

Принято педагогическим советом  
МАОУ Гимназия № 11  
Протокол № 5  
«26» мая 2023 г.

Утверждаю  
Директор МАОУ Гимназия № 11

\_\_\_\_\_/Шугалей Н.Ю.  
Приказ 03-02-703/1\_ от «1» августа 2023 г.

**ОСНОВНАЯ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова»**

(в соответствии с ФОП)

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.....</b>	<b>6</b>
<b>1.1. Пояснительная записка.....</b>	<b>6</b>
1.1.1. Цели реализации основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» .....	6
1.1.2. Принципы формирования и механизмы реализации основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова».....	7
1.1.3. Общая характеристика основного образования .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования.....</b>	<b>8</b>
1.2.1. Общие положения .....	8
1.2.2. Структура планируемых результатов .....	8
1.2.3. Личностные результаты освоения ООП: .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.4. Метапредметные результаты освоения ООП.....	9
1.2.5. Предметные результаты ООП .....	10
1.2.5.1. Русский язык .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.2. Литература .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.5. Английский язык.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.7. История.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.8. Обществознание.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.9. География .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.10. Математика.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.11. Информатика .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.12. Физика .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.13. Биология.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.14. Химия.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.15. Изобразительное искусство .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.16. Музыка .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.17. Технология .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.18. Физическая культура .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.19. Основы безопасности жизнедеятельности.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.2.5.20. Основы духовно-нравственной культуры народов России .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» .....</b>	<b>10</b>
1.3.1. Общие положения .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.3.2. Особенности оценки метапредметных и предметных результатов .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1.3.3. Организация и содержание оценочных процедур .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.....</b>	<b>21</b>
<b>2.1. Примерные рабочие программы учебных предметов, курсов .....</b>	<b>21</b>
2.1.1. Общие положения .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>2.2. Программа формирования универсальных учебных действий, у обучающихся .....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.2.1. Целевой раздел .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.2.2. Содержательный раздел.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.2.3. Организационный раздел.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>2.3. Программа воспитания основное общее образование .....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.3.1. Пояснительная записка .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.3.2. Особенности организуемого в образовательной организации воспитательного процесса. ....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>

<b>not defined.</b>	
2.3.3. Цель и задачи воспитания .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.3.4. Виды, формы и содержание деятельности .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.3.5. Основные направления самоанализа воспитательной работы.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>2.4. Программа коррекционной работы .....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.4.1. Цели, задачи и принципы построения программы коррекционной работы ....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.4.2. Перечень и содержание направлений работы .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2.4.3. Механизмы реализации программы .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.....</b>	<b>64</b>
<b>3.1. Учебный план основного общего образования .....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3.1.1. Календарный учебный график.....	73
3.1.2. План внеурочной деятельности .....	74
<b>3.4. Характеристика условий реализации программы основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС ООО. ....</b>	<b>76</b>
3.4.1. Описание кадровых условий реализации основной образовательной программы основного общего образования.....	77
3.4.2. Описание психолого-педагогических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования .....	86
3.4.3. Финансово-экономические условия реализации образовательной программы основного общего образования.....	87
3.4.4. Организация обучения с применением электронного обучения или дистанционных образовательных технологий при реализации программы основного общего образования .....	89
3.4.5. Материально-технические условия реализации основной образовательной программы .....	90
3.4.6. Информационно-методические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования .....	92
3.4.7. Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий .....	98
3.4.8. Контроль состояния системы условий МАОУ Гимназия №11 имени А.Н.Кулакова .....	101

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Основная образовательная программа основного общего образования МАОУ Гимназия № 11 разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (далее – ФГОС ООО) и ФОП ООО.

Основная образовательная программа содержит следующие разделы:

**1. Целевой раздел** Целевой раздел определяет общее назначение, цели, задачи и планируемые результаты реализации ФОП ООО, а также способы определения достижения этих целей и результатов.

Целевой раздел программы включает:

1. Пояснительную записку;
2. Планируемые результаты освоения обучающимися ФОП ООО;
3. Систему оценки достижения планируемых результатов освоения ФОП ООО.

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

федеральные рабочие программы учебных предметов;  
программу формирования универсальных учебных действий у обучающихся;  
федеральную рабочую программу воспитания;  
программу коррекционной работы.

1. Федеральные рабочие программы учебных предметов обеспечивают достижение планируемых результатов освоения ФОП ООО и разработаны на основе требований ФГОС ООО к результатам освоения программы основного общего образования.

2. 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.

3. Федеральная рабочая программа воспитания направлена на сохранение и укрепление традиционных российских духовно-нравственных ценностей, к которым относятся жизнь, достоинство, права и свободы человека, патриотизм, гражданственность, служение Отечеству и ответственность за его судьбу, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритет духовного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, взаимопомощь и взаимоуважение, историческая память и преемственность поколений, единство народов России.

4. Федеральная рабочая программа воспитания направлена на развитие личности обучающихся, в том числе укрепление психического здоровья и физическое воспитание, достижение ими результатов освоения программы основного общего образования.

5. Федеральная рабочая программа воспитания реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой образовательной организацией совместно с семьей и другими институтами воспитания.

6. Федеральная рабочая программа воспитания предусматривает приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, включая культурные ценности своей этнической группы, правилам и нормам поведения в российском обществе

3. **Организационный раздел** определяет общие рамки организации образовательной деятельности, а также организационные механизмы и условия реализации программы основного общего образования.

Включает:

1. федеральный учебный план;
2. федеральный календарный учебный график;
3. план внеурочной деятельности;
4. федеральный календарный план воспитательной работы, содержащий перечень событий и мероприятий воспитательной направленности, которые организуются и проводятся образовательной организацией или в которых образовательная организация принимает участие в учебном году или периоде обучения.

# 1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

## 1.1. Пояснительная записка

### 1.1.1. Цели реализации основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова»

**Целями** реализации основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» являются:

- организация учебного процесса с учётом целей, содержания и планируемых результатов основного общего образования, отражённых в ФГОС ООО;
- создание условий для становления и формирования личности обучающегося;
- организация деятельности педагогического коллектива по созданию индивидуальных программ и учебных планов для одарённых, успешных обучающихся и (или) для обучающихся социальных групп, нуждающихся в особом внимании и поддержке.

**Задачи** реализации основной образовательной программы основного общего образования:

- 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;
- обеспечение преемственности основного общего и среднего общего образования;
- достижение планируемых результатов освоения ФОП ООО всеми обучающимися, в том числе обучающимися с ограниченными возможностями здоровья;
- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования;
- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе проявивших выдающиеся способности, через систему клубов, секций, студий и других, организацию общественно полезной деятельности;
- организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества и проектно-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 педагогов, 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 основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова»**

В основе реализации основной образовательной программы лежит принцип учёта ФГОС ООО и ФОП ООО: ООП базируется на требованиях, предъявляемых ФГОС ООО и ФОП ООО к целям, содержанию, планируемыми результатам и условиям обучения на уровне основного общего образования;

- принцип учёта языка обучения: с учётом условий функционирования образовательной организации ФОП ООО характеризует право получения образования на родном языке из числа языков народов Российской Федерации и отражает механизмы реализации данного принципа в учебных планах, планах внеурочной деятельности;
- принцип учёта ведущей деятельности обучающегося: ФОП 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: предусматривает возможность и механизмы разработки индивидуальных программ и учебных планов для обучения детей с особыми способностями, потребностями и интересами с учетом мнения родителей (законных представителей) обучающегося;
- системно-деятельностный подход, предполагающий 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 индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся 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: 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 января 2021 г. № 2 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 29 января 2021 г., регистрационный № 62296) с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 декабря 2022 г. № 24 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 марта 2023 г., регистрационный № 72558), действующими до 1 марта 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 сентября 2020 г. № 28 (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020 г., регистрационный № 61573), действующими до 1 января 2027 г. (далее – Санитарно-эпидемиологические требования).

