

# **Департамент образования АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА**

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа №189»

(МБОУ «Школа № 189»)

УТВЕРЖДЕНА приказом директора МБОУ «Школа № 189» И.В. Довгаль от 14.07.2025 № 5 -O

# АДАПТИРОВАННАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ЗАДЕРЖКОЙ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Вариант 7

No	Содержание	Стр.
п/п		
1	ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ	2
1.1	Пояснительная записка	2
1.1.1	Цели и задачи Программы	2
1.1.2	Принципы и подходы к формированию Программы	4
1.1.3	Общая характеристика Программы	5
1.2	Планируемые результаты освоения Программы обучающимися	9
1.3	Система оценки достижения планируемых результатов	12
2	СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ	19
2.1	Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей	19
2.2	Программа формирования универсальных учебных действий	20
2.3	Программа коррекционной работы	36
2.4	Рабочая программа воспитания	49
3	ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ	68
3.1	Учебный план	68
3.2	Календарный учебный график	73
3.3	План внеурочной деятельности	74
3.4	Календарный план воспитательной работы	79
3.5	Характеристика условий реализации Программы	108
3.5.1	Кадровые условия реализации Программы	109
3.5.2	Психолого-педагогические условия реализации Программы	110
3.5.3	Финансово-экономические условия реализации Программы	112
3.5.4	Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение Программы	114

# 1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

Адаптированная образовательная программа основного общего образования (далее — Программа) для обучающихся с ЗПР разработана на основе ФГОС ООО, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 г. №287 и с учетом Федеральной адаптированной образовательной программы основного общего образования (утверждена приказом Минпросвещения РФ от 24 ноября 2022 г. № 1025).

Содержание и планируемые результаты Программы не ниже соответствующих содержания и планируемых результатов  $\Phi$ AOП OOO.

При разработке Программы предусмотрено непосредственное применение федеральных рабочих программ по учебным предметам «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География», «Основы безопасности и защиты Родины».

Программа включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений за счет включения в учебные планы учебных предметов, учебных курсов (в т.ч. внеурочной деятельности), учебных модулей по выбору родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся из перечня, предлагаемого школой.

Программа является основным документом, регламентирующим образовательный процесс на уровне ООО в единстве урочной и внеурочной деятельности при учете установленного  $\Phi\Gamma$ ОС соотношения обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

#### 1.1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### 1.1.1. Цели и задачи Программы

Адаптированная образовательная программа основного общего образования для обучающихся с ЗПР (далее - Программа) (МБОУ «Школа № 189») разработана в соответствии с ФГОС ООО и с учетом Федеральной адаптированной образовательной программы основного общего образования (далее – ФАОП ООО).

Программа предназначена для освоения обучающимися, успешно освоившими АООП НОО обучающихся с ЗПР (варианты 7.1 и 7.2) в соответствии с ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ, и при этом нуждающимися в пролонгации специальных образовательных условий на уровне основного общего образования.

**Цель Программы:** обеспечение выполнения требований ФГОС ООО посредством создания условий для максимального удовлетворения особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР, обеспечивающих становление и формирование их личности.

# Задачи Программы:

- формирование у обучающихся нравственных убеждений, эстетического вкуса и здорового образа жизни, высокой культуры межличностного и межэтнического общения, овладение основами наук, государственным языком Российской Федерации, навыками умственного и физического труда, развитие склонностей, интересов, способностей к социальному самоопределению;
- обеспечение планируемых результатов по освоению обучающимся целевых установок, приобретению знаний, умений, навыков, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья на основе индивидуальных программ и учебных планов для обучающихся с ЗПР;
- обеспечение преемственности начального общего, основного общего и среднего общего образования;
  - достижение планируемых результатов освоения Программы;
  - обеспечение доступности получения качественного основного общего образования;
- организация воспитательного процесса обучающихся с ЗПР как части образовательной программы, направленной на усиление воспитательного и социализирующего потенциала образо-

вательной организации, инклюзивного подхода к образованию, обеспечению индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося с ЗПР на уровне основного общего образования;

- выявление и развитие способностей обучающихся с ЗПР, их интересов посредством включения их в деятельность клубов, секций, студий и кружков, включения в общественно полезную деятельность, в т.ч. с использованием возможностей образовательных организаций дополнительного образования;
  - организация творческих конкурсов, проектной и учебно-исследовательской деятельности;
- участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников в проектировании и развитии социальной среды образовательной организации;
- включение обучающихся в процессы познания и преобразования социальной среды (населенного пункта, района, города) для приобретения опыта реального управления и действия;
- организация социального и учебно-исследовательского проектирования, профессиональной ориентации обучающихся при поддержке педагогических работников, психологов, социальных педагогов, сотрудничество с базовыми предприятиями, организациями профессионального образования, центрами профессиональной работы;
- создание условий для сохранения и укрепления физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

# 1.1.2. Принципы формирования и механизмы реализации Программы Подходы к формированию АОП НОО для обучающихся с ЗПР

В основу реализации Программы заложены дифференцированный и системно-деятельностный подходы.

Дифференцированный подход к реализации Программы предполагает учет особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР как неоднородной по составу группы, отличающейся по возможностям освоения содержания образования. Это обусловливает необходимость создания и реализации в рамках АОП ООО индивидуальных учебных планов.

Применение дифференцированного подхода к созданию и реализации АОП ООО обеспечивает разнообразие содержания, предоставляя обучающимся с ЗПР возможность реализовать индивидуальный потенциал развития.

### Принципы формирования Программы:

- системно-деятельностный подход: предполагает ориентацию на результаты обучения, на развитие активной учебно-познавательной деятельности обучающегося на основе освоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира личности, формирование его готовности к саморазвитию и непрерывному образованию;
- *принцип учета ФГОС ООО*: АОП ООО базируется на требованиях, предъявляемых ФГОС ООО к целям, содержанию, планируемым результатам и условиям обучения на уровне основного общего образования;
- принцип учета языка обучения: с учетом условий функционирования образовательной организации АОП ООО определяет право получения образования на родном (указать каком) языке и отражает механизмы реализации данного принципа в учебных планах, планах внеурочной деятельности:
- принцип учета ведущей деятельности обучающегося: АОП ООО обеспечивает конструирование учебного процесса в структуре учебной деятельности, предусматривает механизмы формирования всех компонентов учебной деятельности (мотив, цель, учебная задача, учебные операции, контроль и самоконтроль);
- принцип индивидуализации обучения: АОП ООО предусматривает возможность и механизмы разработки индивидуальных программ и учебных планов для обучающихся с ЗПР с учетом мнения родителей (законных представителей) обучающегося;
- принцип учета индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся с ЗПР при построении образовательного процесса и определении образовательно-воспитательных целей и путей их достижения;

- принцип обеспечения фундаментального характера образования, учета специфики изучаемых учебных предметов;
- принцип интеграции обучения и воспитания: АОП ООО предусматривает связь урочной и внеурочной деятельности, предполагающий направленность учебного процесса на достижение личностных результатов освоения образовательной программы;
- принцип здоровьесбережения: при организации образовательной деятельности не допускается использование технологий, которые могут нанести вред физическому и (или) психическому здоровью обучающихся, приоритет использования здоровьесберегающих педагогических технологий. Объём учебной нагрузки, организация учебных и внеурочных мероприятий должны соответствовать требованиям, предусмотренным санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 г., регистрационный № 62296), действующими до 01.03.2027 г. (далее Гигиенические нормативы), и санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 18.12.2020 г., регистрационный № 61573),действующими до 01.01.2027 г. (далее Санитарно-эпидемиологические требования).

### Механизмы реализации Программы

Программа учитывает возрастные и психологические особенности обучающихся. Общий объем аудиторной работы обучающихся за пять учебных лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5848 академических часов в соответствии с требованиями к организации образовательного процесса к учебной нагрузке при 5-дневной (или 6-дневной) учебной неделе, предусмотренными Гигиеническими нормативами и Санитарноэпидемиологическими требованиями. В целях удовлетворения образовательных потребностей и интересов обучающихся могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в т.ч. для ускоренного обучения, в пределах осваниваемой программы основного общего образования в порядке, установленном локальными нормативными актами образовательной организации.

#### 1.1.3. Общая характеристика Программы

Программа учитывает психолого-педагогические особенности и образовательные потребности обучающихся, что способствует созданию комфортных условий организации образовательного процесса без вреда для здоровья и эмоционального благополучия каждого обучающегося.

Программа учитывает Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения. Структура Программы соответствует требованиям ФГОС ООО и включает целевой, содержательный и организационный разделы.

**Целевой раздел** определяет общее назначение, цели, задачи ипланируемые результаты реализации Программы, а также способы определениядостижения этих целей и результатов.

Целевой раздел отражает основные цели, принципы и механизмы реализации Программы. В разделе приведены планируемые результаты освоения обучающимися Программы (личностные, метапредметные, предметные), а также раскрыта система их оценки.

*Содержательный раздел* включает следующие программы, ориентированные на достижение предметных, метапредметных и личностных результатов:

- рабочие программы учебных предметов;
- программу формирования универсальных учебных действий у обучающихся;
- рабочую программу воспитания.

Для преподавания учебных предметов «Русский язык», «Литература», «История», «Обществознание», «География», «Основы безопасности жизнедеятельности» применяются федеральные рабочие программы.

Программа формирования универсальных учебных действий у обучающихся содержит:

- описание взаимосвязи универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов;
- характеристики регулятивных, познавательных, коммуникативных универсальных учебных действий обучающихся.

Рабочая программа воспитания разработана на основе федеральной и направлена на сохранение и укрепление традиционных российских духовнонравственных ценностей, на развитие личности обучающихся, достижение ими результатов освоения Программы.

Рабочая программа воспитания реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности. Она имеет модульную структуру и включает целевой, содержательный и организационный разделы.

*Организационный раздел* содержит учебный план, план внеурочной деятельности, календарный учебный график, план воспитательной работы. Все перечисленные планы разработаны на основе соответствующих федеральных планов.

В разделе дана характеристика условий, имеющихся для реализации Программы.

Программа является основой для разработки и реализации индивидуальных учебных планов обучающихся.

Программа может быть реализована с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

# 1.1.3.1. Психолого-педагогическая характеристика обучающихся с ЗПР

Oбучающиеся с  $3\Pi P$  — это дети, имеющее недостатки в психологическом развитии, подтвержденные ПМПК и препятствующие получению образования без создания специальных условий.

*Категория обучающихся с ЗПР* - многочисленная среди детей с ограниченными возможностями здоровья (OB3) и неоднородная по составу группа школьников.

Среди причин возникновения ЗПР могут фигурировать органическая и/или функциональная недостаточность центральной нервной системы, конституциональные факторы, хронические соматические заболевания, неблагоприятные условия воспитания, психическая и социальная депривация. Подобное разнообразие этиологических факторов обусловливает значительный диапазон выраженности нарушений - от состояний, приближающихся к уровню возрастной нормы, до состояний, требующих отграничения от умственной отсталости.

Все обучающиеся с ЗПР испытывают в той или иной степени выраженные *затруднения в* усвоении учебных программ, обусловленные недостаточными познавательными способностями, специфическими расстройствами психологического развития (школьных навыков, речи и др.), нарушениями в организации деятельности и/или поведения.

Общими для всех обучающихся с ЗПР являются в разной степени выраженные недостатки в формировании высших психических функций, замедленный темп либо неравномерное становление познавательной деятельности, трудности произвольной саморегуляции.

Достаточно часто у обучающихся с ЗПР *отмечаются* нарушения речевой и мелкой ручной моторики, зрительного восприятия и пространственной ориентировки, умственной работоспособности и эмоциональной сферы.

Уровень психического развития поступающего в школу ребёнка с ЗПР зависит не только от характера и степени выраженности первичного (как правило, биологического по своей природе) нарушения, но и от качества предшествующего обучения и воспитания (раннего и дошкольного).

Диапазон различий в развитии обучающихся с ЗПР достаточно велик:

- от практически нормально развивающихся, испытывающих временные и относительно легко устранимые трудности, до обучающихся с выраженными и сложными по структуре нарушениями когнитивной и аффективно-поведенческой сфер личности;
- от обучающихся, способных при специальной поддержке на равных обучаться совместно со здоровыми сверстниками, до обучающихся, нуждающихся при получении ООО в систематической и комплексной (психолого-медико-педагогической) коррекционной помощи.

Различие структуры нарушения психического развития у обучающихся с ЗПР определяет необходимость многообразия специальной поддержки в получении образования.

# 1.1.3.2. Особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР

Особые образовательные потребности различаются у обучающихся с ОВЗ разных категорий, поскольку задаются спецификой нарушения психического развития, определяют особую логику построения учебного процесса и находят своё отражение в структуре и содержании образования. Наряду с этим современные научные представления об особенностях психофизического развития разных групп обучающихся позволяют выделить образовательные потребности, как общие для всех обучающихся с ОВЗ, так и специфические, так и специфические для обучающихся с ЗПР.

#### К общим потребностям относятся:

- получение специальной помощи средствами образования сразу же после выявления первичного нарушения развития;
- получение OOO в условиях образовательной организации общего или специального типа, адекватного образовательным потребностям обучающегося с OB3;
- обязательность непрерывности коррекционно-развивающего процесса, реализуемого, как через содержание предметных областей, так и в процессе индивидуальной работы;
- психологическое сопровождение, оптимизирующее взаимодействие ребенка с педагогами и соучениками;
- постепенное расширение образовательного пространства, выходящего за пределы образовательной организации

#### К специальным образовательным потребностям относятся:

- обеспечение особой пространственной и временной организации образовательной среды с учетом функционального состояния центральной нервной системы (ЦНС) и нейродинамики психических процессов обучающихся с ЗПР (быстрой истощаемости, низкой работоспособности, пониженного общего тонуса и др.);
- гибкое варьирование процесса обучения путем расширения сокращения содержания отдельных предметных областей, изменения количества учебных часов и использования соответствующих методик и технологий;
  - упрощение системы учебно-познавательных задач, решаемых в процессе образования;
- организация процесса обучения с учетом специфики усвоения знаний, умений и навыков обучающимися с ЗПР («пошаговом» предъявлении материала, дозированной помощи взрослого, использовании специальных методов, приемов и средств, способствующих как общему развитию обучающегося, так и компенсации индивидуальных недостатков развития);
  - наглядно-действенный характер содержания образования;
- обеспечение непрерывного контроля за становлением учебно-познавательной деятельности обучающегося, продолжающегося до достижения уровня, позволяющего справляться с учебными заданиями самостоятельно;
- постоянная помощь в осмыслении и расширении контекста усваиваемых знаний, в закреплении и совершенствовании освоенных умений;
- специальное обучение «переносу» сформированных знаний и умений в новые ситуации взаимодействия с действительностью;
- необходимость постоянной актуализации знаний, умений и одобряемых обществом норм поведения;
- постоянное стимулирование познавательной активности, побуждение интереса к себе, окружающему предметному и социальному миру;
- использование преимущественно позитивных средств стимуляции деятельности и поведения;

- комплексное сопровождение, гарантирующее получение необходимого лечения, направленного на улучшение деятельности ЦНС и на коррекцию поведения, а также специальная психокоррекционная помощь, направленная на компенсацию дефицитов эмоционального развития и формирование осознанной саморегуляции познавательной деятельности и поведения;
- специальная психокоррекционная помощь, направленная на формирование способности к самостоятельной организации собственной деятельности и осознанию возникающих трудностей, формирование умения запрашивать и использовать помощь взрослого;
- развитие и отработка средств коммуникации, приемов конструктивного общения и взаимодействия (с членами семьи, со сверстниками, с взрослыми), формирование навыков социально одобряемого поведения, максимальное расширение социальных контактов;
- обеспечение взаимодействия семьи и образовательного учреждения (организация сотрудничества с родителями, активизация ресурсов семьи для формирования социально активной позиции, нравственных и общекультурных ценностей).

Только удовлетворяя особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР, можно открыть им путь к получению качественного образования.

#### 1.1.3.3. Особенности образования обучающихся с ЗПР

При организации обучения на уровне основного общего образования учитываются особенности познавательного развития, эмоционально-волевой и личностной сферы обучающихся с ЗПР, специфику усвоения ими учебного материала.

АОП ООО для обучающихся с ЗПР определяет, что обучающиеся с ЗПР получают образование, соответствующее по итоговым достижениям к моменту завершения обучения, планируемым результатам основного общего образования нормативно развивающихся сверстников, и в те же сроки обучения (5-9 классы) при создании условий, учитывающих их особые образовательные потребности.

При обоснованной необходимости для обучающихся с ЗПР, независимо от применяемых образовательных технологий, срок получения основного общего образования может быть увеличен, но не более, чем до шести лет. В этом случае обучение может быть организовано по индивидуальному учебному плану, разрабатываемому образовательной организацией самостоятельно, с учетом пролонгации года. Соответствующая корректировка вносится в рабочие программы учебных предметов, курсов, модулей.

Для обучающихся с ЗПР необходим дифференцированный подход к отбору содержания программ учебных предметов с учетом особых образовательных потребностей и возможностей обучающегося.

Объем знаний и умений по учебным предметам несущественно сокращается за счет устранения избыточных по отношению к основному содержанию требований.

В целях удовлетворения образовательных потребностей и интересов обучающихся с ЗПР могут разрабатываться индивидуальные учебные планы в пределах осваиваемой АОП ООО в порядке, установленном локальными нормативными актами образовательной организации.

#### 1.2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения обучающимися с ЗПР АОП ООО для обучающихся с ЗПР (вариант 7) соответствуют ФГОС ООО с учетом их особых образовательных потребностей.

При проектировании планируемых результатов реализуется индивидуально-дифференцированный подход как один из ведущих в процессе образования обучающихся с ЗПР.

**Личностные результаты освоения Программы** достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности образовательной организации в соответствии с традиционными российскими социокультурными и духовно-нравственными ценностями, принятыми в обществе правилами и нормами поведения и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позиции личности.

Личностные результаты отражают готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельности на ее основе и в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности, в т.ч. в части:

- гражданского воспитания,
- патриотического воспитания,
- духовно-нравственного воспитания,
- эстетического воспитания,
- физического воспитания,
- формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия,
- трудового воспитания,
- экологического воспитания,
- осознание ценности научного познания,

а также результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегося к изменяющимся условиям социальной и природной среды.

# Метапредметные результаты включают:

- освоение обучающимися межпредметных понятий (используются в нескольких предметных областях и позволяют связывать знания из различных учебных предметов, учебных курсов, модулей в целостную научную картину мира) и универсальных учебных действий (познавательные, коммуникативные, регулятивные);
  - способность их использовать в учебной, познавательной и социальной практике;
- готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками работы с информацией: восприятие и создание информационных текстов в различных форматах, в т.ч. цифровых, с учетом назначения информации и ее целевой аудитории.

Метапредметные результаты сгруппированы по трем направлениям и отражают способность обучающихся использовать на практике универсальные учебные действия, составляющие умение овладевать:

- познавательными УУД;
- коммуникативными УУД;
- регулятивными УУД.

Овладение познавательными УУД предполагает умение использовать базовые логические действия, базовые исследовательские действия, работать с информацией.

Овладение системой коммуникативных УУД обеспечивает сформированность социальных навыков общения, совместной деятельности.

Овладение регулятивными УУД включает умения самоорганизации, самоконтроля, развитие эмоционального интеллекта.

Планируемые метапредметные результаты сформулированы в программе формирования универсальных учебных действий и рабочих программах учебных предметов, дисциплин, курсов,

модулей.

### Предметные результаты включают:

- освоение обучающимися в ходе изучения учебного предмета научных знаний, умений и способов действий, специфических для соответствующей предметной области; предпосылки научного типа мышления:
- виды деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в т.ч. при создании учебных и социальных проектов. Предметные результаты:
- сформулированы в деятельностной форме с усилением акцента на применение знаний и конкретные умения;
- определяют минимум содержания гарантированного государством основного общего образования, построенного в логике изучения каждого учебного предмета;
- усиливают акценты на изучение явлений и процессов современной России и мира в целом, современного состояния науки.

Планируемые предметные результаты сформулированы в рабочих программах учебных предметов, дисциплин, курсов, модулей.

При проектировании планируемых предметных результатов учитываются особые образовательные потребности и возможности обучающихся с ЗПР.

# Планируемые результаты освоения Программы обучающимися с ЗПР дополняются результатами освоения Программы коррекционной работы (далее - ПКР):

- 1) результатами достижения каждым обучающимся сформированности конкретных качеств личности с учетом социокультурных норм и правил, жизненных компетенций, способности к социальной адаптации в обществе, в т.ч.:
- сформированность социально значимых личностных качеств, включая ценностно-смысловые установки, отражающие гражданские позиции с учётом морально-нравственных норм и правил; правосознание, включая готовность к соблюдению прав и обязанностей гражданина Российской Федерации; социальные компетенции, включая, способность к осознанию российской идентичности в поликультурном социуме, значимость расширения социальных контактов, развития межличностных отношений при соблюдении социальных норм, правил поведения, ролей и форм взаимодействия в социуме;
- сформированность мотивации к качественному образованию и целенаправленной познавательной деятельности;
- освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые и социальные сообщества;
- способность повышать уровень своей компетентности через практическую деятельность, в т.ч. умение учиться у других людей;
- формирование умений продуктивной коммуникации со сверстниками, детьми старшего и младшего возраста, взрослыми в ходе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности;
- способность осознавать стрессовую ситуацию, оценивать происходящие изменения и их последствия; формулировать и оценивать риски, формировать опыт, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации; быть готовым действовать в отсутствие гарантий успеха;
- способность обучающихся с ЗПР к осознанию своих дефицитов (в речевом, двигательном, коммуникативном, волевом развитии) и проявление стремления к их преодолению;
- способность к саморазвитию и личностному самоопределению, умение ставить достижимые цели и строить реальные жизненные планы.

Значимым личностным результатом освоения АОП ООО для обучающихся с ЗПР, отражающим результаты освоения коррекционных курсов и Программы воспитания, является сформированность социальных (жизненных) компетенций, необходимых для решения практико-ориентированных задач и обеспечивающих становление социальных отношений обучающихся с ЗПР в различных средах, обеспечивающих адаптацию обучающегося с ЗПР к изменяющимся условиям социальной и природной среды;

- 2) результатами овладения универсальными учебными действиями, в т.ч.:
- самостоятельным мотивированным определением цели образования, задач собственной учебной и познавательной деятельности;
- планированием путей достижения целей, выбора наиболее эффективных способов решения учебных, познавательных и задач, а также задач социальной практики;
- самостоятельным соотнесением собственных действий с планируемыми результатами, осуществлением самоконтроля и самооценки собственной деятельности и деятельности других обучающихся в процессе достижения результата, определением способов действий в рамках предложенных условий и требований; принятием решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности; корректированием собственных действий с учетом изменяющейся ситуации; оцениванием правильности выполнения учебной задачи, собственных возможностей её решения;
  - планированием и регуляцией собственной деятельности;
- умением использовать смысловое чтение для извлечения, обобщения и систематизации информации из одного или нескольких источников с учетом поставленных целей, для решения учебных и познавательных задач;
- умением определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, осуществлять логическое рассуждение, делать умозаключения (индуктивные, дедуктивные и по аналогии), формулировать выводы;
- созданием, применением и преобразованием знаков и символов, моделей и схем для решения учебных и познавательных задач;
- организацией учебного сотрудничества и совместной деятельности с педагогическим работником и сверстниками; осуществлением учебной и внеурочной деятельности индивидуально и в группе;
- соблюдением речевого этикета, в т.ч. реализация требований к культуре общения с учётом коммуникативной ситуации и речевых партнеров;
- использованием речевых средств в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей;
- активным участием в диалоге (полилоге) при инициировании собственных высказываний, аргументации и доказательстве собственного мнения;
- самостоятельным разрешением конфликтных ситуаций на основе согласования позиций и учёта интересов; формулированием, аргументацией и отстаиванием собственного мнения;
- распознаванием невербальных средств общения, умением прогнозировать возможные конфликтные ситуации, смягчая конфликты;
- владением устной и письменной речью, монологической контекстной речью; использованием информационно-коммуникационных технологий; экологическим мышлением, его применением в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации;
- 3) достижениями планируемых предметных результатов образования и результатов коррекционно-развивающих курсов по Программе коррекционной работы, в т.ч.:
- освоением в ходе изучения учебных предметов умений, специфических для данной предметной области, видов деятельности по получению нового знания в рамках учебного предмета, его преобразованию и применению в учебных, учебно-проектных и социально-проектных ситуациях;
- формированием и развитием научного типа мышления, научных представлений о ключевых теориях, типах и видах отношений, владение научной терминологией, ключевыми понятиями, методами и приемами;
- освоением междисциплинарных учебных программ: «Формирование универсальных учебных действий», «Формирование ИКТ-компетентности обучающихся», «Основы учебно-исследовательской и проектной деятельности»; учебных программ по предметам учебного плана;
- применением различных способов поиска (в справочных источниках и в сети Интернет), обработки и передачи информации в соответствии с коммуникативными и познавательными задачами, в т.ч. при подготовке презентаций для устных ответов (например, выступлений).

# 1.3. СИСТЕМА ОЦЕНКИ ДОСТИЖЕНИЯ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

#### 1.3.1. Общие положения

Система оценки способствует обеспечению преемственности в системе общего образования.

Ее основными функциями являются:

- ориентация образовательного процесса на достижение планируемых результатов освоения ФАОП ООО для обучающихся с ЗПР (вариант 7);
- обеспечение эффективной обратной связи, позволяющей осуществлять управление образовательным процессом.

При организации оценочных процедур для обучающихся в соответствии с ФАОП ООО для обучающихся с ЗПР созданы специальные условия, обусловленные особыми образовательными потребностями обучающихся с ЗПР и спецификой нарушения.

Данные условия включают:

- особую форму организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации (в малой группе, индивидуальную) с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей обучающихся с ЗПР;
- присутствие мотивационного этапа, способствующего психологическому настрою на работу;
- организующую помощь педагогического работника в рационализации распределения времени, отводимого на выполнение работы;
- предоставление возможности использования справочной информации, разного рода визуальной поддержки (опорные схемы, алгоритмы учебных действий, смысловые опоры в виде ключевых слов, плана, образца) при самостоятельном применении;
- гибкость подхода к выбору формы и вида диагностического инструментария и контрольно-измерительных материалов с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных возможностей обучающегося с ЗПР;
- большую вариативность оценочных процедур, методов оценки и состава инструментария оценивания, позволяющую определить образовательный результат каждого обучающегося с ЗПР;
- адаптацию инструкции с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных трудностей обучающихся с ЗПР (в частности, упрощение формулировок по грамматическому и семантическому оформлению, особое построение инструкции, отражающей этапность выполнения задания);
- отслеживание действий обучающегося с ЗПР для оценки понимания им инструкции и, при необходимости, ее уточнение; увеличение времени на выполнение заданий;
- возможность организации короткого перерыва при нарастании в поведении обучающегося проявлений утомления, истощения.

Объем и содержание специальных условий проведения диагностических мероприятий определяется психолого-педагогическим консилиумом образовательной организации и вносится в специальный раздел индивидуального образовательного маршрута, доводится до сведения педагогических работников, родителей (законных представителей), администрации в соответствие с установленными правилами образовательной организации.

# Основными направлениями и целями оценочной деятельности в образовательной организации являются:

- оценка образовательных достижений обучающихся на различных этапах обучения как основа их промежуточной и итоговой аттестации, а также основа процедур внутреннего мониторинга образовательной организации, мониторинговых исследований муниципального, регионального и федерального уровней;
- оценка результатов деятельности педагогических работников как основа аттестационных процедур;

- оценка результатов деятельности образовательной организации как основа аккредитационных процедур.

Основным объектом системы оценки, ее содержательной и критериальной базой выступают требования ФГОС ООО, которые конкретизируются в планируемых результатах освоения обучающимися ФАОП ООО для обучающихся с ЗПР.

Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки.

Внутренняя оценка включает:

- стартовую диагностику;
- текущую и тематическую оценку;
- психолого-педагогическое наблюдение;
- внутренний мониторинг образовательных достижений обучающихся.

Внешняя оценка включает:

- независимую оценку качества образования;
- мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровней.

В соответствии с ФГОС ООО система оценки МБОУ «Школа № 189» образовательной организации реализует системно-деятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных достижений.

Системно-деятельностный подход к оценке образовательных достижений обучающихся проявляется в оценке способности обучающихся к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач, а также в оценке уровня функциональной грамотности обучающихся. Он обеспечивается содержанием и критериями оценки, в качестве которых выступают планируемые результаты обучения, выраженные в деятельностной форме.

Уровневый подход служит важнейшей основой для организации индивидуальной работы с обучающимися. Он реализуется как по отношению к содержанию оценки, так и к представлению и интерпретации результатов измерений.

Уровневый подход реализуется за счет фиксации различных уровней достижения обучающимися планируемых результатов базового уровня и уровней выше и ниже базового.

Достижение базового уровня свидетельствует о способности обучающихся решать типовые учебные задачи, целенаправленно отрабатываемые со всеми обучающимися в ходе учебного процесса. Овладение базовым уровнем является границей, отделяющей знание от незнания, выступает достаточным для продолжения обучения и усвоения последующего учебного материала.

Комплексный подход к оценке образовательных достижений реализуется через:

- оценку предметных и метапредметных результатов;
- использование комплекса оценочных процедур как основы для оценки динамики индивидуальных образовательных достижений обучающихся и для итоговой оценки; использования контекстной информации (об особенностях обучающихся, условиях и процессе обучения и другое) для интерпретации полученных результатов в целях управления качеством образования;
- использование разнообразных методов и форм оценки, взаимно дополняющих друг друга: стандартизированных устных и письменных работ, проектов, практических (в т.ч. исследовательских) и творческих работ;
- использование форм работы, обеспечивающих возможность включения обучающихся в самостоятельную оценочную деятельность (самоанализ, самооценка, взаимооценка);
- использование мониторинга динамических показателей освоения умений и знаний, в т.ч. формируемых с использованием информационно-коммуникационных (цифровых) технологий.

#### 1.3.2. Особенности оценки личностных достижений

Оценка личностных результатов обучающихся осуществляется через оценку достижения планируемых результатов освоения образовательной программы, которые устанавливаются требованиями ФГОС ООО.

Формирование личностных результатов обеспечивается в ходе реализации всех компонентов образовательной деятельности, включая внеурочную деятельность.

Во внутреннем мониторинге возможна оценка сформированности отдельных личностных

результатов, проявляющихся:

- в соблюдении норм и правил поведения, принятых в образовательной организации;
- участии в общественной жизни образовательной организации, ближайшего социального окружения, Российской Федерации, общественно-полезной деятельности;
  - ответственности за результаты обучения
- способности делать осознанный выбор своей образовательной траектории, в т.ч. выбор профессии;
- ценностно-смысловых установках обучающихся, формируемых средствами учебных предметов.

Результаты, полученные в ходе как внешних, так и внутренних мониторингов, допускается использовать только в виде агрегированных (усредненных, анонимных) данных.

# 1.3.3. Особенности оценки метапредметных результатов

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения Программы, которые отражают совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий, а также систему междисциплинарных (межпредметных) понятий.

Формирование метапредметных результатов обеспечивается комплексом освоения программ учебных предметов и внеурочной деятельности.

### Основным объектом оценки метапредметных результатов является овладение:

- *познавательными УУД* (замещение, моделирование, кодирование и декодирование информации, логические операции, включая общие приемы решения задач);
- коммуникативными УУД (приобретение умения учитывать позицию собеседника, организовывать и осуществлять сотрудничество, взаимодействие с педагогическими работниками и со сверстниками, адекватно передавать информацию и отображать предметное содержание и условия деятельности, учитывать разные мнения и интересы, аргументировать и обосновывать свою позицию, задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества с партнером);
- регулятивными УУД (способность принимать и сохранять учебную цель и задачу, планировать ее реализацию, контролировать и оценивать свои действия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение, ставить новые учебные задачи, проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве, осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и способу действия, актуальный контроль на уровне произвольного внимания).

Оценка достижения метапредметных результатов осуществляется администрацией образовательной организации в ходе внутреннего мониторинга.

Содержание и периодичность внутреннего мониторинга устанавливается решением педагогического совета образовательной организации. Инструментарий строится на межпредметной основе и может включать диагностические материалы по оценке читательской и цифровой грамотности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий.

Оценка формирования сферы жизненной (социальной) компетенции может проходить на основе метода экспертных оценок.

Формы оценки:

- для проверки читательской грамотности письменная работа на межпредметной основе с учетом особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР;
- для проверки цифровой грамотности практическая работа в сочетании с письменной (компьютеризованной) частью;
- для проверки сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий экспертная оценка процесса и результатов выполнения групповых и (или) индивидуальных учебных проектов.

Каждый из перечисленных видов диагностики проводится с периодичностью не менее чем

один раз в два года.

Оценка достижения метапредметных результатов обучающегося с ЗПР направлена, прежде всего, на получение информации об индивидуальном прогрессе обучающегося в достижении образовательных результатов.

Важно обеспечить индивидуализацию этапности освоения метапредметных результатов в связи с особенностями развития обучающегося с ЗПР.

*Групповые и (или) индивидуальные учебные проекты* (далее - проект) выполняются обучающимся в рамках одного из учебных предметов или на межпредметной основе с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания избранных областей знаний и (или) видов деятельности и способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую и другие).

Выбор темы проекта осуществляется обучающимися.

Результатом проекта является одна из следующих работ:

- письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовый доклад и другие);
- художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, художественной декламации, исполнения музыкального произведения, компьютерной анимации и других;
  - материальный объект, макет, иное конструкторское изделие;
  - отчетные материалы по социальному проекту.

Требования к организации проектной деятельности, к содержанию и направленности проекта разрабатываются образовательной организацией.

Проект оценивается по следующим критериям:

- сформированность познавательных УУД: способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, проявляющаяся в. умении поставить проблему и выбрать адекватные способы ее решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и (или) обоснование и реализацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, макета, объекта, творческого решения и других;
- сформированность предметных знаний и способов действий: умение раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой или темой использовать имеющиеся знания и способы действий;
- сформированность регулятивных УУД: умение самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени; использовать ресурсные возможности для достижения целей; осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях;
- сформированность коммуникативных УУД: умение ясно изложить и оформить выполненную работу, представить ее результаты, аргументированно ответить на вопросы.

### 1.3.4. Особенности оценки предметных результатов

Предметные результаты освоения Программы с учетом специфики содержания предметных областей, включающих конкретные учебные предметы, ориентированы на применение знаний, умений и навыков обучающимися в учебных ситуациях и реальных жизненных условиях, а также на успешное обучение.

*Оценка предметных результатов* представляет собой оценку достижения обучающимися планируемых результатов по отдельным учебным предметам.

Основным предметом оценки является способность к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач, основанных на изучаемом учебном материале, с использованием способов действий, релевантных содержанию учебных предметов, в т.ч. метапредметных (познавательных, регулятивных, коммуникативных) действий, а также компетентностей, релевантных соответствующим направлениям функциональной грамотности, с учетом особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР.

Для оценки предметных результатов используются критерии: знание и понимание, применение, функциональность.

Обобщенный критерий «знание и понимание» включает знание и понимание роли изучаемой области знания и (или) вида деятельности в различных контекстах, знание и понимание терминологии, понятий и идей, а также процедурных знаний или алгоритмов.

Обобщенный критерий «применение» включает:

- использование изучаемого материала при решении учебных задач, различающихся сложностью предметного содержания, сочетанием универсальных познавательных действий и операций, степенью проработанности в учебном процессе;
- использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач или проблем, в т.ч. в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно-проектной деятельности.

Обобщенный критерий «функциональность» включает осознанное использование приобретенных знаний и способов действий при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, читательских умений, контекста, а также сочетанием когнитивных операций.

*Оценка функциональной грамотности* направлена на выявление способности обучающихся применять предметные знания и умения во внеучебной ситуации, в реальной жизни.

Оценка предметных результатов осуществляется педагогическим работником в ходе процедур текущего, тематического, промежуточного и итогового контроля.

**Промежуточная аттестация** представляет собой процедуру аттестации учащихся на уровне основного общего образования и проводится в конце учебного года по каждому изучаемому предмету. Промежуточная аттестация проводится в формах и порядке, установленном локальным нормативным актом Школы.

# Государственная итоговая аттестация

В соответствии со статьей 59 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» государственная итоговая аттестация (далее  $-\Gamma$ ИА) является обязательной процедурой, завершающей освоение основной образовательной программы основного общего образования. Порядок проведения  $\Gamma$ ИА регламентируется Законом и иными нормативными актами.

Целью ГИА является установление уровня образовательных достижений выпускников. ГИА включает в себя два обязательных экзамена (по русскому языку и математике). Экзамены по двум другим учебным предметам обучающиеся сдают по своему выбору. ГИА проводится в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий в стандартизированной форме и в форме устных и письменных экзаменов с использованием тем, билетов и иных форм по решению образовательной организации (государственный выпускной экзамен – ГВЭ).

Итоговая оценка (итоговая аттестация) по предмету складывается из результатов внутренней и внешней оценки. К результатам внешней оценки относятся результаты ГИА. К результатам внутренней оценки относятся предметные результаты, зафиксированные в системе накопленной оценки и результаты выполнения итоговой работы по предмету. Такой подход позволяет обеспечить полноту охвата планируемых результатов и выявить кумулятивный эффект обучения, обеспечивающий прирост в глубине понимания изучаемого материала и свободе оперирования им. По предметам, не вынесенным на ГИА, итоговая оценка ставится на основе результатов только внутренней оценки.

Итоговая оценка по предмету фиксируется в документе об уровне образования государственного образца – аттестате об основном общем образовании.

### 1.3.5. Организация и содержание оценочных процедур

#### Стартовая диагностика

Стартовая диагностика проводится администрацией образовательной организации с целью оценки готовности к обучению на уровне основного общего образования.

Стартовая диагностика проводится в начале 5 класса (первого года обучения на уровне

основного общего образования) и выступает как основа (точка отсчета) для оценки динамики образовательных достижений обучающихся с ЗПР.

Объектом оценки являются: структура мотивации, сформированность учебной деятельности, владение универсальными и специфическими для основных учебных предметов познавательными средствами, в т.ч.: средствами работы с информацией, знаково-символическими средствами, логическими операциями.

Стартовая диагностика проводится педагогическими работниками с целью оценки готовности к изучению отдельных предметов. Результаты стартовой диагностики являются основанием для корректировки учебных программ и индивидуализации учебного процесса.

#### Текущая оценка

*Текущая оценка* представляет собой процедуру оценки индивидуального продвижения обучающегося с ЗПР в освоении программы учебного предмета.

Текущая оценка может быть формирующей (поддерживающей и направляющей усилия обучающегося, включающей его в самостоятельную оценочную деятельность), и диагностической, способствующей выявлению и осознанию педагогическим работником и обучающимся существующих проблем в обучении.

Объектом текущей оценки являются тематические планируемые результаты, этапы освоения которых зафиксированы в тематическом планировании по учебному предмету.

В текущей оценке используются различные формы и методы проверки (устные и письменные опросы, практические работы, творческие работы, индивидуальные и групповые формы, само- и взаимооценка, рефлексия, листы продвижения и другие) с учетом особенностей учебного предмета.

Результаты текущей оценки являются основой для индивидуализации учебного процесса.

#### Тематическая оценка

Тематическая оценка представляет собой процедуру оценки уровня достижения тематических планируемых результатов по учебному предмету.

# Внутренний мониторинг

Внутренний мониторинг представляет собой следующие процедуры:

- стартовая диагностика;
- оценка уровня достижения предметных и метапредметных результатов;
- оценка уровня функциональной грамотности;
- оценка уровня профессионального мастерства педагогического работника, осуществляемого на основе выполнения обучающимися проверочных работ, анализа посещенных уроков, анализа качества учебных заданий, предлагаемых педагогическим работником обучающимся.

Содержание и периодичность внутреннего мониторинга устанавливается решением педагогического совета образовательной организации.

Результаты внутреннего мониторинга являются основанием подготовки рекомендаций для текущей коррекции учебного процесса и его индивидуализации и (или) для повышения квалификации педагогического работника.

### Оценка достижения обучающимися с ЗПР планируемых результатов освоения ПКР

Оценка достижений по Программе коррекционной работы имеет дифференцированный характер, в связи с чем определяется индивидуальными программами развития обучающихся с ЗПР.

Мониторинг достижения обучающимися планируемых результатов ПКР предполагает:

- проведение специализированного комплексного психолого-педагогического обследования каждого обучающегося с ЗПР, в т.ч. показателей развития познавательной, эмоциональной, регуляторной, личностной, коммуникативной и речевой сфер, свидетельствующий о степени влияния нарушений развития на учебно-познавательную деятельность и социальную адаптацию, при переходе на уровень основного общего образования (стартовая диагностика в начале обучения в пятом классе), а также не реже одного раза в полугодие;
- систематическое осуществление психолого-педагогических наблюдений в учебной и внеурочной деятельности;

- проведение мониторинга социальной ситуации и условий семейного воспитания (проводится в начале обучения в пятом классе, а также не реже одного раза в полугодие);
- изучение мнения о социокультурном развитии обучающихся педагогических работников и родителей (законных представителей) (проводится при переходе на уровень основного общего образования, а также не реже одного раза в полугодие).

Изучение достижения каждым обучающимся с ЗПР планируемых результатов ПКР проводится педагогическими работниками, в т.ч. учителями-дефектологами, педагогами-психологами, учителями-логопедами, социальными педагогами, учителями-предметниками, классными руководителями.

Для оценки результатов освоения обучающимися с ЗПР ПКР, в т.ч. расширения сферы жизненной компетенции, используется *метод экспертной оценки*, который представляет собой процедуру оценки результатов на основе мнений группы специалистов (экспертов) и родителей обучающегося. Данная процедура осуществляется на заседаниях психолого-педагогического консилиума и объединяет всех участников образовательного процесса, сопровождающих обучающегося с ЗПР. Результаты освоения обучающимися с ЗПР ПКР не выносятся на итоговую оценку.

Решение о достижении обучающимися планируемых результатов ПКР принимает психолого-педагогический консилиум образовательной организации на основе анализа материалов комплексного изучения каждого обучающегося, разрабатывает рекомендации для дальнейшего обучения.

# 2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

# 2.1. РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ, УЧЕБНЫХ КУРСОВ, УЧЕБ-НЫХ МОДУЛЕЙ

В процессе изучения всех учебных предметов обеспечиваются условия для достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе обучающимися с ОВЗ и инвалидами.

Основное содержание учебных предметов уровня основного общего образования представлено в рабочих программах учебных предметов в Приложении к АООП ООО.

Рабочие программы учебных предметов, курсов, в том числе внеурочной деятельности солержат:

- 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса.
- 2. Содержание учебного предмета, курса.
- 3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы. Полное изложение программ учебных предметов, курсов, предусмотренных при получении начального общего образования, представлено в приложении № 1 к АООП ООО. Полное изложение программ внеурочной деятельности, предусмотренных при получении начального общего образования, представлено в приложении № 2 к АООП ООО.

# 2.2. ПРОГРАММА ФОРМИРОВАНИЯ УНИВЕРСАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ

# І. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

Формирование системы универсальных учебных действий осуществляется с учетом возрастных особенностей развития личностной и познавательной сфер обучающегося с ЗПР.

 $\Pi$ ознавательные  $YY\Pi$ : по отношению к обучающимся с ЗПР предметом особого коррекционного внимания является формирование приемов мыслительной деятельности и соответствующих логических операций, обусловленное сниженным уровнем развития словесно-логических форм мышления.

Kоммуникативные УУД: по отношению к обучающимся с ЗПР особую значимость представляет расширение коммуникативного репертуара, формирование навыков гибкости общения, соотносимых с контекстом социально-коммуникативной ситуации, развитие речевых компетенций и связной речи.

По отношению к обучающимся с ЗПР саморегуляция познавательной деятельности, поведения и эмоционального реагирования является предметом особого коррекционного внимания.

Формирование саморегуляции у обучающихся с ЗПР является обязательным сквозным направлением в образовательном и коррекционном процессе.

Программа формирования универсальных учебных действий (далее - УУД) у обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее - ОВЗ) обеспечивает:

- развитие способности к саморазвитию и самосовершенствованию;
- формирование внутренней позиции личности, регулятивных, познавательных, коммуникативных УУД у обучающихся;
- формирование опыта применения УУД в жизненных ситуациях для решения задач общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся, готовности к решению практических задач;
- повышение эффективности усвоения знаний и учебных действий, формирования компетенций в предметных областях, учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- формирование навыка участия в различных формах организации учебно-исследовательской и проектной деятельности, в том числе творческих конкурсах, олимпиадах, научных обществах, научно-практических конференциях, олимпиадах;
- овладение приемами учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками, обучающимися младшего и старшего возраста и взрослыми в совместной учебно-исследовательской и проектной деятельности;
  - формирование и развитие компетенций обучающихся в области использования ИКТ;
- на уровне общего пользования, включая владение ИКТ, поиском, анализом и передачей информации, презентацией выполненных работ, основами информационной безопасности, умением безопасного использования средств ИКТ и сети Интернет формирование культуры пользования ИКТ;
- формирование знаний и навыков в области финансовой грамотности и устойчивого развития общества;
- развитие учебного сотрудничества, коммуникативных учебных действий, активизация взаимодействия со взрослыми и сверстниками при расширении социальных практик при общении с окружающими людьми.

УУД позволяют решать широкий круг задач в различных предметных областях и являющиеся результатами освоения обучающимися АООП ООО.

Достижения обучающихся, полученные в результате изучения учебных предметов, учебных курсов, модулей, характеризующие совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных УУД отражают способность обучающихся использовать на практике УУД, составляющие умение овладевать учебными знаково-символическими средствами, направленными на:

- овладение умениями замещения, моделирования, кодирования и декодирования информации, логическими операциями, включая общие приемы решения задач (универсальные учебные

познавательные действия);

- приобретение ими умения учитывать позицию собеседника, организовывать и осуществлять сотрудничество, коррекцию с педагогическими работниками и со сверстниками, адекватно передавать информацию и отображать предметное содержание и условия деятельности и речи, учитывать разные мнения и интересы, аргументировать и обосновывать свою позицию, задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества с партнером (универсальные учебные коммуникативные действия);
- включающими способность принимать и сохранять учебную цель и задачу, планировать ее реализацию, контролировать и оценивать свои действия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение, ставить новые учебные задачи, проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве, осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и способу действия, актуальный контроль на уровне произвольного внимания (универсальные регулятивные действия).

# 2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

Программа формирования УУД у обучающихся содержит:

- описание взаимосвязи универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов;
- описание особенностей реализации основных направлений и форм учебно-исследовательской деятельности в рамках урочной и внеурочной работы.

### 2.1. Описание взаимосвязи УУД с содержанием учебных предметов

Разработанные по всем учебным предметам федеральные рабочие программы отражают определенные во ФГОС ООО универсальные учебные действия в трех своих компонентах, учитывают особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ, в т.ч. в целенаправленном развитии речи - устной и письменной.

# Описание реализации требований формирования УУД в предметных результатах. Русский язык и литература

Формирование познавательных УУД в части базовых логических действий:

- анализировать, классифицировать, сравнивать языковые единицы, а также тексты различных функциональных разновидностей языка, функционально-смысловых типов речи и жанров;
- выявлять и характеризовать существенные признаки классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа языковых единиц, текстов различных функциональных разновидностей языка, функционально-смысловых типов речи и жанров;
- устанавливать существенный признак классификации и классифицировать литературные объекты, устанавливать основания для их обобщения и сравнения, определять критерии проводимого анализа;
- выявлять и комментировать закономерности при изучении языковых процессов; формулировать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии;
- выбирать способ решения учебной задачи при работе с разными единицами языка, разными типами текстов, сравнивая варианты решения и выбирая оптимальный вариант с учётом выделенных критериев;
- самостоятельно выявлять (в рамках предложенной задачи) критерии определения закономерностей и противоречий в рассматриваемых литературных фактах и наблюдениях над текстом;
- выявлять дефицит информации, данных, необходимых для решения поставленной учебной задачи;
- устанавливать причинно-следственные связи при изучении литературных явлений и про- пессов.

Формирование познавательных УУД в части базовых исследовательских действий:

- самостоятельно определять и формулировать цели лингвистических миниисследований,

формулировать и использовать вопросы как исследовательский инструмент;

- формулировать в устной и письменной форме гипотезу предстоящего исследования (исследовательского проекта) языкового материала; осуществлять проверку гипотезы; аргументировать свою позицию, мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану небольшое исследование по установлению особенностей языковых единиц, языковых процессов, особенностей причинно-следственных связей и зависимостей объектов между собой;
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого наблюдения за языковым материалом и языковыми явлениями, лингвистического мини-исследования, представлять результаты исследования в том числе в устной и письменной форме, в виде электронной презентации, схемы, таблицы, диаграммы;
- формулировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию в выборе и интерпретации литературного объекта исследования;
- самостоятельно составлять план исследования особенностей литературного объекта изучения, причинно-следственных связей и зависимостей объектов между собой;
  - овладеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений;
- прогнозировать возможное дальнейшее развитие событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, а также выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах, в том числе в литературных произведениях;
- публично представлять результаты учебного исследования проектной деятельности на уроках или во внеурочной деятельности, в том числе в устных и стендовых докладах на конференциях.

Формирование познавательных УУД в части работы с информацией:

- выбирать, анализировать, обобщать, систематизировать, интерпретировать и комментировать информацию, представленную в текстах, таблицах, схемах; представлять текст в виде таблицы, графики; извлекать информацию из различных источников (энциклопедий, словарей, справочников; СМИ, государственных электронных ресурсов учебного назначения), передавать информацию в сжатом и развёрнутом виде в соответствии с учебной задачей;
- использовать различные виды аудирования выборочное, ознакомительное, детальное (с учетом особых образовательных потребностей и особенностей речевого развития обучающихся), и чтения изучающее, ознакомительное, просмотровое, поисковое, в зависимости от поставленной учебной задачи (цели); извлекать необходимую информацию из прослушанных и прочитанных текстов различных функциональных разновидностей языка и жанров; оценивать прочитанный или прослушанный текст с точки зрения использованных в нем языковых средств; оценивать достоверность содержащейся в тексте информации;
- выделять главную и дополнительную информацию текстов; выявлять дефицит информации текста, необходимой для решения поставленной задачи, и восполнять его путем использования других источников информации;
- в процессе чтения текста прогнозировать его содержание (в т.ч. по названию, ключевым словам, по первому и последнему абзацу), выдвигать предположения о дальнейшем развитии мысли автора и проверять их в процессе чтения текста;
- находить и формулировать аргументы, подтверждающую или опровергающую позицию автора текста и собственную точку зрения на проблему текста, в анализируемом тексте и других источниках;
- самостоятельно выбирать оптимальную форму представления литературной и другой информации (текст, презентация, таблица, схема) в зависимости от коммуникативной установки;
- оценивать надежность литературной и другой информации по критериям, предложенным педагогическим работником или сформулированным самостоятельно; эффективно запоминать и систематизировать эту информацию.

Формирование коммуникативных УУД:

- владеть различными видами монолога и диалога, формулировать в устной и письменной

форме суждения на социально-культурные, нравственно-этические, бытовые, учебные темы в соответствии с темой, целью, сферой и ситуацией общения;

- правильно, логично, аргументированно излагать свою точку зрения по поставленной проблеме:
- выражать свою точку зрения и аргументировать ее в диалогах и дискуссиях; сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога и полилога, обнаруживать различие и сходство позиций; корректно выражать свое отношение к суждениям собеседников;
- формулировать цель учебной деятельности, планировать ее, осуществлять самоконтроль, самооценку, самокоррекцию;
  - объяснять причины достижения (недостижения) результата деятельности;
- осуществлять речевую рефлексию (выявлять коммуникативные неудачи и их причины, уметь предупреждать их),
- давать оценку приобретенному речевому опыту и корректировать собственную речь с учетом целей и условий общения;
  - оценивать соответствие результата поставленной цели и условиям общения;
  - управлять собственными эмоциями, корректно выражать их в процессе речевого общения. Формирование регулятивных УУД:
- владеть социокультурными нормами и нормами речевого поведения в актуальных сферах речевого общения;
  - соблюдать нормы современного русского литературного языка и нормы речевого этикета;
- уместно пользоваться в процессе устной коммуникации внеязыковыми средствами общения (в том числе естественными жестами, мимикой лица);
- публично представлять результаты проведенного языкового анализа или проекта при использовании устной речи, самостоятельно составленной компьютерной презентации выполненного лингвистического исследования, проекта.

# Иностранный (английский) язык.

Формирование познавательных УУД в части базовых логических действий:

- определять признаки языковых единиц иностранного языка, применять изученные правила, языковые модели, алгоритмы;
  - определять и использовать словообразовательные элементы;
  - классифицировать языковые единицы иностранного языка;
- проводить аналогии и устанавливать различия между языковыми средствами родного и иностранных языков;
- различать и использовать языковые единицы разного уровня (морфемы, слова, словосочетания, предложение);
  - определять типы высказываний на иностранном языке;
- использовать информацию, представленную в схемах, таблицах при построении собственных устных и письменных высказываний.

Формирование познавательных УУД в части работы с информацией:

- понимать основное или полное содержание текстов, извлекать запрашиваемую информацию и существенные детали из текста в зависимости от поставленной задачи;
- понимать иноязычную речь в процессе аудирования, извлекать запрашиваемую информацию и существенные детали в зависимости от поставленной задачи;
- прогнозировать содержание текста по заголовку и иллюстрациям, устанавливать логические связи в тексте, последовательность событий, восстанавливать текст из разрозненных частей;
  - определять значение нового слова по контексту;
- кратко отображать информацию на иностранном языке, использовать ключевые слова, выражения, составлять план;
- оценивать достоверность информации, полученной из иноязычных источников, сети Интернет.

Формирование коммуникативных УУД:

- воспринимать и создавать собственные диалогические и монологические высказывания в

соответствии с поставленной задачей;

- адекватно выбирать языковые средства для решения коммуникативных задач;
- знать основные нормы речевого этикета и речевого поведения на английском языке в соответствии с коммуникативной ситуацией.
- осуществлять работу в парах, группах, выполнять разные социальные роли: ведущего и исполнителя;
- выражать свою точку зрения на английском языке при использовании изученных языковых средств, уметь корректно выражать свое отношение к альтернативной позиции;
- представлять на иностранном языке результаты выполненной проектной работы с использованием компьютерной презентации.

Формирование регулятивных УУД:

- формулировать новые учебные задачи, определять способы их выполнения в сотрудничестве с педагогическим работником и самостоятельно;
- планировать работу в парах или группе, определять свою роль, распределять задачи между участниками;
- воспринимать речь партнера при работе в паре или группах, при необходимости ее корректировать;
- корректировать свою деятельность с учетом поставленных учебных задач, возникающих в ходе их выполнения, трудностей и ошибок;
- осуществлять самоконтроль при выполнении заданий, адекватно оценивать результаты своей деятельности.

# Математика и информатика

Формирование познавательных УУД в части базовых логических действий:

- выявлять качества, свойства, характеристики математических объектов;
- различать свойства и признаки объектов;
- сравнивать, упорядочивать, классифицировать числа, величины, выражения, формулы, графики, геометрические фигуры;
- устанавливать связи и отношения, проводить аналогии, распознавать зависимости между объектами;
  - анализировать изменения и находить закономерности;
- формулировать и использовать определения понятий, теоремы; выводить следствия, строить отрицания, формулировать обратные теоремы;
  - использовать логические связки «и», «или», «если ..., то ...»;
- обобщать и конкретизировать; строить заключения от общего к частному и от частного к общему;
- использовать кванторы «все», «всякий», «любой», «некоторый», «существует»; приводить пример и контрпример;
  - различать, распознавать верные и неверные утверждения;
  - выражать отношения, зависимости, правила, закономерности с помощью формул;
- моделировать отношения между объектами, использовать символьные и графические модели;
  - воспроизводить и строить логические цепочки утверждений, прямые и от противного;
  - устанавливать противоречия в рассуждениях;
- создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач;
- применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учетом предложенной учебной задачи и заданных критериев.

Формирование познавательных УУД в части базовых исследовательских действий:

- формулировать вопросы исследовательского характера о свойствах математических объектов, влиянии на свойства отдельных элементов и параметров; выдвигать гипотезы, разбирать различные варианты; использовать пример, аналогию и обобщение;

- доказывать, обосновывать, аргументировать свои суждения, выводы, закономерности и результаты;
- представлять выводы, результаты опытов и экспериментов, используя, в том числе математический язык и символику;
- оценивать надежность информации по критериям, предложенным педагогическим работником или сформулированным самостоятельно.

Формирование познавательных УУД в части работы с информацией

- использовать таблицы и схемы для структурированного представления информации, графические способы представления данных;
  - переводить вербальную информацию в графическую форму и наоборот;
- выявлять недостаточность и избыточность информации, данных, необходимых для решения учебной или практической задачи;
- распознавать неверную информацию, данные, утверждения; устанавливать противоречия в фактах, данных;
  - находить ошибки в неверных утверждениях и исправлять их;
- оценивать надежность информации по критериям, предложенным педагогическим работником или сформулированным самостоятельно.

Формирование коммуникативных УУД:

- выстраивать и представлять в письменной форме логику решения задачи, доказательства, подкрепляя пояснениями, обоснованиями в текстовом и графическом виде;
- владеть базовыми нормами информационной этики и права, основами информационной безопасности, определяющими правила общественного поведения, формы социальной жизни в группах и сообществах, существующих в виртуальном пространстве;
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы, в том числе при создании информационного продукта;
- принимать цель совместной информационной деятельности по сбору, обработке, передаче, формализации информации;
- коллективно строить действия по ее достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;
- выполнять свою часть работы с информацией или информационным продуктом, достигая качественного результата по своему направлению и координируя свои действия с другими членами команды:
- оценивать качество своего вклада в общий информационный продукт по определенным критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия.

Формирование регулятивных УУД:

- удерживать цель деятельности;
- планировать выполнение учебной задачи, выбирать и аргументировать способ деятельности;
- корректировать деятельность с учетом возникших трудностей, ошибок, новых данных или информации;
- анализировать и оценивать собственную работу, например: меру собственной самостоятельности, затруднения, дефициты, ошибки;

# Естественнонаучные предметы.

Формирование познавательных УУД в части базовых логических действий:

- выдвигать гипотезы, объясняющие простые явления;
- строить простейшие модели физических явлений (в виде рисунков или схем);
- прогнозировать свойства веществ на основе общих химических свойств изученных классов или групп веществ, к которым они относятся;
- объяснять общности происхождения и эволюции систематических групп растений на примере сопоставления биологических растительных объектов.

Формирование познавательных УУД в части базовых исследовательских действий:

- исследование явления теплообмена при смешивании холодной и горячей воды;

- исследование процесса испарения различных жидкостей;
- планирование и осуществление на практике химических экспериментов, проведение наблюдений, получение выводов по результатам эксперимента (обнаружение сульфат-ионов, вза-имодействие разбавленной серной кислоты с цинком).

Формирование познавательных УУД в части работы с информацией:

- анализировать оригинальный текст, посвященный использованию звука (или ультразвука) в технике (например, эхолокация, ультразвук в медицине);
  - выполнять задания по тексту (смысловое чтение);
- использование при выполнении учебных заданий и в процессе исследовательской деятельности научно-популярную литературу химического содержания, справочные материалы, ресурсы сети Интернет.
- анализировать современные источники о вакцинах и вакцинировании; обсуждать роли вакцин и лечебных сывороток для сохранения здоровья человека.

Формирование коммуникативных УУД:

- сопоставлять свои суждения с суждениями других участников дискуссии, при выявлении различий и сходства позиций по отношению к обсуждаемой естественнонаучной проблеме;
- выражать свою точку зрения на решение естественно-научной задачи в устных и письменных текстах;
- публично представлять результаты выполненного естественно-научного исследования или проекта, физического или химического опыта, биологического наблюдения;
- определять и принимать цель совместной деятельности по решению естественно-научной проблемы, организация действий по ее достижению: обсуждение процесса и результатов совместной работы; обобщение мнений нескольких людей;
- координировать собственные действия с другими членами команды при решении задачи, выполнении естественно-научного исследования;
  - оценивать собственный вклад в решение естественно-научной проблемы.

Формирование регулятивных УУД:

- выявление проблем в жизненных и учебных ситуациях, требующих для решения проявлений естественно-научной грамотности;
- анализ и выбор различных подходов к принятию решений в ситуациях, требующих естественно-научной грамотности и знакомства с современными технологиями (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой);
- самостоятельное составление алгоритмов решения естественно-научной задачи или плана естественно-научного исследования с учетом собственных возможностей.
- выработка адекватной оценки ситуации, возникшей при решении естественнонаучной задачи и при выдвижении плана, изменения ситуации в случае необходимости;
- объяснение причин достижения (недостижения) результатов деятельности по решению естественно-научной задачи, проекта или естественно-научного исследования;
- оценка соответствия результата решения естественно-научной проблемы поставленным целям и условиям;
- готовность ставить себя на место другого человека в ходе дискуссии по естественно-научной проблеме, готовность понимать мотивы, намерения и логику другого.

#### Общественно-научные предметы

Формирование познавательных УУД в части базовых логических действий:

- систематизировать, классифицировать и обобщать исторические факты;
- составлять синхронистические и систематические таблицы;
- выявлять и характеризовать существенные признаки исторических явлений, процессов;
- сравнивать исторические явления, процессы (в т.ч. политическое устройство государств, социально-экономические отношения, пути модернизации) по горизонтали (существовавшие синхронно в разных сообществах) и в динамике («было стало») по заданным или самостоятельно определенным основаниям;

- использовать понятия и категории современного исторического знания (в т.ч. эпоха, цивилизация, исторический источник, исторический факт, историзм);
  - выявлять причины и следствия исторических событий и процессов;
- осуществлять по самостоятельно составленному плану учебный исследовательский проект по истории (например, по истории своего края, города, села), привлекая материалы музеев, библиотек, СМИ;
- соотносить результаты своего исследования с уже имеющимися данными, оценивать их значимость;
- классифицировать (выделять основания, заполнять составлять схему, таблицу) виды деятельности человека: виды юридической ответственности по отраслям права, механизмы государственного регулирования экономики: современные государства по форме правления, государственно-территориальному устройству, типы политических партий, общественно-политических организаций;
- сравнивать формы политического участия (выборы и референдум), проступок и преступление, дееспособность малолетних в возрасте от 6 до 14 лет и несовершеннолетних в возрасте от 14 до 18 лет, мораль и право;
- определять конструктивные модели поведения в конфликтной ситуации, находить конструктивное разрешение конфликта;
  - преобразовывать статистическую и визуальную информацию в текст;
- вносить коррективы в моделируемую экономическую деятельность на основе изменившихся ситуаций;
- использовать полученные знания для публичного представления результатов своей деятельности в сфере духовной культуры;
- выступать с сообщениями в соответствии с особенностями аудитории и регламентом (с учетом особых образовательных потребностей и особенностей речевого развития обучающихся);
- устанавливать и объяснять взаимосвязи между правами человека и гражданина и обязанностями граждан;
- устанавливать эмпирические зависимости между продолжительностью дня и географической широтой местности, между высотой Солнца над горизонтом и географической широтой местности на основе анализа данных наблюдений;
  - классифицировать формы рельефа суши по высоте и по внешнему облику,
  - классифицировать острова по происхождению.
- формулировать оценочные суждения с использованием разных источников географической информации;
  - самостоятельно составлять план решения учебной географической задачи.

Формирование познавательных УУД в части базовых исследовательских действий:

- представлять результаты наблюдений в табличной и (или) графической форме;
- формулировать вопросы, осуществлять поиск ответов для прогнозирования, например, изменения численности населения Российской Федерации в будущем;
- представлять результаты фенологических наблюдений и наблюдений за погодой в различной форме (табличной, графической, географического описания);
- проводить по самостоятельно составленному плану небольшое исследование роли традиций в обществе;
- проводить изучение несложных практических ситуаций, связанных с использованием различных способов повышения эффективности производства.

Формирование познавательных УУД в части работы с информацией:

- проводить поиск необходимой исторической информации в учебной и научной литературе, аутентичных источниках (материальных, письменных, визуальных), например, публицистике в соответствии с предложенной познавательной задачей;
- анализировать и интерпретировать историческую информацию, применяя приемы критики источника, высказывать суждение о его информационных особенностях и ценности (по заданным или самостоятельно определяемым критериям);

- сравнивать данные разных источников исторической информации, выявлять их сходство и различия;
- выбирать оптимальную форму представления результатов самостоятельной работы с исторической информацией (например, сообщение, эссе, презентация, учебный проект);
- выбирать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных), необходимые для изучения особенностей хозяйства России;
- находить, извлекать и использовать информацию, характеризующую отраслевую, функциональную и территориальную структуру хозяйства России;
- выделять географическую информацию, которая является противоречивой или может быть недостоверной;
  - определять информацию, недостающую для решения той или иной задачи;
- извлекать информацию о правах и обязанностях обучающегося, заполнять соответствующие таблицы, составлять план;
- анализировать и обобщать текстовую и статистическую информацию об отклоняющемся поведении, его причинах и негативных последствиях из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций СМИ;
  - представлять информацию в виде кратких выводов и обобщений;
- осуществлять поиск информации о роли непрерывного образования в современном обществе в разных источниках информации;
- сопоставлять и обобщать информацию, представленную в разных формах (описательную, графическую, аудиовизуальную).

Формирование коммуникативных УУД:

- определять характер отношений между людьми в различных исторических и современных ситуациях, событиях;
- раскрывать значение совместной деятельности, сотрудничества людей в разных сферах в различные исторические эпохи;
- принимать участие в обсуждении открытых (в т.ч. дискуссионных) вопросов истории, высказывая и аргументируя свои суждения;
- осуществлять презентацию выполненной самостоятельной работы, проявляя способность к диалогу с аудиторией;
- оценивать собственные поступки и поведение других людей с точки зрения их соответствия правовым и нравственным нормам;
- анализировать причины социальных и межличностных конфликтов, моделировать варианты выхода из конфликтной ситуации;
  - выражать свою точку зрения, участвовать в дискуссии;
- осуществлять совместную деятельность, включая взаимодействие с людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности на основе гуманистических ценностей, взаимопонимания между людьми разных культур с точки зрения их соответствия духовным традициям общества;
- сравнивать результаты выполнения учебного географического проекта с исходной задачей и оценивать вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности;
  - планировать организацию совместной работы при выполнении учебного проекта;
  - разделять сферу ответственности.

Формирование регулятивных УУД:

- раскрывать смысл и значение деятельности людей в истории на уровне отдельно взятых личностей (например, правителей, общественных деятелей, ученых, деятелей культуры) и общества в целом (в том числе при характеристике целей и задач социальных движений, реформ и революций);
  - определять способ решения поисковых, исследовательских, творческих задач по истории

(включая использование на разных этапах обучения сначала предложенных, а затем самостоятельно определяемых плана и источников информации);

- осуществлять самоконтроль и рефлексию применительно к результатам своей учебной деятельности, соотнося их с исторической информацией, содержащейся в учебной и исторической литературе;
- самостоятельно составлять алгоритм решения географических задач и выбирать способ их решения с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений.

# 2.2. Особенности реализации основных направлений и форм учебно-исследовательской и проектной деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности

Одним из важнейших путей формирования УУД на уровне основного общего образования является включение обучающихся с *ОВЗ* в учебно-исследовательскую и проектную деятельность (УИПД), которая организуется на основе программы формирования УУД.

Организация УИПД призвана обеспечивать формирование у обучающихся опыта применения УУД в жизненных ситуациях, навыков учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками, обучающимися младшего и старшего возраста, взрослыми.

УИПД обучающихся с ОВЗ сориентирована на формирование и развитие научного способа мышления, устойчивого познавательного интереса, готовности к постоянному саморазвитию и самообразованию, способности к проявлению самостоятельности и творчества при решении личностно и социально значимых проблем.

УИПД может осуществляться обучающимися индивидуально и коллективно (в составе малых групп, класса). Все виды и формы УИПД адаптируются с учетом особенностей и особых образовательных потребностей обучающихся.

Результаты учебных исследований и проектов, реализуемых обучающимися в рамках урочной и внеурочной деятельности, являются важнейшими показателями уровня сформированности у обучающихся с ОВЗ комплекса познавательных, коммуникативных и регулятивных учебных действий, исследовательских и проектных компетенций, предметных и междисциплинарных знаний.

УУД оцениваются на протяжении всего процесса формирования учебно-исследовательской и проектной деятельности.

Материально-техническое оснащение образовательного процесса обеспечивает возможность включения обучающихся с ОВЗ в УИПД, в т.ч. при использовании вспомогательных средств и ассистивных технологий с учетом особых образовательных потребностей и особенностей обучающихся.

С учетом вероятности возникновения особых условий организации образовательного процесса (в том числе эпидемиологическая обстановка или сложные погодные условия, возникшие у обучающегося проблемы со здоровьем, выбор обучающимся индивидуальной траектории) УИПД обучающихся может быть реализована в дистанционном формате.

### Особенности реализации учебно-исследовательской деятельности

Особенность учебно-исследовательской деятельности (далее - УИД) состоит в том, что она нацелена на решение обучающимися познавательной проблемы, носит теоретический характер, ориентирована на получение обучающимися субъективно нового знания (ранее неизвестного или мало известного), на организацию его теоретической опытно-экспериментальной проверки.

Исследовательские задачи представляют собой особый вид педагогической установки, ориентированной:

- на формирование и развитие у обучающихся умений поиска ответов на проблемные вопросы, предполагающие использование имеющихся у них знаний, получение новых посредством размышлений, рассуждений, предположений, экспериментирования;
- на овладение обучающимися базовыми исследовательскими умениями (формулировать гипотезу и задачи исследования, планировать и осуществлять экспериментальную работу, анализировать результаты и формулировать выводы).

Осуществление УИД обучающимися включает в себя ряд этапов:

- обоснование актуальности исследования;
- планирование или проектирование исследовательских работ (выдвижение гипотезы, постановка цели и задач), выбор необходимых средств или инструментария;
- проведение экспериментальной работы с поэтапным контролем и коррекцией результатов работ, проверка гипотезы;
- описание процесса исследования, оформление результатов учебно-исследовательской деятельности в виде конечного продукта;
- представление результатов исследования (с учетом особых образовательных потребностей и особенностей обучающихся);

Ценность учебно-исследовательской работы для обучающихся с OB3 связана с активизацией учебно-познавательной деятельности, общего и речевого развития с учетом их особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей, возможностью решать доступные исследовательские задачи.

Особенность организации УИД обучающихся в рамках урочной деятельности связана с тем, что учебное время, которое может быть специально выделено на осуществление полноценной исследовательской работы в классе и в рамках выполнения домашних заданий, крайне ограничено и ориентировано в первую очередь на реализацию задач предметного обучения.

С учетом этого при организации УИД обучающихся в урочное время целесообразно ориентироваться на реализацию двух основных направлений исследований:

- предметные учебные исследования;
- междисциплинарные учебные исследования.

В отличие от предметных учебных исследований, нацеленных на решение задач, связанных с освоением содержания одного учебного предмета, междисциплинарные учебные исследования ориентированы на интеграцию различных областей знания об окружающем мире, изучаемых на нескольких учебных предметах.

УИД в рамках урочной деятельности выполняется обучающимся под руководством педагогического работника или самостоятельно по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов (курсов) в любой избранной области учебной деятельности в индивидуальном и групповом форматах.

Формы организации исследовательской деятельности обучающихся могут быть следующими:

- урок-исследование;
- урок с использованием интерактивной беседы в исследовательском ключе;
- урок-эксперимент, позволяющий освоить элементы исследовательской деятельности (планирование и проведение эксперимента, обработка и анализ его результатов);
  - урок-консультация;
  - мини-исследование в рамках домашнего задания.

В связи с недостаточностью времени на проведение развернутого полноценного исследования на уроке наиболее целесообразным с методической точки зрения и оптимальным с точки зрения временных затрат является использование:

- учебных исследовательских задач, предполагающих деятельность обучающихся в проблемной ситуации, поставленной перед ними педагогическим работником;
- мини-исследований, организуемых педагогическим работником в течение одного или двух уроков («сдвоенный урок») и ориентирующих обучающихся на поиск ответов на один или несколько проблемных вопросов.

Основными формами представления итогов учебных исследований являются:

- доклад (с компьютерной презентацией), реферат;
- отчет, статья, обзор и другие формы.

**Особенность УИД обучающихся в рамках внеурочной деятельности** связана с тем, что в данном случае имеется достаточно времени на организацию и проведение развернутого и полноценного исследования.

С учетом этого при организации УИД обучающихся во внеурочное время целесообразно ориентироваться на реализацию *нескольких направлений учебных исследований, основными являются*:

- социально-гуманитарное;
- филологическое;
- естественнонаучное;
- информационно-технологическое;
- междисциплинарное.

Основными формами организации УИД во внеурочное время являются:

- конференция, семинар, дискуссия, диспут; брифинг, интервью, телемост;
- исследовательская практика, образовательные экспедиции, походы, поездки, экскурсии;
- научно-исследовательское общество учащихся.

В процессе внеурочной деятельности УИД может быть организована совместно с нормативно развивающимися сверстниками.

Для представления итогов УИД во внеурочное время наиболее целесообразно использование различных форм предъявления результатов, в т.ч.: письменная исследовательская работа (эссе, доклад, реферат), обзоры, отчеты.

Общие рекомендации по оцениванию учебно-исследовательской деятельности:

- 1) при оценивании результатов УИД следует ориентироваться на то, что основными критериями учебного исследования является то, насколько доказательно и корректно решена поставленная проблема, насколько полно и последовательно достигнуты сформулированные цель, задачи, гипотеза;
- 2) оценка результатов УИД должна учитывать то, насколько обучающимся в рамках проведения исследования удалось продемонстрировать базовые исследовательские действия, описать результаты логично, четко и грамотно.

### Особенности организации проектной деятельности.

Особенность проектной деятельности (далее - ПД) заключается в том, что она нацелена на получение конкретного результата («продукта»), с учетом заранее заданных требований и запланированных ресурсов.

Специфика ПД обучающихся с OB3 в значительной степени связана с ориентацией на получение проектного результата, обеспечивающего решение прикладной задачи и имеющего конкретное выражение.

ПД имеет прикладной характер и ориентирована на поиск, нахождение обучающимися практического средства (например, инструмента) для решения жизненной, социально-значимой или познавательной проблемы.

*Проектные задачи* отличаются (от исследовательских) иной логикой решения, а также тем, что нацелены на формирование и развитие у обучающихся умений:

- определять оптимальный путь решения проблемного вопроса, прогнозировать проектный результат и оформлять его в виде реального «продукта»;
- использовать для создания проектного «продукта» имеющиеся знания и освоенные способы действия.

Осуществление  $\Pi \underline{\mathcal{I}}$  обучающимися включает в себя ряд этапов:

- анализ и формулирование проблемы;
- формулирование темы проекта;
- постановка цели и задач проекта;
- составление плана работы;
- сбор информации (исследование);
- выполнение технологического этапа; подготовка и защита проекта;
- рефлексия, анализ результатов выполнения проекта, оценка качества выполнения.

Особенности организации ПД обучающихся в рамках урочной деятельности так же, как и при организации учебных исследований, обусловлены тем, что учебное время ограничено, не

позволяет осуществить полноценную проектную работу в классе и в рамках выполнения домашних заданий.

С учетом этого при организации ПД обучающихся с OB3 в урочное время целесообразно ориентироваться на реализацию двух направлений проектирования: предметные проекты и метапредметные проекты.

*Предметные проекты* нацеленных на решение задач предметного обучения, *метапредметные проекты* могут быть сориентированы на решение прикладных проблем, связанных с практическими задачами жизнедеятельности, в том числе социального характера, выходящих за рамки содержания предметного обучения.

Формы организации ПД обучающихся могут быть следующие:

- монопроект (использование содержания одного предмета);
- межпредметный проект (использование интегрированного знания и способов учебной деятельности различных предметов);
- метапроект (использование областей знания и методов деятельности, выходящих за рамки предметного обучения).

Основными формами представления итогов  $\Pi Z$  являются: материальный объект, макет, конструкторское изделие; отчетные материалы по проекту (тексты, мультимедийные продукты).

Особенности организации ПД обучающихся в рамках внеурочной деятельности так же, как и при организации учебных исследований, связаны с тем, что имеющееся время предоставляет большие возможности для организации, подготовки и реализации развернутого и полноценного учебного проекта, в том числе при его выполнении совместно с нормативно развивающимися сверстниками.

С учетом этого при организации ПД обучающихся во внеурочное время целесообразно ориентироваться на реализацию следующих направлений учебного проектирования: гуманитарное, естественно-научное, социально-ориентированное, инженерно-техническое, художественно-творческое, спортивно-оздоровительное, туристско-краеведческое.

B качестве основных форм организации  $\Pi \not \square$  могут быть использованы в т.ч. творческие мастерские, экспериментальные лаборатории, проектные недели, практикумы.

Формами представления итогов  $\Pi Z$  во внеурочное время являются материальный продукт (например, объект, макет, конструкторское изделие), медийный продукт (например, плакат, газета, журнал, рекламная продукция, фильм), публичное мероприятие (в том числе образовательное событие, социальное мероприятие или акция, театральная постановка), отчетные материалы по проекту (тексты, мультимедийные продукты, устное выступление с компьютерной презентацией).

Особенности оценивания ПД:

- 1) при оценивании результатов  $\Pi Д$  учитывается, прежде всего, практическую значимость проекта;
- 2) оценка результатов ПД учитывает то, насколько обучающимся в рамках работы над проектом удалось продемонстрировать базовые проектные действия, включая понимание проблемы, связанных с нею цели и задач; умение определить оптимальный путь решения проблемы, планировать и работать по плану, реализовать проектный замысел и оформить его в виде реального «продукта», осуществлять самооценку деятельности и результата, оценку деятельности товарищей в группе;
- 3) в процессе публичной презентации результатов проекта оценивается качество зашиты проекта (четкость и ясность изложения задачи, убедительность рассуждений, последовательность в аргументации; логичность и оригинальность), качество наглядного представления проекта (использование рисунков, схем, графиков, моделей и других средств наглядной презентации), качество письменного текста (соответствие плану, оформление работы, грамотность изложения), уровень коммуникативных умений (умения излагать собственную точку зрения логично, четко и ясно, отвечать на поставленные вопросы, аргументировать и отстаивать собственную точку зрения, участвовать в дискуссии, говорить внятно и естественно, реализуя произносительные возможности).

# 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

Организационный раздел Программы формирования УУД у обучающихся с ОВЗ содержит описание условий, обеспечивающих развитие универсальных учебных действий у обучающихся с ОВЗ, а также форм взаимодействия участников образовательного процесса при создании и реализации программы развития универсальных учебных действий.

Условия реализации АООП, в т.ч. программы УУД, обеспечивают обучающимся овладение ключевыми компетенциями, включая формирование опыта проектно-исследовательской деятельности и ИКТ-компетенций.

Условия включают:

- укомплектованность образовательной организации руководящими работниками, владеющими технологиями обучения обучающихся с ОВЗ, в т.ч. инклюзивного;
- укомплектованность образовательной организации педагогическими работниками, владеющими технологиями обучения обучающихся с ОВЗ, в т.ч. инклюзивного;
- укомплектованность образовательной организации педагогическим работниками-дефектологами соответствующего профиля;
- непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей АООП ООО.

Педагогические кадры имеют необходимый уровень подготовки для реализации программы УУД обучающихся с OB3, что включает в т.ч. следующее:

- повышение квалификации в области обучения той категории обучающихся с OB3, которым адресована реализуемая АООП ООО с учетом требований к педагогическим кадрам, реализующим данные образовательные программы;
- овладение профессиональными компетенциями реализации особых образовательных потребностей адресной группы обучающихся с OB3 на уровне OOO;
- осуществление образовательно-коррекционного процесса в рамках учебного предмета в соответствии с особенностями формирования конкретных УУД с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей адресной категории обучающихся с ОВЗ;
- осуществление формирования УУД в рамках проектной, исследовательской деятельностей с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей обучающихся с OB3;
- владение навыками формирующего оценивания с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей обучающихся с OB3;
- владение навыками тьюторского сопровождения обучающихся с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей обучающихся с OB3;
- привлечение диагностического инструментария для оценки качества формирования УУД в рамках предметной и внепредметной деятельности с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей обучающихся с ОВЗ.

Формы взаимодействия участников образовательного процесса при создании и реализации программы развития УУД

С целью разработки и реализации программы формирования УУД в образовательной организации создана рабочая группа.

### Направления деятельности рабочей группы

Рабочая группа реализует свою деятельность по следующим направлениям:

- разработка плана координации деятельности педагогических работников в том числе предметников, учителей-дефектологов, направленной на формирование УУД на основе ФАОП ООО:
- выделение общих для всех предметов планируемых результатов в овладении познавательными, коммуникативными, регулятивными учебными действиями; определение образовательной предметности, которая может быть положена в основу работы по развитию УУД;
- определение способов межпредметной интеграции, обеспечивающей достижение данных результатов (например, междисциплинарный модуль, интегративные уроки);
  - определение этапов и форм постепенного усложнения деятельности обучающихся по

овладению универсальными учебными действиями с учетом их особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей;

- разработка общего алгоритма (технологической схемы) урока, имеющего два целевых фокуса: предметный и метапредметный;
- разработка основных подходов к конструированию задач на применение универсальных учебных действий;
- конкретизация основных подходов к организации учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности;
- разработка основных подходов к организации учебной деятельности по формированию и развитию ИКТ-компетенций;
- разработка комплекса мер по организации системы оценки деятельности образовательной организации по формированию и развитию универсальных учебных действий у обучающихся;
- разработка методики и инструментария мониторинга успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий;
- организация и проведение серии семинаров с педагогическим работниками, работающими на уровне начального общего образования в целях реализации принципа преемственности в плане развития УУД;
- организация и проведение систематических консультаций с педагогическими работниками по предметам и учителями-дефектологами по проблемам, связанным с развитием универсальных учебных действий в образовательном процессе;
- организация и проведение методических семинаров с педагогическими работниками, включая педагога-психолога и социального педагога, по анализу и способам минимизации рисков развития УУД у обучающихся;
- организация разъяснительной или просветительской работы с родителями (законными представителями) по проблемам развития УУД у обучающихся;
- организация отражения результатов работы по формированию УУД обучающихся на сайте ОО.

# Этапы работы рабочей группы

Рабочей группой может быть реализовано несколько этапов с соблюдением необходимых процедур контроля, коррекции и согласования (конкретные процедуры разрабатываются рабочей группой и утверждаются руководителем).

#### 1. Подготовительный этап.

На подготовительном этапе рабочая группа проводит следующие аналитические работы:

- проанализировать рекомендательные, теоретические и научно-методические материалы, которые могут быть использованы для наиболее эффективного выполнения задач программы;
- определить обучающихся, в том числе с выдающимися способностями, нуждающихся в построении индивидуальной образовательной траектории;
- проанализировать достигнутые обучающимися результаты по форсированию УУД на уровне начального общего образования при реализации соответствующего варианта АООП НОО;
- проанализировать опыт успешных практик, в том числе с использованием информационных ресурсов образовательной организации.

#### 2. Основной этап.

На основном этапе осуществляется работа по проектированию общей стратегии развития УУД, организации и механизмов реализации задач программы, определению специальных требований к условиям реализации программы развития УУД с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей обучающихся с ОВЗ.

#### 3. Заключительный этап.

На заключительном этапе проводится обсуждение хода реализации программы на методических семинарах образовательной организации, в том числе с привлечением внешних консультантов из других образовательных, научных, социальных организаций.

Система оценки деятельности школы по формированию и развитию универсальных учебных действий у учащихся

Система оценки качества образования ОУ представляет собой совокупность диагностических и оценочных процедур, обеспечивающих оценку образовательных достижений учащихся, эффективности деятельности образовательного процесса.

Особенностями системы оценки качества образовательных результатов Школы являются:

- комплексный подход к оценке результатов образования (оценка предметных, метапредметных и личностных результатов учащихся);
- использование планируемых результатов освоения ООП ООО в качестве содержательной и критериальной базы оценки;
- сочетание внешней и внутренней оценки как механизма обеспечения качества образования;
  - использование персонифицированных процедур итоговой оценки и аттестаци учащихся;
- неперсонифицированных процедур оценки состояния и тенденций развития системы образования;
- уровневый подход к разработке планируемых результатов, инструментария и представлению их;
- использование накопительной системы оценивания (портфолио), характеризующе динамику индивидуальных образовательных достижений;
- использование наряду со стандартизированными письменными или устными работами таких форм и методов оценки, как проекты, практические работы, творческие работы, самоанализ, самооценка, наблюдения и др. Оценивание метапредметных и личностных результатов, так же как предметных осуществляется в соответствии с технологией оценивания учебных успехов.