- Основная образовательная программа основного общего образования МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» учитывает возрастные и психологические особенности обучающихся. Общий объём 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 Санитарно-эпидемиологическими требованиями.
- 16.6. В целях удовлетворения образовательных потребностей и интересов обучающихся могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в том числе для ускоренного обучения, в пределах осваиваемой программы основного общего образования в порядке, установленном локальными нормативными актами образовательной организации

## **1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования**

### **1.2.1. Общие положения**

Планируемые результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования соответствуют современным целям основного общего образования, представленным во ФГОС ООО и ФОП ООО как система личностных, метапредметных и предметных достижений обучающегося.

### **1.2.2 Личностные результаты освоения ООП:**

Требования к личностным результатам освоения обучающимися ООП включают осознание российской гражданской идентичности; готовность обучающихся к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению; ценность самостоятельности и



инициативы; наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности; сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом.

Личностные результаты освоения ООП ООО 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 освоения ООП ООО отражают готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельности на ее основе и в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности, в том числе 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.

### **1.2.3. Метапредметные результаты освоения ООП**

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 том числе 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 универсальными учебными действиями;

-коммуникативными универсальными учебными действиями;

-регулятивными универсальными учебными действиями.

Овладение познавательными универсальными учебными действиями предполагает

умение использовать базовые логические действия, базовые исследовательские действия, работать с информацией.

Овладение системой коммуникативных универсальных учебных действий обеспечивает сформированность социальных навыков общения, совместной деятельности.

Овладение регулятивными универсальными учебными действиями включает умения самоорганизации, самоконтроля, развитие эмоционального интеллекта.

#### **1.2.4. Предметные результаты ООП**

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 том числе при создании учебных и социальных проектов.

Требования к предметным результатам:

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;

определяют требования к результатам освоения программ основного общего образования по учебным предметам;

усиливают акценты на изучение явлений и процессов современной России и мира в целом, современного состояния науки.

#### **1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова»**

Система оценки достижения планируемых результатов освоения ООП ООО МАОУ «Гимназия №11 им А.Н. Кулакова» (далее — Система оценки) оценки призвана способствовать поддержанию единства всей системы образования, обеспечению преемственности в системе непрерывного образования. Её основными функциями являются: ориентация образовательного процесса на достижение планируемых результатов освоения ООП ООО и обеспечение эффективной обратной связи, позволяющей осуществлять управление образовательным процессом.

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, её содержательной и критериальной базой выступают требования ФГОС ООО, которые конкретизируются в планируемых результатах освоения обучающимися ООП ООО. Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки.

### **1.3.1. Внутренняя оценка.**

Внутренняя оценка включает:

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

### **1.3.2. Внешняя оценка.**

Внешняя оценка включает:

- независимую оценку качества подготовки обучающихся;
- итоговую аттестацию.

### **1.3.3. Системно-деятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных достижений.**

В соответствии с ФГОС ООО система оценки МАОУ Гимназия 11 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 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 счёт

фиксации различных уровней достижения обучающимися планируемых результатов. Достижение базового уровня свидетельствует о способности обучающихся решать типовые учебные задачи, целенаправленно отрабатываемые со всеми обучающимися в ходе учебного процесса, выступает достаточной основой для продолжения обучения и усвоения последующего учебного материала.

- **Комплексный подход** к оценке образовательных достижений реализуется через:

1). оценку предметных и метапредметных результатов;

2). использование комплекса оценочных процедур для выявления динамики индивидуальных образовательных достижений обучающихся и для итоговой оценки; использование 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, в том числе оценок проектов, практических, исследовательских, творческих работ, наблюдения;

использование форм работы, обеспечивающих возможность включения обучающихся в самостоятельную оценочную деятельность (самоанализ, самооценка, взаимооценка);

использование мониторинга динамических показателей освоения умений и знаний, в том числе формируемых с использованием информационно-коммуникационных (цифровых) технологий.

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

Формирование личностных результатов обеспечивается в ходе реализации всех компонентов образовательной деятельности, включая внеурочную деятельность. Достижение личностных результатов не выносится на итоговую оценку обучающихся, а является предметом оценки эффективности воспитательно-образовательной деятельности образовательной организации и образовательных систем разного уровня.

Во внутреннем мониторинге возможна оценка сформированности отдельных личностных результатов, проявляющихся в участии обучающихся в общественно значимых мероприятиях федерального, регионального, муниципального уровней и уровня образовательной организации; в соблюдении норм и правил, установленных в общеобразовательной организации; в ценностно-смысловых установках обучающихся, формируемых средствами учебных предметов; в ответственности за результаты обучения; способности проводить осознанный выбор своей образовательной траектории, в том числе выбор профессии.

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

При оценке метапредметных результатов оцениваются достижения планируемых результатов освоения ООП ООО, которые отражают совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий.

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

Основным объектом оценки метапредметных результатов является овладение:

- познавательными универсальными учебными действиями (замещение, моделирование, кодирование и декодирование информации, логические операции, включая общие приёмы решения задач);

- коммуникативными универсальными учебными действиями (приобретение умений учитывать позицию собеседника, организовывать и осуществлять сотрудничество, взаимодействие с педагогическими работниками и сверстниками, 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);

- регулятивными универсальными учебными действиями (способность принимать и сохранять учебную цель и задачу, планировать её 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 МАОУ Гимназии 11 в ходе внутреннего мониторинга. Содержание и периодичность внутреннего мониторинга устанавливаются решением педагогического совета. Инструментарий может строиться на межпредметной основе и включать диагностические материалы по оценке читательской, естественнонаучной, математической, цифровой, финансовой грамотности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий.

#### **1.3.4. Формы оценки.**

Формы оценки:

для проверки читательской грамотности – письменная работа на межпредметной основе;

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 исследований и проектов.

Каждый из перечисленных видов диагностики проводится с периодичностью не менее чем один раз в два года.

### **1.3.5. Групповые и (или) индивидуальные учебные исследования и проекты**

Проекты 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).

#### **1.3.5.1. Выбор темы проекта осуществляется обучающимися.**

Выбор темы проекта осуществляется обучающимися. Результатом проекта является одна из следующих работ:

письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчёты о проведённых 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;

отчётные материалы по социальному проекту.

Требования к организации проектной деятельности, к содержанию и направленности проекта разработаны МАОУ Гимназия 11.

Проект оценивается по критериям сформированности:

- **познавательных** универсальных учебных действий, включающих способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, умение поставить проблему и выбрать способы её решения, в том числе поиск и обработку информации, формулировку выводов и (или) обоснование и реализацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, макета, объекта, творческого решения и других;

- **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;

- **регулятивных** универсальных учебных действий: умение самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени; использовать ресурсные возможности для достижения целей; осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных

ситуациях;

- **коммуникативных** универсальных учебных действий: умение ясно изложить и оформить выполненную работу, представить её результаты, аргументированно ответить на вопросы.

### **1.3.6. Предметные результаты освоения ООП ООО**

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

При оценке предметных результатов оцениваются достижения обучающихся 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, отвечающих содержанию учебных предметов, в том числе метапредметных (познавательных, регулятивных, коммуникативных) действий, а также компетентностей, соответствующих направлениям функциональной грамотности.

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

Особенности оценки по отдельному учебному предмету фиксируются в приложении к ООП ООО.

Описание оценки предметных результатов по отдельному учебному предмету включает: список итоговых планируемых результатов с указанием этапов их формирования и способов оценки (например, текущая (тематическая), устно (письменно), практика);

требования к выставлению отметок за промежуточную аттестацию (при необходимости – с учётом степени значимости отметок за отдельные оценочные процедуры);

график контрольных мероприятий.