# Внутренняя оценка по формированию и развитию УУД:

- входная диагностика;
- промежуточные диагностические работы по предметам;
- практикумы во внеурочной деятельности;
- статистическая диагностика в течение учебного года;
- итоговая диагностика для определения уровня сформированности УУД;
- анкетирование учителей, учащихся и родителей.

**Внешняя оценка:** муниципальные, региональные, российские мониторинги; подведение итогов конкурсов, конференций, олимпиад на разных уровнях.

*Процедуры:* проверка сформированности УУД по окончании периода формирования; защита итогового индивидуального проекта, исследовательские работы.

#### Методы:

- 1. наблюдение;
- 2. практические работы;
- 3. тестирование;
- 4. анкетирование;
- 5. опросы

# Методика и инструментарий мониторинга успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий

Показатель динамики образовательных достижений — один из основных показателей в оценке образовательных достижений. Положительная динамика образовательных достижений — важнейшее основание для принятия решения об эффективности образовательной деятельности, работы учителя или школы.

# 2.3. ПРОГРАММА КОРРЕКЦИОННОЙ РАБОТЫ

# 2.3.1. Цель, задачи и принципы программы коррекционной работы

АООП ООО для обучающихся с ЗПР предполагает обязательную реализацию ПКР в системе учебной и внеурочной деятельности при создании специальных условий, учитывающих особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР и определяющих логику построения образовательного процесса, его организацию, структуру и содержание на основе личностно ориентированного и индивидуально-дифференцированного подходов.

Содержание ПКР определяется с учетом особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР на уровне ООО в соответствии с рекомендациями ПМПК, ППК) и ИПРА (при наличии).

*Ценностные ориентиры ПКР* связаны с тем, что реализация программы в ходе всего образовательно-коррекционного процесса способствует качественному образованию обучающихся с ЗПР с учетом их особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей, достижение планируемых результатов основного общего образования.

**Цель ПКР:** проектирование и реализация комплексной системы психолого-педагогического сопровождения, предоставление специализированной помощи обучающимся с ЗПР для преодоления (ослабления) недостатков в психическом развитии, успешной школьной и социальной адаптации, результативного освоения адаптированной образовательной программы основного общего образования.

#### Задачи ПКР:

- выявление особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей обучающихся с ЗПР в ходе комплексного психолого-педагогического обследования;
- обеспечение специальных условий обучения, воспитания и развития в соответствии с индивидуальными особенностями и возможностями обучающихся с ЗПР;
- оказание комплексной коррекционно-педагогической, психологической и социальной помощи обучающимся с ЗПР;
- осуществление индивидуально-ориентированного психолого-педагогического сопровождения обучающихся с ЗПР с учетом их особых образовательных потребностей;
- разработка и проведение коррекционных курсов, реализуемых в процессе внеурочной деятельности;
- оказание специализированной индивидуально ориентированной психолого-педагогической помощи в развитии учебно-познавательной деятельности обучающихся с ЗПР в контексте достижения ими планируемых результатов образования;
- развитие коммуникации, социальных и бытовых навыков, адекватного учебного поведения, навыков взаимодействия со взрослыми и обучающимися, совершенствование представлений о социуме и собственных возможностях;
  - реализация системы мероприятий по социальной адаптации обучающихся с ЗПР;
- обеспечение сетевого взаимодействия специалистов разного профиля в процессе комплексного сопровождения обучающихся с ЗПР;
- осуществление информационно-просветительской и консультативной работы с обучающимися с ЗПР, их родителями (законными представителями), с педагогическими работниками образовательной организации и организаций дополнительного образования, в также с другими обучающимися, со специалистами разного профиля, которые активно взаимодействуют с обучающимися с ЗПР в процессе образования и в различных видах совместной социокультурной деятельности вне образовательной организации.

# Принципы программы коррекционной работы Преемственность.

Принцип обеспечивает создание единого образовательно-коррекционного пространства при переходе от уровня начального общего образования к основному общему образованию, спо-

собствует достижению личностных, метапредметных и предметных результатов освоения адаптированной основной образовательной программы основного общего образования, необходимых обучающимся с ЗПР для продолжения образования, социальной адаптации и интеграции в обществе.

Принцип обеспечивает связь ПКР с другими разделами адаптированной основной образовательной программы основного общего образования: программой формирования универсальных учебных действий, программой воспитания обучающихся.

Принцип реализуется при обязательной преемственности в образовательно-коррекционном процессе в учебной и внеурочной деятельности, в т.ч. при проведении коррекционных курсов и дополнительных коррекционно-развивающих занятий, а также в условиях семейного воспитания при взаимодействии всех участников образовательных отношений.

#### Соблюдение интересов обучающихся с ЗПР

Принцип определяет позицию педагогических работников, которые призваны решать проблемы обучающихся с максимальной пользой и в их интересах, в т.ч. в их качественном образовании с учетом особых образовательных потребностей.

#### Непрерывность

Принцип гарантирует обучающемуся с ЗПР и его родителям (законным представителям) непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к ее решению.

#### Вариативность

Принцип предполагает создание вариативных условий для получения образования обучающимся с ЗПР с учетом их особых образовательных потребностей, имеющихся трудностей в обучении и социализации.

#### Комплексность и системность

Принцип комплексности и системности базируется на единстве процессов диагностики, обучения и коррекции нарушений развития у обучающихся (с учетом их особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей).

Реализация данного принципа предполагает:

- создание в образовательной организации условий, учитывающих особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР;
- реализацию ПКР в процессе учебной и внеурочной деятельности, в т.ч. при включении во внеурочную деятельность коррекционных курсов и дополнительных коррекционно-развивающих занятий в соответствии с Индивидуальным планом коррекционно-развивающей работы каждого обучающегося;
- комплексное сопровождение каждого обучающегося с ЗПР при систематическом взаимодействии всех участников образовательных отношений;
- создание комфортной психологической и социальной ситуации развития, обучения и воспитания с учетом психологических и социальных факторов в формировании личности, возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся с ЗПР;
- применение специальных методов, приемов и средств обучения и воспитания, способствующих качественному освоению обучающимися с ЗПР образовательной программы;
- развитие учебно-познавательной деятельности, самостоятельности обучающихся с ЗПР; расширение их познавательных интересов и сферы жизненной компетенции;
- обеспечение социальной адаптации обучающихся с ЗПР на основе овладения ими социокультурными нормами и правилами, в т.ч. межличностного взаимодействия с окружающими людьми;
  - содействие приобщению обучающихся с ЗПР к здоровому образу жизни;
- обеспечение профессиональной ориентации обучающихся с ЗПР с учетом их интересов, способностей, индивидуальных особенностей.

#### 2.3.2. Психолого-медико-педагогическое сопровождение обучающихся

Система комплексной помощи выстраивается на основе реализации психологического, логопедического, дефектологического, социальнопедагогического сопровождения.

Система комплексной помоши включает:

- определение особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР на уровне основного общего образования;
  - индивидуализацию содержания специальных образовательных условий;
- определение особенностей организации образовательного процесса в соответствии с индивидуальными психофизическими возможностями обучающихся;
- организацию групповых и индивидуальных коррекционно-развивающих занятий для обучающихся с ЗПР;
  - реализацию мероприятий по социальной адаптации учащихся;
- оказание родителям (законным представителям) обучающихся консультативной и методической помощи по социальным, правовым и другим вопросам;
- мониторинг динамики развития обучающихся, их успешности в освоении адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования.

### 2.3.3. Перечень и содержание направлений работы

Содержание ПКР определяется на основе заключения ПМПК, решения ППК образовательной организации, базирующегося на рекомендациях ПМПК, ИПРА (при наличии) каждого обучающегося, результатах его комплексного обследования.

Направления коррекционной работы (диагностическое, коррекционно-развивающее и психопрофилактическое, консультативное, информационно-просветительское) раскрываются содержательно в разных организационных формах деятельности образовательной организации и отражают содержание системы комплексного психолого-педагогического сопровождения обучающихся с ЗПР.

#### Характеристика содержания направлений коррекционной работы.

# Диагностическое направление включает:

- определение уровня актуального и зоны ближайшего развития обучающихся с ЗПР, выявление индивидуальных возможностей;
- изучение развития эмоциональной, регуляторной, познавательной, речевой сфер и личностных особенностей обучающихся с ЗПР;
- изучение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания обучающегося с ЗПР;
- изучение адаптивных возможностей и уровня психосоциального развития обучающегося с ЗПР;
- выявление особенностей коммуникативной деятельности обучающихся с ЗПР и способности к регуляции собственного поведения, эмоционального реагирования;
  - изучение профессиональных предпочтений и склонностей;
- мониторинг динамики развития, успешности освоения образовательных программ основного общего образования.

Диагностическое направление реализуется учителем-дефектологом (олигофренопедагогом), педагогом-психологом, учителем-логопедом, социальным педагогом, учителями-предметниками и другими педагогическими работниками.

Результаты комплексной диагностики и систематического мониторинга достижения каждым обучающимся планируемых результатов освоения образовательной программы, социальной ситуации и условий семейного воспитания обсуждаются на заседании ППК образовательной организации, отражаются в соответствующих рекомендациях (в т.ч. при необходимости, в рекомендации проведения дополнительного консультирования обучающегося в организациях образования, здравоохранения, социальной защиты).

На основе результатов комплексного обследования, а также рекомендаций ПМПК и ИПРА (при наличии) разрабатывается «Индивидуальный план коррекционно-развивающей работы обучающегося», который утверждается психолого-педагогическим консилиумом образовательной организации.

#### Коррекционно-развивающее и психопрофилактическое направление включает:

- выбор оптимальных специальных методик и вариативного программного содержания коррекционных курсов, методов и приемов коррекции, развития и обучения в соответствии с особыми образовательными потребностями обучающегося с ЗПР на уровне основного общего образования;
- проведение коррекционных курсов, индивидуальных и групповых коррекционно-развивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития, трудностей обучения и обеспечения успешной социализации;
- системное воздействие на учебно-познавательную и речевую деятельность обучающегося с ЗПР, направленное на формирование универсальных учебных действий и коррекцию отклонений в развитии;
- коррекцию и развитие высших психических функций, развитие эмоциональной, регуляторной и личностной сферы обучающегося с ЗПР и психокоррекцию его поведения;
- формирование стремления к осознанному самопознанию и саморазвитию у обучающихся с ЗПР;
- формирование способов регуляции поведения и эмоциональных состояний с учетом норм и правил общественного уклада;
- развитие навыков конструктивного общения и эффективного взаимодействия с окружающими;
- развитие компетенций, необходимых для продолжения образования и профессионального самоопределения;
- развитие осознанного подхода в решении нравственных проблем на основе личностного выбора, осознанного и ответственного отношения к своим поступкам;
- социальную защиту обучающегося в случае неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах.

Организация и проведение коррекционно-развивающей работы в системе реализации ФАОП ООО для обучающихся с ЗПР отражается в следующей документации:

- индивидуальных планах коррекционно-развивающей работы, разработанных для каждого обучающегося и утвержденных руководителем психолого-педагогического консилиума образовательной организации;
- рабочих программах коррекционных курсов и дополнительных коррекционно-развивающих занятий;
- планах работы педагога-психолога, учителя-дефектолога (олигофренопедагога), учителялогопеда, социального педагога и других специалистов, проектируемых с учетом индивидуальных особенностей каждого обучающегося с ЗПР;
- программе внеурочной деятельности, проектируемой на основе индивидуально-дифференцированного подхода.

Индивидуальный план коррекционно-развивающей работы ежегодно составляется для каждого обучающегося с ЗПР. В течение учебного года может происходить корректировка индивидуального плана с учетом достижения обучающимся планируемых результатов.

Индивидуальный план коррекционно-развивающей работы обучающегося содержит:

- направления работы, определяемые ППК с учетом рекомендаций ПМПК и ИПРА (при наличии), особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей каждого обучающегося с ЗПР, выявленных в процессе стартового комплексного психолого-педагогического обследования или мониторинга (периодического учета) достижения планируемых результатов образования, в т.ч. ПКР;
- описание содержания, организации, примерных сроков и планируемых результатов работы по каждому направлению.

ПКР включает реализацию коррекционных курсов: «Коррекционно-развивающие занятия психокоррекционные (психологические и дефектологические)» и коррекционный курс «Логопедические занятия», а также предусматривает возможность проведения дополнительных коррекционно-развивающих занятий.

Необходимость проведения дополнительных коррекционно-развивающих занятий возникает в следующих случаях:

потребность в дополнительном психолого-педагогическом сопровождении после длительной болезни;

индивидуальные коррекционно-развивающие занятия педагога-психолога, направленные на помощь в трудной жизненной ситуации;

коррекционно-развивающие занятия педагога-психолога по коррекции индивидуальных личностных нарушений/акцентуаций;

коррекционно-развивающие занятия предметной направленности с учителем- предметником по преодолению индивидуальных образовательных дефицитов;

и в других ситуациях, требующих дополнительной, в т.ч. индивидуально ориентированной, коррекционно-развивающей помощи.

**Коррекционный курс** «**Психокоррекционные** занятия (психологические)» направлен на развитие личности обучающегося с ЗПР подросткового возраста, его коммуникативных и социальных компетенций, гармонизацию его взаимоотношений с социумом.

Цель коррекционного курса «Психокоррекционные занятия (психологические)» - развитие и коррекция познавательной, личностной, эмоциональной, коммуникативной, регуляторной сфер обучающегося, направленные на преодоление или ослабление трудностей в развитии, гармонизацию личности и межличностных отношений.

Задачи курса:

- формирование учебной мотивации, стимуляция развития познавательных процессов;
- коррекция недостатков осознанной саморегуляции познавательной деятельности, эмоций и поведения, формирование навыков самоконтроля;
- гармонизация психоэмоционального состояния, формирование позитивного отношения к своему «Я», повышение уверенности в себе, формирование адекватной самооценки;
- развитие личностного и профессионального самоопределения, формирование целостного «образа Я»;
- развитие различных коммуникативных умений, приемов конструктивного общения и навыков сотрудничества;
  - стимулирование интереса к себе и социальному окружению;
- развитие продуктивных видов взаимоотношений с окружающими сверстниками и взрослыми;
  - предупреждение школьной и социальной дезадаптации;
  - становление и расширение сферы жизненной компетенции.

Коррекционный курс «Психокоррекционные занятия (психологические)» *построен по мо- дульному принципу* и предусматривает гибкость содержательного наполнения модулей и конкретных тем.

Модульный принцип подразумевает определение приоритетности изучения того или иного модуля программы в зависимости от индивидуальных особенностей ребенка или группы детей. Специалист может один или более модулей в качестве базовых, а другие изучать в меньшем объеме. Педагог-психолог может гибко варьировать распределение часов на изучение конкретного модуля.

Каждый модуль представляет собой систему взаимосвязанных занятий, выстроенных в определенной логике с постепенным усложнением и включением новых тем, направленную на развитие дефицитарных психических функций обучающихся с ЗПР в соответствии с направленностью соответствующего модуля.

При этом из общего содержания модулей данного курса возможно выделение конкретных тематических блоков с учетом индивидуальных особенностей развития и особых образовательных потребностей конкретных обучающихся с ЗПР, зачисленных на психокоррекционные занятия. За счет этого возможно формирование индивидуализированных коррекционно-развивающих программ, направленных на коррекцию и развитие дефицитарных психических функций, профилактику возникновения вторичных отклонений в развитии, оптимизацию социальной адаптации и развития обучающихся с ЗПР.

В соответствии с целями и задачами коррекционного курса «Психокоррекционные занятия

(психологические)» выделяются следующие модули и разделы программы:

Модуль «Развитие саморегуляции познавательной деятельности и поведения» (разделы «Развитие регуляции познавательных процессов» и «Развитие саморегуляции эмоциональных и функциональных состояний»);

*Модуль «Формирование личностного самоопределения»* (разделы «Развитие личностного самоопределения» и «Развитие профессионального самоопределения»);

*Модуль «Развитие коммуникативной деятельности»* (разделы «Развитие коммуникативных навыков» и «Развитие навыков сотрудничества»).

Занятия по коррекционному курс «Психокоррекционные занятия (психологические)» могут проводиться в разных формах фронтальной работы (парами, малыми группами), а также индивидуально.

Коррекционный курс «Психокоррекционные занятия (дефектологические)» направлен на развитие необходимых для формирования учебных компетенций приемов мыслительной деятельности, ослаблении нарушений познавательных процессов, специальном формировании метапредметных умений и социальных (жизненных) компетенций.

*Цель коррекционного курса «Психокоррекционные занятия (дефектологические)»* - преодоление или ослабление недостатков развития познавательных процессов, коррекция и развитие мыслительной деятельности обучающихся с ЗПР, а также формирование умений и навыков учебно-познавательной деятельности, необходимых для освоения программного материала.

Задачи курса:

- коррекция и развитие познавательных процессов на основе учебного материала;
- формирование приемов мыслительной деятельности, коррекция и развитие логических мыслительных операций;
- развитие самостоятельности в организации учебной работы, формирование алгоритмов учебных навыков, коррекция учебной деятельности, специальное формирование ее структурных компонентов;
- специальное формирование метапредметных умений, обеспечивающих освоение программного материала;

формирование навыков социальной (жизненной) компетенции.

Коррекционный курс «Психокоррекционные занятия (дефектологические)» *построен по модульному принципу* и предусматривает гибкость содержательного наполнения модулей и конкретных тем.

Модульный принцип построения курса подразумевает определение приоритетности изучения того или иного раздела модуля в зависимости от особенностей ребенка или группы обучающихся. Специалист может сделать один и более разделов модулей в качестве базовых, а другие изучать в меньшем объеме. Специалист может гибко варьировать распределение часов, ориентируясь на потребности обучающихся.

В соответствии с целями и задачами коррекционного курса «Психокоррекционные занятия (дефектологические)» выделяются следующие модули и разделы программы:

Модуль «Коррекция и развитие базовых приемов мыслительной деятельности» (разделы: «Коррекция и развитие базовых логических действий и мыслительных операций анализа, синтеза, сравнения, классификации», «Коррекция и развитие базовых логических действий и мыслительных операций обобщения, абстрагирования, конкретизации», «Развитие логических умений делать суждения умозаключение, определять и подводить под понятие», «Развитие способности к пониманию скрытого смысла пословиц и поговорок, текстов»).

Модуль «Коррекция и развитие познавательной деятельности на учебном материале» (разделы: «Познавательные действия при работе с алгоритмами», «Познавательные действия при работе с информацией, коррекция и развитие познавательных процессов», «Познавательные действия по преобразованию информации»).

Занятия по коррекционному курс «Психокоррекционные занятия (дефектологические)» могут проводиться в разных формах фронтальной работы (парами, малыми группами), а также индивидуально.

**Коррекционный курс** «**Логопедические** занятия» направлен на формирование речевой компетенции обучающихся с ЗПР, развитие и совершенствование навыков речевого общения, обогащение лексического запаса и языковых средств общения, преодоление и/или ослабление нарушений чтения и письма, формирование мотивации к самоконтролю собственной речи.

*Цель коррекционного курса «Логопедические занятия»* - коррекция и преодоление или ослабление имеющихся нарушений (недостатков) устной и письменной речи обучающихся с ЗПР, развитие и совершенствование коммуникативных компетенций, формирование мотивации к самоконтролю собственной речи.

Задачи курса:

- коррекция и развитие языкового анализа и синтеза;
- совершенствование зрительно-пространственных и пространственно-временных представлений:
  - совершенствование фонетико-фонематической стороны речи;
  - формирование фонематических, морфологических и синтаксических обобщений;
  - коррекция и развитие лексико-грамматического строя речи;
- формирование алгоритма орфографических действий, орфографической зоркости, навыков грамотного письма;
  - коррекция или минимизация ошибок письма и чтения;
  - развитие связной речи и формирование коммуникативной компетенции.

Рабочая программа коррекционного курса «Логопедические занятия» построена по модульному принципу. Каждый модуль отражает содержание одного из направлений коррекционной логопедической работы, необходимых для преодоления речевого нарушения при ЗПР. Модульное построение программы курса позволяет осуществлять дифференцированный подход с учетом особых образовательных потребностей и речевых возможностей обучающихся с ЗПР. Учитель-логопед может структурировать содержание программного материала по курсу, исходя из потребностей учащегося с ЗПР или группы, увеличивая количество часов на изучение одного или нескольких модулей либо равномерно распределяя время на изучение каждого модуля. Проведение коррекционно-развивающих занятий учителя-логопеда предполагает вариативность и индивидуализацию содержания программы.

При тематическом планировании логопедических занятий учитель-логопед после изучения конкретной темы модуля интегрирует ее материал для закрепления в структуру последующих занятий. Кроме того, возможно совмещение на одном занятии логически связанных тем из разных модулей.

B соответствии с целями и задачами коррекционного курса «Логопедические занятия» выделяются следующие модули:

Модуль «Совершенствование фонетико-фонематической стороны речи. Фонетика, орфоэпия, графика»;

Модуль «Обогащение и активизация словарного запаса. Формирование навыков словообразования. Морфемика»;

Модуль «Коррекция и развитие лексико-грамматической стороны речи. Морфология»;

Модуль «Коррекция и развитие связной речи. Коммуникация (говорение, аудирование, чтение, письмо)».

Занятия по коррекционному курс «Логопедические занятия» могут проводиться в разных формах фронтальной работы (парами, малыми группами), а также индивидуально.

Направления, общее содержание и организацию дополнительных коррекционно-развивающих занятий (сроки проведения, количество часов в неделю, формы проведения - индивидуально, парами или малыми группами) определяет ППК образовательной организации с учетом выявленных особых образовательных потребностей, индивидуальных особенностей каждого обучающегося.

В зависимости от направления коррекционно-развивающей работы на дополнительных коррекционно-развивающих занятиях, определенного для каждого обучающегося ППК образовательной организации, в ней могут участвовать учитель-дефектолог (олигофренопедагог), педагог-

психолог, учитель-дефектолог, учителя- предметники и другие педагогические работники.

Время, отведённое на коррекционные курсы и дополнительные коррекционно-развивающие занятия, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, но учитывается при определении объёмов финансирования, направляемых на реализацию адаптированной основной образовательной программы.

Занятия коррекционных курсов и дополнительные коррекционно-развивающие занятия в соответствии с «Индивидуальным планом коррекционно-развивающей работы обучающегося» могут быть организованы модульно, в т.ч. на основе сетевого взаимодействия.

Педагогические работники, осуществляющие образовательную деятельность при проведении коррекционно-развивающих курсов, а также дополнительных коррекционно-развивающих занятий разрабатывают индивидуально ориентированные рабочие программы с учетом особых образовательных потребностей и индивидуальных особенностей обучающихся, проводят занятия в соответствии с расписанием, осуществляют стартовую диагностику и мониторинг достижения обучающимися планируемых результатов, анализ и оценку полученных данных, проводят консультативную и информационно-просветительскую работу.

#### Консультативное направление

Данное направление работы обеспечивает непрерывность специального психолого-педагогического сопровождения обучающихся с ЗПР и их семей по вопросам образования и социализации обучающихся, повышения уровня родительской компетентности и активизации роли родителей (законных представителей) в воспитании своих детей.

Консультативная работа включает:

- выработку педагогами и специалистами совместных обоснованных рекомендаций по основным направлениям работы с каждым обучающимся;
- консультирование специалистами педагогов по выбору индивидуально ориентированных методов и приемов работы с обучающимися с ЗПР в освоении ими адаптированной образовательной программы основного общего образования;
- консультативную помощь семье в вопросах выбора стратегии воспитания и приемов коррекционного обучения обучающегося с ЗПР;
- консультативную поддержку обучающихся с ЗПР, направленную на содействие осознанному выбору будущей профессиональной деятельности, формы и места дальнейшего профессионального обучения в соответствии интересами, индивидуальными способностями и склонностями с учетом имеющихся ограничений.

Консультативную работу осуществляют все педагогические работники образовательной организации.

#### Информационно-просветительское направление

Данное направление предполагает разъяснительную деятельность по вопросам, связанным с особыми образовательными потребностями обучающихся с ЗПР, в т.ч. с обеспечением наиболее полноценного образования и развития, созданием необходимых условий для социальной адаптации.

Информационно-просветительская работа включает:

- информационную поддержку образовательной деятельности обучающихся с ЗПР посредством размещения информации на официальном сайте образовательной организации и страницы образовательной организации в социальных сетях;
- различные формы просветительской деятельности (вебинары, онлайн-консультации, беседы, размещение информации на официальном сайте образовательной организации и странице образовательной организации в социальных сетях);
- проведение тематических выступлений для педагогов и родителей по разъяснению индивидуально-психологических особенностей различных групп обучающихся с ЗПР.

Информационно-просветительская работа может проводиться с обучающимися, с педаго-

гическими и другими работниками образовательных или иных организаций, включая в т.ч. организации дополнительного и профессионального образования, социальной сферы, здравоохранения, правопорядка, с родителями (законными представителями), представителями общественности.

Информационно-просветительскую работу проводят все педагогические работники образовательной организации.

#### 2.3.4. Механизмы реализации программы

Основным механизмом реализации ПКР является организованное взаимодействие всех участников образовательного процесса, которое обеспечивается посредством деятельности психолого-педагогического консилиума (ППк).

Консилиум определяется как одна из организационных форм совместной деятельности педагогов, специалистов службы психолого-педагогического сопровождения и родителей, которая направлена на решение задач комплексной оценки возможностей, особенностей развития, особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР и определяет стратегию оказания психолого-педагогической помощи с учетом имеющихся ресурсов как в самой образовательной организации, так и за ее пределами.

Задачами деятельности ППк образовательной организации являются:

- обеспечение взаимодействия участников образовательного процесса в решении вопросов адаптации и социализации обучающихся с ЗПР;
- организация и проведение комплексного психолого-педагогического обследования и подготовка коллегиального заключения;
- определение характера, продолжительности и эффективности психолого-педагогической, коррекционно-развивающей помощи в условиях образовательной организации;
- определение дифференцированных психолого-педагогических технологий сопровождения, индивидуализация специальных образовательных условий, проектирование индивидуальных траекторий развития обучающихся с ЗПР;
  - отслеживание динамики развития обучающегося и эффективности реализации ПКР;
- разработка коллегиальных рекомендаций педагогам для обеспечения индивидуальнодифференцированного подхода к обучающимся в процессе обучения и воспитания;
  - подготовка ПКР.

#### Этапы разработки ПКР

На подготовительном этапе определяется нормативно-правовое обеспечение коррекционной работы, анализируется состав классов, особые образовательные потребности разных групп обучающихся с ЗПР, а также изучаются результаты их обучения на уровне начального общего образования; создается (систематизируется, дополняется) фонд методических рекомендаций.

На основном этапе разрабатываются общая стратегия обучения и воспитания обучающихся с ЗПР, механизмы реализации ПКР, в т.ч. раскрываются её направления и ожидаемые результаты, описываются специальные требования к условиям реализации ПКР. Особенности содержания индивидуально ориентированной коррекционно-развивающей работы определяются при составлении рабочих программ.

На заключительном этапе осуществляется внутренняя экспертиза ПКР, возможна ее доработка; обсуждение хода реализации ПКР проводится психолого-педагогическим консилиумом образовательной организации, методическими объединениями педагогических работников; принимается итоговое решение.

Психолого-педагогическое сопровождение оказывается обучающимся с ЗПР на основании заявления или согласия в письменной форме их родителей (законных представителей).

Комплексное психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с 3ПР регламентируются локальными нормативными актами образовательной организации, а также ее уставом.

Одним из условий комплексного сопровождения и поддержки обучающихся с ЗПР является систематическое взаимодействие педагогических работников и других специалистов образовательной организации, представителей администрации и родителей (законных представителей).

Механизм взаимодействия предусматривает общую целевую и единую стратегическую направленность коррекционно-развивающей работы, реализующейся в единстве урочной, внеурочной и внешкольной деятельности, которая осуществляется педагогическими работниками образовательной организации, а также на основе сетевого взаимодействия медицинскими работниками (при необходиоти), работниками в т.ч. организаций дополнительного образования, социальной зашиты.

Механизм реализации ПКР раскрывается в учебном плане, во взаимосвязи разделов ПКР, в т.ч. в «Индивидуальных планах коррекционно-развивающей работы» обучающихся и рабочих программах коррекционных курсов и, при необходимости, дополнительных коррекционно-развивающих занятий, в программах учебных предметов и внеурочной деятельности обучающихся, во взаимодействии внутри образовательной организации, в сетевом взаимодействии с образовательными организациями в многофункциональном комплексе, а также с образовательными организациями дополнительного образования, здравоохранения, социальной защиты.

Коррекционная работа планируется во всех организационных формах деятельности образовательной организации: в учебной (урочной и внеурочной) деятельности и внеучебной (внеурочной деятельности).

Коррекционная работа в обязательной части (70 %) реализуется в учебной урочной деятельности при освоении содержания основной образовательной программы. На каждом уроке учительпредметник может поставить и решить коррекционно-развивающие задачи. Содержание учебного материала отбирается и адаптируется с учетом особых образовательных потребностей обучающихся с ОВЗ. Освоение учебного материала этими школьниками осуществляется с помощью специальных методов и приемов.

В учебной деятельности возможно проведение уроков специалистами с обучающимися со сходными нарушениями из разных классов параллели.

В учебной внеурочной деятельности планируются коррекционные занятия со специалистами (учитель-логопед, учитель-дефектолог, педагогпсихолог) по программам индивидуальных коррекционных занятий.

Во внеучебной внеурочной деятельности коррекционная работа осуществляется по программам дополнительного образования разной направленности (художественно-эстетическая, оздоровительная, ритмика), опосредованно стимулирующих и корригирующих развитие школьников с ОВЗ, в условиях инклюзии.

Для развития потенциала обучающихся с OB3 специалистами и педагогами с участием самих обучающихся и их родителей (законных представителей) разрабатываются индивидуальные учебные планы.

#### 2.3.5. Условия реализации ПКР

#### Психолого-педагогическое обеспечение:

- обеспечение дифференцированных условий (оптимальный режим учебных нагрузок);
- обеспечение психолого-педагогических условий реализации коррекционно-развивающей направленности образовательного процесса;
- учет особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР, их индивидуальных особенностей;
- соблюдение комфортного психоэмоционального режима; особая пространственная и временная организация образовательной среды и процесса обучения с учетом особенностей обучающихся с ЗПР подросткового возраста;
- использование специальных методов и приемов, средств обучения, специальных дидактических и методических материалов с учетом специфики трудностей в овладении предметными знаниями на уровне основного общего образования и формировании сферы жизненной компетенции;
  - создание организационных, мотивационных и медико-психологических условий для под-

держания умственной и физической работоспособности с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающегося с ЗПР;

- обеспечение системы комплексной психолого-педагогической помощи обучающимся с ЗПР в условиях образовательной организации (в т.ч. на основе сетевого взаимодействия);
- организация психолого-педагогического сопровождения, направленного на коррекцию и ослабление имеющихся нарушений в познавательной, речевой, эмоциональной, коммуникативной, регулятивной сферах;
- осуществление коррекции познавательной деятельности и речевой сферы в процессе реализации образовательных программ основного общего образования и при реализации ПКР на уровне основного общего образования как основы коррекции имеющихся у обучающегося с ЗПР нарушений;
- осуществление психологического и социального сопровождения обучающегося с ЗПР, направленное на его личностное становление и профессиональное самоопределение, на профилактику социально нежелательного поведения, развитие навыков соблюдения правил кибербезопасности при общении в социальных сетях;
- специальные групповые психокоррекционные занятия по формированию саморегуляции познавательной деятельности и поведения; закрепление и активизация навыков социально одобряемого поведения;
- усиление видов деятельности, специфичных для данной категории обучающихся, обеспечивающих осмысленное освоение содержания образования как в его академической части, так и в части формирования социальных (жизненных) компетенций: усиление предметно-практической деятельности с активизацией сенсорных систем; чередование видов деятельности, задействующих различные сенсорные системы; освоение материала с опорой на алгоритм; «пошаговость» в изучении материала; использование дополнительной визуальной опоры (планы, образцы, схемы, шаблоны, опорные таблицы).
- психологическое сопровождение, оптимизирующее взаимодействие семьи и ребенка; поддержку и включение семьи в процесс абилитации обучающегося средствами образования и ее особую подготовку силами специалистов;
- возможность тьюторского сопровождения, необходимость и длительность которого определяется психолого-педагогическим консилиумом образовательной организации;
- мониторинг динамики индивидуальных образовательных достижений и уровня психофизического развития обучающегося с ЗПР;
- мониторинг соответствия созданных условий особым образовательным потребностям обучающегося с ЗПР на уровне основного общего образования.

Организация процесса обучения обучающихся с ЗПР предусматривает применение здоровьесберегающих технологий.

Для обучающихся с ЗПР необходимы:

- рациональная смена видов деятельности на уроке с целью предупреждения быстрой утомляемости обучающихся; организация подвижных видов деятельности, динамических пауз;
- использование коммуникативных игр для решения учебных задач и формирования положительного отношения к учебным предметам;
- формирование культуры здорового образа жизни при изучении предметов и коррекционных курсов;
- формирование комфортной психологической атмосферы в процессе общения со сверстниками и преподавателями на занятиях по учебным предметам, коррекционным курсам и во внеурочное время.

#### Программно-методическое обеспечение

В процессе реализации ПКР используются рабочие коррекционно-развивающие программы психолого-педагогической и социально-педагогической направленности, диагностический и коррекционно-развивающий инструментарий, необходимый для осуществления профессиональной деятельности в т.ч. педагога-психолога, учителя-дефектолога (олигофренопедагога), учителя-логопеда, учителя-предметника, социального педагога.

#### Кадровое обеспечение.

Коррекционно-развивающая работа осуществляться учителями-дефектологами, педагогами-психологами, учителями- логопедами, социальными педагогами, специалистами по адаптивной физической культуре, а также педагогическими работниками (в т.ч. учителями- предметниками), имеющими специальную подготовку в области образования детей с ЗПР.

При необходимости в процессе реализации АООП ООО обучающихся с ЗПР возможно временное или постоянное участие тьютора (ассистента).

Уровень квалификации работников образовательной организации для каждой занимаемой должности соответствует квалификационным характеристикам по соответствующей должности.

Обеспечивается систематическое повышение квалификации или переподготовка работников образовательных организаций, реализующих АООП ООО.

Педагогические работники образовательной организации, реализующей АООП ООО (вариант 7), должны обладать профессиональными компетенциями в области организации и осуществления образовательно-коррекционной и воспитательной работы с обучающимися с ЗПР с учетом их особых образовательных потребностей, индивидуальных особенностей, проведения мониторинга достижения обучающимися планируемых личностных, метапредметных и предметных результатов, анализа и оценки полученных данных, подготовки учебно-методической документации.

#### Материально-техническое обеспечение.

Материально-техническое обеспечение заключается в создании надлежащей материальнотехнической базы, позволяющей обеспечить адаптивную и коррекционно-развивающую среду образовательной организации, в т.ч. надлежащие материально-технические условия, обеспечивающие возможность проведения коррекционных курсов, дополнительных коррекционно-развивающих занятий, организацию учебной и внеурочной деятельности в соответствии с особыми образовательными потребностями обучающихся.

Требования к материально-техническому обеспечению ПКР ориентированы не только на обучающегося, но и на всех участников процесса образования. Предусматривается материально-техническая поддержка, в т.ч. сетевая, процесса координации и взаимодействия специалистов разного профиля, вовлеченных в процесс образования, родителей (законных представителей) обучающегося с ЗПР.

#### Информационное обеспечение

Необходимым условием реализации ПКР является создание информационной образовательной среды, на этой основе развитие при необходимости, временной дистанционной формы обучения с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.

Обязательным является создание системы широкого доступа педагогических работников, обучающихся, их родителей (законных представителей) к сетевым источникам информации, к информационно-методическим фондам, предполагающим наличие методических пособий и рекомендаций по всем направлениям и видам деятельности, наглядных пособий, мультимедийных, аудио- и видеоматериалов, учитывающих особенности и особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР.

Результатом реализации указанных требований является создание комфортной развивающей образовательно-коррекционной среды, преемственной по отношению к начальному общему образованию и учитывающей особенности организации основного общего образования обучающихся с ЗПР с учетом их особых образовательных потребностей, обеспечивающей качественное образование, социальную адаптацию, достижение планируемых личностных, метапредметных и предметных результатов, доступность и открытость для обучающихся, их родителей (законных представителей).

#### 2.3.6. Планируемые результаты коррекционной работы

ПКР предусматривает выполнение требований к результатам, определенным  $\Phi$ ГОС ООО с учетом особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР.

Основным объектом оценки достижений планируемых результатов освоения обучающимися с ЗПР ПКР выступает наличие положительной динамики обучающихся в интегративных показателях, отражающих успешность достижения образовательных достижений, расширение сферы жизненной компетенции и преодоления (ослабления) нарушений развития.

Планируемые результаты ПКР имеют дифференцированный характер и могут определяться индивидуальными программами развития обучающихся.

В зависимости от формы организации коррекционно-развивающей работы планируются разные группы результатов (личностные, метапредметные, предметные), определяемые с учетом индивидуальных особенностей каждого обучающегося, его предыдущих индивидуальных достижений.

Планируемые результаты реализации ПКР включают:

- описание достижения каждым обучающимся сформированности конкретных качеств личности с учетом социокультурных норм и правил, способности к социальной адаптации в обществе; овладения универсальными учебными действиями (познавательными, коммуникативными, регулятивными); достижения планируемых предметных результатов образования и результатов коррекционных курсов в соответствии с ПКР, а также дополнительных коррекционно-развивающих занятий, рекомендованных обучающемуся ППк образовательной организации с учетом рекомендаций ПМПК и ИПРА (при наличии);
  - анализ достигнутых результатов, выводы и рекомендации.

Мониторинг достижения обучающимися планируемых результатов ПКР предполагает:

- проведение специализированного комплексного психолого-педагогического обследования каждого обучающегося с ЗПР, в т.ч. показателей развития познавательной, эмоциональной, регуляторной, личностной, коммуникативной и речевой сфер, свидетельствующий о степени влияния нарушений развития на учебно-познавательную деятельность и социальную адаптацию, при переходе на уровень основного общего образования (стартовая диагностика в начале обучения в пятом классе), а также не реже одного раза в полугодие;
- систематическое осуществление психолого-педагогических наблюдений в учебной и внеурочной деятельности;
- проведение мониторинга социальной ситуации и условий семейного воспитания (проводится в начале обучения в пятом классе, а также не реже одного раза в полугодие);
- изучение мнения о социокультурном развитии обучающихся педагогических работников и родителей (законных представителей) (проводится при переходе на уровень основного общего образования, а также не реже одного раза в полугодие).

Изучение достижения каждым обучающимся с ЗПР планируемых результатов ПКР проводится педагогическими работниками в т.ч. учителями-дефектологами, педагогами-психологами, учителями-предметниками, классными руководителями.

В процессе изучения результатов ПКР используются диагностические методики и материалы мониторинга, разрабатываемые каждым педагогическим работником образовательной организации в соответствии с его функциональными обязанностями, а также портфолио достижений обучающегося.

При оценивании результатов коррекционной работы используется накопительная оценка (на основе текущих оценок) собственных достижений обучающегося, оценка на основе его портфолио достижений, а также оценка в соответствии с критериями, определенными в каждой методике психолого-педагогического обследования.

Для оценки результатов освоения обучающимися с ЗПР ПКР, в т.ч. расширения сферы жизненной компетенции, используется *метод экспертной оценки*, который представляет собой процедуру оценки результатов на основе мнений группы специалистов (экспертов) и родителей обучающегося.

Решение о достижении обучающимися планируемых результатов ПКР принимает ППк образовательной организации на основе анализа материалов комплексного изучения каждого обучающегося с ЗПР, разрабатывает рекомендации для дальнейшего обучения.

#### 2.4. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

Рабочая программа воспитания (далее – Программа воспитания) соответствует требованиям ФГОС ООО.

Рабочая программа воспитания разработана на основе федеральной рабочей программы воспитания (приложение № 2 «Федеральная рабочая программа воспитания» Федеральной образовательной программы ООО).

Программа воспитания основывается на единстве и преемственности образовательного процесса всех уровней общего образования, соотносится с рабочими программами воспитания начального общего, среднего общего образования.

# Программа воспитания:

- предназначена для планирования и организации системной воспитательной деятельности в образовательной организации;
- разрабатывается и утверждается с участием коллегиальных органов управления образовательной организацией, в том числе советов обучающихся, советов родителей (законных представителей);
- реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой совместно с семьей и другими участниками образовательных отношений, социальными институтами воспитания:
- предусматривает приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, включая ценности своей этнической группы, правилам и нормам поведения, принятым в российском обществе на основе российских базовых конституционных норм и ценностей;
- предусматривает историческое просвещение, формирование российской культурной и гражданской идентичности обучающихся;
  - ориентирована на помощь в формировании жизненной компетенции обучающихся.

Программа воспитания включает три раздела: целевой, содержательный, организационный.

При разработке или обновлении рабочей программы воспитания ее содержание, за исключением целевого раздела, может изменяться в соответствии с особенностями образовательной организации: организационно-правовой формой, контингентом обучающихся и их родителей (законных представителей), направленностью образовательной программы, в том числе предусматривающей углубленное изучение отдельных учебных предметов, учитывающей этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся.

# 1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

#### 1.1. Цель и задачи воспитания

Содержание воспитания обучающихся в МБОУ «Школа № 189» определяется содержанием российских базовых (гражданских, национальных) норм и ценностей, которые закреплены в Конституции Российской Федерации. Эти ценности и нормы определяют инвариантное содержание воспитания обучающихся. Вариативный компонент содержания воспитания обучающихся включает духовно-нравственные ценности культуры, традиционных религий народов России.

Воспитательная деятельность в МБОУ «Школа № 189» планируется и осуществляется в соответствии с приоритетами государственной политики в сфере воспитания. Приоритетной задачей Российской Федерации в сфере воспитания детей является развитие высоконравственной личности, разделяющей российские традиционные духовные ценности, обладающей актуальными знаниями и умениями, способной реализовать свой потенциал в условиях современного общества, готовой к мирному созиданию и защите Родины.

#### Цель воспитания обучающихся в образовательной организации:

Современный российский национальный воспитательный идеал — высоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу Отечества как свою личную,

осознающий ответственности за настоящее и будущее страны, укоренённый в духовных и культурных традициях многонационального народа России.

Цель воспитания обучающихся в школе:

развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства;

формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человека труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

# Задачи воспитания обучающихся:

- усвоение обучающимися знаний норм, духовно-нравственных ценностей, традиций, которые выработало российское общество (социально значимых знаний);
- формирование и развитие личностных отношений к этим нормам, ценностям, традициям (их освоение, принятие);
- приобретение соответствующего этим нормам, ценностям, традициям социокультурного опыта поведения, общения, межличностных социальных отношений, применения полученных знаний;
- достижение личностных результатов освоения общеобразовательных программ в соответствии с  $\Phi \Gamma OC$  OOO.

Личностные результаты освоения обучающимися образовательных программ включают:

- осознание российской гражданской идентичности;
- сформированность ценностей самостоятельности и инициативы;
- готовность обучающихся к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению;
  - наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности;
- сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом.

Воспитательная деятельность в школе планируется и осуществляется на основе аксиологического, антропологического, культурно-исторического, системно-деятельностного, личностно ориентированного подходов и с учетом принципов воспитания: гуманистической направленности воспитания, совместной деятельности детей и взрослых, следования нравственному примеру, безопасной жизнедеятельности, инклюзивности, возрастосообразности.

# **1.2.** Подходы и принципы планирования и организации воспитательной деятельности Воспитательная деятельность в образовательной организации планируется и осуществляется на основе следующих подходов:

- аксиологического,
- антропологического,
- культурно-исторического,
- системно-деятельностного,
- личностно-ориентированного

и с учётом принципов воспитания:

- гуманистической направленности воспитания,
- совместной деятельности детей и взрослых,
- следования нравственному примеру,
- безопасной жизнедеятельности,
- инклюзивности.
- возрастосообразности.

#### 1.3. Направления воспитания

Программа воспитания реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности образовательной организации по основным направлениям воспитания в соответствии с ФГОС ООО

и отражает готовность обучающихся руководствоваться ценностями и приобретать первоначальный опыт деятельности на их основе, в т.ч. в части:

- 1) *Гражданского воспитания*, способствующего формированию российской гражданской идентичности, принадлежности к общности граждан Российской Федерации, к народу России как источнику власти в Российском государстве и субъекту тысячелетней российской государственности, уважения к правам, свободам и обязанностям гражданина России, правовой и политической культуры.
- 2) *Патриотического воспитания*, основанного на воспитании любви к родному краю, Родине, своему народу, уважения к другим народам России; историческое просвещение, формирование российского национального исторического сознания, российской культурной идентичности.
- 3) Духовно-нравственного воспитания на основе духовно-нравственной культуры народов России, традиционных религий народов России, формирование традиционных российских семейных ценностей; воспитание честности, доброты, милосердия, справедливости, дружелюбия и взаимопомощи, уважения к старшим, к памяти предков.
- 4) **Эстемического воспитания**, способствующего формированию эстетической культуры на основе российских традиционных духовных ценностей, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства.
- 5) **Физического воспитания**, ориентированного на формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия развитие физических способностей с учётом возможностей и состояния здоровья, навыков безопасного поведения в природной и социальной среде, чрезвычайных ситуациях.
- 6) *Трудового воспитания*, основанного на воспитании уважения к труду, трудящимся, результатам труда (своего и других людей), ориентации на трудовую деятельность, получение профессии, личностное самовыражение в продуктивном, нравственно достойном труде в российском обществе, достижение выдающихся результатов в профессиональной деятельности.
- 7) Экологического воспитания, способствующего формированию экологической культуры, ответственного, бережного отношения к природе, окружающей среде на основе российских традиционных духовных ценностей, навыков охраны, защиты, восстановления природы, окружающей среды.
- 8) **Ценности научного познания**, ориентированного на воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

#### 1.4. Целевые ориентиры результатов воспитания на уровне ООО

Требования к личностным результатам освоения обучающимися ООП ООО установлены  $\Phi\Gamma$ OC OOO.

На основании этих требований в данном разделе представлены целевые ориентиры результатов в воспитании, развитии личности обучающихся, на достижение которых должна быть направлена деятельность педагогического коллектива для выполнения требований ФГОС ООО.

Целевые ориентиры определены в соответствии с инвариантным содержанием воспитания обучающихся на основе российских базовых (гражданских, конституциональных) ценностей, обеспечивают единство воспитания, воспитательного пространства.

#### 1. Гражданско-патриотическое воспитание:

- знающий и любящий свою малую родину, свой край, имеющий представление о Родине России, ее территории, расположении;
- сознающий принадлежность к своему народу и к общности граждан России, проявляющий уважение к своему и другим народам;
- понимающий свою сопричастность к прошлому, настоящему и будущему родного края, своей Родины России, Российского государства;
- понимающий значение гражданских символов (государственная символика России, своего региона), праздников, мест почитания героев и защитников Отечества, проявляющий к ним уважение;

- имеющий первоначальные представления о правах и ответственности человека в обществе, гражданских правах и обязанностях;
- принимающий участие в жизни класса, общеобразовательной организации, в доступной по возрасту социально значимой деятельности.

#### 2. Духовно-нравственное воспитание:

- уважающий духовно-нравственную культуру своей семьи, своего народа, семейные ценности с учетом национальной, религиозной принадлежности;
- сознающий ценность каждой человеческой жизни, признающий индивидуальность и достоинство каждого человека;
- доброжелательный, проявляющий сопереживание, готовность оказывать помощь, выражающий неприятие поведения, причиняющего физический и моральный вред другим людям, уважающий старших;
- умеющий оценивать поступки с позиции их соответствия нравственным нормам, осознающий ответственность за свои поступки;
- владеющий представлениями о многообразии языкового и культурного пространства России, имеющий первоначальные навыки общения с людьми разных народов, вероисповеданий;
- сознающий нравственную и эстетическую ценность литературы, родного языка, русского языка, проявляющий интерес к чтению.

#### 3. Эстетическое воспитание:

- способный воспринимать и чувствовать прекрасное в быту, природе, искусстве, творчестве людей;
  - проявляющий интерес и уважение к отечественной и мировой художественной культуре;
- проявляющий стремление к самовыражению в разных видах художественной деятельности, искусстве.

# 4. Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благо-получия:

- бережно относящийся к физическому здоровью, соблюдающий основные правила здорового и безопасного для себя и других людей образа жизни, в т.ч. в информационной среде;
- владеющий основными навыками личной и общественной гигиены, безопасного поведения в быту, природе, обществе;
- ориентированный на физическое развитие с учётом возможностей здоровья, занятия физ-культурой и спортом;
- сознающий и принимающий свою половую принадлежность, соответствующие ей психофизические и поведенческие особенности с учётом возраста.

#### 5. Трудовое воспитание:

- сознающий ценность труда в жизни человека, семьи, общества;
- проявляющий уважение к труду, людям труда, бережное отношение к результатам труда, ответственное потребление;
  - проявляющий интерес к разным профессиям;
  - участвующий в различных видах доступного по возрасту труда, трудовой деятельности.

#### 6. Экологическое воспитание:

- понимающий ценность природы, зависимость жизни людей от природы, влияние людей на природу, окружающую среду;
- проявляющий любовь и бережное отношение к природе, неприятие действий, приносящих вред природе, особенно живым существам;
  - выражающий готовность в своей деятельности придерживаться экологических норм.

#### 7. Ценности научного познания:

- выражающий познавательные интересы, активность, любознательность и самостоятельность в познании, интерес и уважение к научным знаниям, науке;
- обладающий первоначальными представлениями о природных и социальных объектах, многообразии объектов и явлений природы, связи живой и неживой природы, о науке, научном знании;

- имеющий первоначальные навыки наблюдений, систематизации и осмысления опыта в естественно-научной и гуманитарной областях знания.

# 2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

#### 2.1. Уклад образовательной организации

Уклад задаёт порядок жизни образовательной организации и аккумулирует ключевые характеристики, определяющие особенности воспитательного процесса.

Уклад образовательной организации удерживает ценности, принципы, нравственную культуру взаимоотношений, традиции воспитания, в основе которых лежат российские базовые ценности, определяет условия и средства воспитания, отражающие самобытный облик общеобразовательной организации и её репутацию в окружающем образовательном пространстве, социуме.

Процесс воспитания в оразовательной органихации основывается на следующих принципах:

- приоритет безопасности ребенка
- неукоснительное соблюдение законности и прав семьи и ребенка, соблюдения конфиденциальности информации о ребенке и семье, а также при нахождении его в образовательной организации;
- совместное решение личностно и общественно значимых проблем личностные и общественные проблемы являются основными стимулами развития школьника, а воспитание это педагогическая поддержка процесса развития личности обучающегося, организация основных совместных дел обучающихся и педагогических работников как предмета совместной заботы и взрослых, и обучающихся;
  - системно деятельностная организация воспитания;
- интеграция содержания различных видов деятельности обучающихся осуществляется на основе базовых национальных ценностей, системности, целесообразности и не шаблонности воспитания как условия его эффективности;
- событийность реализация процесса воспитания главным образом через создание в школе детско-взрослых общностей, которые бы объединяли детей и педагогов яркими и содержательными событиями, общими совместными делами как предмета совместной заботы и взрослых, и детей;
- ориентация на идеал воспитание всегда ориентировано на определённый идеал, который являет собой высшую цель стремлений, деятельности воспитания и самовоспитания, духовнонравственного развития личности.

В нашей школе формирование жизненных идеалов, помогает найти образы для подражания в рамках гражданско - патриотического воспитания, что позволяет учащимся сопоставить свои жизненные приоритеты с духовной высотой, героизмом идеала;

- диалогическое общение предусматривает его организацию средствами равноправного межсубъектного диалога: подростка со сверстниками, родителями, учителем и другими значимыми взрослыми;
- психологическая комфортная среда ориентир на создание в образовательной организации для каждого ребенка и взрослого позитивных эмоций, и доверительных отношений, конструктивного взаимодействия школьников и педагогов; следование нравственному примеру содержание учебного процесса, внеучебной и внешкольной деятельности наполняется примерами нравственного поведения, особое значение для духовно- нравственного развития обучающегося имеет пример учителя, его внешний вид, культура общения.

#### Основные характеристики

МБОУ «Школа № 189» является муниципальным бюджетным общеобразовательным учреждением города Нижнего Новгорода. Она располагается в Советском районе города и размещается в одном здании, построенном и введенном в эксплуатацию в 2025 году. Учреждение относится к муниципальной системе образования муниципального образования «Город Нижний Новгород».

На основании лицензии школа реализует основные образовательные программы начального общего, основного общего, среднего общего образования с соблюдением нормативного срока их освоения, соответственно 4 года, 5 лет и 2 года; дополнительные образовательные программы.

#### Дополнительные характеристики

Территориальное положение школы позволяет пользоваться услугами близлежащих учреждений культуры и спорта, учебных учреждений, учреждений дополнительного образования, развлекательных центров. Школа открыта к сотрудничеству и стремится активно транслировать свой опыт в социокультурном пространстве, как при непосредственном взаимодействии, так и посредством телекоммуникационных технологий.

#### 2.2. Виды, формы и содержание воспитательной деятельности

Виды, формы и содержание воспитательной деятельности представлены по модулям. В модуле описаны виды, формы и содержание воспитательной работы в рамках определенного направления деятельности в школе. Каждый из модулей обладает воспитательным потенциалом с особыми условиями, средствами, возможностями воспитания.

Воспитательная работа МБОУ «Школа № 173 имени героя Советского Союза Д.А.Аристархова» представлена в рамках основных (инвариантных) модулей: «Урочная деятельность», «Внеурочная деятельность», «Классное руководство», «Основные школьные дела», «Внешкольные мероприятия», «Организация предметно-пространственной среды», «Взаимодействие с родителями (законными представителями)», «Самоуправление», «Профилактика и безопасность», «Социальное партнерство», «Профориентация». А также в рамках дополнительного (вариативного) модуля «Детские общественные объединения», «Школьный театр», «Школьный спортивный клуб».

#### Модуль «Урочная деятельность»

Реализация воспитательного потенциала уроков (урочной деятельности, аудиторных занятий в рамках максимально допустимой учебной нагрузки) предусматривает:

- максимальное использование воспитательных возможностей содержания учебных предметов для формирования у обучающихся российских традиционных духовно-нравственных и социокультурных ценностей, российского исторического сознания на основе исторического просвещения; подбор соответствующего содержания уроков, заданий, вспомогательных материалов, проблемных ситуаций для обсуждений;
- включение учителями в рабочие программы по учебным предметам, курсам, модулям целевых ориентиров результатов воспитания, их учет в определении воспитательных задач уроков, занятий;
- включение учителями в рабочие программы учебных предметов, курсов, модулей тематики в соответствии с календарным планом воспитательной работы;
- выбор методов, методик, технологий, оказывающих воспитательное воздействие на личность в соответствии с воспитательным идеалом, целью и задачами воспитания, целевыми ориентирами результатов воспитания; реализацию приоритета воспитания в учебной деятельности;
- привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках предметов, явлений и событий, инициирование обсуждений, высказываний своего мнения, выработки своего личностного отношения к изучаемым событиям, явлениям, лицам;
- применение интерактивных форм учебной работы интеллектуальных, стимулирующих познавательную мотивацию, игровых методик, дискуссий, дающих возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы, которая учит строить отношения и действовать в команде, способствует развитию критического мышления;
- побуждение обучающихся соблюдать нормы поведения, правила общения со сверстниками и педагогическими работниками, соответствующие укладу общеобразовательной организации, установление и поддержку доброжелательной атмосферы;
- организацию наставничества мотивированных и эрудированных обучающихся над неуспевающими одноклассниками, в том числе с особыми образовательными потребностями, дающего обучающимся социально значимый опыт сотрудничества и взаимной помощи;

• инициирование и поддержку исследовательской деятельности обучающихся, планирование и выполнение индивидуальных и групповых проектов воспитательной направленности.

#### Модуль «Внеурочная деятельность»

Реализация воспитательного потенциала внеурочной деятельности в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся осуществляется в рамках выбранных ими курсов, занятий, таких как, курс внеурочной деятельности «ОФП», курс внеурочной деятельности «Основы финансовой грамотности. Финансовая культура», курс внеурочной деятельности «Обучение служением», курс внеурочной деятельности «Разговоры о важном», курс внеурочной деятельности «Жизнь ученических сообществ», курс внеурочной деятельности «Умей вести за собой», курс внеурочной деятельности «Я-ты-он-она-вместе целая страна».

Курс внеурочной деятельности «ОФП» - это система занятий физическими упражнениями, направленная на развитие всех физических качеств - выносливости, силы, ловкости, гибкости, скорости в их гармоничном сочетании. «ОФП» - это способ развития или сохранения физических качеств, то есть внутреннего, физиологического, биохимического уровня. Данная программа реализуется в 9 классе.

Курс внеурочной деятельности «Основы финансовой грамотности. Финансовая культура» опирается на систему традиционных российских духовно-нравственных ценностей, таких как созидательный труд, крепкая семья, гражданственность, права и свободы человека, справедливость, коллективизм, взаимопомощь и взаимоуважение, милосердие. В 7–9 классах рассматриваются содержательные блоки о роли труда в жизни человека и общества, основы финансовой безопасности, противодействия мошенничеству, в том числе в цифровой среде, направления цифровизации, связанные с финансовыми отношениями, потребности подростков, реализуемые в сфере финансов, страхование, банки и их услуги. Особое место занимают вопросы о роли государства в обеспечении общественных благ, социальной помощи на современном этапе. В программе делается акцент на последовательное освоение обучающимися элементов финансовой компетентности, которые преобразуются в финансовую культуру личности.

Курс внеурочной деятельности «Обучение служением» ориентирован на внедрение в образовательных организациях практики вовлечения обучающихся в решение социально значимых задач, имеющей как образовательные, так и социальные результаты — «обучения служением». Программа рассчитана на обучающихся 8—9 классов. В ее основе лежит опора на навыки проектной деятельности обучающихся по разработке и практической реализации социально значимых проектов.

Всероссийский проект «Разговор о важном» посвящен самым различным темам, волнующим современных ребят. Центральными темами «Разговоров о важном» станут патриотизм и гражданское воспитание, историческое просвещение, нравственность, экология и др.

Курс внеурочной деятельности «Жизнь ученических сообществ» определяет основной круг управленческих вопросов и предлагает их как предмет специального изучения для актива ученического самоуправления.

Курс внеурочной деятельности «Умей вести за собой» направлен на развитие эмоционального и социального интеллекта через создание в группе детей дружеской атмосферы взаимопомощи, доверия, доброжелательного и открытого общения детей друг с другом и с педагогом. Дети приобретают социальный опыт и учатся общаться с чуткостью и уважением. Кроме того, программа направлена на формирование навыков конструктивного общения. В процессе участия в данной программе подростки смогут увидеть себя со стороны собеседника, это научит лучше разбираться в себе и в окружающих людях. В ходе занятий формируется умение общаться, сохраняя хорошие отношения, навыки уверенного поведения, способность работать в команде и совместно принимать решения, которая становится все более важной и актуальной в этом возрасте.

Курс внеурочной деятельности «Росссия – мои горизонты». Данная программа направлена на обучение детей 6-11 классов с целью пробудить у обучающихся интерес к разным специальностям, на формирование готовности к профессиональному самоопределению, профессиональных

компетенций. Обучение по данной программе создает благоприятные условия для развития ученика.

Программа внеурочной деятельности по активной социализации обучающихся 5-х классов «Я-ты-он-она — вместе целая страна». Данная Программа является преемственной по отношению к программе социальной активности для обучающихся начальных классов «Орлята России».

#### Модуль «Классное руководство»

Реализация воспитательного потенциала классного руководства как особого вида педагогической деятельности, направленной, в первую очередь, на решение задач воспитания и социализации обучающихся, может предусматривать:

- планирование и проведение классных часов целевой воспитательной тематической направленности;
- инициирование и поддержку классными руководителями участия классов в общешкольных делах, мероприятиях, оказание необходимой помощи обучающимся в их подготовке, проведении и анализе;
- организацию интересных и полезных для личностного развития обучающихся совместных дел, позволяющих вовлекать в них обучающихся с разными потребностями, способностями, давать возможности для самореализации, устанавливать и укреплять доверительные отношения, стать для них значимым взрослым, задающим образцы поведения;
- сплочение коллектива класса через игры и тренинги на командообразование, внеучебные и внешкольные мероприятия, походы, экскурсии, празднования дней рождения обучающихся, классные вечера;
- выработку совместно с обучающимися правил поведения класса, участие в выработке таких правил поведения в образовательной организации;
- изучение особенностей личностного развития обучающихся путём наблюдения за их поведением, в специально создаваемых педагогических ситуациях, в играх, беседах по нравственным проблемам; результаты наблюдения сверяются с результатами бесед с родителями, учителями, а также (при необходимости) с педагогом-психологом;
- доверительное общение и поддержку обучающихся в решении проблем (налаживание взаимоотношений с одноклассниками или педагогами, успеваемость и другое), совместный поиск решений проблем, коррекцию поведения обучающихся через частные беседы индивидуально и вместе с их родителями, с другими обучающимися класса;
- индивидуальную работу с обучающимися класса по ведению личных портфолио, в которых они фиксируют свои учебные, творческие, спортивные, личностные достижения;
- регулярные консультации с учителями-предметниками, направленные на формирование единства требований по вопросам воспитания и обучения, предупреждение и (или) разрешение конфликтов между учителями и обучающимися;
- проведение педагогических советов для решения конкретных проблем класса, интеграции воспитательных влияний педагогов на обучающихся, привлечение учителей-предметников к участию в классных делах, дающих им возможность лучше узнавать и понимать обучающихся, общаясь и наблюдая их во внеучебной обстановке, участвовать в родительских собраниях класса;
- организацию и проведение регулярных родительских собраний, информирование родителей об успехах и проблемах обучающихся, их положении в классе, жизни класса в целом, помощь родителям и иным членам семьи в отношениях с учителями, администрацией;
- создание и организацию работы родительского комитета класса, участвующего в решении вопросов воспитания и обучения в классе, общеобразовательной организации;
- привлечение родителей (законных представителей), членов семей обучающихся к организации и проведению воспитательных дел, мероприятий в классе и общеобразовательной организации;
  - проведение в классе праздников, конкурсов, соревнований и других мероприятий.
- организация и проведение родительских собраний по профессиональной ориентации обучающихся, ознакомлению с системой воспитания и дополнительного образования.

#### Модуль «Основные школьные дела»

Основные школьные дела — это главные традиционные общешкольные дела, в которых принимает участие большая часть обучающихся и которые обязательно планируются, готовятся, проводятся и анализируются совместно педагогическими работниками и обучающимися. Это не набор календарных праздников, отмечаемых в школе, а комплекс коллективных творческих дел, интересных и значимых для обучающихся, объединяющих их вместе с педагогическими работниками в единый коллектив. Ключевые дела обеспечивают включенность в них большого числа обучающихся и взрослых, способствуют интенсификации общения, ставят их в ответственную позицию к происходящему в школе. Введение ключевых дел в жизнь школы помогает преодолеть мероприятийный характер воспитания, сводящийся к набору мероприятий, организуемых педагогическими работниками для обучающихся.

Реализация воспитательного потенциала основных школьных дел предусматривает:

- общешкольные праздники, ежегодные творческие (театрализованные, музыкальные, литературные и т.п.) мероприятия, связанные с (общероссийскими, региональными) праздниками, памятными датами, в которых участвуют все классы;
  - участие во Всероссийских акциях, посвящённых значимым событиям в России, мире;
- торжественные мероприятия, связанные с завершением образования, переходом на следующий уровень образования, символизирующие приобретение новых социальных статусов в общеобразовательной организации, обществе;
- церемонии награждения (по итогам учебного периода, года) обучающихся и педагогов за участие в жизни общеобразовательной организации, достижения в конкурсах, соревнованиях, олимпиадах, вклад в развитие общеобразовательной организации, своей местности;
- социальные проекты в общеобразовательной организации, совместно разрабатываемые и реализуемые обучающимися и педагогами, в том числе с участием социальных партнёров, комплексы дел благотворительной, экологической, патриотической, трудовой и др. направленности;
- проводимые и организуемые совместно с семьями обучающихся праздники, фестивали, представления в связи с памятными датами, значимыми событиями для жителей поселения;
- разновозрастные сборы, многодневные выездные события, включающие в себя комплекс коллективных творческих дел гражданской, патриотической, историко-краеведческой, экологической, трудовой, спортивно-оздоровительной и др. направленности;
- вовлечение по возможности каждого обучающегося в школьные дела в разных ролях (сценаристов, постановщиков, исполнителей, корреспондентов, ведущих, декораторов, музыкальных редакторов, ответственных за костюмы и оборудование, за приглашение и встречу гостей и т.д.), помощь обучающимся в освоении навыков подготовки, проведения, анализа общешкольных дел;
- наблюдение за поведением обучающихся в ситуациях подготовки, проведения, анализа основных школьных дел, мероприятий, их отношениями с обучающимися разных возрастов, с педагогами и другими взрослыми.

Общешкольные праздники — ежегодно проводимые творческие (театрализованные, музыкальные, литературные и т.п.) дела, связанные со значимыми для детей и педагогов знаменательными датами и в которых участвуют все классы школы: День знаний, конкурс талантов «Звезда в Зените», фестиваль «Быть в зените! Быть на высоте!», День Учителя, День самоуправления, День матери, Новогодние представления, Масленица, День науки, День защитника Отечества, Игра «Зарница», 8 марта, Выставки дополнительного образования, Отчетный концерт и награждение лучших учеников школы и их родителей «Гордость школы», Марафон «День Победы»: Смотр строя и песни «Марш Победы», концертная программа, тематические семейные классные часы; Праздники «Последний звонок в 9 классах», День защиты детей

#### Модуль «Внешкольные мероприятия»

Реализация воспитательного потенциала внешкольных мероприятий может предусматривать:

- общие внешкольные мероприятия, в т.ч. организуемые совместно с социальными партнёрами образовательной организации;
  - внешкольные тематические мероприятия воспитательной направленности, организуемые

педагогами по изучаемым в образовательной организации учебным предметам, курсам, модулям;

- экскурсии, походы выходного дня (в музей, картинную галерею, технопарк, на предприятие и другое), организуемые в классах классными руководителями, в т.ч. совместно с родителями (законными представителями) обучающихся с привлечением их к планированию, организации, проведению, оценке мероприятия;
- литературные, исторические, экологические и другие походы, экскурсии, экспедиции, слёты и другие, организуемые педагогическими работниками, в т.ч. совместно с родителями (законными представителями) обучающихся для изучения историко-культурных мест, событий, биографий проживавших в этой местности российских поэтов и писателей, деятелей науки, природных и историко-культурных ландшафтов, флоры и фауны и другого;
- выездные события, включающие в себя комплекс коллективных творческих дел, в процессе которых складывается детско-взрослая общность, характеризующаяся доверительными вза-имоотношениями, ответственным отношением к делу, атмосферой эмоционально-психологического комфорта.

#### Модуль «Организация предметно-пространственной среды»

Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды может предусматривать совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по её созданию, поддержанию, использованию в воспитательном процессе:

- оформление внешнего вида здания, фасада, холла при входе в образовательную организацию государственной символикой Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования (флаг, герб), изображениями символики Российского государства в разные периоды тысячелетней истории, исторической символики региона;
- организацию и проведение церемоний поднятия (спуска) государственного флага Российской Федерации;
- размещение карт России, регионов, муниципальных образований (современных и исторических, точных и стилизованных, географических, природных, культурологических, художественно оформленных, в т.ч. материалами, подготовленными обучающимися) с изображениями значимых культурных объектов местности, региона, России, памятных исторических, гражданских, народных, религиозных мест почитания, портретов выдающихся государственных деятелей России, деятелей культуры, науки, производства, искусства, военных, героев и защитников Отечества;
- изготовление, размещение, обновление художественных изображений (символических, живописных, фотографических, интерактивных аудио и видео) природы России, региона, местности, предметов традиционной культуры и быта, духовной культуры народов России;
- организацию и поддержание в образовательной организации звукового пространства позитивной духовно-нравственной, гражданско-патриотической воспитательной направленности (звонки-мелодии, музыка, информационные сообщения), исполнение гимна Российской Федерации;
- разработку, оформление, поддержание, использование в воспитательном процессе «мест гражданского почитания» (в т.ч., если образовательная организация носит имя выдающегося исторического деятеля, учёного, героя, защитника Отечества и других) в помещениях образовательной организации или на прилегающей территории для общественно-гражданского почитания лиц, мест, событий в истории России; мемориалов воинской славы, памятников, памятных досок;
- оформление и обновление «мест новостей», стендов в помещениях (холл первого этажа, рекреации), содержащих в доступной, привлекательной форме новостную информацию позитивного гражданско-патриотического, духовно-нравственного содержания, фотоотчёты об интересных событиях, поздравления педагогов и обучающихся и другое;
- разработку и популяризацию символики образовательной организации (эмблема, флаг, логотип, элементы костюма обучающихся и другое), используемой как повседневно, так и в торжественные моменты;

- подготовку и размещение регулярно сменяемых экспозиций творческих работ, обучающихся в разных предметных областях, демонстрирующих их способности, знакомящих с работами друг друга;
- поддержание эстетического вида и благоустройство всех помещений в образовательной организации, доступных и безопасных рекреационных зон, озеленение территории при образовательной организации;
- разработку, оформление, поддержание и использование игровых пространств, спортивных и игровых площадок, зон активного и тихого отдыха;
- создание и поддержание в вестибюле или библиотеке стеллажей свободного книгообмена, на которые обучающиеся, родители, педагоги могут выставлять для общего использования свои книги, брать для чтения другие;
- деятельность классных руководителей и других педагогов вместе с обучающимися, их родителями по благоустройству, оформлению школьных аудиторий, пришкольной территории;
- разработку и оформление пространств проведения значимых событий, праздников, церемоний, торжественных линеек, творческих вечеров (событийный дизайн);
- разработку и обновление материалов (стендов, плакатов, инсталляций и других), акцентирующих внимание обучающихся на важных для воспитания ценностях, правилах, традициях, укладе образовательной организации, актуальных вопросах профилактики и безопасности.

Предметно-пространственная среда строится как максимально доступная для обучающихся с особыми образовательными потребностями.

# Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»

Реализация воспитательного потенциала взаимодействия с родителями (законными представителями) обучающихся может предусматривать:

- создание и деятельность в образовательной организации, в классах представительных органов родительского сообщества (родительского комитета образовательной организации, классов), участвующих в обсуждении и решении вопросов воспитания и обучения, деятельность представителей родительского сообщества в Управляющем совете образовательной организации;
- тематические родительские собрания в классах, общешкольные родительские собрания по вопросам воспитания, взаимоотношений обучающихся и педагогов, условий обучения и воспитания;
- родительские дни, в которые родители (законные представители) могут посещать уроки и внеурочные занятия;
- работу семейных клубов, родительских гостиных, предоставляющих родителям, педагогам и обучающимся площадку для совместного досуга и общения, с обсуждением актуальных вопросов воспитания;
- проведение тематических собраний (в т.ч. по инициативе родителей), на которых родители могут получать советы по вопросам воспитания, консультации психологов, врачей, социальных работников, служителей традиционных российских религий, обмениваться опытом;
- родительские форумы на официальном сайте образовательной организации в информационно-коммуникационной сети «Интернет», интернет - сообщества, группы с участием педагогов, на которых обсуждаются интересующие родителей вопросы, согласуется совместная деятельность;
- участие родителей в психолого-педагогических консилиумах в случаях, предусмотренных нормативными документами о психолого-педагогическом консилиуме в образовательной организации в соответствии с порядком привлечения родителей (законных представителей);
- привлечение родителей (законных представителей) к подготовке и проведению классных и общешкольных мероприятий;
- при наличии среди обучающихся детей-сирот, оставшихся без попечения родителей, приёмных детей целевое взаимодействие с их законными представителями.

#### Модуль «Самоуправление»

Реализация воспитательного потенциала ученического самоуправления в МБОУ «Школа № 189» предусматривает:

организацию и деятельность органов ученического самоуправления: классных активов, избранных обучающимися в процессе классных деловых игр и Первичного отделения общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движения Первых»;

представление органами ученического самоуправления интересов обучающихся в процессе управления школой;

защиту органами ученического самоуправления законных интересов и прав обучающихся;

участие органов ученического самоуправления в разработке, обсуждении и реализации рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, в анализе воспитательной деятельности в школе;

организация и проведение социальных акций, направленных на формирование социальной активности обучающихся;

осуществление органами ученического самоуправления деятельности по соблюдению обучающимися Правил внутреннего распорядка обучающихся школы.

#### Модуль «Профилактика и безопасность»

Реализация воспитательного потенциала профилактической деятельности в целях формирования и поддержки безопасной и комфортной среды в образовательной организации может предусматривать:

- организацию деятельности педагогического коллектива по созданию в образовательной организации эффективной профилактической среды обеспечения безопасности жизнедеятельности как условия успешной воспитательной деятельности;
- проведение исследований, мониторинга рисков безопасности и ресурсов повышения безопасности, выделение и психолого-педагогическое сопровождение групп риска обучающихся по разным направлениям (агрессивное поведение, зависимости и другое);
- проведение коррекционно-воспитательной работы с обучающимся групп риска силами педагогического коллектива и с привлечением сторонних специалистов (психологов, конфликтологов, коррекционных педагогов, работников социальных служб, правоохранительных органов, опеки и других);
- разработку и реализацию профилактических программ, направленных на работу как с девиантными обучающимися, так и с их окружением; организацию межведомственного взаимодействия;
- вовлечение обучающихся в воспитательную деятельность, проекты, программы профилактической направленности социальных и природных рисков в образовательной организации и в социокультурном окружении с педагогами, родителями, социальными партнёрами (антинаркотические, антиалкогольные, против курения, вовлечения в деструктивные детские и молодёжные объединения, культы, субкультуры, группы в социальных сетях; по безопасности в цифровой среде, на транспорте, на воде, безопасности дорожного движения, противопожарной безопасности, антитеррористической и антиэкстремистской безопасности, гражданской обороне и другие);
- организацию превентивной работы с обучающимися со сценариями социально одобряемого поведения, по развитию навыков саморефлексии, самоконтроля, устойчивости к негативным воздействиям, групповому давлению;
- профилактику правонарушений, девиаций посредством организации деятельности, альтернативной девиантному поведению, познания (путешествия), испытания себя (походы, спорт), значимого общения, творчества, деятельности (в т.ч. профессиональной, религиозно-духовной, благотворительной, художественной и другой);
- предупреждение, профилактику и целенаправленную деятельность в случаях появления, расширения, влияния в образовательной организации маргинальных групп обучающихся (оставивших обучение, криминальной направленности, с агрессивным поведением и других);

- профилактику расширения групп, семей обучающихся, требующих специальной психолого-педагогической поддержки и сопровождения (слабоуспевающие, социально запущенные, социально неадаптированные дети-мигранты, обучающиеся с OB3 и другие).

# Модуль «Социальное партнёрство»

Реализация воспитательного потенциала социального партнёрства может предусматривать:

- участие представителей организаций-партнёров, в т.ч. в соответствии с договорами о сотрудничестве, в проведении отдельных мероприятий в рамках рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы (дни открытых дверей, государственные, региональные, школьные праздники, торжественные мероприятия и другие);
- участие представителей организаций-партнёров в проведении отдельных уроков, внеурочных занятий, внешкольных мероприятий соответствующей тематической направленности;
- проведение на базе организаций-партнёров отдельных уроков, занятий, внешкольных мероприятий, акций воспитательной направленности;
- проведение открытых дискуссионных площадок (детских, педагогических, родительских) с представителями организаций-партнёров для обсуждений актуальных проблем, касающихся жизни образовательной организации, муниципального образования, региона, страны;
- реализация социальных проектов, совместно разрабатываемых обучающимися, педагогами с организациями-партнёрами благотворительной, экологической, патриотической, трудовой и другой направленности, ориентированных на воспитание обучающихся, преобразование окружающего социума, позитивное воздействие на социальное окружение.

#### Модуль «Профориентация»

Реализация воспитательного потенциала профориентационной работы образовательной организации может предусматривать:

- проведение циклов профориентационных часов, направленных на подготовку обучающегося к осознанному планированию и реализации своего профессионального будущего;
- профориентационные игры (игры-симуляции, деловые игры, квесты, кейсы), расширяющие знания о профессиях, способах выбора профессий, особенностях, условиях разной профессиональной деятельности;
- экскурсии на предприятия, в организации, дающие начальные представления о существующих профессиях и условиях работы;
- посещение профориентационных выставок, ярмарок профессий, тематических профориентационных парков, лагерей, дней открытых дверей в организациях профессионального, высшего образования;
- организацию на базе детского лагеря при образовательной организации профориентационных смен с участием экспертов в области профориентации, где обучающиеся могут познакомиться с профессиями, получить представление об их специфике, попробовать свои силы в той или иной профессии, развить соответствующие навыки;
- совместное с педагогами изучение обучающимися интернет-ресурсов, посвящённых выбору профессий, прохождение профориентационного онлайн- тестирования, онлайн-курсов по интересующим профессиям и направлениям профессионального образования;
- участие в работе всероссийских профориентационных проектов; индивидуальное консультирование психологом обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам склонностей, способностей, иных индивидуальных особенностей обучающихся, которые могут иметь значение в выборе ими будущей профессии;
- освоение обучающимися основ профессии в рамках различных курсов, включённых в обязательную часть образовательной программы, в рамках компонента участников образовательных отношений, внеурочной деятельности, дополнительного образования;
  - проведение профессиональных проб.

#### Дополнительные (вариативные) модули:

#### Модуль «Школьные медиа»

Целью модуля является создание эффективной системы медиа, способствующей формированию позитивного имиджа образовательного учреждения, освещению значимых событий и вовлечению обучающихся в активную общественную жизнь.

Цель медиа в МБОУ «Школа № 189»— развитие коммуникативной культуры обучающихся, формирование навыков общения и сотрудничества, поддержка творческой самореализации обучающихся. Воспитательный потенциал медиа реализуется в рамках следующих видов и форм деятельности:

- центр репортерской службы созданная из заинтересованных обучающихся группа информационно-технической поддержки школьных мероприятий, осуществляющая видеосъемку и мультимедийное сопровождение праздников, фестивалей, конкурсов, вечеров, дискотек;
- интернет-СМИ разновозрастное сообщество обучающихся и педагогов, поддерживающее интернет-сайт школы и группы в социальных сетях «ВКонтакте», «Телеграм» с целью освещения деятельности школы в информационном пространстве, привлечения внимания общественности к школе, информационного продвижения ценностей школы и организации;
- виртуальной диалоговой площадки, на которой обучающимися, учителями и родителями могли бы открыто обсуждаться значимые для школы вопросы;
- радиостудия «Зенит FM» осуществляет трансляцию тематических радиопередач о школе, городе, области, стране, мире;
  - участие школьников в региональных или всероссийских конкурсах школьных СМИ.

#### Модуль «Спортивный клуб»

Спортивно-оздоровительная деятельность — одго из приоритетных направлений работы школы. Участие в ШСК направлено на физическое развитие обучающихся, развитие их ценностного отношения к своему здоровью, побуждение к здоровому образу жизни, воспитание силы воли, ответственности, формирование установок на защиту слабых (баскетбол, спортивные игры, волейбол и др.).

#### Модуль «Школьный театр»

Школьный театр — это комплекс занятий художественной направленности, каждое из которых призвано повышать уровень образования детей и тем самым заложить основу общего культурного развития. В программе собран и систематизирован интересный материал, который в первую очередь необходим при получении основных умений и навыков в актерском мастерстве, исполнительстве, искусстве словесного действия и сценической речи, сценическом движении и пластике.

# 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

#### 3.1. Кадровое обеспечение

Воспитательный процесс в МБОУ «Школа № 189» обеспечивают специалисты:

Должность	Функционал
Директор	Осуществляет контроль развития системы организации воспитания обуча-
	ющихся.
Заместитель	Осуществляет контроль реализации воспитательного потенциала урочной
директора по УВР	и внеурочной деятельности, организует работу с неуспевающими и слабо-
	успевающими учащимися и их родителями (законными представителями),
	учителями-предметниками. Организует методическое сопровождение и
	контроль учителей-предметников по организации индивидуальной работы

_	
	с неуспевающими и слабоуспевающими обучающимися, одаренными учащимися, учащимися с ОВЗ, из семей «группы риска». Контролирует организацию питания в образовательной организации.
Заместитель директора по ВР	Организует воспитательную работу в образовательной организации: анализ, принятие управленческих решений по результатам анализа, планирование, реализация плана, контроль реализации плана. Руководит социально-психологической службой, является куратором Школьной службой медиации. Курирует деятельность Ученического самоуправления, Родительского Комитета Курирует деятельность объединений дополнительного образования, Школьного спортивного клуба, Школьного театра. Курирует деятельность старшего вожатого, педагога-психолога, социального педагога, педагогов дополнительного образования, классных руководителей. Обеспечивает работу «Навигатора дополнительного образования» в части школьных программ.
Советник директора по воспитательной работе и взаимодействию с детскими общественными организациями	Осуществляет анализ и организует участие в планировании деятельности различных детских общественных объединений, направленных на укрепление гражданской идентичности, профилактику правонарушений среди несовершеннолетних, вовлечение детей и молодёжи в общественно полезную деятельность; организует деятельность по созданию социальных инициатив, а также социальных проектов учащихся школы.
Социальный педагог	Организует работу с обучающимися, родителями (законными представителями), классными руководителями, учителями-предметниками по профилактике правонарушений и безнадзорности несовершеннолетних, в том числе в рамках межведомственного взаимодействия. Проводит в рамках своей компетентности коррекционно-развивающую работу с учащимися «группы риска» и их родителями (законными представителями).
Педагог-психолог	Организует психологическое сопровождение воспитательного процесса: проводит коррекционные занятия с учащимися, состоящими на различных видах учёта; консультации родителей (законных представителей) по корректировке детско-родительских отношений, обучающихся по вопросам личностного развития.  Проводит занятия с обучающимися, направленные на профилактику конфликтов, буллинга, профориентацию др.
Педагог-дополни- тельного образова- ния	Разрабатывает и обеспечивает реализацию дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ.
Классный руководитель	Организует воспитательную работу с обучающимися и родителями на уровне классного коллектива.
Учитель-предмет- ник	Реализует воспитательный потенциал урока.

Комплексное психолого-педагогическое сопровождение и поддержка обучающихся с ОВЗ обеспечиваются специалистами: педагогом-психологом, медицинским работником, социальным

педагогом, учителем-логопедом. Комплексное психолого-педагогическое сопровождение и поддержка обучающихся с ОВЗ реализуется преимущественно во внеурочной деятельности.

Одним из условий комплексного сопровождения и поддержки обучающихся является тесное взаимодействие специалистов при участии педагогов образовательной организации, представителей администрации и родителей (законных представителей).

Социально-педагогическое сопровождение школьников с OB3 осуществляет социальный педагог. Деятельность социального педагога направлена на защиту прав всех обучающихся, охрану их жизни и здоровья, соблюдение их интересов; создание для школьников комфортной и безопасной образовательной среды. Социальный педагог (совместно с педагогом-психологом) участвует в изучении особенностей школьников с OB3, их условий жизни и воспитания, социального статуса семьи; выявлении признаков семейного неблагополучия; своевременно оказывает социальную помощь и поддержку обучающимся и их семьям в разрешении конфликтов, проблем, трудных жизненных ситуаций, затрагивающих интересы подростков с OB3. Целесообразно участие социального педагога в проведении профилактической и информационно-просветительской работы по защите прав и интересов школьников с OB3; в выборе профессиональных склонностей и интересов.

Психологическое сопровождение обучающихся с OB3 осуществляется в рамках реализации работы педагога-психолога. Педагог-психолог проводит занятия по комплексному изучению и развитию личности школьников с OB3. Работа может быть организована индивидуально и в минигруппах. Основные направления деятельности школьного педагога-психолога состоят в проведении психодиагностики; развитии и коррекции эмоционально-волевой сферы обучающихся; совершенствовании навыков социализации и расширении социального взаимодействия со сверстниками (совместно с социальным педагогом); разработке и осуществлении развивающих программ; психологической профилактике, направленной на сохранение, укрепление и развитие психологического здоровья учащихся с OB3.