Стартовая диагностика проводится администрацией МАОУ Гимназии 11 с целью оценки готовности к обучению на уровне основного общего образования.

Стартовая диагностика проводится в первый год изучения предмета на уровне основного общего образования и является основой для оценки динамики образовательных достижений обучающихся.

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

Стартовая диагностика проводится педагогическими работниками МАОУ Гимназия 11

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

При текущей оценке оценивается индивидуальное продвижение обучающегося в освоении программы учебного предмета.

### **1.3.7 Текущая оценка.**

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 учётом особенностей учебного предмета.

Результаты текущей оценки являются основой для индивидуализации учебного процесса.

При тематической оценке оценивается уровень достижения тематических планируемых результатов по учебному предмету.

### **1.3.8. Портфолио.**

Портфель достижений, как инструмент оценки динамики индивидуальных образовательных достижений.

Оценка динамики образовательных достижений, как правило, имеет две составляющие: педагогическую, понимаемую как оценку динамики степени и уровня овладения действиями с предметным содержанием, и психологическую, связанную с оценкой индивидуального прогресса в развитии ребенка. Эффективным инструментом для оценки динамики образовательных достижений служит портфель достижений обучающегося.

Цели портфолио

- создание условий для выявления области природной одаренности учащихся, раскрытия способностей ученика;
- собрать, систематизировать и зафиксировать результаты развития обучающегося, его усилия, прогресс и достижения в различных областях, продемонстрировать весь спектр его способностей, интересов, склонностей, знаний и умений.

Портфолио помогает решать важные педагогические задачи:

- фиксация индивидуального развития ученика, систематический учёт учебных и внеучебных достижений;
- -осуществление мониторинга образовательной деятельности учащихся (интеллектуальной, научной, творческой, спортивной, творческой и др.);



- - учет результатов учебной и внеучебной деятельности для проектирования индивидуальной образовательной траектории;
- - развитие у школьников навыков рефлексивной и оценочной деятельности.
- поощрение активности и самостоятельности учащихся, расширение возможности обучения и самообучения;
- развитие навыков рефлексивной и оценочной деятельности обучающегося;
- формирование умения учиться, а именно: ставить цели, планировать и организовывать собственную учебную деятельность;
- содействовать индивидуализации образованию обучающегося;
- закладывать дополнительные предпосылки и возможности для его успешной социализации;
- укреплять взаимодействие с семьей обучающегося, повышать заинтересованность родителей (законных представителей) в результатах развития ребенка и совместной педагогической деятельности со школой.

Портфель достижений позволяет:

- поддерживать высокую учебную мотивацию обучающихся;
- поощрять их активность и самостоятельность, расширять возможности обучения и самообучения;
- развивать навыки рефлексивной и оценочной (в том числе самооценочной) деятельности обучающихся;
- формировать умение учиться — ставить цели, планировать и организовывать собственную учебную деятельность.

Портфолио реализует такие функции образовательного процесса, как:

- диагностическую – фиксируются изменения и рост показателей за определенный период времени;
- целеполагания – поддерживает образовательные цели, сформулированные стандартом;
- мотивационную – поощряет обучающихся, педагогов и родителей (законных представителей) к взаимодействию в достижении положительных результатов;
- содержательную – максимально раскрывает спектр достижений и выполняемых работ;
- развивающую – обеспечивает непрерывность процесса развития, обучения и воспитания от класса к классу;
- рейтинговую – показывает диапазон и уровень умений и навыков.

Структура портфолио.

Содержание разделов предполагает:

- Наличие данных об ученике на титульном листе.
- Раздел «О себе» включает информацию об авторе портфолио в свободной форме. Может содержать характеристики ученика к различным видам деятельности, представленные учителями, родителями, педагогами дополнительного образования, одноклассниками, представителями общественности, анализ самого школьника своей деятельности (тексты заключений, рецензии, отзывы, письма и т.д.)
- Раздел 1 «Учебные успехи» включает результативность обучающегося в предметных областях (участие в НПК, олимпиадах, конкурсах разного уровня и другое) и содержит два направления: физико-математические дисциплины, гуманитарные и естественно – научные дисциплины.
- Раздел 2 «Спортивные успехи» состоит из сведений об участии и результативности в мероприятиях физкультурно-оздоровительной, военнопатриотической направленности (фотографии, сообщения в СМИ, свидетельства, медали, дипломы, грамоты и другое).
- Раздел 3 «Творческие успехи» содержит информацию об участии в различных выставках, творческих конкурсах и т.п.

Портфолио учащегося - это набор документов, представляющих совокупность индивидуальных учебных и внеучебных достижений учащегося за период обучения с 1 по 11 классы

Портфолио дополняет традиционные, контрольно-оценочные средства и позволяет учитывать результаты, достигнутые обучающимися в разнообразных видах деятельности учебной, внеурочной, творческой, социальной, коммуникативной и других.

Портфолио является гибкой, развивающейся образовательной технологией, отвечает разнообразным запросам современной жизни: запросу высшего учебного заведения по отношению к системе образования в целом; системы мониторинга достижений школьников, документирующей результаты, полученные ими в рамках обычной классной работы (олимпиады, конкурсы, выставки, проекты и др.) и позволяющей отследить индивидуальную траекторию развития каждого ученика, как-либо проявившего себя.

Оценка тех или иных достижений (результатов), входящих в портфолио, а также всего портфолио в целом, либо за определенный период его формирования может быть, как качественной, так и количественной.

Индивидуальные достижения учащегося - это совокупность достижений, позволяющих учащемуся успешно социализироваться в обществе и реализовать себя в различных сферах жизнедеятельности.

Портфолио достижений является оптимальным способом организации текущей системы оценки и является показателем независимой оценки.

В состав портфеля достижений могут включаться результаты, достигнутые обучающимся не только в ходе учебной деятельности, но и в иных формах активности: творческой, социальной, коммуникативной, физкультурно-оздоровительной, трудовой деятельности, протекающей как в рамках повседневной школьной практики, так и за ее пределами.

В портфель достижений учеников начальной школы, который используется для оценки достижения планируемых результатов начального общего образования включаются материалы.

1. Выборки детских работ — формальных и творческих, выполненных в ходе обязательных учебных занятий по всем изучаемым предметам, а также в ходе посещаемых учащимися занятий, реализуемых в рамках образовательной программы образовательной организации.

Обязательной составляющей портфеля достижений являются материалы стартовой диагностики, промежуточных и итоговых стандартизированных работ по отдельным предметам.

Остальные работы должны быть подобраны так, чтобы их совокупность демонстрировала нарастающие успешность, объем и глубину знаний, достижение более высоких уровней формируемых учебных действий.

2. Систематизированные материалы наблюдений (оценочные листы, материалы и листы наблюдений и т.п.) за процессом овладения универсальными учебными действиями, которые ведут учителя начальных классов (выступающие и в роли учителя-предметника, и в роли классного руководителя), иные учителя-предметники, школьный психолог, организатор воспитательной работы и другие непосредственные участники образовательных отношений.

3. Материалы, характеризующие достижения обучающихся в рамках внеурочной и досуговой деятельности, например результаты участия в олимпиадах, конкурсах, смотрах, выставках, концертах, спортивных мероприятиях, поделки и др. Основное требование, предъявляемое к этим материалам, — отражение в них степени достижения планируемых результатов освоения примерной образовательной программы начального общего образования.

Анализ, интерпретация и оценка отдельных составляющих и портфолио достижений в целом ведутся с позиций достижения планируемых результатов с учетом основных результатов начального общего образования, закрепленных в ФГОС.