Помимо работы со школьниками педагог-психолог проводит консультативную работу с педагогами, администрацией школы и родителями по вопросам, связанным с обучением и воспитанием учащихся. Кроме того, в течение года педагог-психолог (психолог) осуществляет информационно-просветительскую работу с родителями и педагогами. Данная работа включает чтение лекций, проведение обучающих семинаров и тренингов.

Ежегодно педагогические работники проходят повышение квалификации по актуальным вопросам воспитания в соответствии с планом-графиком.

#### 3.2. Нормативно-методическое обеспечение

Данное обеспечение представлено решениями на уровне образовательной организации по принятию, внесению изменений в должностные инструкции педагогических работников по вопросам воспитательной деятельности, ведению договорных отношений, сетевой форме организации образовательного процесса, сотрудничеству с социальными партнёрами, нормативному, методическому обеспечению воспитательной деятельности.

#### 3.3. Условия работы с обучающимися с ОВЗ.

В воспитательной работе с категориями обучающихся, имеющих особые образовательные потребности: обучающихся с инвалидностью, с ОВЗ, из социально уязвимых групп (например, воспитанники детских домов, из семей мигрантов, билингвы и другие), одарённых, с отклоняющимся поведением, - создаются особые условия.

Требования к условиям работы с обучающимися с особыми образовательными потребностями.

На уровне общностмей: формируются условия освоения социальных ролей, ответственности и самостоятельности, сопричастности к реализации целей и смыслов, приобретается опыт развития отношений между обучающимися, родителями (законными представителями), педагогами. Детская и детско-взрослая общности в инклюзивном образовании развиваются на принципах заботы, взаимоуважения и сотрудничества в совместной деятельности.

На уровне деятельностей: педагогическое проектирование совместной деятельности в

классе, в разновозрастных группах, в малых группах детей, в детско-родительских группах обеспечивает условия освоения доступных навыков, формирует опыт работы в команде, развивает активность и ответственность каждого обучающегося в социальной ситуации его развития.

*На уровне событий:* проектирование педагогами учебной работы, отдыха, праздников и общих дел с учетом специфики социальной и культурной ситуации развития каждого ребенка с ОВЗ обеспечивает возможность его участия в жизни класса, школы, событиях группы, формирует личностный опыт, развивает самооценку и уверенность в своих силах.

Особыми задачами воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями являются:

- налаживание эмоционально-положительного взаимодействия с окружающими для их успешной социальной адаптации и интеграции в общеобразовательной организации;
- формирование доброжелательного отношения к обучающимся и их семьям со стороны всех участников образовательных отношений;
- построение воспитательной деятельности с учетом индивидуальных особенностей и возможностей каждого обучающегося;
- обеспечение психолого-педагогической поддержки семей обучающихся, содействие повышению уровня их педагогической, психологической, медико-социальной компетентности.

При организации воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями школа ориентируется:

- на формирование личности ребенка с особыми образовательными потребностями с использованием адекватных возрасту и физическому и (или) психическому состоянию методов воспитания:
- создание оптимальных условий совместного воспитания и обучения обучающихся с особыми образовательными потребностями и их сверстников, с использованием адекватных вспомогательных средств и педагогических приемов, организацией совместных форм работы воспитателей, педагога-психолога, учителя-логопеда, учителя-дефектолога;
- -личностно-ориентированный подход в организации всех видов деятельности, обучающихся с особыми образовательными потребностями.

# Особыми задачами воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями являются:

- налаживание эмоционально-положительного взаимодействия с окружающими для их успешной социальной адаптации и интеграции в общеобразовательной организации;
- формирование доброжелательного отношения к обучающимся и их семьям со стороны всех участников образовательных отношений;
- построение воспитательной деятельности с учётом индивидуальных особенностей и возможностей каждого обучающегося;
- обеспечение психолого-педагогической поддержки семей обучающихся, содействие повышению уровня их педагогической, психологической, медико-социальной компетентности.

При организации воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями осуществляется ориентация на:

- формирование личности ребёнка с особыми образовательными потребностями с использованием адекватных возрасту и физическому и (или) психическому состоянию методов воспитания;
- создание оптимальных условий совместного воспитания и обучения обучающихся с особыми образовательными потребностями и их сверстников, с использованием адекватных вспомогательных средств и педагогических приёмов, организацией совместных форм работы воспитателей, педагогов-психологов, учителей-логопедов, учителей-дефектологов;
- личностно-ориентированный подход в организации всех видов деятельности, обучающихся с особыми образовательными потребностями.

# 3.4. Система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся

Система поощрений социальной успешности проявлений активной жизненной позиции обучающихся МБОУ «Школа №189» решает следующие воспитательные задачи:

- формирование у школьников активной жизненной позиции;
- вовлечение школьников в совместную деятельность и активное участие в ней.

Принципы поощрения, которыми руководствуется МБОУ «Школа №189»: 1. Публичность поощрения — информирование всех учеников школы о награждении, проведение процедуры награждения в присутствии значительного числа школьников.

- 2. Прозрачность правил поощрения они регламентированы положением о награждениях. Ознакомление школьников и их родителей с локальным актом обязательно.
- 3. Регулирование частоты награждений награждения по результатам конкурсов проводятся один раз в год.
- 4. МБОУ «Школа № 189» использует сочетание индивидуального и коллективного поощрения для стимулирования групп школьников к преодолению межличностных противоречий между получившими награду и не получившими ее. 5. Дифференцированность поощрений поощрения и награды разделены на уровни и типы наград, что поддерживает стимулирующее действие системы поощрения. Формы поощрений социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся, педагогов и родительской общественности МБОУ «Школа № 189»:
  - объявление благодарности;
  - награждение грамотой;
  - вручение сертификатов и дипломов;
  - вручение талисмана школы;
  - награждение ценным подарком.

Информирование родителей (законных представителей) о поощрении ребенка МБОУ «Школа № 189» осуществляется посредством направления благодарственного письма. Информация о предстоящих торжественных процедурах награждения, о результатах награждения размещается на сайте школы и ее странице в социальных сетях.

#### 3.5. Анализ воспитательного процесса

Анализ воспитательного процесса осуществляется в соответствии с целевыми ориентирами результатов воспитания, личностными результатами обучающихся на уровне основного общего образования, установленными  $\Phi\Gamma$ OC OOO.

Основным методом анализа воспитательного процесса в образовательной организации является ежегодный самоанализ воспитательной работы с целью выявления основных проблем и последующего их решения с привлечением (при необходимости) внешних экспертов, специалистов.

Планирование анализа воспитательного процесса включается в календарный план воспитательной работы.

#### Основные принципы самоанализа воспитательной работы:

- взаимное уважение всех участников образовательных отношений;
- приоритет анализа сущностных сторон воспитания ориентирует на изучение прежде всего не количественных, а качественных показателей, таких как сохранение уклада образовательной организации, содержание и разнообразие деятельности, стиль общения, отношений между педагогическими работниками, обучающимися и родителями;
- развивающий характер осуществляемого анализа ориентирует на использование его результатов для совершенствования воспитательной деятельности педагогических работников (знания и сохранения в работе цели и задач воспитания, умелого планирования воспитательной работы, адекватного подбора видов, форм и содержания совместной деятельности с обучающимися, коллегами, социальными партнёрами);
- распределённая ответственность за результаты личностного развития обучающихся ориентирует на понимание того, что личностное развитие это результат как организованного социального воспитания, в котором образовательная организация участвует наряду с другими социальными институтами.

#### Основные направления анализа воспитательного процесса:

1. Результаты воспитания, социализации и саморазвития обучающихся.

Критерий: динамика личностного развития обучающихся в каждом классе.

Анализ проводится классными руководителями вместе с заместителем директора по воспитательной работе, советником директора по воспитанию, педагогом-психологом, социальным педагогом с последующим обсуждением результатов на методическом объединении классных руководителей или педагогическом совете.

Основной способ получения информации о результатах воспитания, социализации и саморазвития обучающихся является педагогическое наблюдение.

Внимание педагогических работников сосредоточивается на вопросах:

- какие проблемы, затруднения в личностном развитии обучающихся удалось решить за прошедший учебный год;
  - какие проблемы, затруднения решить не удалось и почему;
- какие новые проблемы, трудности появились, над чем предстоит работать педагогическому коллективу.
  - 2. Состояние совместной деятельности обучающихся и взрослых.

Критерий: наличие интересной, событийно насыщенной и личностно развивающей совместной деятельности обучающихся и взрослых.

Анализ проводится заместителем директора по воспитательной работе, (советником директора по воспитанию, педагогом-психологом, социальным педагогом классными руководителями с привлечением актива родителей (законных представителей) обучающихся, Совета обучающихся).

Способами получения информации о состоянии организуемой совместной деятельности обучающихся и педагогических работников могут быть анкетирования и беседы с обучающимися и их родителями (законными представителями), педагогическими работниками, представителями совета обучающихся.

Результаты обсуждаются на заседании методических объединений классных руководителей или педагогическом совете.

Внимание сосредотачивается на вопросах, связанных с качеством (выбираются вопросы, которые помогут проанализировать проделанную работу):

- реализации воспитательного потенциала урочной деятельности;
- организуемой внеурочной деятельности обучающихся;
- деятельности классных руководителей и их классов;
- проводимых общешкольных основных дел, мероприятий;
- внешкольных мероприятий;
- создания и поддержки предметно-пространственной среды;
- взаимодействия с родительским сообществом;
- деятельности ученического самоуправления;
- деятельности по профилактике и безопасности;
- реализации потенциала социального партнёрства;
- деятельности по профориентации обучающихся;
- участию обучающихся в деятельности медиастудии, спортивного клуба и школьного театра.

Итогом самоанализа является перечень выявленных проблем, над решением которых предстоит работать педагогическому коллективу.

Итоги самоанализа оформляются в виде отчёта, составляемого заместителем директора по воспитательной работе в конце учебного года, рассматриваются и утверждаются педагогическим советом.

# 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

# 3.1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Учебный план (МБОУ «Школа № 189») (далее – учебный план) для обучающихся с ЗПР соответствует требованиям ФГОС ООО и составлен на основе федерального учебного плана для обучающихся с ЗПР.

Учебный план фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся с ЗПР; определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию; распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации.

Для обучающегося с ЗПР может быть разработан индивидуальный учебный план как на весь период обучения по программе, так и на один год или иной срок.

Данный индивидуальный план предусматривает решение одной или нескольких из ниже указанных задач:

- усиление внимания к обязательным учебным дисциплинам, освоение которых может вызывать у данной группы обучающихся специфически обусловленные или индивидуально ориентированные трудности (за счёт часов части учебного плана, определяемой участниками образовательных отношений);
- проведение коррекционных курсов по программе коррекционной работы и, при необходимости, дополнительных коррекционно-развивающих занятий в соответствии с «Индивидуальным планом коррекционно-развивающей работы» за счет часов внеурочной деятельности в объеме не менее 5 часов в неделю;
- организация и проведение индивидуальных консультаций педагогов по обязательным учебным дисциплинам, по темам и разделам, требующим особого внимания для пропедевтики возникновения специфически обусловленных или индивидуально ориентированных трудностей в обучении;
- реализация индивидуальной образовательной траектории с учетом интересов, склонностей, способностей (в т.ч. выдающихся), выбранного обучающимся профиля в обучении.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Допускаются интегрированные учебные предметы (курсы) как в рамках одной предметной области в целом, так и на определенном этапе обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР на уровне основного общего образования.

Время, отводимое на данную часть федерального учебного плана, использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;
- введение специально разработанных учебных курсов, дополнительных коррекционноразвивающих занятий, обеспечивающих удовлетворение особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР и необходимую коррекцию недостатков в развитии или другие интересы и потребности участников образовательных отношений, в т.ч. этнокультурные;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся с ЗПР.

# Недельный учебный план основного общего образования обучающихся с ЗПР для 5-дневной учебной недели

Предметные области	Учебные предмета/Классы	Количество часов в неделю			елю		
-	_	V	VI	VII	VIII	IX	Всего
	Обязательная ч	асть		•			
Русский язык и литера-	Русский язык	5	6	4	3	3	21
тура	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информа-	Математика	5	5				10
тика	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Вероятность и статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные	История	3	3	3	2	2	15
предметы	Обществознание					1	1
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные	Физика			2	2	3	7
предметы	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Искусство	Музыка	1	1	1	1		4
	Изобразительное искусство	1	1	1			3
Труд (технология)	Труд (технология)	2	2	2	1	1	8
Основы безопасности и	Основы				1	1	2
защиты Родины	безопасности						
	и защиты Родины						
Физическая куоьтура	Адаптивная физическая	3	3	3	3	2,5	14,5
	культура						
Итого		28	29	31	32	32,5	152,5
	стниками образовательных						
отношений	De corre					0.5	0.5
Введение в новейшую историю России						0,5	0,5
Итого		20	20	21	22	0,5	0,5
ИТОГО недельная нагрузка		28	29	31	32		153
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	30	32	33	33	157
Внеурочная деятельность (включая коррекционно-раз-		10	10	10	10	10	50
вивающую область) Коррекционный курс: «Коррекционно-развивающие за-		3	3	3	3	3	15
нятия: психокоррекционные (психологические и дефек-		3	)	3	3	3	13
нятия: психокоррекционн тологические)»	ыс (психологические и дефек-						
Коррекционный курс: «Логопедические занятия»		2	2	2	2	2	10
Другие направления внеурочной деятельности		5	5	5	5	5	25

# Формы промежуточной аттестации обучающихся

5 класс	Русский язык	Тест
	Литература	Тест
	Иностранный язык (английский)	Тест
	Математика	Тест
	Информатика Информатика	Тест
	История	Тест
	География	Тест
	География Биология	Тест
	Музыка	Тест
	<u>_</u>	Тест
	Изобразительное искусство Труд (Технология)	Тест
	труд (технология)	
		Сдача нормативов по физической культуре (ос-
	Физическая культура	новная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)
6 класс	Русский язык	Тест
	Литература	Тест
	Иностранный язык (английский)	Тест
	Математика	Тест
	Информатика	Тест
	История	Тест
	Обществознание	Тест
	География	Тест
	Биология	Тест
	Музыка	Тест
	Изобразительное искусство	Тест
	Труд (Технология)	Тест
7 класс	Русский язык	Тест
	Литература	Тест
	Иностранный язык (английский)	Тест
	Алгебра	Тест
	Геометрия	Тест
	Вероятность и статистика	Тест
	Информатика	Тест
	История	Тест
	Обществознание	Тест
	География	Тест
	Биология	Тест
	Физика	Тест
	Музыка	Тест
	Изобразительное искусство	Тест
	Труд (Технология)	Тест
		Сдача нормативов по физической культуре (ос-
		новная группа), тестирование (подготовитель-
	Физическая культура	ная и специальная группа)
8 класс	Русский язык	Тест
	Литература	Тест
	Иностранный язык (английский)	Тест
	Алгебра	Тест
	лл сора	1001

Реметрия Тест Вероятность и статистика Тест Информатика Тест История Тест Обществознание Тест Биология Тест Физика Тест Физика Тест Труд (Технология) Тест  Основы безопасности жизнедеятельности Тест Информатика Тест Труд (Технология) Тест Основан безопасности жизнедеятельности Тест Пест Обществознание Тест Тест Тест Основан безопасности жизнедеятельности Тест Пест Обществознание Тест Обществознание Тест Пест Обществознание Тест	i .		1
Информатика Тест История Тест Обществознание Тест География Тест Биология Тест Физика Тест Химия Тест Труд (Технология) Тест Труд (Технология) Тест Основы безопасности жизнедеятельности Тест Технология Тест Русский язык Тест Литература Тест Иностранный язык (английский) Тест Информатика Тест Геометрия Тест История Тест История Тест История Тест Обществознание Тест История Тест Обществознание Тест Тест Физика Тест История Тест История Тест История Тест Обществознание Тест Тест Обществознание Тест Тест Тест Тест Физика Тест Обществознание Тест Тест Тест Обществознание Тест Тест Тест Физика Тест Обществознание Тест Тест Обществознание Тест Тест Физика Тест Обществознание Тест Обществознание Тест Тест Физика Тест Обществознание Тест Обществознание Тест Собществознание Тест Обществознание Тест		Геометрия	Тест
История Тест Обществознание Тест География Тест Биология Тест Физика Тест Химия Тест Труд (Технология) Тест Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)  9 класс Основы безопасности жизнедеятельности Тест Технология Тест Русский язык Тест Литература Тест Литература Тест Иностранный язык (английский) Тест Алгебра Тест Геометрия Тест Информатика Тест История Тест Обществознание Тест Биология Тест Биология Тест Биология Тест Тест Физика Тест Обществознание Тест Тест Дизика Тест Тест Дизика Тест Тест Димия Тест Тест Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестпрование (подготовительная и специальная группа)			
Обществознание         Тест           География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Сдача нормативов по физической культуре (основная труппа), тестирование (подготовительная и специальная группа)           9 класс         Основы безопасности жизнедеятельности         Тест           Технология         Тест           Русский язык         Тест           Литература         Тест           Иностранный язык (английский)         Тест           Алгебра         Тест           Геометрия         Тест           Информатика         Тест           История         Тест           Обществознание         Тест           География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Димия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)		Информатика	Тест
География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           У класс         Основы безопасности жизнедеятельности         Тест           Технология         Тест           Русский язык         Тест           Литература         Тест           Иностранный язык (английский)         Тест           Иностранный язык (английский)         Тест           Информатика         Тест           История         Тест           История         Тест           Обществознание         Тест           География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная физической культуре)			Тест
Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           9 класс         Основы безопасности жизнедеятельности         Тест           Технология         Тест           Русский язык         Тест           Литература         Тест           Иностранный язык (английский)         Тест           Алгебра         Тест           Геометрия         Тест           Информатика         Тест           История         Тест           Обществознание         Тест           География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)		Обществознание	Тест
Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)           9 класс         Основы безопасности жизнедеятельности         Тест           Технология         Тест           Русский язык         Тест           Литература         Тест           Иностранный язык (английский)         Тест           Алгебра         Тест           Геометрия         Тест           История         Тест           Обществознание         Тест           География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Тумия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)		География	Тест
Химия   Тест		Биология	Тест
Труд (Технология) Тест		Физика	Тест
Укласс         Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)           Укласс         Основы безопасности жизнедеятельности         Тест           Русский язык         Тест           Литература         Тест           Иностранный язык (английский)         Тест           Алгебра         Тест           Геометрия         Тест           Информатика         Тест           История         Тест           Обществознание         Тест           География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)		Химия	Тест
Новная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)  9 класс Основы безопасности жизнедеятельности Тест Технология Тест Русский язык Тест Литература Тест Иностранный язык (английский) Тест Алгебра Тест Геометрия Тест Информатика Тест История Тест Обществознание Тест Биология Тест Тест Биология Тест Сография Тест Сография Тест Сография Тест Сография Тест Сойдествознание Тест Сойдествознание Тест Сойдествознание Тест Сойдествознание Тест Обществознание Тест Сойдествознание Тест Обществознание Тест Сойдествознание Тест Обществознание Тест Сойден подической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)		Труд (Технология)	Тест
Физическая культура         ная и специальная группа)           9 класс         Основы безопасности жизнедеятельности         Тест           Технология         Тест           Русский язык         Тест           Литература         Тест           Иностранный язык (английский)         Тест           Алгебра         Тест           Геометрия         Тест           Информатика         Тест           История         Тест           Обществознание         Тест           География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)			Сдача нормативов по физической культуре (ос-
9 класс         Основы безопасности жизнедеятельности         Тест           Русский язык         Тест           Литература         Тест           Иностранный язык (английский)         Тест           Алгебра         Тест           Геометрия         Тест           Информатика         Тест           История         Тест           Обществознание         Тест           География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)			новная группа), тестирование (подготовитель-
Технология  Русский язык Тест  Литература Тест  Иностранный язык (английский) Тест  Алгебра Тест Геометрия Тест Информатика Тест История Тест Обществознание Тест География Тест Биология Тест Физика Тест Химия Тест Труд (Технология) Тест Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)		Физическая культура	ная и специальная группа)
Русский язык Тест Литература Тест Иностранный язык (английский) Тест Алгебра Тест Геометрия Тест Информатика Тест История Тест Обществознание Тест Биология Тест Биология Тест Физика Тест Химия Тест Труд (Технология) Тест Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)	9 класс	Основы безопасности жизнедеятельности	Тест
Литература Тест Иностранный язык (английский) Тест Алгебра Тест Геометрия Тест Информатика Тест История Тест Обществознание Тест География Тест Биология Тест Физика Тест Аимия Тест Труд (Технология) Тест Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)		Технология	Тест
Иностранный язык (английский)  Алгебра Тест Геометрия Тест Информатика Тест История Тест Обществознание Тест География Тест Биология Тест Физика Тест Тудимия Тест Тест Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)		Русский язык	Тест
Алгебра         Тест           Геометрия         Тест           Информатика         Тест           История         Тест           Обществознание         Тест           География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная физическая культура		Литература	Тест
Геометрия         Тест           Информатика         Тест           История         Тест           Обществознание         Тест           География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная физическая культура		Иностранный язык (английский)	Тест
Информатика         Тест           История         Тест           Обществознание         Тест           География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)		Алгебра	Тест
История  Обществознание  География  Тест  Биология  Тест  Физика  Тест  Химия  Тест  Труд (Технология)  Тест  Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)		Геометрия	Тест
Обществознание  География  Тест  Биология  Тест  Физика  Тест  Химия  Тест  Труд (Технология)  Тест  Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная и специальная группа)		Информатика	Тест
География         Тест           Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная физическая культура		История	Тест
Биология         Тест           Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная физическая культура         и специальная группа)		Обществознание	Тест
Физика         Тест           Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная Физическая культура         и специальная группа)		География	Тест
Химия         Тест           Труд (Технология)         Тест           Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная Физическая культура         и специальная группа)		Биология	Тест
Труд (Технология)  Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная Физическая культура  и специальная группа)		Физика	Тест
Сдача нормативов по физической культуре (основная группа), тестирование (подготовительная Физическая культура и специальная группа)		Химия	Тест
новная группа), тестирование (подготовительная Физическая культура и специальная группа)		Труд (Технология)	Тест
Физическая культура и специальная группа)			Сдача нормативов по физической культуре (ос-
7 71			новная группа), тестирование (подготовительная
Основы безопасности жизнедеятельности Тест		Физическая культура	и специальная группа)
		Основы безопасности жизнедеятельности	Тест

В учебных планах количество часов в неделю на коррекционные курсы указано на одного обучающегося.

При проведении занятий по иностранному языку, труду (технологии), информатике осуществляется деление классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

При реализации модуля «Введение в Новейшую историю России» в курсе «История России» количество часов на изучение учебного предмета «История» История России в 9 классе рекомендуется увеличиь на 17 учебных часов.

В учебном плане количество часов на изучение учебного предмета «Адаптивная физическая культура» составляет 2 часа в неделю, третий час может быть реализован образовательной организацией за счет часов внеурочной деятельности и (или) за счет посещения обучающимися спортивных секций. Для обучающихся с ЗПР, физическое развитие которых приближается или соответствует возрастной норме, образовательная организация по согласованию с родителями (их законными представителями) обучающегося вправе делать выбор между учебным предметом «Физическая культура» и «Адаптивная физическая культура».

Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, в соответствии с порядком, установленным образовательной организацией.

Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 2 часа - для 5 класса, 2,5 часа - для 6 - 8 классов, 3,5 часа - для 9 - 11 классов. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с санитарными нормами.

Домашнее задание на следующий урок рекомендуется задавать на текущем уроке, при наличии электронного журнала дублировать в нем задание не позднее времени окончания учебного дня. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), рекомендуется предоставлять достаточное количество времени.

Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно- эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами.

Продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 2 или 3 урока) — 20-30 минут. Вместо одной большой перемены допускается после 2 и 3 уроков устанавливать две перемены по 20 минут каждая.

Продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью должна составлять не менее 20-30 минут, за исключением обучающихся с OB3, обучение которых осуществляется по специальной индивидуальной программе развития.

Расписание уроков составляется с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов, определенной гигиеническими нормативами.

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объём максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет:

- для обучающихся 5 и 6 классов не более 6 уроков,
- для обучающихся 7-9 классов не более 7 уроков.

Занятия начинаются в 8:30 часов утра и заканчиваются не позднее 19 часов.

Факультативные занятия и занятия по программам дополнительного образования планируют на дни с наименьшим количеством обязательных уроков. Между началом факультативных (дополнительных) занятий и последним уроком необходимо организовывать перерыв продолжительностью не менее 20 минут.

# 3.2. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Календарный учебный график (МБОУ «Школа № 189») (далее – учебный график) соответствует требованиям ФГОС ООО.

Календарный учебный график разработан на основе федерального календарного учебного графика ФАОП ООО (вариант 7).

Организация образовательной деятельности осуществляется по учебным четвертям.

Урочная деятельность обучающихся с OB3 организуется по 5 дневной учебной *неделе*, в субботу возможно проведение внеурочной деятельности.

*Продолжительность учебного года* при получении основного общего образования составляет 34 недели.

Учебный год в образовательной организации начинается 1 сентября. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год начинается в первый, следующий за ним, рабочий день.

Учебный год в образовательной организации заканчивается 26 мая. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год заканчивается в предыдущий рабочий день.

Для 9 классов окончание учебного года определяется ежегодно в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации.

С целью профилактики переутомления в федеральном учебном графике предусматривается чередование периодов учебного времени и каникул. Продолжительность каникул составляет не менее 7 календарных дней.

Продолжительность учебных четвертей составляет:

I четверть - 8 учебных недель (для 5 - 9 классов),

II четверть - 8 учебных недель (для 5 - 9 классов),

III четверть - 11 учебных недель (для 5 - 9 классов),

IV четверть - 8 учебных недель (для 5 - 9 классов).

Продолжительность каникул составляет:

- по окончании I четверти (осенние каникулы) 9 календарных дней (для 5-9 классов);
- по окончании II четверти (зимние каникулы) 9 календарных дней (для 5-9 классов);
- по окончании III четверти (весенние каникулы) 9 календарных дней (для 5-9 классов);
  - по окончании учебного года (летние каникулы) не менее 8 недель.

Продолжительность урока 40 минут.

Продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 2 или 3 урока) - 20-30 минут. Вместо одной большой перемены допускается после 2 и 3 уроков устанавливать две перемены по 20 минут каждая.

Продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью должна составлять не менее 20-30 минут.

Расписание уроков составляется с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся с ЗПР и шкалы трудности учебных предметов, определенной гигиеническими нормативами.

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объем максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет:

- для обучающихся 5 и 6 классов не более 6 уроков,
- для обучающихся 7-9 классов не более 7 уроков.

Занятия начинаются не ранее 8 часов утра и заканчиваются не позднее 19 часов.

Факультативные занятия и занятия по дополнительным образовательным программам проводятся в дни с наименьшим количеством обязательных уроков. Между началом факультативных (дополнительных) занятий и последним уроком необходимо организовывать перерыв продолжительностью не менее 20 минут.

Календарный учебный график образовательной организации составляется с учетом мнений участников образовательных отношений, региональных и этнокультурных традиций, плановых мероприятий учреждений культуры региона и определяет чередование учебной деятельности (урочной и внеурочной) и плановых перерывов при получении образования для отдыха и иных социальных целей (каникул) по календарным периодам учебного года.

# 3.3. ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

# 3.3.1. Цели и задачи внеурочной деятельности на уровне ООО

Под внеурочной деятельностью понимается образовательная деятельность, направленная на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы (личностных, метапредметных и предметных), осуществляемую в формах, отличных от урочной.

Внеурочная деятельность является неотъемлемой частью АООП ООО.

**Цели внеурочной деятельности** - психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с учетом успешности их обучения, уровня социальной адаптации и развития, индивидуальных способностей и образовательных потребностей.

Внеурочная деятельность направлена на достижение планируемых результатов освоения АООП ООО (личностных, метапредметных и предметных), осуществляемую в формах, отличных от урочной.

План внеурочной деятельности сформирован образовательной организацией с учетом предоставления права участникам образовательных отношений выбора направления и содержания учебных курсов.

# Задачи организации внеурочной деятельности:

- оказание коррекционной помощи обучающимся в овладении АОП ООО;
- поддержка учебной деятельности обучающихся в достижении планируемых результатов освоения программы основного общего образования;
- совершенствование навыков общения со сверстниками и коммуникативных умений в разновозрастной школьной среде;
- формирование навыков организации своей жизнедеятельности с учетом правил безопасного образа жизни;
- повышение общей культуры обучающихся, углубление их интереса к познавательной и проектно-исследовательской деятельности с учетом возрастных и индивидуальных особенностей участников;
- развитие навыков совместной деятельности со сверстниками, становление качеств, обеспечивающих успешность участия в коллективном труде: умение договариваться, подчиняться, руководить, проявлять инициативу, ответственность; становление умений командной работы;
- поддержка детских объединений, формирование умений ученического самоуправления;
  - формирование культуры поведения в информационной среде.

# 3.3.2. Направления и формы организации внеурочной деятельности Направления внеурочной деятельности

Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности младшего школьника с учетом намеченных задач внеурочной деятельности.

Все ее формы представлены в деятельностных формулировках, что подчеркивает их практикоориентированные характеристики.

При выборе направлений и отборе содержания внеурочной деятельности учтены:

- особенности образовательной организации (условия функционирования, тип школы, особенности контингента, кадровый состав);
  - результаты диагностики успеваемости и уровня развития обучающихся, проблемы и

трудности их учебной деятельности;

- возможность обеспечить условия для организации разнообразных внеурочных занятий и их содержательная связь с урочной деятельностью;
- особенности информационно-образовательной среды образовательной организации, национальные и культурные особенности региона, где находится образовательная организация.

При выборе форм организации внеурочной деятельности соблюдаются следующие требования:

- целесообразность использования данной формы для решения поставленных задач конкретного направления;
- преобладание практико-ориентированных форм, обеспечивающих непосредственное активное участие обучающегося в практической деятельности, в т.ч. совместной (парной, групповой, коллективной);
- учет специфики коммуникативной деятельности, которая сопровождает то или иное направление внеучебной деятельности; использование форм организации, предполагающих использование средств информационнокоммуникационных технологий.

# Формы организации внеурочной деятельности

Формы внеурочной деятельности предусматривают активность и самостоятельность обучающихся, сочетают индивидуальную и групповую работу; обеспечивают гибкий режим занятий (продолжительность, последовательность), переменный состав обучающихся, проектную и исследовательскую деятельность (в т.ч. экспедиции, практики), экскурсии (в музеи, парки, на предприятия и др.), походы, деловые игры и пр.

В зависимости от конкретных условий реализации основной общеобразовательной программы, числа обучающихся и их возрастных особенностей допускается формирование учебных групп из обучающихся разных классов в пределах одного уровня образования.

В целях реализации плана внеурочной деятельности образовательной организацией предусматривается использование ресурсов других организаций (в т.ч. в сетевой форме), включая организации дополнительного образования, профессиональные образовательные организации, образовательные организации высшего образования, научные организации, организации культуры, физкультурно-спортивные и иные организации, обладающие необходимыми ресурсами.

Возможные формы организации внеурочной деятельности:

- учебные курсы и факультативы;
- художественные, музыкальные и спортивные студии;
- соревновательные мероприятия, дискуссионные клубы, секции, экскурсии, миниисследования:
- общественно полезные практики и другие.

К участию во внеурочной деятельности могут привлекаться организации дополнительного образования, культуры и спорта. В этом случае внеурочная деятельность может проходить не только в помещении образовательной организации, но и на территории другого учреждения (организации), участвующего во внеурочной деятельности (спортивный комплекс, музей, театр и другие).

Внеурочная деятельность тесно связана с дополнительным образованием детей в части создания условий для развития творческих интересов детей, включения их в художественную, техническую, спортивную и другую деятельность. Объединение усилий внеурочной деятельности и дополнительного образования строится на использовании единых форм организации.

При организации внеурочной деятельности непосредственно в образовательной организации в этой работе принимают участие все педагогические работники организации (учителя начальной школы, учителя-предметники, социальные педагоги, педагоги-психологи, учителя-дефектологи, логопед, воспитатели, библиотекарь и другие).

Координирующую роль в организации внеурочной деятельности выполняет заместитель директора.

#### Общий объем внеурочной деятельности не превышает 10 часов в неделю.

Один час в неделю отводится на внеурочное занятие «Разговоры о важном».

Внеурочные занятия «Разговоры о важном» направлены на развитие ценностного отношения обучающихся к своей родине - России, населяющим ее людям, ее уникальной истории, богатой природе и великой культуре. Внеурочные занятия «Разговоры о важном направлены на формирование соответствующей внутренней позиции личности обучающегося, необходимой ему для конструктивного и ответственного поведения в обществе.

Основной формат внеурочных занятий «Разговоры о важном» - разговор и (или) беседа с обучающимися. Основные темы занятий связаны с важнейшими аспектами жизни человека в современной России: знанием родной истории и пониманием сложностей современного мира, техническим прогрессом и сохранением природы, ориентацией в мировой художественной культуре и повседневной культуре поведения, доброжелательным отношением к окружающим и ответственным отношением к собственным поступкам.

# Направления и цели внеурочной деятельности

спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное.

#### Реализация модели осуществляется через такие формы как:

художественные, филологические, культурологические, хоровые студии, школьные сообщества, объединения, экскурсии, кружки, секции, «круглые столы», конференции, диспуты, школьное научное общество учащихся, олимпиады, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, детские объединения и советы, волонтерские отряды, военно-патриотические клуб, летние оздоровительные лагеря, проектную деятельность и другие формы, отличные от урочной, на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений.

# Перечень документов, обеспечивающий реализацию внеурочной деятельности:

- индивидуальная карта занятости учащегося во внеурочной деятельности;
- общая карта занятости обучающихся класса во внеурочной деятельности;
- журнал регистрации занятий внеурочной деятельности;
- программы по внеурочной деятельности.

Внеурочная деятельность организуется во второй половине учебного дня, способствует обеспечению удовлетворения запросов участников образовательных отношений, в том числе личных.

#### Материально-техническое обеспечение.

Для реализации модели внеурочной деятельности в школе имеются необходимые условия, предусмотренные ФГОС ООО. Школа располагает оборудованным спортивным залом, гимнастическим залом, актовым залом, библиотекой с автоматизированными местами для выхода в Интернет, спортивной площадкой, учебными кабинетами, творческими студиями и мастерскими. Предметные кабинеты оборудованы автоматизированными рабочими местами и подключением к сети Интернет, кабинеты оснащены интерактивным оборудованием.

#### 3.3.3. Организационный механизм организации внеурочной деятельности

Организационным механизмом организации внеурочной деятельности на уровне ООО является план внеурочной деятельности.

Общий объем внеурочной деятельности не превышает 10 часов в неделю.

Количество часов, выделяемых на внеурочную деятельность, составляет за 5 лет обучения на уровне основного общего образования не более 1750 часов, в год - не более 350 часов.

Величина недельной образовательной нагрузки (количество занятий), реализуемой через внеурочную деятельность, определяется за пределами количества часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана, но не более 10 часов.

Еженедельные расходы времени на отдельные направления плана внеурочной деятельности отличаются, на них отводится:

- на внеурочную деятельность по учебным предметам: 2-4 ч.,
- на внеурочную деятельность по формированию функциональной грамотности: 1-2 ч.;
- на внеурочную деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся: 1-2 ч.;
- на деятельность ученических сообществ и воспитательные мероприятия: 2-4 ч., при этом при подготовке и проведении коллективных дел масштаба ученического коллектива или общешкольных мероприятий за 1-2 недели может быть использовано до 20 часов (бюджет времени, отведенного на реализацию плана внеурочной деятельности);
- на организационное обеспечение учебной деятельности, осуществление педагогической поддержки социализации обучающихся и обеспечение их благополучия: 2-3 ч.

Для недопущения перегрузки обучающихся допускается перенос образовательной нагрузки, реализуемой через внеурочную деятельность, на периоды каникул, но не более 1/2 количества часов.

Внеурочная деятельность в каникулярное время может реализовываться в рамках тематических программ (лагерь с дневным пребыванием на базе общеобразовательной организации или на базе загородных детских центров, в походах, поездках и т. д.).

При реализации плана внеурочной деятельности предусмотрена вариативность содержания внеурочной деятельности с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

В зависимости от задач на каждом этапе реализации примерной образовательной программы количество часов, отводимых на внеурочную деятельность, изменяется.

Организация жизни ученических сообществ является важной составляющей внеурочной деятельности, направлена на формирование у школьников российской гражданской идентичности и таких компетенций, как:

- компетенции конструктивного, успешного и ответственного поведения в обществе с учетом правовых норм, установленных российским законодательством;
- социальная самоидентификация обучающихся посредством личностно значимой и общественно приемлемой деятельности, приобретение знаний о социальных ролях человека;
- компетенции в сфере общественной самоорганизации, участия в общественно значимой совместной деятельности.

Организация жизни ученических сообществ происходит:

- в рамках внеурочной деятельности в ученическом классе, общешкольной внеурочной деятельности, в сфере школьного ученического самоуправления, участия в детско-юношеских общественных объединениях, созданных в школе и за ее пределами;
- через приобщение обучающихся к общественной деятельности и школьным традициям, участие обучающихся в деятельности производственных, творческих объединений, благотворительных организаций;
- через участие в экологическом просвещении сверстников, родителей, населения, в благоустройстве школы, класса, сельского поселения, города, в ходе партнерства с общественными организациями и объединениями.

#### План внеурочной деятельности на 2025-2026 учебный год

№	Направления, содержание			Класс		
п/п	и формы организации	5	6	7	8	9
	внеурочной деятельности					
1	Внеурочная деятельность по учебным предметам					
	Курс внеурочной деятельности «ОФП»					0,5
2	Внеурочная деятельность по формированию			•		
	функциональной грамотности					

	Курс внеурочной деятельности «Основы финансовой грамотности. Финансовая культура»*	1	1	1	1	1
3	Внеурочная деятельность по развитию личности, ее способ зовательных потребностей и интересов, самореализации об					
	через организацию социальных практик					
	Курс внеурочной деятельности «Обучение служением»*				1	1
4	Внеурочная деятельность, направленная		I.	I.		
	на реализацию комплекса воспитательных мероприятий					
	Курс внеурочной деятельности «Разговоры о важном»	1	1	1	1	1
5	Внеурочная деятельность по организации деятельности уч	чениче	ских с	ообщес	тв	
	Курс внеурочной деятельности «Жизнь ученических сооб-					1
	ществ»*					
6	Внеурочная деятельность, направленная на организацион	ное обе	спечен	не уче	бной д	ея-
	тельности					
	Внеклассные мероприятия, общешкольные мероприятия,	1	1	1	1	1
	экскурсии по плану воспитательной работы, выставки, пред-					
	метные недели, олимпиады					
7	Внеурочная деятельность, направленная на организацию и	педаго	гическ	ой под,	держки	1 обу-
	чающихся					
	Курс внеурочной деятельности «Умей вести за собой»*	1	1			
8	Внеурочную деятельность, направленная на обеспечение б	лагопо	лучия	обуча	ющихс	ЯВ
	пространстве школы					
	«Россия-мои горизонты»		1	1	1	1
	«Я-ты-он-она-вместе целая страна»	1				
	ИТОГО в неделю класс/параллель	3	3	3	3	3,5
	ИТОГО в год	102	102	102	102	119

<sup>\*-</sup> курсы внеурочной деятельности по выбору участников образовательных отношений (не более двух). Максимальное количество часов внеурочной деятельности составляет 3,5 часов в неделю с учетом выбора участников образовательных отношений.

<sup>\*-</sup> курсы внеурочной деятельности по выбору участников образовательных отношений (не более двух). Максимальное количество часов внеурочной деятельности составляет 119 часа в год с учетом выбора участников образовательных отношений. Внеурочная деятельность в образовательной организации осуществляется на основе оптимизационной модели организации внеурочной деятельности и объединяет все виды деятельности школьников (кроме учебной деятельности на уроке), в которых возможно и целесообразно решение задач воспитания и социализации детей. Оптимизационная модель внеурочной деятельности предполагает, что в ее реализации принимают участие педагогические работники школы (учителя, педагог-организатор, социальный педагог, педагог-психолог, заведующий библиотекой, педагог-библиотекарь, педагоги дополнительного образования.)

# 3.4. КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Календарный план воспитательной работы является механизмом реализации рабочей программы воспитания.

Календарный план воспитательной работы (МБОУ «Школа № 189») (далее – план воспитательной работы) соответствует требованиям ФГОС ООО.

План воспитательной работы разработан на основе федерального календарного плана воспитательной работы (п. 30 «Федеральный календарный план воспитательной работы» Федеральной образовательной программы ООО).

#### Сентябрь:

1 сентября: День знаний;

3 сентября: День окончания Второй мировой войны, День солидарности в борьбе с терроризмом;

8 сентября: Международный день распространения грамотности.

# Октябрь:

1 октября: Международный день пожилых людей; Международный день музыки;

4 октября: День защиты животных;

5 октября: День учителя;

25 октября: Международный день школьных библиотек;

Третье воскресенье октября: День отца.

### Ноябрь:

4 ноября: День народного единства

8 ноября: День памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел России;

Последнее воскресенье ноября: День Матери;

30 ноября: День Государственного герба Российской Федерации.

# Декабрь:

3 декабря: День неизвестного солдата; Международный день инвалидов;

5 декабря: День добровольца (волонтера) в России;

9 декабря: День Героев Отечества;

12 декабря: День Конституции Российской Федерации.

# Январь:

25 января: День российского студенчества;

27 января: День снятия блокады Ленинграда, День освобождения Красной армией крупнейшего «лагеря смерти» Аушвиц-Биркенау (Освенцима) - День памяти жертв Холокоста.

#### Февраль:

2 февраля: День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве;

8 февраля: День российской науки;

15 февраля: День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества;

21 февраля: Международный день родного языка;

23 февраля: День защитника Отечества.

## Mapm:

8 марта: Международный женский день;

18 марта: День воссоединения Крыма с Россией

27 марта: Всемирный день театра.

#### Апрель:

12 апреля: День космонавтики.

#### Май:

1 мая: Праздник Весны и Труда;

9 мая: День Победы;

19 мая: День детских общественных организаций России;

24 мая: День славянской письменности и культуры.

#### Июнь:

1 июня: День защиты детей; 6 июня: День русского языка;

12 июня: День России;

22 июня: День памяти и скорби;

27 июня: День молодежи.

#### Июль:

8 июля: День семьи, любви и верности.

#### Август:

12 августа: День физкультурника;

22 августа: День Государственного флага Российской Федерации;

27 августа: День российского кино.

Календарный план воспитательной работы *реализуется в рамках урочной и внеурочной деятельности*.

Наряду с федеральным календарным планом воспитательной работы в ОО проводятся иные мероприятия согласно рабочей программе воспитания по ключевым направлениям воспитания и дополнительного образования детей.

Все мероприятия проводятся с учетом особенностей Программы, а также возрастных, физиологических и психоэмоциональных особенностей обучающихся.

# КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ МБОУ «ШКОЛА №189» НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД (ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ)

2017-2027 год – Десятилетие детства в РФ

2017-2027 год – Десятилетие детства

2022-2031 год - Десятилетие науки и технологий в Российской Федерации

2025 год – год защитника Отечества

2026 год – год соотечественников

2020 TOA — TOA COOTENECTBERHUNOB						
МОДУЛЬ «УРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ»						
Дела, события, мероприятия	Классы	Сроки	Организаторы/			
		проведе-	ответственные			
		ния				
Использование воспитательных возможностей со-	5-9	В течение	Учителя-пред-			
держания учебного предмета:		года	метники			
- включение в урок воспитывающей информации с						
последующим её обсуждением;						
- привлечение внимания учеников к нравственным						
проблемам, связанным с материалом урока;						
- привлечение внимания учеников к проблемам об-						
щества;						
- еженедельное исполнение Гимна РФ (перед нача-						
лом первого урока) в соответствии с требованиями						
законодательства.						
Выбор методов, методик, технологий, оказываю-	5-9	В течение	Учителя-пред-			
щих воспитательное воздействие на личность		года	метники			
Применение интерактивных форм учебной работы	5-9	В течение	Учителя-пред-			
		года	метники			

Включение в урок игровых технологий с целью	5-9	В течение	Учителя-пред-
развития креативного мышления обучающихся		года	метники
Проведение уроков общеобразовательного цикла с	5-9	В течение	Учителя-пред-
профориентационном компонентом		года	метники
Проектная деятельность профориентационной	5-9	В течение	Учителя-пред-
направленности		года	метники
Применение интерактивных форм учебной работы	59	В течение	Учителя-пред-
– профориентационных ролевых и имитационных		года	метники
игр, способствующих формирования интереса к			
той или иной профессии			
Проведение уроков общеобразовательного цикла с	5-9	В течение	Учителя-пред-
профориентационном компонентом и уроков про-		года	метники
фориентационной направленности в рамках учеб-			
ного предмета «Технология» (с использованием			
«Конструктора будущего», размещённого на плат-			
форме «Билет в будущее»)			
Организация наставничества ученик-ученик	5-9	В течение	Учителя-пред-
		года	метники
Организация исследовательской деятельности вос-	5-9	В течение	Учителя-пред-
питательной направленности.		года	метники
Вовлечение обучающихся в конкурсы, викторины	5-9	В течение	Учителя-пред-
(Учи.ру, Инфоурок и др)		года	метники
Школьные предметные недели	5-9	По плану	Руководитель
		MO	MO
Классный час «Я иду на урок» (практические при-	5	До 10.10	Классный руко-
емы преодоления трудностей в обучении)			водитель сов-
			местно с педаго-
			гом-психологом
			ШКОЛЫ
Всероссийская олимпиада школьников (школьный	5-9	октябрь-	Классный руко-
и муниципальный этапы)		ноябрь	водитель, учи-
			теля-предмет-
			ники
Участие в конкурсах и олимпиадах по учебной дея-	5-9	в течение	Классный руко-
тельности, в том числе на платформе «ЯКласс»		года	водитель, учи-
			теля-предмет-
			ники
Анкета «Отношение к школьным предметам»	5-9	октябрь	Классный руко-
		январь	водитель, педа-
D	<b>7</b> ^		гог-психолог
Взаимодействие с учителями-предметниками по	5-9	в течение	Классный руко-
успеваемости учащихся		года	водитель
Индивидуальная поддержка и контроль успеваемо-	Учащиеся	в течение	Классный руко-
сти слабоуспевающих учащихся	с трудно-	года	водитель
	стями в		
	обучении		
Уроки в соответствии с календарём знаменатель	ных дат (пре	едусмотрен к	ак фрагмент
урока)	<b>7</b> 0	02.00	177
День окончания Второй мировой войны	5-9	03.09	Учитель истории
155 лет со дня рождения А. И. Куприна (1870– 1932)	5-9	07.09	Учитель литера-
1938), русского писателя и переводчика.			туры

День воинской славы России. Бородинское сраже-	5-9	08.09	Учитель истории
ние русской армии под командованием М. И. Куту-			
зова с французской армией			
Международный день грамотности	5-9	08.09	Учитель рус- ского языка
День воинской славы России. День победы русской	5-9	11.09	Учитель истории
эскадры под командованием Ф.Ф.Ушакова над ту-	J-9	11.09	учитель истории
рецкой эскадрой у мыса Тендра			
День воинской славы России. День победы русских	5-9	21.09	Учитель истории
полков во главе с великим князем Дмитрием Дон-	3 )	21.07	з интель истории
ским над монголо-татарскими войсками в Кули-			
ковской битве.			
230 лет со дня рождения Кондратия Фёдоровича	5-9	29.09.	Учитель литера-
Рылеева, русского поэта, общественного деятеля,		25.05.	туры
декабриста			17121
День Интернета в России	5-9	30.09	Учитель инфор-
			матики
Международный день музыки	5-9	01.10	Учитель музыки
130 лет со дня рождения Сергея Александровича	5-9	03.10	Учитель литера-
Есенина (1895–1925), русского поэта и писателя			туры
День воинской славы России. День разгрома совет-	5-9	09.10	Учитель истории
скими войсками немецко-фашистских войск в			
битве за Кавказ			
675 лет со дня рождения Дмитрия I Ивановича	5-9	12.10	Учитель истории
(1350–1389), прозванного Донским за победу в Ку-			
ликовской битве			
155 лет со дня рождения И.А.Бунина	5-9	22.10	Учитель биоло- гии
170 лет со дня рождения Ивана Владимировича	5-9	27.10	Учитель биоло-
Мичурина (1855–1935)			гии
День памяти жертв политических репрессий	5-9	30.10	Учитель истории
День воинской славы России. День проведения во-	5-9	07.11	Учитель истории
енного парада на Красной площади в г. Москве			
295 лет со дня рождения русского полководца А.	5-9	13.11	Учитель истории
В. Суворова (1730–1800)			
80 лет со дня начала Нюрнбергского процесса	5-9	20.11	Учитель истории
(международного судебного процесса над глав-			
ными нацистскими военными преступниками)			
День словарей и энциклопедий в России приурочен	5-9	22.11	Учитель рус-
ко дню рождения Владимира Ивановича Даля			ского языка
(1801–1872)	<b></b>	07.15	***
День воинской славы России. День начала контр-	5-9	05.12	Учитель истории
наступления советских войск против немецко-фа-			
шистских войск в битве под Москвой	9	10.12	V
Международный день прав человека	9	10.12	Учитель обще-
100 пот со ния помномия посочномого момность	5-7	12.12	СТВОЗНАНИЯ Упители мужики
100 лет со дня рождения российского композитора, народного артиста РСФСР В.Я. Шаинского	3-1	12.12	Учитель музыки
(1925—2017			
110 лет со дня рождения композитора Г. В. Свири-	5-7	16.12	Учитель музыки
	J-1	10.12	3 THICHE MYSERM
дова			

говоры о важном» Рабочая программа внеурочной деятельности	9	1	Педагог-органи-
			водители
Рабочая программа внеурочной деятельности «Раз-	5-9	1	Классные руко-
Рабочая программа внеурочной деятельности «Обучение служением»	8-9	1	Педагог-психо-
новы финансовой грамотности. Финансовая культура»			
Рабочая программа внеурочной деятельности «Ос-	5-9	1	Учителя истории
Рабочая программа внеурочной деятельности «ОФП»	9	0,5	Учителя физиче- ской культуры
		ство часов	
МОДУЛЬ «ВПЕУРОЧНАЯ Название курса/программы, занятия	<u> Классы</u>	ность» Количе-	Организаторы
МОДУЛЬ «ВНЕУРОЧНАЯ	<u>П</u> ЕЯТЕ П L	HOCTL"	ского языка
День славянской письменности	5-9	24.05	Учитель рус-
День российского парламентаризма	9	27.04	Учитель обще- ствознания
135 лет со дня рождения композитора С. С. Прокофьева	5-7	23.04	Учитель музыки
воинов князя А. Невского над немецкими рыцарями на Чудском озере			
День воинской славы России. День победы русских	5-9	18.04	гии Учитель истории
Международный день птиц.	5-9	01.04	Учитель биоло-
Всемирный день водных ресурсов	5-9	22.03	Учитель биоло- гии
Международный день лесов.	5-8	21.03	Учитель биоло- гии
Всемирный день дикой природы.	5-9	03.03	Учитель биоло- гии
Всемирный день гражданской обороны	8-9	01.03	Учитель ОБЗР
150 лет со дня рождения художника П.П. Кончаловского	5-7	21.02	Учитель ИЗО
Международный день родного языка	5-9	21.02	Учитель рус- ского языка
День разгрома советской армией немецко-фашист- ских войск	5-9	02.02	Учитель истории
рика М. Е. Салтыкова-Щедрина			туры
Международный День памяти жертв Холокоста 200 лет со дня рождения русского писателя-сати-	5-9 5-9	27.01	Учитель истории Учитель литера-
скими войсками	5.0	27.01	Viviani namani
День полного освобождения советскими войсками г. Ленинграда от блокады его немецко-фашист-	5-9	27.01	Учитель истории
135 лет со дня рождения русского поэта О. Э. Мандельштама	5-9	15.01.	Учитель литера туры
День заповедников и национальных парков России	5-9	11.01	Учитель биоло- гии
мандованием А. В. Суворова			
День воинской славы России. День взятия турецкой крепости Измаил русскими войсками под ко-	5-9	24.12	Учитель историі

D. C.	<i>5.6</i>	1	П
Рабочая программа внеурочной деятельности «Умей вести за собой»	5-6	1	Педагог-психо-
	6-9	1	ЛОГ
Рабочая программа внеурочной деятельности «Рос-	0-9	1	Классные руко-
сия-мои горизонты»	5	1	Водители
Рабочая программа внеурочной деятельности «Я-	3	1	Классные руко-
ты-он-она-вместе целая страна»	DVICODOTIC	TTDO	водители
МОДУЛЬ «КЛАССНОЕ ]			Onrowwoomenv
Дела, события, мероприятия	Классы,	Сроки	Организаторы/ ответственные
		проведе- ния	ответственные
Ведение документации классным руководителем:	5-9	в течение	Классные руко-
личные дела, социальный паспорт, планы работы,	3-7	учебного	водители
журнал инструктажей о ТБ.		года	водители
Взаимодействие с учителями-предметниками по	5-9	в течение	Классные руко-
вопросам соблюдения единых требований в воспи-	3-7	учебного	водители
тании, предупреждению и разрешению конфликт-		года	водители
ных ситуаций.		Тода	
Взаимодействие с социальным педагогом, педаго-	5-9	в течение	Классные руко-
гом-психологом по вопросам профилактики де-	3 7	учебного	водители
структивного поведения обучающихся, изучения		года	водители
их личностных особенностей		Тоди	
Мониторинговые исследования личностного разви-	5-9	октябрь	Зам. директора
тия учащихся	3 7	апрель	по ВР Классные
This y temperature		шпрель	руководители
Классные часы целевой воспитательной тематиче-	5-9	1 раз в не-	Классные руко-
ской направленности		делю по	водители
1		плану	
Мероприятия класса: игры, праздники, встречи,	5-9	в течение	Классные руко-
экскурсии, совместный досуг, социально значимые		учебного	водители
проекты, акции.		года	
Вовлечение учащихся в систему внеурочной дея-	5-9	сентябрь	Классные руко-
тельности и дополнительного образования		_	водители
Вовлечение обучающихся в муниципальные, реги-	5-9	в течение	Классные руко-
ональные, федеральные мероприятия.		учебного	водители
		года	
Содействие участию обучающихся в «Движении	5-9	в течение	Классные руко-
Первых»: регистрация в организации, вовлечение в		учебного	водители
мероприятия, проводимые Движением.		года	
Содействие участию обучающихся в «Билете в Бу-	5-9	в течение	Классные руко-
дущее»: регистрация в организации, вовлечение в		учебного	водители
профориентационные мероприятия.		года	
Содействие участию обучающихся в «Добро.РФ»:	5-9	в течение	Классные руко-
регистрация в организации, вовлечение в благотво-		учебного	водители
рительные мероприятия.		года	
Организация интересных для личностного разви-	5-9	в течение	Классные руко-
тия обучающихся дел профориентационной		учебного	водители
направленности		года	
Проведение профориентационных мероприятий в	5-9	в течение	Классные руко-
рамках партнёрского формата		учебного	водители
		года	

Взаимодействие с родителями в рамках сопровождения профессионального самоопределения обучающихся	6-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Индивидуальная работа с обучающимися: поддержка в решении важных для обучающегося жизненных проблем (взаимоотношение с одноклассниками или учителями, выбора профессии, профессионального учебного заведения, трудоустройства, успеваемости и т.п)	6-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Проведение инструктажей безопасности	5-9	По плану	Классные руко- водители
ИПР с учащимися группы риска, состоящими на различных видах учета, участие в заседаниях Совета профилактики	5-9	в течение учебного года по необходи- мости	Классные руководители
Вовлечение и содействие классу в активном участии в общешкольной жизни, включая события и проекты, с оказанием поддержки на этапах подготовки, реализации и последующего осмысления.	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Мониторинг страниц обучающихся в социальных сетях в целях выявления вовлечения в деструктивные сообщества.	5-9	в течение учебного года	Классные руководители
Исследование «Межличностные отношения в классе» (социометрия)	5-9	до 20.10.	Классные руководители совместно с педагогом-психологом
Исследование «Психологический климат в классе»	5-9	до 20.11	Классные руководители совместно с педагогом-психологом
Участие в педагогическом совете «Итоги адаптации учащихся 5-х классов к условиям обучения в 5-м классе»	5	ноябрь	Администрация школы, классные руководители 5-го класса, педагог-психолог школы
Проведение мероприятия в рамках Единого дня безопасности	5-9	ежеме- сячно 10 числа	Классные руко- водители
Проведения мероприятия в рамках Единого дня профилактики	5-9	ежеме- сячно 16 числа	Классные руко- водители
День знаний	5-9	01.09	Классные руко- водители
Час памяти «Прерванный урок» к Дню солидарности в борьбе с терроризмом.	5-9	03.09	Классные руко- водители
Час общения: мои права и обязанности, поступки и ответственность. Кодекс класса	5-9	2 неделя сентября	Классные руко- водители
Участие в мероприятиях, посвящённых Дню пожилых людей	5-9	01.10	Классные руко- водители

T		02.10	TC
Тематический урок «Твоя безопасность», направ-	5-9	03.10	Классные руко-
ленный на подготовку обучающихся к действиям в			водители
условиях экстремальных и опасных ситуаций, по-			
свящённый Дню гражданской обороны МЧС Рос-			
сии (04.10.25)	<b>~</b> ~	0.4.10	¥4
Всероссийский урок безопасности школьников в	5-9	04.10	Классные руко-
сети Интернет		1 - 10	водители
Всероссийский урок «Экология и энергосбереже-	5-9	16.10	Классные руко-
ние» в рамках Всероссийского фестиваля энерго-			водители
сбережения #ВместеЯрче.			
Мероприятие в классе к Дню отца 19.10.25	5	17.10	Классные руко-
			водители
Классный час «В единстве наша сила», посвящён-	5-9	30.10-31.10	Классные руко-
ный Дню народного единства 4.11			водители
Мероприятие в классе, посвящённое Дню бабушек	5-9	28.10	Классные руко-
и дедушек			водители
Всероссийский урок безопасности школьников в	5-9	28.10-28.11	Классные руко-
сети Интернет (классный час, деловая игра, между-			водители
народный квест «Сетевичок»)			
Урок мужества, посвящённый Дню памяти погиб-	8-9	07.11	Классные руко-
ших при исполнении служебных обязанностей со-			водители
трудников органов внутренних дел России (08.11)			
Всемирный день ребенка	5-9	20.11	Классные руко-
			водители, совет-
			ник директора
			по воспитанию
Мероприятие в классе, посвящённое Дню матери в	5-9	28.11	Классные руко-
России			водители
Урок мужества, посвящённый Дню Неизвестного	5-9	03.12	Классные руко-
Солдата			водители
Урок мужества, посвящённый Дню Героев Отече-	5-9	09.12	Классные руко-
ства.			водители
Классный час, посвящённый Дню Конституции РФ	5-9	12.12	Классные руко-
			водители
Международный день кино	5-9	28.12	Классные руко-
			водители
Урок мужества, посвящённый Дню полного снятия	5-9	27.01	Классные руко-
блокады Ленинграда (1944 год).			водители
Международный день памяти жертв Холокоста			
Урок мужества, посвящённый Дню воинской	5-9	02.02	Классные руко-
славы России: Сталинградская битва			водители
Классный час, посвящённый Дню российской	5-9	08.02	Классные руко-
науки			водители
Час мужества, посвящённый Дню памяти о россия-	5-9	15.02	Классные руко-
нах, исполнявших служебный долг за пределами			водители
Отечества.			r 1
Мероприятие в классе, посвящённое Дню защит-	5-9	19.02-20.02	Классные руко-
ника Отечества	~ /		водители
Мероприятие в классе, посвящённое Международ-	5-9	06.03	Классные руко-
ному женскому дню			водители
nonej monomij mino			Бодитоли

Единый классный час, посвящённый Дню воссоединения Крыма с Россией	5-9	18.03	Классные руко- водители
Международная акция «Час земли»	5-9	22.03	Классные руководители
Всемирный день театра	5-9	27.03	Классные руководители
День космонавтики. Гагаринский урок	5-9	12.04	Классные руководители
День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны	5-9	19.04	Классные руководители
День пожарной охраны. Тематический урок ОБЖ	5-9	30.04	Классные руко- водители
Урок мужества в рамках Всероссийской общественно-государственной инициативы «Горячее сердце».	5-9	май 2026	Классные руководители
Классный час «Мы разные, но мы равны» к Международному дню борьбы за права инвалидов.	5-9	05.05	Классные руко- водители
Урок мужества, посвящённый Дню Победы в Великой Отечественной войны	5-9	05.05-07.05	Классные руководители
День радио	5-9	07.05	Классные руко- водители
День славянской письменности	5-9	24.05	Классные руководители
День пограничника: тематический классный час	5-9	28.05	Классные руко- водители
МОДУЛЬ «ОСНОВНЫЕ Ц	ІКОЛЬНЫІ	Е <b>ДЕЛА</b> »	
Дела	Классы	Время проведе- ния	Ответственные
Сентябрь. Месячник: В			L
Мероприятия по гигиене при гриппе и ОРВИ	5-9	В течение месяца	Медицинский работник, Классные руководители
Мероприятия месячников безопасности и гражданской защиты детей (по профилактике ДДТТ, пожарной безопасности, экстремизма, терроризма, учебно-тренировочная эвакуация учащихся из здания)	5-9	сентябрь	Заместитель директора, руководитель отряда «ЮИД», классные руководители, преподавательорганизатор по ОБЗиР
Неделя безопасности детей и подростков (безопасное поведение)	5-9	1-8.09	Заместитель директора, Классные руководители

Внимание, дети!» (профилактические мероприятия)	5-9	1-16.09	Заместитель ди-
			ректора,
			Классные руко-
			водители
Радиопередача: «Здравствуй, школа!»	5-9	2.09	Заместитель ди-
			ректора,
			Преподаватель
			кружка дополни-
			тельного образо-
			вания
Декада противодействия идеологии терроризма и	5-9	2-16.09	Заместитель ди-
экстремизма (классные часы), акция «Помнить,			ректора Педагог-
чтобы жить», посвященная Дню солидарности в			организатор
борьбе с терроризмом			
Торжественная линейка «День	5-9	2.09	Заместитель ди-
Знаний»			ректора
			Педагог-органи-
* F	7.0	02.00	затор
Фоточеллендж «Беслан, мы помним!»	5-9	02.09	Заместитель ди-
			ректора, Педа-
			гог-организатор
Конкурс вокального искусства в рамках школь-	5-9	08.09-30.09	Заместитель ди-
ного фестиваля			ректора, Педа-
«Будь в Зените! Будь на высоте!»			гог-организатор
Акция #читаемклассику «Недаром	5-9	07.09	Советник по вос-
помнит вся Россия про день Бородина!» ко Дню			питанию
воинской славы России – День Бородинского сра-			Классные руко-
жения».			водители
Рейд «Живи, книга»	5-9	27.09	Библиотекарь
Беседа инспектора ОДН по	5-9	01.09	Социальный пе-
профилактике правонарушений. Безопасное пове-			дагог
дение	<b>7</b> 0	0.4.00	-
День окончания Второй мировой	5-9	04.09	Педагог – орга-
войны. День солидарности в борьбе с терроризмом.			низатор Класс-
			ные руководи-
	<u> </u>	21.00	тели
Артмоб «Мы за мир во всем мире!», посвященный	5-9	21.09	Классные руко-
Международному Дню мира			водители
			Педагог – орга-
Экологическая акция. Охрана природы. Сбор маку-	5-9	08.09	низатор Заместитель ди-
латуры	J <b>-</b> J	00.09	ректора, библио-
ույթո			текарь
Акция «Разделяй и умножай!» - экологический	5-9	Сентябрь	Классные руко-
проект (сбор батареек и пластиковых крышек)			водители
Акция «Грамотность в тренде», посвящённая Меж-	5-9	08.09	Классные руко-
дународному день распространения грамотности.			водители, учи-
			теля русского
			языка,
			Совет обучаю-
			щихся

Рейд «Форма - это модно!»	5-9	29.09	Панагог орга
геид «Форма - это модно:»	3-9	29.09	Педагог – орга- низатор
			Классные руко-
			водители
Октябрь месячник:	⊥ Чистый гор		водители
Акция «Бабушкины советы»,	5-9	02.10	Заместитель ди-
посвященная Международному Дню пожилых лю-			ректора по ВР,
дей			Педагог-органи-
			затор
Радиопередача: Международный день школь-	5-9	12.10	Библиотекарь
ных библиотек.			
Познавательно-игровая программа	5-9	04.10-08.10	Заместитель ди-
«По следам невиданных зверей»,			ректора по ВР,
посвященная Дню защиты животных			Педагог-органи-
			затор
Конкурс ИЗО и ДПИ «Золотая осень» в рамках	5-9	04.10-	Заместитель ди-
школьного фестиваля «Будь в Зените! Будь на вы-		12.10	ректора по ВР,
соте!»			Педагог-органи-
I	5.0	05.10	затор
Концертная программа «Нет выше	5-9	05.10	Заместитель ди-
звания - Учитель», посвященная Дню учителя			ректора по ВР, Педагог-органи-
			<u> </u>
Литературный челлендж «День чтения вслух», по-	5-9	09.10	затор Советник по вос-
свящённый Всероссийскому дню чтения	3-7	07.10	питанию
евищенный весросеннекому дию пении			Совет первых
КТД Посвящение в пятиклассники	5	Октябрь	Классные руко-
		1	водители
День отца	5-9	20.10	Педагог- органи-
			затор Классные
			руководители.
Встреча с инспектором ОДН	5-9	23.10	Социальный пе-
			дагог
Экологическая акция «Школьный двор». Участие в	5-9	24.10	Заместитель ди-
городском субботнике			ректора по АХЧ,
			классные руко-
	7.0	22.10	водители
Акция «Школьный Книговорот», посвящённая	5-9	23.10.	Зав библиотекой
Международному дню школьных библиотек			Классные руко-
Vраст игра «Порожний потруди». Уместие в окуучи	6-8	overa 5 pv	Водители
Квест-игра «Дорожный патруль». Участие в акции «Засветись!»	0-8	октябрь	Классные руко- водители Отряд
«Sacretincs:»			водители Отряд ЮИД
Футбольный матч, посвящённый Дню отца	8-9	октябрь	Учителя физиче-
+ 1100000000000000000000000000000000000		СКІЛОРЬ	ской культуры
НЕДЕЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ.	5-9	19-23.10	Заместитель
Проведение бесед по правилам безопасного			директора
поведения дома, у водоёмов, на железных			Педагог-ор-
дорогах, проезжей части, правила противо-			ганизатор,
пожарной безопасности,			1
безопасности в Интернете, безопасное			

			ответственный по ПДД, классные руководители
Ноябрь			T
Радиопередача: Волонтёры	5-9	1 неделя после ка- никул	Педагог- органи- затор
День памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел России.	5-9	8.11.	Педагог- органи- затор
Интеллектуальная игра «Колесо истории» ко Дню народного единства	5-6	02.11	Советник по ВР
Познавательно-игровая программа «Будь здоров без докторов!»	5-9	15.11-17.11	Заместитель директора Педагог-организатор
Конкурс «Без срока давности»	7-9	18.11	Учитель истории, учитель русского языка и литературы
Всероссийский день правовой помощи детям. Консультации юристов	5-9	20.11	Социальный педагог Приглашенный спикер
Неделя толерантности	5-9	16-21.11	Заместитель директора Педагог-организатор
Акция: Стоп грипп!	5-9	20.11	Заместитель директора Педагог-организатор
Флешмоб: Международный день отказа от курения.	5-9	20.11	Заместитель директора Педагог-организатор
Конкурс хореографического искусства в рамках школьного фестиваля «Будь в Зените! Будь на высоте!»	5-9	21.11	Заместитель директора Педагог-организатор
Классные праздники для мам: День матери	5-9	24.11	Классные руко- водители
Интеллектуальный марафон «Что? Где? Когда?»	5-6	24.11	Заместитель директора Педагог-организатор
Концерт «Мама, я тебя люблю!», посвященный Дню матери	5-9	27.11	Заместитель директора

			Педагог-органи- затор
Флешмоб «Передай герб», посвящённая Дню Государственного герба РФ»	5-9	30.11	Классные руководители
Мероприятия по гигиене при гриппе, коронавирусной инфекции и ОРВИ	5-9	В течение месяца	медицинский работник, Классные руководители
Декабрь. Месячник по пра			T
Акция: День Неизвестного солдата	5-9	02.12	Заместитель директора Педагог-организатор
Акция «Добротой измерь себя» ко Дню добровольца (волонтёра) России	5-9	05.12	Руководитель волонтёрского отряда Классные руководители
Конкурс ДПИ и ИЗО «Зимняя палитра» в рамках школьного фестиваля «Будь в Зените! Будь на высоте!»	5-9	01.12-22.12	Заместитель директора Педагогорганизатор
Тематическая полка «Герои Отечества» к Дню Героев Отечества	5-9	03.12	Зам. директора по ВР Советник по ВР
Всероссийская акция «Мы – граждане России», по- свящённая Дню Конституции РФ	5-9	12.12	Классные руко- водители
Международный день прав человека. Единый урок «Права человека»	5-9	12.12	Классные руко- водители Учитель обще- ствознания
Международный день без интернета. Литературная гостиная «Книжные полки»	5-9	26.12	Классные руко- водители
«Весёлые старты»	5-9	04.12	Учителя физиче- ской культуры
Новогодний праздник	5-6	20.12- 25.12	Заместитель директора Педагог-организатор
Социальная акция «Вместе мы сможем больше!», посвященная Дню инвалида	5-9	11.12	Заместитель директора Педагогорганизатор
День борьбы со СПИДом	5-9	1.12	Учитель биоло- гии Медицинский работник
НЕДЕЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ. Проведение бесед по правилам безопасного поведения дома, у водоёмов, на железных дорогах, проезжей части, правила противопожарной безопасности, безопасности в Интернете, безопасное поведение когда один дома	5-9	21- 26.12	Заместитель директора Педагог-ор-ганизатор, ответственный по ПДД, классные руководители

22.12 15.12 07-14.12	Социальный педагог Приглашенный спикер Заместитель директора Педагог-органи-
	Приглашенный спикер Заместитель директора Педагог-органи-
	спикер Заместитель директора Педагог-органи-
	Заместитель директора Педагог-органи-
	ректора Педагог-органи-
07-14.12	Педагог-органи-
07-14.12	_
07-14.12	
07-14.12	затор
	Учителя обще-
D	ствознания
В течение	Медицинский
месяца	работник,
	Классные руко-
25.12	водители
25.12	Педагог- органи-
	затор
26.01	
26.01	Заместитель ди-
	ректора по ВР,
	Педагог-органи-
11.01	затор
11.01	Учитель геогра-
-	фии
	Учитель биоло-
	ГИИ
18-26.01	Учителя физиче-
	ской культуры
25.01	Заместитель ди-
	ректора по ВР,
	Педагог-органи-
10.01	затор
12.01	Классные руко-
	водители
11 10 01	TC
11-18.01	Классные руко-
	водители
25.01	16
25.01	Классные руко-
	водители
G <sub>rypod</sub> ,	Vinimona of
лнварь	Учителя обще-
	ствознания
18 01	Заместитель ди-
10.01	ректора по ВР,
	Педагог-органи-
	-
11 16 01	затор Классные руко-
11-10.01	
	водители
	25.12  26.01  11.01  В течение месяца 18-26.01  25.01  12.01  11-18.01  25.01  Январь  18.01

Экологическая акция. Охрана	5-9	22.01	Учитель геогра-
природы. Сбор макулатуры			фии библиотекарь
Мероприятия по гигиене при гриппе, коронавирусной инфекции и ОРВИ	5-9	В течение месяца	Медицинский работник, Классные руководители
Интеллектуальный марафон в рамках школьного фестиваля «Будь в Зените! Будь на высоте!»	5-9	19.01-23.01	Заместитель директора Педагог- организатор
Радиопередача: Движение Первых	5-9	17.01	Педагог- органи- затор
Февраль. Месячник по военно-патр	риотическ	ому воспитани	Ю
Виртуальная экскурсия «Дорогами Победы», по- свящённая Дню разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве	5-9	01.02	Учителя истории
Фотоконкурс «Россия – Родина моя»	5-9	04.02	Классные руко- водители Учи- тель ИЗО
День российской науки	5-9	8.02	Заместитель директора, Педагог-организатор
Конкурс спортивного искусства в рамках школьного фестиваля «Будь в Зените! Будь на высоте!»	5-9	01.02-25.02	Заместитель директора, Педагог-организатор
Акция «Книжный друг» к Международному дню книгодарения	5-9	14.02	Классные руко- водители Зав. библиотеки
День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества	5-9	15.02	Педагог- органи- затор
«Важные встречи» - День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества.	5-9	15.02	Заместитель директора Классные руководители
Акция: День защиты морских млекопитающих.	5-9	19.02	Учитель биоло- гии
Конкурс стихов «Мой язык - мой народ» к Международному дню родного языка	5-9	21.02	Классные руко- водители
Уроки Мужества с приглашением Участников СВО и Великой Отечественной войны	5-9	22.02	Заместитель директора, Педагог-организатор
Спортивно-оздоровительная игра «Зарница», по- священная Дню защитника Отечества	5-9	21.02-22.02	Заместитель директора, Педагог-организатор

Радиопередача: наука	5-9	08.02	Педагог- органи-
			затор
Профилактика экстремизма.	5-9	08-12.02	Классные руко-
Тематические классные часы.			водители
Тематические классные часы: Беседы по профилак-	5-9	15-20.02	Классные руко-
тике вредных привычек Беседа инспектора ОДН по профилактике правона-	5-9	12.02	водители Социальный пе-
рушений. Безопасное поведение	3 7	12.02	дагог
Конкурс стихов «Мой язык - мой народ» к Международному дню родного языка	5-9	21.02	Классные руко- водители
Март			водители
Игровая программа «Масленица- пышка на улицу	5-9	01.03-04.03	Заместитель ди-
вышла»,			ректора, Педа-
посвященная русскому народному празднику Масленица			гог-организатор
Конкурсно-игровая программа	5-9	04.03	Заместитель ди-
«Девичьи секреты», посвященная Международ-			ректора, Педа-
ному женскому дню		07.02	гог-организатор
Концертная программа «Весенний букет», посвя-	5-9	07.03	Заместитель ди-
щенная Международному женскому дню			ректора, Педа- гог-организатор
Неделя детской и юношеской книги	5-9	15-20.03	библиотекарь
			_
День воссоединения Крыма с Россией	5-9	18.03	Учителя истории
Викторина «Я и мои права»	5-9	09.03	Учителя обще-
Discreption (of it short inpubation		09.02	ствознания
КТД Неделя профориентации	5-9	10.03-13.03	Классные руко-
			водители
Конкурс театрального искусства в рамках	5-9	01.03-25.03	Заместитель ди-
школьного фестиваля «Будь в Зените! Будь			ректора, Педа-
на высоте!»			гог-организатор
Всемирный день водных ресурсов. Международ-	5-9	19.03	Учитель геогра-
ный день Балтийского моря			фии
моря Акция «Живительная сила воды» в рамках Всемир-	5-9	20.03	Классные руко-
ного дня водных ресурсов		20.03	водители
1 21			Отряд волонтё-
			ров
Международный день театра. Посещение театров	5-9	26.03	Заместитель ди-
учащимися			ректора, Педа-
школы.			гог-организатор
НЕДЕЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ.	5-9	15-20.03	Заместитель ди-
Проведение бесед по правилам безопасного			ректора
поведения дома, у водоёмов, на железных			

дорогах, проезжей части, правила противо-			Педагог-органи-
пожарной безопасности, безопасности в Ин-			затор,
тернете, безопасное поведение когда один			ответственный
дома			по ПДД, класс-
A-1-1-1			ные руководи-
			тели
День открытых дверей (участие в общешкольных	5-9	28.03	Зам. директора
мероприятиях по утверждённому плану)			Классные руко-
1 1 J 1 1 J			водители
Неделя правовых знаний	5-9	25-30.03	Учителя обще-
-			ствознания
Мероприятия по гигиене при гриппе и ОРВИ	5-9	В течение	Медицинский
Weponpharma no rarache npa rpanne a Orbar	5-7	месяца	работник,
		МССИЦа	Классные руко-
			водители
Апрель. Месячник 1	по ГО и Ч	<u> </u>	водители
-			<u>-</u>
Конкурс социальной рекламы «Я за ЗОЖ!», посвя-	5-9	01.04-13.04	Заместитель ди-
щенный Всемирному Дню здоровья			ректора, Педа-
			гог-организатор
Всемирный день авиации и	5-9	12.04	Заместитель ди-
космонавтики. Устный журнал «Вы знаете, каким			ректора, Педа-
он парнем был. Тематические классные часы,			гог-организатор
посвященные Дню космонавтики. Викторина «Наш			
старт».			
Челлендж «Подари улыбку»,	5-9	03.04	Заместитель ди-
посвященный Дню смеха			ректора,
			Педагог-органи-
			затор
Торжественная церемония	5-9	20.04	Заместитель ди-
награждения участников школьного фестиваля			ректора, Педа-
«Будь в Зените! Будь на высоте!»			гог-организатор
Урок – реконструкция «Без срока давности, посвя-	7-9	17.04	Советник по вос-
щённый Дню памяти о геноциде советского народа			питанию
нацистами и их пособниками в годы Великой Оте-			
чественной войны (19.04)			
Весенний кросс.	5-9	20.04	Учителя физиче-
			ской культуры
Школьная научно – практическая	5-9	15.04	Заместитель ди-
конференция			ректора
<b>.</b> .			
Экологическая акция. Охрана	5-9	13.04	Учитель геогра-
природы. Сбор макулатуры			фии
Акция «Эко-медиа: рассказываем о планете», по-	5-9	22.04	Советник по ВР
свящённая Дню Земли			Классные руко-
. , , ,			водители
Радиопередача: День космонавтики	5-9	12.04	Педагог- органи-
	- /		
z wynoneb zym im Wanz monun man man			затор

Акция «Безопасный огонь» в честь Дня пожарной охраны.	5-9	30.04	Педагог – орга- низатор ОБЖ
Фестиваль Искусств. Отчетные выступления школьных студий (театр, хор, вокал), секций.	5-9	20-30.04	Заместитель директора, Педагог-организатор
Профилактические мероприятия по выявлению коронавирусной инфекции. Мероприятия по гигиене при гриппе, коронавирусной инфекции и ОРВИ	5-9	В течение месяца	Медицинский работник, Классные руководители
Рейд «Живи, книга»	5-9	13.04	Библиотекарь
Май. Месячник: Вним	мание! Де	ги!	
Неделя Памяти, посвященная Дню Победы. Литературно – музыкальная композиция: «Этот День Победы».	5-9	1-10.05	Заместитель директора, Педагог-организатор
Конкурс песен военных лет	5-9	3-15.05	Заместитель директора, Педагог-организатор
Конкурс рисунков о ВОВ	5-9	3-15.05	Заместитель директора, Педагог-организатор
Акции онлайн: #Окна Победы, #Песни Победы #Георгиевская ленточка Бессмертный полк	5-9	04–10.05	Классные руководители
Акция «Открытка ветерану»	5-9	02.05-06.05	Заместитель директора, Педагог-организатор
Радиопередача. Всероссийский день библиотек.	5-9	28.05	библиотекарь
Радиопередача. Весна Победы	5-9	28.05	библиотекарь
День детских общественных организаций России	5-9	20.05	Педагог- органи- затор
Весенний десант. Озеленение школьной территории.	5-9	В течение месяца	Заместитель директора, Педагог-организатор
День славянской письменности. Тематические классные часы	5-9	24.05	Классные руко- водители

НЕДЕЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ.	5-9	17-22.05	Заместитель ди-
Проведение бесед по правилам безопасного	3-7	17-22.03	ректора, Педа-
поведения дома, у водоёмов, на железных			гог-организатор,
дорогах, проезжей части, правила противо-			ответственный
пожарной безопасности,			по ПДД, класс-
			, , ,,
безопасности в Интернете, безопасное поведение,			ные руководи-
когда один дома		D	тели
Организация летнего отдыха	5-9	В течение	Заместитель ди-
учащихся школы. Сбор сведений.		месяца	ректора,
			Педагог-органи-
Tootumo povyvo vyvovyvy og vo ovovyvo	5-9	19.05	затор Ответственный
Тестирование учащихся на знание	3-9	19.03	
правил дорожного движения.			по ПДД
ЗВЁЗДНЫЙ ЧАС. Чествование	5-9	21.05	Заместитель ди-
победителей районных и городских олимпиад, кон-			ректора, Педа-
курсов и соревнований.			гог-организатор
Мероприятия по гигиене при гриппе и ОРВИ	5-9	В течение	Медицинский
		месяца	работник,
			Классные руко-
			водители
Торжественная линейка «Последний звонок»	5-9	24.05	Заместитель ди-
Topinotizonium, arconogum ezenen,		200	ректора, педагог-
			организатор
День славянской письменности и культуры	5-9	24.05	Заместитель ди-
Acid established intermedia in Rysbrypsi		2	ректора, педагог-
			организатор
Мероприятия месячников	5-9	май	Заместитель ди-
безопасности и гражданской защиты детей (по		1,1611	ректора, руково-
профилактике ДДТТ, пожарной безопасности, экс-			дитель отряда
тремизма, терроризма, учебно-тренировочная эва-			«ЮИД», класс-
куация учащихся из здания)			ные руководи-
Ryudin y ladinon iis squiini)			тели,
			преподаватель-
			организатор по
			ЖЗО
Июнь			OBIK
День защиты детей	5-9	01.06	Классные руко-
			водители (он-
			лайн)
День русского языка	5-9	06.06	Классные руко-
7 13			водители (он-
			лайн)
День России	5-9	12.06	Классные руко-
· ·			водители (он-
			лайн)
День памяти и скорби	5-9	22.06	Классные руко-
_			водители (он-
			лайн)
День молодежи	5-9	27.06	Классные руко-
			водители (он-
			лайн)
		1	1

Июль			
День семьи , любви и верности	5-9	8.03	Классные руководители (онлайн)
Август	T	T	
День физкультурника	5-9	12.08	Классные руководители (онлайн)
День Государственного флага РФ	5-9	22.08	Классные руководители (онлайн)
День российского кино	5-9	27.08	Классные руководители (онлайн)
МОДУЛЬ «ВНЕШКОЛЬНЫ	Е МЕРОПР	«RИТRИЧ	
Дела, события, мероприятия	Классы	Сроки проведе- ния	Ответственные
Тематические мероприятия на базе городской библиотеки	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Тематические мероприятия на базе краеведческого музея	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Экскурсионные поездки Посещение театров, выставок, концертов в рамках Всероссийского образовательного проекта «Пушкинская карта» (8-9 класс)	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Посещение народного цирка Арт-Алле	5-6	в течение учебного года	Классные руко- водители
Посещение кинотеатра с целью просмотра фильмов патриотической направленности	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Экскурсии в пожарную часть	5-6	в течение учебного года	Классные руко- водители
Участие в городских тематических мероприятиях, конкурсах, фестивалях, праздниках	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Участие в спортивных мероприятиях на базе спортивного комплекса «Олимп»	5-9	в течение учебного года	Классные руководители Учителя физической подготовки
МОДУЛЬ «ОРГАНИЗАЦИЯ ПРЕДМЕТНО	)-ПРОСТРА	НСТВЕННО	ОЙ СРЕДЫ»
Дела, события, мероприятия	Классы	Сроки проведе- ния	Ответственные