### **1.3.8.1. Оценка результатов «портфолио»**

Оценка результатов портфолио проводится в конце каждого учебного года согласно представленной ниже таблице по трем направлениям: учебные успехи, спортивные успехи, творческие успехи.

Фамилия Имя

№ п/п	Наименование	Уровень	Баллы
Раздел 1. Учебные успехи			
Направление: физико-математические дисциплины			
ИТОГО			
Направление: гуманитарные и естественно – научные дисциплины			
ИТОГО			
Раздел 2. Спортивные успехи			
ИТОГО			
Раздел 3. Творческие успехи			
ИТОГО			
ИТОГО			

В итоговой таблице указывается предмет (учебные успехи), вид спорта (спортивные успехи), направление творчества (творческие успехи) и уровень мероприятия, в котором учащийся принимал участие. Стоимость балла: международный уровень (5б), всероссийский уровень (4б), региональный уровень (3б), муниципальный уровень (2б), уровень гимназии (1б). Таким образом, портфолио позволяет создать условия для выявления области природной одаренности учащихся, раскрытия способностей ученика;

Учёт результатов позволяет сделать выводы:

- о сформированности универсальных и предметных способов действий;
- о сформированности основ умения учиться, т.е. способности к самоорганизации с целью постановки и решения учебно-познавательных и практических задач;
- об индивидуальном прогрессе в основных сферах развития личности —

мотивационно-смысловой, познавательной, эмоциональной, волевой и саморегуляции. Портфолио учитывается:

- при прохождении аттестации педагогических и руководящих работников;
- при проведении внутришкольного контроля;
- в ходе проведения процедур внешней оценки деятельности гимназии (аккредитация гимназии, контроль качества образования).

### **1.3.9. Внутренний мониторинг.**

Внутренний мониторинг включает 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 посещённых уроков, анализа качества учебных заданий, предлагаемых педагогическим работником обучающимся.

Содержание и периодичность внутреннего мониторинга устанавливаются решением педагогического совета МАОУ Гимназии 11. Результаты внутреннего мониторинга являются основанием подготовки рекомендаций для текущей коррекции учебного процесса и его индивидуализации и (или) для повышения квалификации педагогического работника.

## **2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

### **2.1. Федеральные рабочие программы учебных предметов, курсов**

Федеральные рабочие программы учебных предметов обеспечивают достижение планируемых результатов освоения ООП ООО и разработаны на основе требований ФГОС ООО и ФОП ООО к результатам освоения программы основного общего образования. Федеральные рабочие программы учебных предметов, курсов представлены в приложениях № 1-2 к настоящей основной образовательной программе основного общего образования МАОУ Гимназия №11

**Перечень рабочих программ учебных предметов, курсов представлены в приложении №1**

**Рабочие программы курсов внеурочной деятельности представлены в приложении №2**

### **2.2. Программа формирования универсальных учебных действий.**

#### **2.2.1. Целевой раздел.**

Программа формирования универсальных учебных действий (далее – УУД) у обучающихся должна обеспечивать:

- 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 Интернет, формирование культуры пользования ИКТ;
- формирование знаний и навыков в области финансовой грамотности и устойчивого

развития общества.

УУД позволяют решать широкий круг задач в различных предметных областях и являющиеся результатами освоения обучающимися ООП 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, 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);

- приобретение способности 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).

### **2.2.2. Содержательный раздел.**

165.2.1 Программа формирования УУД у обучающихся должна содержать:

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.

165.2.2 Описание взаимосвязи УУД с содержанием учебных предметов.

Содержание основного общего образования определяется программой основного общего образования. Предметное учебное содержание фиксируется в рабочих программах.

Разработанные по всем учебным предметам федеральные рабочие программы (далее – ФРП) отражают определенные во ФГОС ООО УУД в трех своих компонентах:

как часть метапредметных результатов обучения в разделе «Планируемые результаты

освоения учебного предмета на уровне основного общего образования»;

в соотношении с предметными результатами по основным разделам и темам учебного содержания;

в разделе «Основные виды деятельности» тематического планирования.

165.2.3. Описание реализации требований формирования УУД в предметных результатах и тематическом планировании по отдельным предметным областям.

165.2.3.1. Русский язык и литература.

165.2.3.1.1. Формирование универсальных учебных познавательных действий 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 закономерности при изучении языковых процессов; формулировать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии.

Самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи при работе с разными единицами языка, разными типами текстов, сравнивая варианты решения и выбирая оптимальный вариант с учётом самостоятельно выделенных критериев.

Выявлять (в рамках предложенной задачи) критерии определения закономерностей и противоречий в рассматриваемых литературных фактах и наблюдениях над текстом.

Выявлять дефицит литературной и другой информации, данных, необходимых для решения поставленной учебной задачи.

Устанавливать причинно-следственные связи при изучении литературных явлений и процессов, формулировать гипотезы об их взаимосвязях.

165.2.3.1.2. Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых исследовательских действий.

Самостоятельно определять и формулировать цели лингвистических мини-исследований, 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 устной и письменной форме, в виде электронной презентации, схемы, таблицы, диаграммы и других.

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 уроке или во внеурочной деятельности (устный журнал, виртуальная экскурсия, научная конференция, стендовый доклад и другие).

165.2.3.1.3. Формирование универсальных учебных познавательных действий в части работы с информацией.

Выбирать, анализировать, обобщать, систематизировать и интерпретировать информацию, представленную в текстах, таблицах, схемах; представлять текст в виде таблицы, графики; извлекать информацию из различных источников (энциклопедий, словарей, справочников; средств массовой информации, государственных электронных ресурсов учебного назначения), передавать информацию в сжатом и развёрнутом виде в соответствии с учебной задачей.

Использовать различные виды аудирования (выборочное, ознакомительное, детальное) 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 (по названию, ключевым словам, по первому и последнему абзацу и другим), выдвигать предположения о дальнейшем



развитии мысли автора и проверять их в процессе чтения текста, вести диалог с текстом.

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 учителем или сформулированным самостоятельно; эффективно запоминать и систематизировать эту информацию.

#### 165.2.3.1.4. Формирование универсальных учебных коммуникативных действий.

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.

#### 165.2.3.1.5. Формирование универсальных учебных регулятивных действий.

Владеть социокультурными нормами и нормами речевого поведения в актуальных сферах речевого общения, соблюдать нормы современного русского литературного языка и нормы речевого этикета; уместно пользоваться внеязыковыми средствами общения (жестами, мимикой).

Публично представлять результаты проведенного языкового анализа, выполненного лингвистического эксперимента, исследования, проекта; самостоятельно выбирать формат выступления с учетом цели презентации и особенностей аудитории и в соответствии с этим составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративного материала.

### 165.2.3.2. Иностраннный язык.

165.2.3.2.1. Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых логических действий.

Выявлять признаки и свойства языковых единиц и языковых явлений иностранного языка; применять изученные правила, алгоритмы.

Анализировать, устанавливать аналогии, между способами выражения мысли средствами родного и иностранного языков.

Сравнивать, упорядочивать, классифицировать языковые единицы и языковые явления иностранного языка, разные типы высказывания.

Моделировать отношения между объектами (членами предложения, структурными единицами диалога и другие).

Использовать информацию, извлеченную из сплошных текстов (таблицы, диаграммы), в собственных устных и письменных высказываниях.

Выдвигать гипотезы (например, об употреблении глагола-связки в иностранном языке); обосновывать, аргументировать свои суждения, выводы.

Распознавать свойства и признаки языковых единиц и языковых явлений (например, с помощью словообразовательных элементов).

Сравнивать языковые единицы разного уровня (звуки, буквы, слова, речевые клише, грамматические явления, тексты и другие).

Пользоваться классификациями (по типу чтения, по типу высказывания и другим).

Выбирать, анализировать, интерпретировать, систематизировать информацию, представленную в разных формах: сплошных текстах, иллюстрациях, графически (в таблицах, диаграммах).