Выставки рисунков, фотографий творческих работ, посвященных событиям и памятным датам	5-9	в течение года	Заместитель директора Классные руководители
Оформление классных уголков	5-9	в течение года	Классные руко- водители
Конкурс на лучшее оформление кабинета к Новому году	5-9	декабрь	Классные руко- водители
Размещение государственной символики (вход в здание, помещение школы)	5-9	август	Зам. директора по АХЧ
Подготовка и размещение регулярно сменяемых экспозиций творческих работ обучающихся	5-9	в течение года	Заместитель директора Классные руководители
Проведение церемонии поднятия (спуска) государственного флага РФ	5-9	в течение года	Заместитель ди- ректора
Оформление окон школы к празднованию Нового года, Дня Победы	5-9	декабрь май	Классные руко- водители
Поддержание эстетического вида и благоустройство всех помещений школы, доступных и безопасных рекреационных зон, озеленение территории школы	5-9	в течение года	Зам. директора по АХЧ
Оформление зон активного отдыха в рекреациях	5-9	в течение года	Зам. директора по АХЧ
Разработка и оформление пространств проведения праздников, значимых событий, церемоний, торжественных линеек	5-9	в течение года	Зам. директора по АХЧ классные руководители
Оформление и обновление тематических стендов для родителей, обучающихся	5-9	в течение года	Заместитель ди- ректора
Оформление тематических фотозон к праздникам, событиям	5-9	в течение года	Учителя техно- логии отряд во- лонтёров
КТД: оформление школы к празднованию Нового года Оформление мемориальной стелы «Бессмертный полк»	5-9	декабрь апрель-май	Зам. директора по АХЧ отряд волонтёров
МОДУЛЬ «ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РОДИТЕЛ ЛЯМИ)»		ОННЫМИ П	РЕДСТАВИТЕ-
Дела, события, мероприятия	Классы	Сроки проведе- ния	Ответственные
Формирование Родительского комитета, Управляющего совета	5-9	сентябрь	Заместитель директора

Работа Родительского патруля (профилактика ДДТТ)	5-6	в течение учебного года	Заместитель директора
Организация Родительского контроля качества питания	5-9	в течение учебного года	Заместитель директора
Общешкольные родительские собрания	5-9	в течение учебного года	Заместитель ди- ректора
Классные родительские собрания (согласно плану)	5-9	1 раз в чет- верть	Классные руко- водители
Организация участия родителей (законных представителей) в вебинарах, Всероссийских родительских уроках, собраниях на актуальные темы воспитания и образования детей	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Взаимодействие с родителями в рамках сопровождения профессионального самоопределения обучающихся	6-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Привлечение родителей к подготовке обучающихся (14-16 лет) для участия в конкурсных мероприятиях профориентационной направленности	8-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Проведение тематических (связанных с профессиональным самоопределением обучающихся) родительских собраний	6-9	2 раза в год	Классные руко- водители
Проведение индивидуальных консультаций психологов, врачей, социальных работников для родителей по вопросам воспитания, взаимоотношений обучающихся и педагогов	5-9	в течение учебного года (по за- просу)	Классные руко- водители Адми- нистрация школы СПС
Участие в Дне открытых дверей	5-9	апрель	Классные руко- водители
Участие родителей (законных представителей) в подготовке и проведении общешкольных и классных мероприятиях	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Организация участия родителей (законных представителей) в педагогических консилиумах	5-9	в течение учебного года по необходи- мости	Заместитель директора классные руководители
Организация интернет-сообщества, группы с участием педагогов с целью обсуждения интересующих родителей вопросы, согласование совместной деятельности	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители Учителя-пред- метники
Письменное информирование родителей об ответственности за безопасность и здоровье детей в каникулярное время, а также ситуациях, связанных с риском для здоровья и безопасности обучающихся	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Организация психолого-педагогического просвещения родителей (законных представителей).	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители Педагог психо- лог

МОДУЛЬ «САМОУПРАВЛЕНИЕ»			
Дела, события, мероприятия	Классы	Сроки проведе- ния	Ответственные
Формирование отрядов в рамках Общероссийского общественно-государственного детско-молодёжного движения «Движение первых»	5-9	сентябрь	Куратор первичной организации Движения Первых
Организация актива класса, распределение поручений по направлениям Движения Первых	5-9	Первая неделя сентября	Классные руко- водители
Участие в Дне солидарности в борьбе с терроризмом	5-9	03.09	Заместитель директора, педагог- организатор, Члены школьного самоуправления
Единый день детской дорожной безопасности (Радио-минутки, Конкурсы рисунков)	5-9	в течение учебного года	Заместитель директора, педагог- организатор, Члены школьного самоуправления
Участие в общешкольных мероприятиях в рамках наставничества	5-9	в течение учебного года	Заместитель директора, педагог- организатор, Члены школьного самоуправления
Торжественное посвящение в Первые	5-9	в течение учебного года	Куратор первичной организации Движения Первых Классные руководители
Участие в мероприятиях Движения Первых по направлениям Оформление информационного стенда	5-9	в течение учебного года	Куратор первичной организации Движения Первых Классные руководители Совет обучающихся
Организация дежурства классов	8-9	в течение учебного года	Заместитель директора Классные руководители
День самоуправления	9-10	октябрь	Заместитель директора Совет обучающихся

Организация рейда «Школьная форма»	8-9	в течение	Заместитель ди-
1 1		учебного	ректора Совет
		года	обучающихся
Рейд «Здоровая нация»	8-9	в течение	Заместитель ди-
•		учебного	ректора Совет
		года	обучающихся
МОДУЛЬ «ПРОФИЛАКТИКА	и безоп	АСНОСТЬ»	
Всероссийская неделя безопасности дорожного	5-9	сентябрь	Заместитель ди-
движения			ректора
			Классные руко-
			водители
Декада безопасности: привлечение к мероприятиям	5-9	сентябрь	Заместитель ди-
сотрудников ГИБДД, МЧС, МВД. Профилактиче-		март	ректора
ская операция «Подросток»			Классные руко-
			водители
Месячник правового воспитания и профилак-	5-9	15.10 –	Заместитель ди-
тики правонарушений.		15.11	ректора
			Классные руко-
			водители
Единый день профилактики правонарушений	5-9	18 числа	Заместитель ди-
и деструктивного		каждого	ректора
поведения		месяца	Классные руко-
			водители
Мероприятия в рамках Всероссийского дня право-	5-9	ноябрь	Заместитель
вой помощи детям, приуроченные дню подписания			директора
Конвенции о правах ребенка.			Классные ру-
			ководители,
			Социальный
			педагог
Неделя профилактики интернет-зависимо-	5-9	январь	Заместитель
сти		1	директора
(по плану)			Классные ру-
			ководители,
			Социальный
			педагог
			Педагог -пси-
			холог
Неделя профилактики употребления психоактив-	5-9	март	Заместитель
ныхвеществ «Независимое детство», приуроченная			директора
к Дню			Классные ру-
борьбы с наркоманией и наркобизнесом (по плану)			ководители,
<u>-</u> , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			Социальный
			педагог
			Педагог -пси-
			холог
Занятия курса внеурочной деятельности «Твоя без-	5-9	По плану	Руководитель
опасность»			курса
Участие во Всероссийском уроке безопасности	5-9	Ежеме-	Классные руко-
		сячно	водители
		(10 числа)	

Мероприятия в рамках деятельности социальнопсихологической службы (по отдельному плану).	5-9	в течение учебного года	Заместитель ди- ректора
Инструктажи обучающихся (по плану)	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Индивидуальная работа с обучающимися и их родителями (законными представителями) в рамках организации работы Совета профилактики (по плану)	5-9	в течение учебного года	Заместитель директора социальный педагог
Организация деятельности школьной службы медиации.	5-9	в течение учебного года	Заместитель ди- ректора
Вовлечение обучающихся в воспитательную деятельность, проекты	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Проведение исследований, мониторинга рисков безопасности и ресурсов повышения безопасности.	5-9	в течение учебного года	Заместитель ди- ректора
Реализация программы по профилактике курения	5-9	в течение учебного года	Заместитель директора Социальный педагог Классные руководители
Психолого-педагогическое сопровождение групп риска обучающихся по разным направлениям (агрессивное поведение, зависимости, суицидальное поведение и др.).	5-9	в течение учебного года	Педагог-психо- лог
Индивидуальные и групповые кор-рекционно-развивающие занятия с обучающимися групп риска, консультаций с их родителями (законными представителями), в т. ч. с привлечением специалистов учреждений системы профилактики.	5-9	в течение учебного года	Педагог-психо- лог Социальный педагог
Разработка и реализация профилактических программ (в т. ч. КИПРов), направленных на работу как с девиантными обучающимися, так и с их окружением.	5-9	в течение учебного года (по мере необ- ходимости)	Педагог-психо- лог Социальный педагог
Занятия, направленные на формирование социально одобряемого поведения, развитие навыков саморефлексии, самоконтроля, устойчивости к негативным воздействиям, групповому давлению.	5-9	в течение учебного года	Педагог-психо- лог Социальный педагог
Мониторинг деструктивных проявлений обучающихся, включающий мониторинг страниц обучающихся в соц. сети ВК.	5-9	Ежеме- сячно	Классные руко- водители
Мониторинг рисков информационной безопасности, включающий психологопедагогическое тестирование на выявление интернет-зависимости и игровой зависимости обучающихся.	5-9	в течение учебного года	Педагог-психо- лог Социальный педагог

Включение обучающихся в социально-одобряемую внеурочную деятельность	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
МОДУЛЬ «СОЦИАЛЬНОІ	Е ПАРТНЕ		
Дом творчества Советского района (совместное проведение акций, мероприятий)	5-9	в течение учебного года	Заместитель директора Классные руководители
ХулиганоДом (проведение ознакомительных мероприятий, работа с детьми девиантного поведения)	5-9	в течение учебного года	Заместитель директора Классные руководители
Навигаторы детства 52 (совместные акции, тематические встречи, флешмобы и т.д)	7-9	В течение года	Советник директора по воспитанию
Движение Первых (онлайн- викторины, квизы, конференции)	5-9	В течение года	Вожатый
НГПУ имени К.Минина (участие в проекте «Школьный театр»)	5-9	В течение года	Заместитель директора
Юнармия (совместное проведение акций, мероприятий)	5-9	В течение учебного года	Заместитель директора Классные руководители
МКУК ЦБС Советского района города Нижнего Новгорода (совместное проведение акций, мастерклассов)	5-9	В течение учебного года	Заместитель директора Классные руководители
МОДУЛЬ «ПРОФОР	ИЕНТАЦИ	<b>R</b> »	
Дела, события, мероприятия	Классы	Сроки проведе- ния	Ответственные
Проведение циклов профориентационных часов	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Мониторинг профессионального самоопределения	9	октябрь	Зам. директора по ВР
Экскурсии на предприятия	5-9	в течение учебного года	Классные руко- водители
Интерактивные игры, викторины, квесты, внеклас- сные мероприятия по профориентации (по отдель- ному плану)	5-9	в течение учебного года не менее 4	Классные руко- водители
Посещение профориентационных выставок, дней открытых дверей в средних специальных учебных заведениях и высших учебных заведениях	8-9	в течение учебного года	Зам. директора по ВР Классные руководители

	0.0	1	10
Совместное с педагогами посещение интернет-ре-	8-9	в течение	Классные руко-
сурсов, посвященных выбору профессий, прохож-		учебного	водители
дение профориентационного онлайн тестирования		года	
Неделя профориентации в школе	5-9	апрель	Зам. директора
		_	по ВР Классные
			руководители
Реализация единой модели профессиональной ори-	6-9	в течение	Зам. директора
ентации (профориентационный минимум) на базе	0 /	учебного	по ВР Классные
проекта «Билет в будущее» в рамках Федерального		года	руководители
проекта «Успех каждого ребёнка»		Тода	руководители
модуль «школьн	ые мели	A»	
Дела, события, мероприятия	Классы	Ориенти-	Ответ-
		ровоч	ствен-
		ное	ные
		время	
		прове-	
		дения	
Размещение информации о	5-9	Ежене-	Замести-
деятельности образовательного учреждения на		дельно	тель ди-
странице школьного сайта		Assibile	рек-
orpuningo minoribrior o cuntru			тора,
			педа-
			гог-ор-
			ганиза-
n	5.0	Г	тор
Размещение информации о	5-9	Ежене-	Замести-
деятельности образовательного учреждения в		дельно	тель ди-
официальной группе социальной сети «ВКон-			рек-
такте»			тора,
			педа-
			гоги-
			органи-
			заторы
Работа Центра репортерской службы	5-9	Ежеме-	Педагог
		сячно	доп. обра-
			зования
Радиопередача по правилам безопасности	5-9	По-	Замести-
T T T		следняя	тель ди-
		неделя	рек-
		каждого	тора,
		ме-	педагог
			доп.об-
		сяца	
			разова-
D	5.0	П	Р
Радиопередача по безопасности дорожного движе-	5-9	По-	Заместитель ди-
ния		следняя	ректора, педагог
		неделя	доп.образования
		каждого	
		ме-	
		сяца	ĺ

Радиопередача-поздравление «Снова в школу!»,	5-9	01.09	Заместитель ди-
посвященная Дню знаний			ректора, педагог
			доп.образования
Радиопередача-поздравление с Днем учителя	5-9	05.10	Заместитель ди-
т адленерода на поздравното о днем у питоля			ректора,
			педагог доп.об-
			разования
Радиопередача «Вместе целая	5-9	9 ноября	Заместитель ди-
страна», посвященная Дню народного единства			ректора,
			педагог доп.об-
			разования
Работа виртуальной диалоговой площадки	5-9	В те-	Заместитель ди-
		чение	ректора,
		года	педагог доп.об-
			разования
Работа радиостудии «Зенит FM»	5-9	В те-	Заместитель ди-
		чение	ректора,
		года	педагог доп.об-
			разования
МОДУЛЬ «СПОРТИ	ВНЫЙ КЛ	√ <b>Б</b> »	
Дела, события, мероприятия	Классы	Сроки	Ответственные
		проведе- ния	
«Сдаем вместе ГТО»	5-9	В течение	Учителя физкуль-
		года	туры
День Здоровья	5-9	В течение	Учителя физ-
		года	культуры
Вовлечение обучающихся в спортивные кружки и	5-9	В течение	Руководитель
секции		учебного	ШСК Классные
		года по	руководители
		плану	
Участие обучающихся спортивных праздниках и	5-9	В течение	Руководитель
соревнованиях		учебного	ШСК Классные
		года по	руководители
		плану	
Соревнования по разным видам спорта	5-9	В течение	Руководитель
		учебного	ШСК Учителя
		года	физкультуры
Игры «Зимние забавы»	5-9	январь	Руководитель
			ШСК Учителя
	7.0	1	физкультуры
Соревнования «Быстрее, выше, сильнее»	5-9	февраль	Руководитель
			ШСК Учителя
M	7.0		физкультуры
Малые олимпийские игры	5-9	март	Руководитель
			ШСК Учителя
D.	<b>.</b> .		физкультуры
«Веселые старты»	5-9	апрель	Руководитель
			ШСК Учителя
	I		физкультуры

МОДУЛЬ «ШКОЛЬНЫЙ TEATP»				
Кастинг в «Школу театра»	5-9	сентябрь	Преподаватели театральной сту-	
Организационное собрание театральной студии	5-9	сентябрь	Преподаватели театральной сту- дии старший вожа- тый	
Мастер-классы с приглашенным спикером	5-9	В течение года	Преподаватели театральной сту- дии Спикер	
Экскурсия в закулисье театра	5-9	октябрь	Преподаватели театральной студии Эксперт реального сектора экономики в просветительской сфере	
Репетиции новогоднего представления «Новогодняя сказка», практикумы	5-9	Октябрь- декабрь	Преподаватели театральной сту- дии	
Подготовка к театральному фестивалю	5-9	Февраль- март	Преподаватели театральной сту- дии	
Подготовка к конкурсу юных чтецов «Живая клас- сика»	5-9	Февраль- март	Преподаватели театральной сту- дии	
Мероприятия к Дню театра (акции, выставки, мастер-классы)	5-9	март	Преподаватели театральной сту- дии Вожатый	
Репетиции военно-патриотической композиции, приуроченной к Дню Победы	5-9	апрель	Преподаватели театральной сту- дии	
Художественная композиция к Дню Победы	5-9	май	Преподаватели театральной сту- дии	
Занятия в кружке «Школьный театр»	5-9	В течение года	Преподаватели театральной сту-	

# 3.5. ХАРАКТЕРИСТИКА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Система условий реализации программы основного общего образования, созданная в образовательной организации, соответствует требованиям ФГОС ООО и направлена на:

- достижение планируемых результатов освоения программы основного общего образования, в т.ч. адаптированной, обучающимися, в т.ч. обучающимися с OB3;
- развитие личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в т.ч. одаренных, через организацию урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении;
- формирование функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий;
- формирование социокультурных и духовно-нравственных ценностей обучающихся, основ их гражданственности, российской гражданской идентичности и социально-профессиональных ориентаций;
- индивидуализацию процесса образования посредством проектирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников;
- участие обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы основного общего образования и условий ее реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся;
- включение обучающихся в процессы преобразования внешней социальной среды (населенного пункта, муниципального района, субъекта Российской Федерации), формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ, в т.ч. в качестве волонтеров;
- формирование у обучающихся опыта самостоятельной образовательной, общественной, проектной, учебно-исследовательской, спортивно-оздоровительной и творческой деятельности;
- формирование у обучающихся экологической грамотности, навыков здорового и безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни;
- использование в образовательной деятельности современных образовательных технологий, направленных в т.ч. на воспитание обучающихся и развитие различных форм наставничества;
- обновление содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации;
- эффективное использования профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников Организации, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;
- эффективное управления Организацией с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования реализации программ основного общего образования.

При реализации настоящей образовательной программы основного общего образования в рамках сетевого взаимодействия используются ресурсы иных организаций, направленные на обеспечение качества условий образовательной деятельности.

# 3.5.1. Кадровые условия реализации Программы

Для обеспечения реализации программы основного общего образования образовательная организация укомплектована кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, связанных с достижением целей и задач образовательной деятельности.

## Обеспеченность кадровыми условиями включает в себя:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками;
- уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации, участвующими в реализации основной образовательной программы и создании условий для ее разработки и реализации;
- непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей образовательную программу основного общего образования.

Укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками характеризируется замещением 100% вакансий, имеющихся в соответствии с утвержденным штатным расписанием.

Уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации, участвующих в реализации основной образовательной программы и создании условий для ее разработки и реализации характеризуется наличием документов о присвоении квалификации, соответствующей должностным обязанностям работника.

Основой для разработки должностных инструкций, содержащих конкретный перечень должностных обязанностей работников, с учетом особенностей организации труда и управления, а также прав, ответственности и компетентности работников образовательной организации, служат квалификационные характеристики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

В основу должностных обязанностей могут быть положены представленные в профессиональном стандарте «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)» обобщенные трудовые функции, которые могут быть поручены работнику, занимающему данную должность.

Уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации, участвующих в реализации основной образовательной программы и создании условий для ее разработки и реализации характеризуется также результатами аттестации - квалификационными категориями.

Аттестация педагогических работников в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 49) проводится в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям на основе оценки их профессиональной деятельности, с учетом желания педагогических работников в целях установления квалификационной категории. Проведение аттестации педагогических работников в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям осуществляться не реже одного раза в пять лет на основе оценки их профессиональной деятельности аттестационными комиссиями, самостоятельно формируемыми образовательной организацией.

Проведение аттестации в целях установления квалификационной категории педагогических работников осуществляется аттестационными комиссиями, формируемыми федеральными органами исполнительной власти, в ведении которых эти организации находятся. Проведение аттестации в отношении педагогических работников образовательных организаций, находящихся в ведении субъекта Российской Федерации, муниципальных и частных организаций, осуществляется аттестационными комиссиями, формируемыми уполномоченными органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

Кроме того, образовательная организация укомплектована вспомогательным персона-

лом, обеспечивающим создание и сохранение условий материально-технических и информационно-методических условий реализации основной образовательной программы. Образовательное учреждение обеспечено специалистами:

учитель-логопед — 1 человек, педагог-психолог - 2 человека, социальный педагог — 1 человек, дефектолог – 1 человек, школьная медсестра — 1 человек.

# Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников.

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала образовательной организации является обеспечение в соответствии с новыми образовательными реалиями и задачами адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом.

Непрерывность профессионального развития педагогических и иных работников образовательной организации, участвующих в разработке и реализации основной образовательной программы основного общего образования характеризуется долей работников, повышающих квалификацию не реже одного раза в три года.

При этом могут быть использованы различные образовательные организации, имеющие соответствующую лицензию.

Для достижения результатов основной образовательной программы в ходе ее реализации предполагается оценка качества и результативности деятельности педагогических работников с целью коррекции их деятельности, а также определения стимулирующей части фонда оплаты труда.

Oжидаемый результат повышения квалификации - профессиональная готовность работников образования к реализации  $\Phi FOC\ OOO$ :

- обеспечение оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;
- освоение системы требований к структуре основной образовательной программы, результатам ее освоения и условиям реализации, а также системы оценки итогов образовательной деятельности обучающихся;
- овладение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС ООО.

Одним из важнейших механизмов обеспечения необходимого квалификационного уровня педагогических работников, участвующих в разработке и реализации основной образовательной программы основного общего образования является система методической работы, обеспечивающая сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований ФГОС ООО.

Актуальные вопросы реализации программы основного общего образования рассматриваются методическими объединениями, действующими в образовательной организации, а также методическими и учебно-методическими объединениями в сфере общего образования, действующими на муниципальном и региональном уровнях.

Педагогическими работниками образовательной организации системно разрабатываются методические темы, отражающие их непрерывное профессиональное развитие.

К числу методических тем, обеспечивающих необходимый уровень качества как учебной и методической документации, так и деятельности по реализации основной образовательной программы основного общего образования относятся:

## 3.5.2. Психолого-педагогические условия реализации Программы

Психолого-педагогические условия, созданные в образовательной организации, обеспечивают исполнение требований федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования к психолого-педагогическим условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования, в частности:

- обеспечивает преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности при реализации образовательных программ начального образования, основного общего и среднего общего образования;
- способствует социально-психологической адаптации обучающихся к условиям Организации с учетом специфики их возрастного психофизиологического развития, включая особенности адаптации к социальной среде;
- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности работников Организации и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;
- профилактику формирования у обучающихся девиантных форм поведения, агрессии и повышенной тревожности.

В образовательной организации психолого-педагогическое сопровождение реализации программы основного общего образования осуществляется квалифицированными специалистами:

- педагогом-психологом (указать количество при наличии);
- учителем-логопедом (указать количество при наличии);
- учителем-дефектологом (указать количество при наличии);
- тьюторами (указать количество при наличии);
- социальным педагогом (указать количество при наличии).

В процессе реализации основной образовательной программы основного общего образования образовательной организацией обеспечивается психолого-педагогическое сопровождение участников образовательных отношений посредством системной деятельности и отдельных мероприятий, обеспечивающих:

- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности;
- сохранение и укрепление психологического благополучия и психического здоровья обучающихся;
  - поддержка и сопровождение детско-родительских отношений;
  - формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- дифференциация и индивидуализация обучения и воспитания с учетом особенностей когнитивного и эмоционального развития обучающихся;
- мониторинг возможностей и способностей обучающихся, выявление, поддержка и сопровождение одаренных детей, обучающихся с ОВЗ;
  - создание условий для последующего профессионального самоопределения;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
  - поддержка детских объединений, ученического самоуправления;
  - формирование психологической культуры поведения в информационной среде;
  - развитие психологической культуры в области использования ИКТ;

B процессе реализации основной образовательной программы осуществляется индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение всех участников образовательных отношений, в m.ч.:

- обучающихся, испытывающих трудности в освоении программы основного общего образования, развитии и социальной адаптации (указать при наличии);
- обучающихся, проявляющих индивидуальные способности, и одаренных (указать при наличии);
  - обучающихся с ОВЗ (указать при наличии);
- педагогических, учебно-вспомогательных и иных работников образовательной организации, обеспечивающих реализацию программы основного общего образования (указать при наличии):
- родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся (указать при наличии).

Психолого-педагогическая поддержка участников образовательных отношений реализуется диверсифицировано, на уровне образовательной организации, классов, групп, а также

на индивидуальном уровне.

В процессе реализации основной образовательной программы используются такие формы психолого-педагогического сопровождения как:

- диагностика, направленная на определение особенностей статуса обучающегося, которая может проводиться на этапе перехода ученика на следующий уровень образования и в конце каждого учебного года; (краткое описание диагностических процедур, методик, графика проведения при наличии)
- консультирование педагогов и родителей, которое осуществляется учителем и психологом с учетом результатов диагностики, а также администрацией образовательной организации; (расписание консультаций и сотрудников, уполномоченных их проводить)
- профилактика, экспертиза, развивающая работа, просвещение, коррекционная работа, осуществляемая в течение всего учебного времени. (план-график проведения мероприятий при наличии)

## 3.5.3. Финансово-экономические условия реализации Программы

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих государственные гарантии прав на получение общедоступного и бесплатного основного общего образования. Объем действующих расходных обязательств отражается в государственном задании образовательной организации.

Государственное задание устанавливает показатели, характеризующие качество и (или) объем (содержание) государственной услуги (работы), а также порядок ее оказания (выполнения).

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования бюджетного (автономного) учреждения осуществляется исходя из расходных обязательств на основе государственного (муниципального) задания по оказанию государственных (муниципальных) образовательных услуг, казенного учреждения - на основании бюджетной сметы.

Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного основного общего образования в общеобразовательных организациях осуществляется в соответствии с нормативами, определяемыми органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

При этом формирование и утверждение нормативов финансирования государственной (муниципальной) услуги по реализации программ основного общего образования, в т.ч. адаптированных, осуществляются в соответствии с общими требованиями к определению нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального образования, дополнительного образования детей и взрослых, дополнительного профессионального образование, профессиональное образование, профессионального обучения, применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) государственным (муниципальным) учреждением.

Норматив затрат на реализацию образовательной программы основного общего образования - гарантированный минимально допустимый объем финансовых средств в год в расчете на одного обучающегося, необходимый для реализации образовательной программы основного общего образования, включает:

- расходы на оплату труда работников, участвующих в разработке и реализации образовательной программы основного общего образования;
  - расходы на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения;
- прочие расходы (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг, осуществляемых из местных бюджетов).

Нормативные затраты на оказание государственной или муниципальной услуги в сфере образования определяются по каждому виду и направленности образовательных программ, с учетом форм обучения, типа образовательной организации, сетевой формы реализации образовательных программ, образовательных технологий, специальных условий получения образования обучающимися с ОВЗ, обеспечения дополнительного профессионального образования педагогическим работникам, обеспечения безопасных условий обучения и воспитания, охраны здоровья обучающихся, а также с учетом иных предусмотренных законодательством особенностей организации и осуществления образовательной деятельности (для различных категорий обучающихся), за исключением образовательной деятельности, осуществляемой в соответствии с образовательными стандартами, в расчете на одного обучающегося, если иное не установлено законодательством.

Органы местного самоуправления вправе осуществлять за счет средств местных бюджетов финансовое обеспечение предоставления основного общего образования муниципальными общеобразовательными организациями в части расходов на оплату труда работников, реализующих образовательную программу основного общего образования, расходов на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения, игр, игрушек сверх норматива финансового обеспечения, определенного субъектом Российской Федерации.

В соответствии с расходными обязательствами органов местного самоуправления по организации предоставления общего образования в расходы местных бюджетов включаются расходы, связанные с организацией подвоза обучающихся к образовательным организациям и развитием сетевого взаимодействия для реализации основной образовательной программы общего образования (при наличии этих расходов).

Образовательная организация самостоятельно принимает решение в части направления и расходования средств государственного (муниципального) задания. И самостоятельно определяет долю средств, направляемых на оплату труда и иные нужды, необходимые для выполнения государственного задания, придерживаясь при этом принципа соответствия структуры направления и расходования бюджетных средств в бюджете организации — структуре норматива затрат на реализацию образовательной программы основного общего образования (заработная плата с начислениями, прочие текущие расходы на обеспечение материальных затрат, непосредственно связанных с учебной деятельностью общеобразовательных организаций).

При разработке программы образовательной организации в части обучения детей с OB3 финансовое обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования для детей с OB3 учитывает расходы необходимые для создания специальных условий для коррекции нарушений развития.

Нормативные затраты на оказание государственных (муниципальных) услуг включают в себя затраты на оплату труда педагогических работников с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу, определяемого в соответствии с Указами Президента Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Правительства Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления. Расходы на оплату труда педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций, включаемые органами государственной власти субъектов Российской Федерации в нормативы финансового обеспечения, не могут быть ниже уровня, соответствующего средней заработной плате в соответствующем субъекте Российской Федерации, на территории которого расположены общеобразовательные организации.

В связи с требованиями ФГОС ООО при расчете регионального норматива должны учитываться затраты рабочего времени педагогических работников образовательных организаций на урочную и внеурочную деятельность.

Формирование фонда оплаты труда образовательной организации осуществляется в пределах объема средств образовательной организации на текущий финансовый год, установленного в соответствии с нормативами финансового обеспечения, определенными органами

государственной власти субъекта Российской Федерации, количеством обучающихся, соответствующими поправочными коэффициентами (при их наличии) и локальным нормативным актом образовательной организации, устанавливающим положение об оплате труда работников образовательной организации.

Размеры, порядок и условия осуществления стимулирующих выплат определяются локальными нормативными актами образовательной организации. В локальных нормативных актах о стимулирующих выплатах определены критерии и показатели результативности и качества деятельности и результатов, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС к результатам освоения образовательной программы основного общего образования. В них включаются: динамика учебных достижений обучающихся, активность их участия во внеурочной деятельности; использование учителями современных педагогических технологий, в т.ч. здоровьесберегающих; участие в методической работе, распространение передового педагогического опыта; повышение уровня профессионального мастерства и др.

Образовательная организация самостоятельно определяет:

- соотношение базовой и стимулирующей части фонда оплаты труда;
- соотношение фонда оплаты труда руководящего, педагогического, инженерно-технического, административно-хозяйственного, производственного, учебно-вспомогательного и иного персонала;
  - соотношение общей и специальной частей внутри базовой части фонда оплаты труда;
- порядок распределения стимулирующей части фонда оплаты труда в соответствии с региональными и муниципальными нормативными правовыми актами.

В распределении стимулирующей части фонда оплаты труда учитывается мнение коллегиальных органов управления образовательной организации (например, Общественного совета образовательной организации), выборного органа первичной профсоюзной организации.

При реализации основной образовательной программы с привлечением ресурсов иных организаций на условиях сетевого взаимодействия действует механизм финансового обеспечения образовательной организацией и организациями дополнительного образования детей, а также другими социальными партнерами, организующими внеурочную деятельность обучающихся, и отражает его в своих локальных нормативных актах.

Взаимодействие осуществляется:

- на основе соглашений и договоров о сетевой форме реализации образовательных программ на проведение занятий в рамках кружков, секций, клубов и др. по различным направлениям внеурочной деятельности на базе образовательной организации (организации дополнительного образования, клуба, спортивного комплекса и др.);
- за счет выделения ставок педагогов дополнительного образования, которые обеспечивают реализацию для обучающихся образовательной организации широкого спектра программ внеурочной деятельности.

Финансовое обеспечение оказания государственных услуг осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных организации на очередной финансовый год.

# 3.5.4. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение Программы Учебно-методическое обеспечение Программы Информационно-образовательная среда

Информационно-образовательная среда (ИОС) является открытой педагогической системой, сформированной на основе разнообразных информационных образовательных ресурсов, современных информационно-телекоммуникационных средств и педагогических технологий, гарантирующих безопасность и охрану здоровья участников образовательного процесса, обеспечивающих достижение целей основного общего образования, его высокое качество, личностное развитие обучающихся.

Основными компонентами ИОС образовательной организации являются:

- учебно-методические комплекты по всем учебным предметам на государственном

языке Российской Федерации (языке реализации основной образовательной программы основного общего образования), из расчета не менее одного учебника по учебному предмету обязательной части учебного плана на одного обучающегося;

- фонд дополнительной литературы (художественная и научно-популярная литература, справочно-библиографические и периодические издания);
- учебно-наглядные пособия (средства натурного фонда, модели, печатные, экраннозвуковые средства, мультимедийные средства);
  - информационно-образовательные ресурсы Интернета;
  - информационно-телекоммуникационная инфраструктура;
- технические средства, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды;
- программные инструменты, обеспечивающие функционирование информационнообразовательной среды;
- служба технической поддержки функционирования информационно-образовательной среды.

ИОС образовательной организации предоставляет для участников образовательного процесса возможность:

- достижения обучающимися планируемых результатов освоения АОП ООО, в т.ч. адаптированной для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (OB3);
- развития личности, удовлетворения познавательных интересов, самореализации обучающихся, в т.ч. одаренных и талантливых, через организацию учебной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно-полезную деятельность, профессиональной пробы, практическую подготовку, систему кружков, клубов, секций, студий с использованием возможностей организаций дополнительного образования, культуры и спорта, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении;
- формирования функциональной грамотности обучающихся, включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентации в мире профессий;
- формирования социокультурных и духовно-нравственных ценностей обучающихся, основ их гражданственности, российской гражданской идентичности и социально-профессиональных ориентаций;
- индивидуализации процесса образования посредством проектирования и реализации индивидуальных образовательных планов обучающихся, обеспечения их эффективной самостоятельной работы при поддержке педагогических работников;
- включения обучающихся в процесс преобразования социальной среды населенного пункта, формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ, в т.ч. в качестве волонтеров;
- формирования у обучающихся опыта самостоятельной образовательной и общественной деятельности;
- формирования у обучающихся экологической грамотности, навыков здорового и безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни;
- использования в образовательной деятельности современных образовательных технологий, направленных в т.ч. на воспитание обучающихся;
- обновления содержания программы основного общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся и их родителей (законных представителей) с учетом особенностей развития субъекта Российской Федерации;
- эффективного использования профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников организации, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;

- эффективного управления организацией с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования.

Электронная информационно-образовательная среда организации обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах посредством сайта (портала) образовательной организации: (указывается сайт (портал), где размещена соответствующая информация);
- формирование и хранение электронного портфолио обучающегося, в т.ч. его работ и оценок за эти работы;
- фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы основного общего образования;
- проведение учебных занятий, процедуры оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в т.ч. синхронные и (или) асинхронные взаимодействия посредством Интернета.

Электронная информационно-образовательная среда позволяет обучающимся осуществить:

- поиск и получение информации в локальной сети организации и Глобальной сети Интернете в соответствии с учебной задачей;
- обработку информации для выступления с аудио-, видео- и графическим сопровождением;
- размещение продуктов познавательной, исследовательской и творческой деятельности в сети образовательной организации и Интернете;
  - выпуск школьных печатных изданий, радиопередач;
- участие в массовых мероприятиях (конференциях, собраниях, представлениях, праздниках), обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением.

В случае реализации программы основного общего образования, в т.ч. адаптированной с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде организации из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной Сети как на территории организации, так и вне ее.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды требует соответствующих средств ИКТ и квалификации работников, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Характеристика (компоненты) информационно-образовательной среды:

- 1. Учебники в печатной и (или) электронной форме по каждому предмету, курсу, модулю обязательной части учебного плана АОП ООО в расчете не менее одного экземпляра учебника по предмету обязательной части учебного плана на одного обучающегося
- 2. Учебники в печатной и (или) электронной форме или учебные пособия по каждому учебному предмету, курсу, модулю, входящему в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана АОП ООО в расчете не менее одного экземпляра учебника по предмету обязательной части учебного плана на одного обучающегося
- 3. Фонд дополнительной литературы художественной и научно-популярной, справочно-библиографических, периодических изданий, в т.ч. специальных изданий для обучающихся с OB3
  - 4. Учебно-наглядные пособия (средства обучения):

- натурный фонд (натуральные природные объекты, коллекции промышленных материалов, наборы

для экспериментов, коллекции народных промыслов и др.);

- модели разных видов;
- печатные средства (демонстрационные: таблицы, репродукции портретов и картин, альбомы изобразительного материала и др.; раздаточные: дидактические карточки, пакетыкомплекты документальных материалов и др.);
  - экранно-звуковые (аудиокниги, фонохрестоматии, видеофильмы),
- мультимедийные средства (электронные приложения к учебникам, аудиозаписи, видеофильмы, электронные медиалекции, тренажеры, и др.)
- 5. Информационно-образовательные ресурсы Интернета (обеспечен доступ для всех участников образовательного процесса)
  - 6. Информационно-телекоммуникационная инфраструктура
- 7. Технические средства, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды
- 8. Программные инструменты, обеспечивающие функционирование информационно-образовательной среды
- 9. Служба технической поддержки функционирования информационно-образовательной среды

Условия для функционирования информационно-образовательной среды могут быть созданы с использованием ресурсов иных организаций.

## Материально-технические условия реализации Программы

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования обеспечивают:

- возможность достижения обучающимися результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования;
  - безопасность и комфортность организации учебного процесса;
- соблюдение санитарно-эпидемиологических, санитарно-гигиенических правил и нормативов, пожарной и электробезопасности, требований охраны труда, современных сроков и объемов текущего и капитального ремонта зданий и сооружений, благоустройства территории;
- возможность для беспрепятственного доступа всех участников образовательного процесса, в т.ч. обучающихся с ОВЗ, к объектам инфраструктуры организации, осуществляющей образовательную деятельность.

В образовательной организации закрепляются локальными актами перечни оснащения и оборудования, обеспечивающие учебный процесс.

В зональную структуру образовательной организации включены:

- участки (территории) с целесообразным набором оснащенных зон;
- входная зона;
- учебные кабинеты, мастерские, студии для организации учебного процесса;
- лаборантские помещения;
- библиотека с рабочими зонами: книгохранилищем, медиатекой, читальным залом;
- актовый зал;
- спортивные сооружения (зал, бассейн, стадион, спортивная площадка);
- пищевой блок;
- административные помещения;
- гардеробы;
- санитарный узел;
- помещения/ место для хранения уборочного инвентаря.

Состав и площади помещений предоставляют условия для:

- основного общего образования согласно избранным направлениям учебного плана в соответствии с ФГОС ООО;

- организации режима труда и отдыха участников образовательного процесса;
- размещения в кабинетах, мастерских, студиях необходимых комплектов мебели, в т.ч. специализированной, и учебного оборудования, отвечающих специфике учебно-воспитательного процесса по данному предмету или циклу учебных дисциплин.

В состав учебных кабинетов (мастерских, студий) входят:

- учебный кабинет русского языка;
- учебный кабинет литературы;
- учебный кабинет родного языка;
- учебный кабинет родной литературы;
- учебный кабинет иностранного языка;
- лингафонный класс;
- учебный кабинет истории;
- учебный кабинет обществознания;
- учебный кабинет географии;
- учебный кабинет (и/ или студия) изобразительного искусства;
- учебный кабинет мировой художественной культуры;
- учебный кабинет (и/или студия) музыки;
- учебный кабинет физики;
- учебный кабинет химии;
- учебный кабинет биологии и экологии;
- учебный кабинет математики;
- учебный кабинет информатики;
- учебный кабинет (мастерская) труда (технологии);
- учебный кабинет основ безопасности жизнедеятельности.

Учебные кабинеты включают следующие зоны:

- рабочее место учителя с пространством для размещения часто используемого оснащения;
  - рабочую зону учащихся с местом для размещения личных вещей;
  - пространство для размещения и хранения учебного оборудования;
  - демонстрационную зону.

Организация зональной структуры учебного кабинета отвечает педагогическим и эргономическим требованиям, комфортности и безопасности образовательного процесса.

Компонентами оснащения учебного кабинета являются:

- школьная мебель;
- технические средства;
- лабораторно-технологическое оборудование;
- фонд дополнительной литературы;
- учебно-наглядные пособия;
- учебно-методические материалы.

В базовый комплект мебели входят:

- доска классная;
- стол учителя;
- стул учителя (приставной);
- кресло для учителя;
- стол ученический (регулируемый по высоте);
- стул ученический (регулируемый по высоте);
- шкаф для хранения учебных пособий; 6 стеллаж демонстрационный.

Мебель, приспособления, оргтехника и иное оборудование отвечают требованиям учебного назначения, максимально приспособлены к особенностям обучения, имеют сертификаты соответствия принятой категории разработанного стандарта (регламента).

В базовый комплект технических средств входят:

- компьютер/ноутбук с периферией;

- многофункциональное устройство (МФУ) или принтер, сканер, ксерокс;
- сетевой фильтр;
- документ-камера.

В учебных кабинетах химии, биологии, физики, информатики, технологии, основ безопасности жизнедеятельности, изобразительного искусства, музыки, а также в помещениях для реализации программ по специальным предметам и коррекционно-развивающим курсам общеобразовательных программ основного общего образования предусматривается наличие специализированной мебели.

Состояние оснащения учебных кабинетов и иных учебных подразделений может оцениваться по следующим параметрам (см. таблицу).