165.2.3.2.2. Формирование универсальных учебных познавательных действий в части работы с информацией.

Использовать в соответствии с коммуникативной задачей различные стратегии чтения и аудирования для получения информации (с пониманием основного содержания, с пониманием запрашиваемой информации, с полным пониманием).

Прогнозировать содержание текста по заголовку; прогнозировать возможное дальнейшее развитие событий по началу текста; устанавливать логическую последовательность основных фактов; восстанавливать текст из разрозненных абзацев.

Полно и точно понимать прочитанный текст на основе его информационной переработки (смыслового и структурного анализа отдельных частей текста, выборочного перевода); использовать внешние формальные элементы текста (подзаголовки, иллюстрации, сноски) для понимания его содержания.

Фиксировать информацию доступными средствами (в виде ключевых слов, плана).

Оценивать достоверность информации, полученной из иноязычных источников.

Находить аргументы, подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, в различных информационных источниках; выдвигать предположения (например, о значении слова в контексте) и аргументировать его.

#### 165.2.3.2.3. Формирование универсальных учебных коммуникативных действий.

Воспринимать и создавать собственные диалогические и монологические высказывания, участвуя в обсуждениях, выступлениях; выражать эмоции в соответствии с условиями и целями общения.

Осуществлять смысловое чтение текста с учетом коммуникативной задачи и вида текста, используя разные стратегии чтения (с пониманием основного содержания, с полным пониманием, с нахождением интересующей информации).

Анализировать и восстанавливать текст с опущенными в учебных целях фрагментами.

Выстраивать и представлять в письменной форме логику решения коммуникативной задачи (например, в виде плана высказывания, состоящего из вопросов или утверждений).

Публично представлять на иностранном языке результаты выполненной проектной работы, самостоятельно выбирая формат выступления с учетом особенностей аудитории.

#### Формирование универсальных учебных регулятивных действий

Удерживать цель деятельности; планировать выполнение учебной задачи, выбирать и аргументировать способ деятельности.

Планировать организацию совместной работы, определять свою роль, распределять задачи между членами команды, участвовать в групповых формах работы.

Оказывать влияние на речевое поведение партнера (например, поощряя его продолжать поиск совместного решения поставленной задачи).

Корректировать деятельность с учетом возникших трудностей, ошибок, новых данных или информации.

Оценивать процесс и общий результат деятельности; анализировать и оценивать собственную работу: меру собственной самостоятельности, затруднения, дефициты, ошибки и другие.

#### 165.2.3.3. Математика и информатика.

165.2.3.3.1. Формирование универсальных учебных познавательных действий 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 и другие.

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.

165.2.3.3.2. Формирование универсальных учебных познавательных действий 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.

Дописывать выводы, результаты опытов, экспериментов, исследований, используя математический язык и символику.

Оценивать надежность информации по критериям, предложенным учителем или сформулированным самостоятельно.

165.2.3.3.3. Формирование универсальных учебных познавательных действий 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 учителем или сформулированным самостоятельно.

165.2.3.3.4. Формирование универсальных учебных коммуникативных действий.

Выстраивать и представлять в письменной форме логику решения задачи, доказательства, исследования, 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 критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия.

165.2.3.3.5. Формирование универсальных учебных регулятивных действий.

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: меру собственной самостоятельности, затруднения, дефициты, ошибки и другое.

165.2.3.4. Естественнонаучные предметы.

165.2.3.4.1. Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых логических действий.

Выдвигать гипотезы, объясняющие простые явления, например, почему останавливается движущееся по горизонтальной поверхности тело; почему в жаркую погоду в светлой одежде прохладнее, чем в темной.

Строить простейшие модели физических явлений (в виде рисунков или схем), например: падение предмета; отражение света от зеркальной поверхности.

Прогнозировать свойства веществ на основе общих химических свойств изученных классов (групп) веществ, к которым они относятся.

Объяснять общности происхождения и эволюции систематических групп растений на примере сопоставления биологических растительных объектов.

165.2.3.4.2. Формирование универсальных учебных познавательных действий 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, взаимодействие разбавленной серной кислоты с цинком.

165.2.3.4.3. Формирование универсальных учебных познавательных действий в части работы с информацией.

Анализировать оригинальный текст, посвященный использованию звука (или ультразвука) в технике (эхолокация, ультразвук в медицине и другие).

Выполнять задания по тексту (смысловое чтение).

Использование при выполнении учебных заданий и в процессе исследовательской деятельности научно-популярную литературу химического содержания, справочные материалы, ресурсы Интернета.

Анализировать современные источники о вакцинах и вакцинировании. Обсуждать роли вакцин и лечебных сывороток для сохранения здоровья человека.

165.2.3.4.4. Формирование универсальных учебных коммуникативных действий.

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 естественнонаучной задачи в устных и письменных текстах.

Публично представлять результаты выполненного естественнонаучного исследования или проекта, физического или химического опыта, биологического наблюдения.

Определять и принимать цель совместной деятельности по решению естественнонаучной проблемы, организация действий по ее достижению: обсуждение процесса и результатов совместной работы; обобщение мнений нескольких человек.

Координировать свои действия с другими членами команды при решении задачи, выполнении естественнонаучного исследования или проекта.

Оценивать свой вклад в решение естественнонаучной проблемы по критериям, самостоятельно сформулированным участниками команды.

165.2.3.4.5. Формирование универсальных учебных регулятивных действий.

Выявление проблем в жизненных и учебных ситуациях, требующих для решения проявлений естественнонаучной грамотности.

Анализ и выбор различных подходов к принятию решений в ситуациях, требующих естественнонаучной грамотности и знакомства с современными технологиями (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой).

Самостоятельное составление алгоритмов решения естественнонаучной задачи или плана естественнонаучного исследования с учетом собственных возможностей.

Выработка оценки ситуации, возникшей при решении естественнонаучной задачи, и при выдвижении плана изменения ситуации в случае необходимости.

Объяснение причин достижения (недостижения) результатов деятельности по решению естественнонаучной задачи, выполнении естественно-научного исследования.

Оценка соответствия результата решения естественнонаучной проблемы поставленным целям и условиям.

Готовность ставить себя на место другого человека в ходе спора или дискуссии по естественнонаучной проблеме, интерпретации результатов естественнонаучного исследования; готовность понимать мотивы, намерения и логику другого.

165.2.3.5. Общественно-научные предметы.

165.2.3.5.1. Формирование универсальных учебных познавательных действий 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 (политическое устройство государств, социально-экономические отношения, пути модернизации и другие) 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 (эпоха, цивилизация, исторический источник, исторический факт, историзм и другие).

Выявлять причины и следствия исторических событий и процессов.

Осуществлять по самостоятельно составленному плану учебный исследовательский проект по истории (например, по истории своего родного края, населенного пункта), 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 о достижениях России 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.

Устанавливать и объяснять взаимосвязи между правами человека и гражданина и обязанностями граждан.

Объяснять причины смены дня и ночи и времен года.

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 о последствиях изменений компонентов природы в результате деятельности человека с использованием разных источников географической информации.

Самостоятельно составлять план решения учебной географической задачи.

165.2.3.5.2. Формирование универсальных учебных познавательных действий в части базовых исследовательских действий.

Проводить измерения температуры воздуха, атмосферного давления, скорости и направления ветра с использованием аналоговых и (или) цифровых приборов (термометр, барометр, анемометр, флюгер) и представлять результаты наблюдений в табличной и (или) графической форме.

Формулировать вопросы, поиск ответов на которые необходим для прогнозирования 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.

Исследовать несложные практические ситуации, связанные с использованием различных способов повышения эффективности производства.

165.2.3.5.3. Формирование универсальных учебных познавательных действий в части работы с информацией.

Проводить поиск необходимой исторической информации в учебной и научной литературе, аутентичных источниках (материальных, письменных, визуальных), публицистике и другие 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, в том числе, связанные со степенью информированности и позицией авторов.

Выбирать оптимальную форму представления результатов самостоятельной работы с исторической информацией (сообщение, эссе, презентация, учебный проект и другие).

Проводить поиск необходимой исторической информации в учебной и научной литературе, аутентичных источниках (материальных, письменных, визуальных), публицистике и другие 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).

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 из разных адаптированных источников (в том числе учебных материалов): заполнять таблицу и 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).

#### 165.2.3.5.4. Формирование универсальных учебных коммуникативных действий.

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 том числе дискуссионных) вопросов истории, высказывая и аргументируя свои суждения.

Осуществлять презентацию выполненной самостоятельной работы по истории, 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 о повышении уровня Мирового океана в связи с глобальными изменениями климата.

При выполнении практической работы «Определение, сравнение темпов изменения численности населения отдельных регионов мира по статистическим материалам» обмениваться с партнером важной информацией, участвовать в обсуждении.

Сравнивать результаты выполнения учебного географического проекта с исходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов.

Разделять сферу ответственности.

#### 165.2.3.5.5. Формирование универсальных учебных регулятивных действий.

Раскрывать смысл и значение целенаправленной деятельности людей в истории – на уровне отдельно взятых личностей (правителей, общественных деятелей, ученых, деятелей культуры и другие) и общества в целом (при характеристике целей и задач социальных движений, реформ и революций и другого).

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.

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

165.2.4.1. Одним из важнейших путей формирования УУД на уровне основного общего образования является включение обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность (далее – УИПД), которая должна быть организована во всех видах образовательных организаций при получении основного общего образования на основе программы формирования УУД, разработанной в каждой организации.

165.2.4.2. 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.

165.2.4.3. УИПД обучающихся должна быть сориентирована на формирование и развитие у обучающихся научного способа мышления, устойчивого познавательного интереса, готовности к постоянному саморазвитию и самообразованию, способности к проявлению самостоятельности и творчества при решении лично и социально значимых проблем.

165.2.4.4. УИПД может осуществляться обучающимися индивидуально и коллективно (в составе малых групп, класса).

165.2.4.5. Результаты учебных исследований и проектов, реализуемых обучающимися в рамках урочной и внеурочной деятельности, являются важнейшими показателями уровня сформированности у обучающихся комплекса познавательных, коммуникативных и регулятивных учебных действий, исследовательских и проектных компетенций, предметных и междисциплинарных знаний. В ходе оценивания учебно-исследовательской и проектной деятельности универсальные учебные действия оцениваются на протяжении всего процесса их формирования.

165.2.4.6. Материально-техническое оснащение образовательного процесса должно обеспечивать возможность включения всех обучающихся в УИПД.

С учетом вероятности возникновения особых условий организации образовательного процесса (сложные погодные условия и эпидемиологическая обстановка; удаленность образовательной организации от места проживания обучающихся; возникшие у обучающегося

проблемы со здоровьем; выбор обучающимся индивидуальной траектории или заочной формы обучения) УИПД может быть реализована в дистанционном формате.

165.2.4.7. 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.

165.2.4.8. Исследовательские задачи (особый особый вид педагогической установки) ориентированы:

на формирование и развитие у обучающихся навыков поиска ответов на проблемные вопросы, предполагающие не использование имеющихся у обучающихся знаний, а получение новых посредством размышлений, рассуждений, предположений, экспериментирования;

на овладение обучающимися основными научно-исследовательскими умениями (умения формулировать гипотезу и прогноз, планировать и осуществлять анализ, опыт и эксперимент, проводить обобщения и формулировать выводы на основе анализа полученных данных).

Ценность учебно-исследовательской работы определяется возможностью обучающихся посмотреть на различные проблемы с позиции ученых, занимающихся научным исследованием.

165.2.4.9. Осуществление УИД обучающимися включает в себя ряд этапов:

обоснование актуальности исследования;

планирование (проектирование) исследовательских работ (выдвижение гипотезы, постановка цели и задач), выбор необходимых средств (инструментария);

собственно проведение исследования с обязательным поэтапным контролем и коррекцией результатов работ, проверка гипотезы;

описание процесса исследования, оформление результатов учебно-исследовательской деятельности в виде конечного продукта;

представление результатов исследования, где в любое исследование может быть включена прикладная составляющая в виде предложений и рекомендаций относительно того, как полученные в ходе исследования новые знания могут быть применены на практике.

165.2.4.10. 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.

165.2.4.11. При организации УИД обучающихся в урочное время целесообразно ориентироваться на реализацию двух основных направлений исследований:

предметные учебные исследования;

междисциплинарные учебные исследования.

165.2.4.12. 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.

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

165.2.4.14. Формы организации исследовательской деятельности обучающихся могут быть следующие:

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.

165.2.4.15. 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 учителем в рамках следующих теоретических вопросов:

Как (в каком направлении)... в какой степени... изменилось... ?

Как (каким образом)... в какой степени повлияло... на... ?

Какой (в чем проявилась)... насколько важной... была роль... ?

Каково (в чем проявилось)... как можно оценить... значение... ?

Что произойдет... как изменится..., если... ?

мини-исследований, организуемых педагогом в течение одного или 2 уроков («сдвоенный урок») и ориентирующих обучающихся на поиск ответов на один или несколько проблемных вопросов.

165.2.4.16. Основными формами представления итогов учебных исследований являются:

доклад, реферат;

статьи, обзоры, отчеты и заключения по итогам исследований по различным предметным областям.

Особенности организации УИД в рамках внеурочной деятельности.

165.2.4.17. Особенности организации УИД в рамках внеурочной деятельности.

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.

165.2.4.18. 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 обучающихся.

165.2.4.19. Для представления итогов УИД во внеурочное время наиболее целесообразно использование следующих форм предъявления результатов:

- письменная исследовательская работа (эссе, доклад, реферат);
- статьи, обзоры, отчеты и заключения по итогам исследований, проводимых в рамках исследовательских экспедиций, обработки архивов, исследований по различным предметным областям.

165.2.4.20. 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.

165.2.4.21. Оценка результатов УИД должна учитывать то, насколько обучающимся в рамках проведения исследования удалось продемонстрировать базовые исследовательские действия:

- использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;
- формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельно устанавливать искомое и данное;
- формировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию, мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану опыт, несложный эксперимент, небольшое исследование;
- оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходе исследования (эксперимента);

самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений;

прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах.

165.2.4.22. Особенность проектной деятельности (далее – ПД) заключается в том, что она нацелена на получение конкретного результата (далее – продукта), с учетом заранее заданных требований и запланированных ресурсов. ПД имеет прикладной характер и ориентирована на поиск, нахождение обучающимися практического средства (инструмента) для решения жизненной, социально-значимой или познавательной проблемы.

165.2.4.23. 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»;

максимально использовать для создания проектного «продукта» имеющиеся знания и освоенные способы действия, а при их недостаточности – производить поиск и отбор необходимых знаний и методов (причем не только научных). Проектная работа должна ответить на вопрос «Что необходимо спроводить (сконструировать, смоделировать, изготовить и другие действия), чтобы решить реально существующую или потенциально значимую проблему?».

165.2.4.24. Осуществление ПД 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.

165.2.4.25. При организации ПД необходимо учитывать, что в любом проекте должна присутствовать исследовательская составляющая, в связи с чем обучающиеся должны быть сориентированы на то, что, прежде чем создать требуемое для решения проблемы новое практическое средство, им сначала предстоит найти основания для доказательства актуальности, действенности и эффективности продукта.