п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (мо-дулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической куль- туры и спорта с перечнем основного оборудования
	Учебные предметы «Русский язык»	Кабинет русского языка и литературы (5 кабинетов) Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное
		Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол ученический, регулируемый по высоте Стул ученический регулируемый по высоте
		Технические средства обучения: сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте),
		ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Речевой аудиокласс  Электронные средства обучения и интерактивные пособия:
		Интерактивные пособия (по предметной области), Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)  Демонстрационные учебно-наглядные пособия: Словари, справочники и энциклопедии по русскому языку
		Словари языковые фундаментальные Словари школьные раздаточные для 5-11 классов Комплект репродукций картин для уроков развития речи и литературы Учебники
	Учебные предметы «Литература»	Кабинет русского языка и литературы (5 кабинетов) Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской
		Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон
		Стол ученический, регулируемый по высоте Стул ученический регулируемый по высоте Технические средства обучения:

сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), Зноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Речевой аудиокласс Электронные средства обучения и интерактивные пособия: Интерактивные пособия (по предметной области), Комплект учебных видеофильмов (по предметной области) Демонстрационные учебно-наглядные пособия: Комплект портретов писателей, литературоведов и лингвистов Словари школьные раздаточные для 5-11 классов Комплект репродукций картин для уроков развития речи и литературы Учебники Учебный «Ино-Кабинет иностранного языка предмет странный язык» (5 кабинетов) Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол, регулируемый по высоте Стул ученический регулируемый по высоте Технические средства обучения: сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Программное обеспечение для лингафонного кабинета с возможностью организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся учителем и обучения иностранным языкам Наушники с микрофоном Динамики для громкого воспроизведения Электронные средства обучения и интерактивные пособия: Интерактивные пособия (по предметной области), Комплект учебных видеофильмов (по предметной области) Демонстрационные учебно-наглядные пособия: Словари по иностранному языку Комплект демонстрационных учебных таблиц английскому языку Комплект портретов иностранных писателей Раздаточные учебные материалы по иностранному языку Комплект словарей по иностранному языку Мобильный лингафонный класс Тележка-хранилище ноутбуков с системой подзарядки Ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Программное обеспечение для организации сетевого взаимодействия и контроля рабочих мест учащихся с возможностью обучения иностранным языкам Наушники с микрофоном Учебники

		Учебные предметы «Матема-	Кабинет математики
1.	тика»	з чеоные предметы «матема-	(5 кабинетов)
		«Алгебра»	Специализированная мебель и системы хранения:
		«Геометрия»	Рельсовая система с классной доской
		«Вероятность и статистика»	Стол с тумбой
			Кресло офисное
			Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная
			Система (устройство) для затемнения окон Стол, регулируемый по высоте (парта)
			Стул ученический регулируемый по высоте
			Комплект чертежного оборудования и приспособлений
			Технические средства обучения:
			сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устрой-
			ство,
			интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интер-
			активной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный кон-
			тент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспе-
			чение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)
			Электронные средства обучения и интерактивные пособия:
			Интерактивные пособия (по предметной области),
			Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)
			Демонстрационные учебно-наглядные пособия:
			Комплект демонстрационных учебных таблиц по математике
			Демонстрационное оборудование и приборы Комплект чертежного оборудования и приспособлений
			Модели
			Набор прозрачных геометрических тел с сечениями
			Учебники
		Учебный предмет «Инфор-	Кабинет информатики
	матика	»	(4 кабинета)
			Специализированная мебель и системы хранения:
			Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой
			Кресло офисное
			Шкаф для хранения учебных пособий
			Доска магнитно-маркерная
			Система (устройство) для затемнения окон
			Стол ученический регулируемый по
			Высоте
			Стул ученический регулируемый по высоте
			Кресло компьютерное Стол компьютерный
			Технические средства обучения:
			сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устрой-
			ство,
			интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интер-
			активной панелью (программное обеспечение в комплекте),
			ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный кон-
			тент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспе-
			чение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса Источник бесперебойного питания
			Ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный кон-
			тент, система защиты от вредоносной информации)
			Пакет программного обеспечения
			для обучения языкам программирования
			Электронные средства обучения и интерактивные пособия:
			Интерактивные пособия (по предметной области),
			Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)  Демонстрационные учебно-наглядные пособия
			Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области)
			Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной области)
	1		(no npedmernon contacts)

	Мобильный компьютерный класс для основного общего и среднего общего образования Тележка-хранилище ноутбуков с системой подзарядки для ноутбуков Ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Учебники
Учебные предметы «История»	Кабинет истории и обществознания
Учебные предметы «Обществознание»	Кабинет истории и обществознания

		Раздаточные учебные материалы по обществознанию Конституция Российской Федерации Государственные символы Российской Федерации Учебники
	Учебный предмет	Кабинет географии
.	«География»	(3 кабинета)
		Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской
		Стол с тумбой
		Кресло офисное
		Шкаф для хранения учебных пособий
		Доска магнитно-маркерная
		Система (устройство) для затемнения окон
		Стол ученический, регулируемый по высоте
		Стул ученический, регулируемый по высоте
		Технические средства обучения:
		сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство,
		интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интер-
		активной панелью (программное обеспечение в комплекте),
		ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный кон-
		тент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспе-
		чение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)  Электронные средства обучения и интерактивные пособия:
		Интерактивные пособия (по предметной области),
		Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)
		Демонстрационные учебно-наглядные пособия:
		Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области)
		Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной области)
		Комплект портретов для оформления кабинета
		Раздаточные учебные материалы по географии
		Демонстрационное оборудование и приборы:
		Комплект инструментов и приборов топографических Школьная метеостанция
		Барометр-анероид
		Курвиметр
		Гигрометр (психрометр)
		Комплект цифрового оборудования
		Лабораторное оборудование
		Компас ученический
		Рулетка
		Комплект для проведения исследований окружающей среды Натуральные объекты:
		Коллекция минералов и горных пород, полезных ископаемых и почв
		Модели:
		Глобус Земли физический
		Глобус Земли политический
		Интерактивный глобус
		Теллурий
		Модель строения земных складок и эволюции рельефа
		Модель движения океанических плит
		Модель вулкана Модель внутреннего строения Земли
		Модель внутреннего строения земли Модель-аппликация природных зон
		Земли
		Учебники
	Учебный предмет «Физика»	Кабинет физики
, I		(2 кабинета)
		Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской

	T	
		Стол с тумбой
		Кресло офисное
		Шкаф для хранения учебных пособий
		Доска магнитно-маркерная
		Система (устройство) для затемнения окон
		Стол ученический, регулируемый по высоте
		Стул ученический, регулируемый по высоте
		Технические средства обучения:
		сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устрой-
		ство,
		интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интер-
		активной панелью (программное обеспечение в комплекте),
		ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный кон-
		тент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспе-
		чение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)
		Система электроснабжения потолочная
		Электронные средства обучения и интерактивные пособия:
		Интерактивные пособия (по предметной области),
		Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)
		Демонстрационные учебно-наглядные пособия:
		Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области)
		Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной области)
		Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи (в со-
		ответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Феде-
		рации от 5 ноября 2013 г. № 822н)
		Стол лабораторный демонстрационный с надстройкой
		Стол лабораторный демонстрационный с электрическими розетками, авто-
		матами аварийного отключения тока
		Стол ученический, регулируемый по высоте (приобретается при наличии
		потолочной системы электроснабжения)
		Огнетушитель
		Стойки для хранения ГИА- лабораторий
		Флипчарт с магнитно-маркерной доской
		Комплект портретов для оформления кабинета  Лабораторно-технологическое оборудование (лабораторное оборудова-
		ние, приборы, наборы для эксперимента, инструменты)
		Цифровая лаборатория по физике для учителя
		Цифровая лаборатория по физике для учителя  Цифровая лаборатория по физике для ученика
		Весы технические с разновесами
		Комплект для лабораторного практикума по оптике
		Комплект для лабораторного практикума по оптике Комплект для лабораторного практикума по механике
		Комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике и тер-
		модинамике
		Комплект для лабораторного практикума по электричеству (с
		генератором)
		Комплект для изучения возобновляемых источников энергии (солнечной,
		ветровой энергии, био-, механической и термоэлектрической энергетики)
		Амперметр лабораторный
		Вольтметр лабораторный
		Колориметр с набором калориметрических тел
		Термометр лабораторный
		Комплект ГИА-лабораторий по физике
		Учебники
	Учебный предмет «Химия»	Кабинет химии
0.	3 чеоный предмет «лимия»	каоинет химии (2 кабинета, 2 лаборатории химии)
١٠.		(2 каоинета, 2 лаооратории химии) Специализированная мебель и системы хранения:
		Специализированная меоель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской
		Стол с тумбой
		Кресло офисное
		кресло офисное  Шкаф для хранения учебных пособий
		Пкаф для хранения учеоных посооии  Доска магнитно-маркерная
		Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон
		Система (устроиство) для затемнения окон

Стол ученический, регулируемый по высоте

(приобретается только при наличии специального лабораторного островного стола)

Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте

Огнетушитель

Стол лабораторный демонстрационный (с защитным, химостойким и термостойким покрытием, раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока)

Стол лабораторный демонстрационный с надстройкой (с защитным, химостойким и термостойким покрытием)

Технические средства обучения:

сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство.

интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в

комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с

возможностью онлайн-опроса)

Система электроснабжения потолочная

Флипчарт с магнитно-маркерной доской

Электронные средства обучения и интерактивные пособия:

Интерактивные пособия (по предметной области),

Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)

Демонстрационные учебно-наглядные пособия:

Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области)

Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной области)

Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 ноября 2013 г. № 822н)

Комплект портретов великих химиков

Пособия наглядной экспозиции

Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева электронная

Оборудование химической лаборатории

Специализированная мебель и системы хранения для химической лаборатории

Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой)

Стул лабораторный регулируемый по высоте

Стол лабораторный демонстрационный (с защитным, химостойким и термостойким покрытием, раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока)

Стол лабораторный демонстрационный с надстройкой (с защитным, химостойким и

термостойким покрытием)

Стол с тумбой

Кресло офисное

Шкаф вытяжной панорамный

Шкаф для хранения учебных

пособий

Огнетушитель

Демонстрационное оборудование и приборы для кабинета и лаборатории Весы электронные с USB- переходником

Столик подъемный

Центрифуга демонстрационная

Штатив демонстрационный

Аппарат для проведения химических реакций

Аппарат Киппа

Эвдиометр

Генератор (источник) высокого напряжения

Горелка универсальная

Прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций от условий окружающей среды

Набор для электролиза демонстрационный

Прибор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный)

Прибор для окисления спирта над медным катализатором

Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный

Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде

Установка для фильтрования под вакуумом

Прибор для определения состава воздуха

Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией по-казателей

Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ

Установка для перегонки веществ

Барометр-анероид

Лабораторно-технологическое оборудование для кабинета и лаборатории:

Цифровая лаборатория по химии для учителя

Цифровая лаборатория по химии для ученика

Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров лабораторный Колбонагреватель

Электроплитка

Баня комбинированная лабораторная

Весы для сыпучих материалов

Прибор для получения газов

Спиртовка лабораторная

Магнитная мешалка

Микроскоп цифровой с руководством пользователя и пособием для учащихся

Набор для чистки оптики

Набор посуды для реактивов

Набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ

Набор принадлежностей для монтажа простейших приборов по химии Набор посуды и принадлежностей из пропилена (микролаборатрия)

Лабораторная химическая посуда для кабинета и лаборатории:

Комплект колб демонстрационных

Набор пробок резиновых

Переход стеклянный

Пробирка Вюрца

Пробирка двухколенная

Соединитель стеклянный

Зажим винтовой

Зажим Мора

Шланг силиконовый

Комплект стеклянной посуды на шлифах демонстрационный

Дозирующее устройство (механическое)

Комплект изделий из керамики, фарфора и фаянса

Комплект ложек фарфоровых

Комплект мерных колб малого объема

Комплект мерных колб

Комплект мерных цилиндров пластиковых

Комплект мерных цилиндров стеклянных

Комплект воронок стеклянных

Комплект пипеток

Комплект стаканов химических мерных

Комплект стаканчиков для взвешивания

Комплект ступок с пестиками

Набор шпателей

	_				
					Набор пинцетов
					Набор чашек Петри
					Трубка стеклянная
					Эксикатор
					Чаша кристаллизационная
					Щипцы тигельные
					Бюретка
					Пробирка
					Банка под реактивы полиэтиленовая
					Банка под реактивы стеклянная из темного стекла с притертой пробкой
					Набор склянок для растворов реактивов
					Палочка стеклянная
					Штатив для пробирок
					Комплект ершей для мытья лабораторной посуды
					Комплект средств для индивидуальной защиты
					Комплект термометров
					Сушильная панель для посуды
					Модели (объемные и плоские), натуральные объекты (коллекции, химиче-
					ские реактивы) для кабинета и лаборатории
					Комплект моделей кристаллических решеток
					Модель молекулы белка
					Набор для моделирования строения неорганических веществ
					Набор для моделирования строения органических веществ
					Набор для моделирования строения атомов и молекул
					Набор для моделирования электронного строения атомов
					Комплект коллекций
					Комплект химических реактивов
					Учебники
		Vиебный	предмет	"Биоло-	Кабинет биологии
1.	гия»	у пеоный	предмет	((DHOIIO	(2 кабинета, 2 лаборатории-практикум)
1.	1 11/1//				(2 Radinera, 2 Jadoparopin-npakrinkym)
					Специализированная мебель и системы хранения:
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведе-
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварий-
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока)
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой)
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лаборатор-
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному Технические средства обучения:
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному
					Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному Технические средства обучения:
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному Технические средства обучения: сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устрой-
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному Технические средства обучения:     сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интер-
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному Технические средства обучения:     сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте),
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному  Технические средства обучения:  сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный кон-
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному  Технические средства обучения:  сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному  Технические средства обучения:  сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному  Технические средства обучения:  сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Компьютеризированный комплекс для проведения демонстрационных и
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному  Технические средства обучения:  сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Компьютеризированный комплекс для проведения демонстрационных и лабораторных работ по биологии, экологии, естествознания
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному Технические средства обучения: сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Компьютеризированный комплекс для проведения демонстрационных и лабораторных работ по биологии, экологии, естествознания Электронные средства обучения и интерактивные пособия:
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному  Технические средства обучения: сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Компьютеризированный комплекс для проведения демонстрационных и лабораторных работ по биологии, экологии, естествознания  Электронные средства обучения и интерактивные пособия: Интерактивные пособия (по предметной области),
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному Технические средства обучения: сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Компьютеризированный комплекс для проведения демонстрационных и лабораторных работ по биологии, экологии, естествознания Электронные средства обучения и интерактивные пособия:
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному  Технические средства обучения:  сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Компьютеризированный комплекс для проведения демонстрационных и лабораторных работ по биологии, экологии, естествознания  Электронные средства обучения и интерактивные пособия: Интерактивные пособия (по предметной области), Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)
					Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол лабораторный демонстрационный (с раковиной, подводкой и отведением воды, сантехникой, электрическими розетками, автоматами аварийного отключения тока) Стол ученический лабораторный, регулируемый по высоте Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Лабораторный островной стол (двухсторонний, с защитным, химостойким и термостойким покрытием, надстольем, с подсветкой и электрическими розетками, подводкой и отведением воды и сантехникой) Стул лабораторный поворотный, регулируемый по высоте (к лабораторному островному  Технические средства обучения: сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Компьютеризированный комплекс для проведения демонстрационных и лабораторных работ по биологии, экологии, естествознания  Электронные средства обучения и интерактивные пособия: Интерактивные пособия (по предметной области),

Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной области) Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи (в со-

ответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 ноября 2013 г. № 822н)

Демонстрационное оборудование и приборы

Комплект влажных препаратов демонстрационный

Комплект гербариев демонстрационный

Комплект коллекций демонстрационный

Цифровой микроскоп бинокулярный (с камерой)

Цифровая видеокамера для работы с оптическими приборами цифровая

Микроскоп демонстрационный

Прибор для сравнения углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе

Комплект портретов для оформления кабинета

Лабораторно-технологическое оборудование (лабораторное оборудование, приборы, наборы для эксперимента)

Цифровая лаборатория по биологии для учителя

Палочка стеклянная

Зажим пробирочный

Ложка для сжигания веществ

Спиртовка лабораторная

Штатив для пробирок

Воронка лабораторная

Колба коническая/круглодонная

Пробирка

Стакан

Ступка фарфоровая с пестиком

Цилиндр мерный

Комплект микропрепаратов по анатомии

Комплект микропрепаратов по ботанике Тип 1

Комплект микропрепаратов по ботанике Тип 2

Комплект микропрепаратов по зоологии

Комплект микропрепаратов по общей биологии

Цифровая лаборатория по биологии для ученика

Микроскоп школьный с подсветкой

Цифровой микроскоп

Лупа препаровальная

Стекло предметное

Стекло покровное

Штатив-бокс для предметных стекол

Набор для препарирования

Лоток для раздаточного материала

Чашечка для выпаривания

Стеклянный флакон с пипеткой

Чашка Петри

Столик подъемно-поворотный с несколькими плоскостями

Промывалка

Шпатель

Штатив демонстрационный

Тигель

Щипцы тигельные

Электроплитка

Комплект этикеток

Фильтр бумажный

Модели, муляжи, аппликации

Комплект моделей-аппликаций демонстрационный

Комплект анатомических моделей демонстрационный

Набор палеонтологических муляжей

Комплект ботанических моделей демонстрационный

Комплект зоологических моделей демонстрационный

Комплект муляжей

Демонстрационный

		Скелет человека
		Торс человека разборный
		Комплект моделей
		Комплект скелетов различных
		классов животных
		Таблицы рельефные
		Учебники
2.	Учебный предмет «Изобразительное искусство»	Кабинет черчения и ИЗО (1 кабинет)
		Специализированная мебель и системы хранения:
		Рельсовая система с классной доской
		Стол с тумбой
		Кресло офисное
		Шкаф для хранения учебных пособий
		Доска магнитно-маркерная
		Система (устройство) для затемнения окон
		Стол ученический, регулируемый по высоте
		Стул ученический поворотный, регулируемый по высоте Технические средства обучения:
		сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство,
		интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте),
		ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный кон-
		тент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)
		Электронные средства обучения и интерактивные пособия:
		Интерактивные пособия (по предметной области), Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)
		Демонстрационные учебно-наглядные пособия:
		Лабораторно-технологическое оборудование (лабораторное оборудова-
		ние, приборы, наборы для эксперимента) Модели
		Модели по изобразительному искусству
		Муляжи предметов (вазы, фрукты, овощи, животные)
		Комплект моделей для натюрморта
		Изделия русских народных промыслов и декоративно- прикладного искус-
		Комплект гипсовых моделей геометрических тел
		Комплект гипсовых моделей для натюрморта
		Комплект гипсовых моделей головы
		Комплект гипсовых моделей растений
		Комплект муляжей фруктов и овощей
		Муляжи съедобных и ядовитых грибов Учебники
	Учебный предмет «Музыка»	Кабинет музыки
3.		(1 кабинет)
		Специализированная мебель и системы хранения:
		Рельсовая система с классной доской
		Стол учителя с ящиками или тумбой для хранения
		Кресло офисное
		Шкаф для хранения учебных пособий
		Доска магнитно-маркерная
		Система (устройство) для затемнения окон
		Стул ученический с пюпитром и полкой для учебных принадлежностей Технические средства обучения:
		сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устрой-
		ство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте),
L	<u> </u>	Manufacture (perparamore occurre in normalizatio),

		ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)  — Электронные средства обучения и интерактивные пособия:  Интерактивные пособия (по предметной области),  Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)  Демонстрационные учебно-наглядные пособия:  Справочники  Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной области)  Комплект портретов отечественных и зарубежных композиторов  Демонстрационное оборудование и приборы (музыкальные инструменты)  Музыкальный центр  Набор шумовых инструментов  Пианино цифровое  Детский барабан  Тамбурин
		Ксилофон
	Учебный предмет	Учебники Кабинет технологии
4.	«Труд (технология)»	(4 кабинета) Учебная мастерская по обработке тканей Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол для швейного оборудования Табурет рабочий (винтовой механизм регулировки высоты сиденья) Специальный стол для черчения,выкроек и раскроя больших размеров Технические средства обучения: сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интер-
		активной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)  Электронные средства обучения и интерактивные пособия:  Интерактивные пособия (по предметной области),  Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)  Демонстрационные учебно-наглядные пособия:  Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области)  Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной области)  Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 ноября 2013 г. № 822н)  Лабораторно-технологическое оборудование:  Коллекция "Волокна"

Коллекция "Лен и продукты его переработки"

Доска гладильная

Манекен женский с подставкой

Машина швейно-вышивальная

Машина швейная

Комплект для вышивания

Шпуля для швейной машины

Набор игл для швейной машины

Ножницы универсальные

Ножницы закройные

Ножницы Зигзаг

Воск портновский

Оверлок

Утюг с пароувлажнителем

Зеркало для примерок травмобезопасное

Ширма примерочная

Диэлектрический коврик

Огнетушитель

## Кабинет Домоводство (кулинария)

Специализированная мебель и системы хранения:

Рельсовая система с классной доской

Стол с тумбой

Кресло офисное

Шкаф для хранения учебных пособий

Доска магнитно-маркерная

Система (устройство) для затемнения окон

Стол ученический регулируемый по высоте

Стул ученический регулируемый по высоте

Мебель кухонная (столы с гигиеническим покрытием, шкаф для хранения посуды, сушка для посуды, двухгнездная моечная раковина)

Табурет обеденный

Диэлектрический коврик

Огнетушитель

Технические средства обучения:

сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство

интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в

комплекте),

ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)

Электронные средства обучения и интерактивные пособия:

Интерактивные пособия (по предметной области)

Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)

Демонстрационные учебно-наглядные пособия:

Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области)

Комплект демонстрационных

учебных таблиц (по предметной области)

Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи (всоответствии с приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации от 5 ноября 2013 г. № 822н)

Лабораторно-технологическое оборудование:

Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория

Электроплита с духовкой

Вытяжка

Холодильный шкаф

Микроволновая печь

Миксер

Мясорубка электрическая

Блендер

Чайник электрический

Весы настольные электронные кухонные

Комплект столовых приборов

Набор кухонных ножей

Набор разделочных досок

Набор посуды для приготовления пищи

Набор приборов для приготовления пищи

Сервиз столовый на 6 персон

Сервиз чайный на 6 персон

Стакан мерный для сыпучих продуктов и жидкостей

Терка

Бачки-урны с крышками для пищевых отходов

Комплект рабочей одежды

#### Учебная мастерская по обработке металлов

Специализированная мебель и системы хранения:

Рельсовая система с классной доской

Стол с тумбой

Кресло офисное

Шкаф для хранения учебных пособий

Доска магнитно-маркерная

Система (устройство) для затемнения окон

Стол ученический регулируемый по высоте

Стул ученический регулируемый по высоте

Верстак ученический комбинированный с тисками и струбциной, с защитным экраном и табуретом

Стол металлический под станок

Диэлектрический коврик

Огнетушитель

Технические средства обучения:

сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство,

интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте),

ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)

Электронные средства обучения и интерактивные пособия:

Интерактивные пособия (по предметной области)

Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)

Демонстрационные учебно-наглядные пособия:

Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной области)

Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 ноября

2013 г. № 822н)

Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности

Машина заточная

Станок сверлильный

Вертикально фрезерный станок, оснащенный щитком-экраном из оргстекла

Станок токарный по металлу, оснащенный щитком-экраном из оргстекла

Набор ключей гаечных

Ключ гаечный разводной

Набор ключей торцевых трубчатых

Набор молотков слесарных

Киянка деревянная

Киянка резиновая

Набор надфилей

Набор напильников

Ножницы по металлу

Набор отверток

Тиски слесарные поворотные

Плоскогубцы комбинированные

Циркуль разметочный

Глубиномер микрометрический

Метр складной металлический

Набор линеек металлических

Набор микрометров гладких

Набор угольников поверочных слесарных

Набор шаблонов радиусных

Штангенглубиномер

Штангенциркуль

Щупы (набор)

Электродрель

Электроудлинитель

Набор брусков

Набор шлифовальной бумаги

Очки защитные

Щиток защитный лицевой

Комплект рабочей одежды

### Учебная мастерская по обработке дерева

Специализированная мебель и системы хранения:

Рельсовая система с классной доской

Стол с тумбой

Кресло офисное

Шкаф для хранения учебных пособий

Доска магнитно-маркерная

Система (устройство) для затемнения окон

Стол ученический регулируемый по высоте

Стул ученический регулируемый по высоте

Тумба металлическая для инструмента

Верстак ученический столярный с тесками слесарными, защитным экраном, столярным прижимом и табуретом

Диэлектрический коврик

Огнетушитель

Технические средства обучения:

ЖК панель с медиаплеером

Электронные средства обучения и интерактивные пособия:

Интерактивные пособия (по предметной области)

Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)

Демонстрационные учебно-наглядные пособия:

Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной

области)

Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 ноября 2013 г. № 822н)

Лабораторно-технологическое оборудование, инструменты и средства безопасности

Машина заточная

Станок сверлильный

Станок токарный деревообрабатывающий, оснащенный щитком-экраном из оргстекла

Электродрель

Электроудлинитель

Электропаяльник

Прибор для выжигания по дереву

Комплект деревянных инструментов

Набор металлических линеек

Метр складной

	T	
		Рулетка
		Угольник столярный
		Штангенциркуль
		Лобзик учебный
		Набор пил для лобзиков
		Рубанок
		Ножовка по дереву
		Клещи
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		Набор молотков слесарных
		Долото Стамеска
		Киянка деревянная
		Киянка резиновая
		Топор малый
		Топор большой
		Пила двуручная
		Клей поливинилацетат
		Лак мебельный
		Морилка
		Набор карандашей столярных
		Пылесос для сбора стружки
		Комплект рабочей одежды
		Учебники
	Учебный предмет «Физиче-	Залы для занятий физической культурой:
5.	ская культура»	физкультурно – спортивный зал 1, физкультурно – спортивный
	J J1	зал 2, кабинет ритмики и хореографии
		<u>Физкультурно – спортивный зал 1</u> Основное оборудование:
		Табло электронное игровое (для волейбола, баскетбола, футбола, ганд-
		бола) с защитным экраном
		Стеллаж для инвентаря
		Спортивные игры:
		Спортивные игры. Стойки волейбольные с волейбольной сеткой
		Ворота для мини-футбола/гандбола пристенные с креплением к стене
		(комплект из 2-х ворот с сетками)
		Защитная сетка на окна
		Бащитная сетка на окна Кольцо баскетбольное
		Сетка баскетбольная
		Ферма для щита баскетбольного
		Ферма для щита оаскетоольного  Щит баскетбольный
		щит оаскетоольный Мяч баскетбольный
		Мяч футбольный
		Мяч волейбольный
		Насос для накачивания мячей
		Жилетка игровая
		Щитки футбольные
		Перчатки вратарские
		Свисток
		Секундомер
		Система для перевозки и хранения мячей
		Конус с втулкой, палкой и флажком
		Стеновые протекторы
		Общефизическая подготовка:
		Скамейка гимнастическая универсальная
		Мат гимнастический прямой
		Мост гимнастический подкидной
		Бревно гимнастическое напольное постоянной высоты
		Бревно гимнастическое тренировочное
		Стенка гимнастическая
		Перекладина гимнастическая пристенная
		Перекладина навесная универсальная
		Брусья навесные для гимнастической стенки
<u> </u>	1	ррусыя навесные для гимпастической степки

Брусья гимнастические параллельные

Брусья гимнастические разновысокие

Кольца гимнастические

Козел гимнастический

Конь гимнастический (с ручками) маховый

Конь гимнастический прыжковый переменной высоты

Тумба прыжковая атлетическая

Доска навесная для гимнастической стенки

Тренажер навесной

Комплект для групповых занятий (с подвижным стеллажом)

Консоль пристенная для канатов и шестов

Канат для лазания

Скакалка

Мяч набивной (медбол)

Степ платформа

Снаряд для функционального тренинга

Дуги для подлезания

Коврик гимнастический

Палка гимнастическая утяжеленная (бодибар)

Стойка для бодибаров

Легкая атлетика:

Стойки для прыжков в высоту

Планка для прыжков в высоту

Измеритель высоты установки планки для прыжков в высоту

Дорожка гимнастическая

Дорожка для прыжков в длину

Мяч для метания

Щит для метания в цель навесной

Барьер легкоатлетический регулируемый, юношеский

Палочка эстафетная

Комплект гантелей

Комплект гирь

Нагрудные номера

Стол для настольного тенниса передвижной для помещений

Комплект для настольного тенниса

Стойки для бадминтона

Стойки для бадминтона

Набор для бадминтона (в чехле)

Тележка для перевозки матов

Мат гимнастический складной

Комплект поливалентных матов и модулей

Обруч гимнастический

Упоры для отжиманий

Канат для перетягивания

Граната спортивная для метания

Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Феде-

рации от 5 ноября

2013 г. № 822н)

Часы с пульсометром и шагометром

Грабли для песка

Рулетка

Стеллаж для инвентаря

Шкаф-локер для инвентаря

Набор для игры в шахматы

Набор для игры в шашки

Шахматные часы

Физкультурно – спортивный зал 2 Основное оборудование:

Табло электронное игровое (для волейбола, баскетбола, футбола, ганд-

бола) с защитным экраном

Стеллаж для инвентаря

Спортивные игры

Стойки волейбольные сволейбольной сеткой

Ворота для мини-футбола/гандбола пристенные с креплением к стене

(комплект из 2-х ворот с сетками)

Защитная сетка на окна

Кольцо баскетбольное

Сетка баскетбольная

Ферма для щита баскетбольного

Щит баскетбольный

Мяч баскетбольный

Мяч футбольный

Мяч волейбольный

Насос для накачивания мячей

Жилетка игровая

Щитки футбольные

Перчатки вратарские

Свисток

Секундомер

Система для перевозки и хранения мячей

Конус с втулкой, палкой и флажком

Стеновые протекторы

Общефизическая подготовка

Скамейка гимнастическая универсальная

Мат гимнастический прямой

Мост гимнастический подкидной

Бревно гимнастическое напольное постоянной высоты

Бревно гимнастическое тренировочное

Стенка гимнастическая

Перекладина гимнастическая пристенная

Перекладина навесная универсальная

Брусья навесные для гимнастической стенки

Кольца гимнастические

Доска навесная для гимнастической стенки

Тренажер навесной

Консоль пристенная для канатов и шестов

Канат для лазания

Скакалка

Мяч набивной (медбол)

Легкая атлетика

Стойки для прыжков в высоту

Планка для прыжков в высоту

Измеритель высоты установки планки для прыжков в высоту

Дорожка гимнастическая

Дорожка для прыжков в длину

Мяч для метания

Щит для метания в цель навесной

Барьер легкоатлетический регулируемый, юношеский

Палочка эстафетная

Комплект гантелей

Комплект гирь

Нагрудные номера

Подвижные игры и спортмероприятия

Набор для подвижных игр (в сумке)

Комплект для проведения

спортмероприятий (в бауле)

Комплект судейский (в сумке)

Музыкальный центр

Кабинет ритмики и хореографии

Комплект для фитнеса, хореографии и общефизической подготовки

Зеркало травмобезопасное

Станок хореографический

Двухрядный

		Учебники
	Учебный предмет	Кабинет ОБЗиР
6.	«Основы безопасности и за-	(1 кабинет)
	щиты Родины»	Специализированная мебель и системы хранения:
		Рельсовая система с классной доской
		Стол с тумбой
		Кресло офисное
		Шкаф для хранения учебных пособий
		Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон
		Стол ученический, регулируемый по высоте
		Стул ученический, регулируемый по высоте
		Сейф оружейный
		Система хранения тренажеров
		Технические средства обучения:
		сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устрой-
		ство,
		интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интер-
		активной панелью (программное обеспечение в комплекте),
		ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспе-
		чение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)
		Электронные средства обучения и интерактивные пособия:
		Интерактивные пособия (по предметной области),
		Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)
		Демонстрационные учебно-наглядные пособия:
		Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области)
		Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной области)
		Цифровая лаборатория по основам безопасности жизнедеятельности
		Мини-экспресс-лаборатории радиационно-химической разведки
		Дозиметр
		Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией по- казателей
		Защитный костюм
		Измеритель электропроводности, кислотности и температуры
		Компас-азимут
		Противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий
		Макет гранаты Ф-1
		Макет гранаты РГД-5
		Респиратор
		Лабораторно-технологическое оборудование для оказания первой помощи
		Дыхательная трубка (воздуховод) Гипотермический пакет
		т ипотермический пакет Индивидуальный перевязочный пакет
		Индивидуальный противохимический пакет
		Бинт марлевый медицинский нестерильный
		Вата медицинская компрессная
		Косынка медицинская (перевязочная)
		Повязка медицинская большая стерильная
		Повязка медицинская малая стерильная
		Булавка безопасная
		Жгут кровоостанавливающий эластичный
		Комплект шин складных средний
		Шина проволочная (дестничная) для ног
		Шина проволочная (лестничная) для рук
		Носилки санитарные Лямка медицинская носилочная
		Пипетка
		Термометр электронный для измерения температуры тела
		терменетр электронный для измерения температуры тела

Модели (объемные и плоские), нату Комплект массо-габаритных моделе Магазин к автомату Калашникова с	
Комплект массо-габаритных моделе	
Стрелковый тренажер	J I
Макет простейшего укрытия в разр	резе
Тренажер для оказания первой помо	
Имитаторы ранений и поражений д	
	рдечно-легочной реанимации взрослого
и ребенка	1 , 1
Учебники	
Курс внеурочной деятельно- Физкультурно – спортивный зал 1	
7. сти «ОФП»   —	
	лейбола, баскетбола, футбола, ганд-
бола) с защитным экраном	sienoosia, oaekeroosia, qyroosia, rang
Стеллаж для инвентаря	
Спортивные игры:	
Стойки волейбольные с волейбольн	ной сеткой
Ворота для мини-футбола/гандбола	
(комплект из 2-х ворот с сетками)	1
Защитная сетка на окна	
Кольцо баскетбольное	
Сетка баскетбольная	
Ферма для щита баскетбольного	
Щит баскетбольный	
Мяч баскетбольный	
Мяч футбольный	
Мяч волейбольный	
Насос для накачивания мячей	
Жилетка игровая	
Щитки футбольные	
Перчатки вратарские	
Свисток	
Секундомер	
Система для перевозки и хранения	
Конус с втулкой, палкой и флажком	M
Стеновые протекторы	
Общефизическая подготовка:	
Скамейка гимнастическая универса	альная
Мат гимнастический прямой	
Мост гимнастический подкидной	
Бревно гимнастическое напольное в	
Бревно гимнастическое тренировоч	чное
Стенка гимнастическая Перекладина гимнастическая прист	толина
Перекладина тимнастическая прист	
Брусья навесные для гимнастическо	
Брусья гимнастические параллельн	
Брусья гимнастические параллельн Брусья гимнастические разновысок	
Кольца гимнастические разновысок	MIC
Козел гимнастический	
Козел гимнастический (с ручками) м	маховый
Конь гимнастический прыжковый г	
Тумба прыжковая атлетическая	1
Доска навесная для гимнастической	й стенки
Тренажер навесной	
Комплект для групповых занятий (о	с подвижным стеллажом)
Комплект для групповых запятия (С	
Канат для лазания	
Скакалка	
Мяч набивной (медбол)	
Степ платформа	
Снаряд для функционального трени	инга

Дуги для подлезания

Коврик гимнастический

Палка гимнастическая утяжеленная (бодибар)

Стойка для бодибаров

Легкая атлетика:

Стойки для прыжков в высоту

Планка для прыжков в высоту

Измеритель высоты установки планки для прыжков в высоту

Дорожка гимнастическая

Дорожка для прыжков в длину

Мяч для метания

Щит для метания в цель навесной

Барьер легкоатлетический регулируемый, юношеский

Палочка эстафетная

Комплект гантелей

Комплект гирь

Нагрудные номера

Стол для настольного тенниса передвижной для помещений

Комплект для настольного тенниса

Стойки для бадминтона

Стойки для бадминтона

Набор для бадминтона (в чехле)

Тележка для перевозки матов

Мат гимнастический складной

Комплект поливалентных матов и модулей

Обруч гимнастический

Упоры для отжиманий

Канат для перетягивания

Граната спортивная для метания

Аптечка универсальная для оказания первой медицинской помощи (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 5 ноября 2013 г. № 822н)

Часы с пульсометром и шагометром

Грабли для песка

Рулетка

Стеллаж для инвентаря

Шкаф-локер для инвентаря

Набор для игры в шахматы

Набор для игры в шашки

Шахматные часы

Физкультурно – спортивный зал 2

Основное оборудование:

Табло электронное игровое (для волейбола, баскетбола, футбола, ганд-

бола) с защитным экраном

Стеллаж для инвентаря

Спортивные игры

Стойки волейбольные с волейбольной сеткой

Ворота для мини-футбола/гандбола пристенные с креплением к стене

(комплект из 2-х ворот с сетками)

Защитная сетка на окна

Кольцо баскетбольное

Сетка баскетбольная

Ферма для щита баскетбольного

Щит баскетбольный

Мяч баскетбольный

Мяч футбольный

Мяч волейбольный

Насос для накачивания мячей

Жилетка игровая

Щитки футбольные

Перчатки вратарские

Свисток

	T	
		Секундомер
		Система для перевозки и хранения мячей
		Конус с втулкой, палкой и флажком
		Стеновые протекторы
		Общефизическая подготовка
		Скамейка гимнастическая универсальная
		Мат гимнастический прямой
		Мост гимнастический подкидной
		Бревно гимнастическое напольное постоянной высоты
		Бревно гимнастическое тренировочное
		Стенка гимнастическая
		Перекладина гимнастическая пристенная
		Перекладина навесная универсальная
		Брусья навесные для гимнастической стенки
		Кольца гимнастические
		Доска навесная для гимнастической стенки
		Тренажер навесной
		Консоль пристенная для канатов и шестов
		Канат для лазания
		Скакалка
		Мяч набивной (медбол)
		Легкая атлетика
		Стойки для прыжков в высоту
		Планка для прыжков в высоту
		Измеритель высоты установки планки для прыжков в высоту
		Дорожка гимнастическая
		Дорожка для прыжков в длину
		Мяч для метания
		Щит для метания в цель навесной
		Барьер легкоатлетический регулируемый, юношеский
		Палочка эстафетная
		Комплект гантелей
		Комплект гирь
		Нагрудные номера
		Подвижные игры и спортмероприятия
		Набор для подвижных игр (в сумке)
		Комплект для проведения спортмероприятий (в бауле)
		Комплект судейский (в сумке)
		Музыкальный центр
		Кабинет ритмики и хореографии
		Комплект для фитнеса, хореографии и общефизической подготовки
		Зеркало травмобезопасное
		Станок хореографический
		двухрядный
	Курс внеурочной деятельно-	Специализированная мебель и системы хранения:
8.	сти «Основы финансовой грамотно-	Рельсовая система с классной доской
	сти. Финансовая культура»	Стол с тумбой
		Кресло офисное
		Шкаф для хранения учебных пособий
		Доска магнитно-маркерная
		Система (устройство) для затемнения окон
		Стол, регулируемый по высоте и углу наклона столешницы (парта)
		Стул ученический регулируемый по высоте для начальных классов
		Стеллаж демонстрационный
		Технические средства обучения:
		сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устрой-
		ство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с
		интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте),
		ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный кон-
		тент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспе-
		чение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)
1		Комплект методических материалов для педагога и обучающихся

		https://minfin.gov.ru/ https://subjects.uchi.ru/courses/financial_literacy
9.	Курс внеурочной деятельно- сти «Обучение служением»	Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол, регулируемый по высоте и углу наклона столешницы (парта) Стул ученический регулируемый по высоте для начальных классов Стеллаж демонстрационный  Технические средства обучения:  сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте),  ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)  Методические материалы для педагога Методические рекомендации по реализации модуля «Обучение служением» в образовательных организациях высшего образования Российской Федерации»
		Рабочая тетрадь «Обучение служением»
0.	Курс внеурочной деятельно- сти «Разговоры о важном»	Специализированная мебель и системы хранения:  Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол, регулируемый по высоте и углу наклона столешницы (парта) Стул ученический регулируемый по высоте для начальных классов Стеллаж демонстрационный Технические средства обучения:     сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Комплект методических материалов для педагога <a href="https://pasrоворыоважном.pd/">https://pasrоворыоважном.pd/</a>

1.	Курс внеурочной деятельности «Жизнь ученических сообществ»	Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол, регулируемый по высоте и углу наклона столешницы (парта) Стул ученический регулируемый по высоте для начальных классов Стеллаж демонстрационный Технические средства обучения: сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Презентации «Успешная самопрезентация», «Как преодолеть свою застенчивость», Рабочая тетрадь «КТД-тренинги»
2.	Курс внеурочной деятельно- сти «Умей вести за собой»	Специализированная мебель и системы хранения: Рельсовая система с классной доской Стол с тумбой Кресло офисное Шкаф для хранения учебных пособий Доска магнитно-маркерная Система (устройство) для затемнения окон Стол, регулируемый по высоте и углу наклона столешницы (парта) Стул ученический регулируемый по высоте для начальных классов Стеллаж демонстрационный Технические средства обучения: сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устройство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте), ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса) Методические рекомендации для проведения упражнений Набор игрушек и настольных игр Набор материалов для детского творчества Набор психолога для психологического развития и коррекции детей с особыми образовательными потребностями Интерактивная песочница с функциями интерактивного стола

	Курс внеурочной деятельно-	Специализированная мебель и системы хранения:
3.	сти «Россия – мои горизонты»	Рельсовая система с классной доской
] 3.	Won reprisentativ	Стол с тумбой
		Кресло офисное
		Шкаф для хранения учебных пособий
		Доска магнитно-маркерная
		Система (устройство) для затемнения окон
		Стол, регулируемый по высоте и углу наклона столешницы (парта)
		Стол, регулируемый по высоте и углу наклона столешницы (парта) Стул ученический регулируемый по высоте для начальных классов
		Стул ученический регулируемый по высоте для начальных классов Стеллаж демонстрационный
		Технические средства обучения:
		сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устрой-
		ство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с
		интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте),
		ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный кон-
		тент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспе-
		чение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)
		Комплект методических материалов для педагога
		https://kb.bvbinfo.ru/?section=vneurochnaya-deyatelnost
	Курс внеурочной деятельно-	Специализированная мебель и системы хранения:
4.	сти «Я-ты-он-она – вместе целая	Рельсовая система с классной доской
	страна»	Стол с тумбой
		Кресло офисное
		Шкаф для хранения учебных пособий
		Доска магнитно-маркерная
		Система (устройство) для затемнения окон
		Стол, регулируемый по высоте и углу наклона столешницы (парта)
		Стул ученический регулируемый по высоте для начальных классов
		Стеллаж демонстрационный
		Технические средства обучения:
		сетевой фильтр, документ-камера, многофункциональное устрой-
		ство, интерактивный программно- аппаратный комплекс стационарный с
		интерактивной панелью (программное обеспечение в комплекте),
		ноутбук (лицензионное программное обеспечение, образовательный кон-
		тент и система защиты от вредоносной информации, программное обеспе-
		чение для цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)
		Комплект методических материалов для педагога
		https://институтвоспитания.pф/programmy-
		vospitaniya/ooy/programma-aktivnoy-sotsializatsii/

Спортивный зал, включая помещение для хранения спортивного инвентаря, в соответствии с рабочей программой, утвержденной организацией, оснащается: инвентарем и оборудованием для проведения занятий по физической культуре и спортивным играм; стеллажами для спортивного инвентаря; комплектом скамеек.

Библиотека (информационно-библиотечный центр образовательной организации) включает:

- стол библиотекаря, кресло библиотекаря;
- стеллажи библиотечные для хранения и демонстрации печатных и медиапособий, художественной литературы;
  - стол для выдачи учебных изданий;
  - шкаф для читательских формуляров;
  - картотеку;
  - столы ученические (для читального зала, в т.ч. модульные, компьютерные);
  - стулья ученические, регулируемые по высоте;
  - кресла для чтения;
- технические средства обучения (персональные компьютеры (настольные, ноутбуки), планшеты, копировально-множительная техника), обеспечивающие возможность доступа к электронной ИОС организации и использования электронных образовательных ресурсов

участниками образовательного процесса.

Обеспечение техническими средствами обучения (персональными компьютерами), лицензированными программными продуктами, базами данных и доступом к информационнообразовательным ресурсам должно осуществляться с учетом создания и обеспечения функционирования автоматизированных рабочих мест для педагогических работников, административно- управленческого и учебно-вспомогательного персонала, участвующих в разработке и реализации основной образовательной программы основного общего образования.