165.2.4.26. Особенности организации проектной деятельности обучающихся в рамках урочной деятельности так же, как и при организации учебных исследований, связаны с тем, что

учебное время ограничено и не может быть направлено на осуществление полноценной проектной работы в классе и в рамках выполнения домашних заданий.

165.2.4.27. С учетом этого при организации ПД обучающихся в урочное время целесообразно ориентироваться на реализацию двух основных направлений проектирования:

предметные проекты;

метапредметные проекты.

165.2.4.28. В отличие от предметных проектов, нацеленных на решение задач предметного обучения, метапредметные проекты могут быть сориентированы на решение прикладных проблем, связанных с задачами жизненно-практического, социального характера и выходящих за рамки содержания предметного обучения.

165.2.4.29. 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).

165.2.4.30. В связи с недостаточностью времени на реализацию полноценного проекта на уроке, наиболее целесообразным с методической точки зрения и оптимальным с точки зрения временных затрат является использование на уроках учебных задач, нацеливающих обучающихся на решение следующих практико-ориентированных проблем:

Какое средство поможет в решении проблемы... (опишите, объясните)?

Каким должно быть средство для решения проблемы... (опишите, смоделируйте)?

Как спроводить средство для решения проблемы (дайте инструкцию)?

Как выглядело... (опишите, реконструируйте)?

Как будет выглядеть... (опишите, прогнозируйте)?

165.2.4.31. Основными формами представления итогов ПД являются:

материальный объект, макет, конструкторское изделие;

отчетные материалы по проекту (тексты, мультимедийные продукты).

165.2.4.32. 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.

165.2.4.33. С учетом этого при организации ПД обучающихся во внеурочное время целесообразно ориентироваться на реализацию следующих направлений учебного проектирования:

гуманитарное;

естественнонаучное;



социально-ориентированное;  
инженерно-техническое;  
художественно-творческое;  
спортивно-оздоровительное;  
туристско-краеведческое.

165.2.4.34. В качестве основных форм организации ПД могут быть использованы:

творческие мастерские;  
экспериментальные лаборатории;  
конструкторское бюро;  
проектные недели;  
практикумы.

165.2.4.35. Формами представления итогов ПД во внеурочное время являются:

материальный продукт (объект, макет, конструкторское изделие и другие);  
медийный продукт (плакат, газета, журнал, рекламная продукция, фильм и другие);  
публичное мероприятие (образовательное событие, социальное мероприятие (акция), театральная постановка и другие);  
отчетные материалы по проекту (тексты, мультимедийные продукты).

165.2.4.36. При оценивании результатов ПД следует ориентироваться на то, что основными критериями учебного проекта является то, насколько практичен полученный результат, то есть насколько эффективно этот результат (техническое устройство, программный продукт, инженерная конструкция и другие) помогает решить заявленную проблему.

165.2.4.37. Оценка результатов УИД должна учитывать то, насколько обучающимся в рамках проведения исследования удалось продемонстрировать базовые проектные действия:

понимание проблемы, связанных с ней цели и задач;  
умение определить оптимальный путь решения проблемы;  
умение планировать и работать по плану;  
умение реализовать проектный замысел и оформить его в виде реального «продукта»;  
умение осуществлять самооценку деятельности и результата, взаимоценку деятельности в группе.

165.2.4.38. В процессе публичной презентации результатов проекта оценивается:

качество защиты 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 (умение отвечать на поставленные вопросы,

аргументировать и отстаивать собственную точку зрения, участвовать в дискуссии).

### **2.2.3. Организационный раздел.**

Формы взаимодействия участников образовательного процесса при создании и реализации программы формирования УУД.

165.3.1.1. С целью разработки и реализации программы формирования УУД в образовательной организации может быть создана рабочая группа, реализующая свою деятельность по следующим направлениям:

разработка плана координации деятельности учителей-предметников, направленной на формирование УУД на основе ФООП и ФРП, 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 (междисциплинарный модуль, интегративные уроки и другое);

определение этапов и форм постепенного усложнения деятельности обучающихся по овладению УУД;

разработка общего алгоритма (технологической схемы) урока, имеющего два целевых фокуса (предметный и метапредметный);

разработка основных подходов к конструированию задач на применение УУД;

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 УУД у обучающихся;

разработка методики и инструментария мониторинга успешности освоения и применения обучающимися УУД;

организация и проведение серии семинаров с учителями, работающими на уровне начального общего образования, в целях реализации принципа преемственности в плане развития УУД;

организация и проведение систематических консультаций с педагогами-предметниками по проблемам, связанным с развитием УУД в образовательном процессе;

организация и проведение систематических консультаций с учителями-предметниками по проблемам, связанным с развитием УУД в образовательном процессе;

организация и проведение методических семинаров с учителями-предметниками и

педагогами-психологами по анализу и способам минимизации рисков развития УУД у обучающихся;

организация разъяснительной (просветительской работы) с родителями (законными представителями) по проблемам развития УУД у обучающихся;

организация отражения аналитических материалов о результатах работы по формированию УУД у обучающихся на сайте образовательной организации.

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

На подготовительном этапе команда образовательной организации может провести следующие аналитические работы:

рассматривать, какие рекомендательные, теоретические, методические материалы могут быть использованы в данной образовательной организации для наиболее эффективного выполнения задач программы формирования УУД;

определять состав детей с особыми образовательными потребностями, в том числе лиц, проявивших выдающиеся способности, детей с ОВЗ, а также возможности построения их индивидуальных образовательных траекторий;

анализировать результаты обучающихся по линии развития УУД на предыдущем уровне;

анализировать и обсуждать опыт применения успешных практик, в том числе с использованием информационных ресурсов образовательной организации.

На основном этапе может проводиться работа по разработке общей стратегии развития УУД, организации и механизма реализации задач программы, могут быть описаны специальные требования к условиям реализации программы развития УУД.

На заключительном этапе может проводиться обсуждение хода реализации программы на методических семинарах (возможно, с привлечением внешних консультантов из других образовательных, научных, социальных организаций).

165.3.1.3. В целях соотнесения формирования метапредметных результатов с рабочими программами по учебным предметам необходимо, чтобы образовательная организация на регулярной основе проводила методические советы для определения, как с учетом используемой базы образовательных технологий, так и методик, возможности обеспечения формирования УУД, аккумулируя потенциал разных специалистов-предметников.

### **2.3 Федеральная рабочая программа воспитания.**

Федеральная рабочая программа воспитания направлена на сохранение и укрепление

традиционных российских духовно-нравственных ценностей, к которым относятся жизнь, достоинство, права и свободы человека, патриотизм, гражданственность, служение Отечеству и ответственность за его судьбу, высокие нравственные идеалы, крепкая семья, созидательный труд, приоритет духовного над материальным, гуманизм, милосердие, справедливость, коллективизм, взаимопомощь и взаимоуважение, историческая память и преемственность поколений, единство народов России.

12. Федеральная рабочая программа воспитания направлена на развитие личности обучающихся, в том числе укрепление психического здоровья и физическое воспитание, достижение ими результатов освоения программы основного общего образования.

13. Федеральная рабочая программа воспитания реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой образовательной организацией совместно с семьей и другими институтами воспитания.

14. Федеральная рабочая программа воспитания предусматривает приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, включая культурные ценности своей этнической группы, правилам и нормам поведения в российском обществе.

### **2.3.1. Пояснительная записка.**

Программа воспитания основывается на единстве и преемственности образовательного процесса всех уровней общего образования, соотносится с рабочими программами воспитания для образовательных организаций дошкольного и среднего профессионального 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.

В центре программы воспитания в соответствии с ФГОС НОО находится личностное развитие обучающихся, формирование у них системных знаний о различных аспектах развития России

и мира. Одним из результатов реализации программы является приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, правилам

и нормам поведения в российском обществе. Программа призвана обеспечить достижение обучающимися личностных результатов, указанных во ФГОС НОО формирование у обучающихся основ российской идентичности; готовность обучающихся к саморазвитию; мотивацию к познанию и обучению; ценностные установки и социально-значимые качества личности; активное участие в социально-значимой деятельности.

Данная программа – это описание системы возможных форм и методов работы с обучающимися.

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

### **1.3.1. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗУЕМОГО В ГИМНАЗИИ ВОСПИТАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.**

Гимназия находится в Ленинском районе г. Красноярска. Учреждение работает в штатном режиме. Образовательная организация предназначена для обучения детей в соответствии с образовательными программами всех уровней образования, а также для реализации дополнительных общеразвивающих программ для детей и взрослых. Гимназия находится в непосредственной близости к АО «Красноярский машиностроительный завод», СибГУ имени М.Ф. Решетова, Аэрокосмический колледж, и ККБУ ККБ №20 имени И.С. Берзона. Так же можно говорить о разнообразии социального контингента: молодые амбициозные родители, мигранты, многодетные семьи, дети разных национальностей и разных конфессий. На сегодняшний день в основной школе 587 обучающихся. Все классные коллективы имеют определенные задачи воспитания.

Воспитательный процесс – это площадка для выявления и развития одаренности учеников. Мы считаем, что одарены все дети, нужно только уметь выявить и развить способности ребенка (врожденные) и вывести их на уровень мышления (образного – гуманитарии и логического – естественно –математическая область).

Основными традициями воспитания в гимназии являются следующие:

- стержнем годового цикла воспитательной работы школы являются ключевые традиционные общегимназические дела, через которые осуществляется интеграция воспитательных усилий педагогических работников;
- в проведении общешкольных дел отсутствует соревновательность между классами, поощряется конструктивное меж классное и меж возрастное взаимодействие обучающихся, а также их социальная активность;
- традиционные мероприятия являются коллективной работой, коллективным планированием, коллективным проведением и коллективным анализом их результатов;
- обучающийся от пассивного наблюдателя может стать организатором ключевых мероприятий гимназии;
- педагогические работники школы ориентированы на формирование коллективов в рамках школьных классов, кружков, студий, секций и иных детских объединений, на установление в них доброжелательных и товарищеских взаимоотношений;
- ключевой фигурой воспитания в школе является классный руководитель, реализующий по отношению к обучающимся защитную, личносно развивающую, организационную, посредническую (в разрешении конфликтов) функции.

Так как воспитание неразрывно связано с обучением, следовательно, через учебные планы, метапредметность, внеурочную деятельность, коллективную творческую деятельности в классных коллективах и общегимназических мероприятиях осуществляется эта взаимосвязь.

Особое внимание в начальной школе уделяется формированию и развитию классного коллектива. Разработаны, с учетом возраста, поручения ребят в каждом классном коллективе. Также, в каждом классном коллективе есть свое, объединяющее коллективно творческое дело. Класс выбирает, моделирует его самостоятельно. Предъявить результат можно в виде проекта, исследования или коллективно – творческого дела в рамках Дней науки или Дней искусства.

### **1.3.2. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ.**

Содержание воспитания обучающихся в гимназии 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 гимназии 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 гимназии:**

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, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

**Задачи воспитания обучающихся в гимназии:**

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 ФГОС НОО.

Воспитательная деятельность в образовательной организации 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.

Программа воспитания реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности образовательной организации по основным направлениям воспитания в соответствии с ФГОС НОО и отражает готовность обучающихся руководствоваться ценностями и приобретать первоначальный опыт деятельности на их основе, в том числе в части:

**Целевые ориентиры результатов воспитания на уровне начального общего образования.**

<b>Целевые ориентиры</b>
<b>Гражданско-патриотическое воспитание</b>
Знающий и любящий свою малую родину, свой край, имеющий представление о Родине — России, её 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.

<p><b>Духовно-нравственное воспитание</b></p> <p>Уважающий духовно-нравственную культуру своей семьи, своего народа, семейные ценности с учётом национальной, религиозной принадлежности.</p> <p>Сознающий ценность каждой человеческой жизни, признающий индивидуальность и достоинство каждого человека.</p> <p>Доброжелательный, проявляющий сопереживание, готовность оказывать помощь, выражающий неприятие поведения, причиняющего физический и моральный вред другим людям, уважающий старших.</p> <p>Умеющий оценивать поступки с позиции их соответствия нравственным нормам,</p>
<p>осознающий ответственность за свои поступки.</p> <p>Владеющий представлениями о многообразии языкового и культурного пространства России, имеющий первоначальные навыки общения с людьми разных народов, вероисповеданий.</p> <p>Сознающий нравственную и эстетическую ценность литературы, родного языка, русского языка, проявляющий интерес к чтению.</p>
<p><b>Эстетическое воспитание</b></p> <p>Способный воспринимать и чувствовать прекрасное в быту, природе, искусстве, творчестве людей.</p> <p>Проявляющий интерес и уважение к отечественной и мировой художественной культуре.</p> <p>Проявляющий стремление к самовыражению в разных видах художественной деятельности, искусстве.</p>
<p><b>Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия</b></p> <p>Бережно относящийся к физическому здоровью, соблюдающий основные правила здорового и безопасного для себя и других людей образа жизни, в том числе в информационной среде.</p> <p>Владеющий основными навыками личной и общественной гигиены, безопасного поведения в быту, природе, обществе.</p> <p>Ориентированный на физическое развитие с учётом возможностей здоровья, занятия физкультурой и спортом.</p> <p>Сознающий и принимающий свою половую принадлежность, соответствующие ей психофизические и поведенческие особенности с учётом возраста.</p>
<p><b>Трудовое воспитание</b></p> <p>Сознающий ценность труда в жизни человека, семьи, общества.</p> <p>Проявляющий уважение к труду, людям труда, бережное отношение к результатам труда, ответственное потребление.</p> <p>Проявляющий интерес к разным профессиям.</p> <p>Участвующий в различных видах доступного по возрасту труда, трудовой деятельности.</p>
<p><b>Экологическое воспитание</b></p> <p>Понимающий ценность природы, зависимость жизни людей от природы, влияние людей на природу, окружающую среду.</p> <p>Проявляющий любовь и бережное отношение к природе, неприятие действий, приносящих вред природе, особенно живым существам.</p> <p>Выражающий готовность в своей деятельности придерживаться экологических норм.</p>
<p><b>Ценности научного познания</b></p>

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 естественнонаучной и гуманитарной областях знания.

### 1.3.3. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

#### 2.3.4.1. Виды, формы и содержание деятельности.

В данном разделе представлены направления воспитательной работы в виде модулей.

Реализация цели и задач программы воспитания осуществляется в рамках следующих направлений воспитательной работы гимназии. Каждое из них представлено в соответствующих модулях программы и реализуется через план традиционных ежегодных воспитательных мероприятий, утвержденный на учебный год (приложение).

Модули: «Урочная деятельность», «Внеурочная деятельность», «Внешкольные мероприятия», «Классное руководство», «Самоуправление», «Основные школьные дела», «Взаимодействие с родителями (законными представителями)», «Организация предметно-пространственной среды», «Профилактика и безопасность», «Социальное партнерство», «Профориентация».

#### 2.3.4.2. Модуль «Внешкольные мероприятия»

Ключевые 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.

Ключевые дела обеспечивают включенность в них большого числа обучающихся и взрослых, способствуют интенсификации их общения, ставят их в ответственную позицию к происходящему в гимназии.

В МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» используются следующие формы работы:

##### **Вне образовательной организации:**

- «Парад Победы» - мероприятие для обучающихся, их семей, жителей микрорайона и педагогического коллектива проводится ежегодно на территории гимназии в канун Дня Победы. Учащиеся демонстрируют навыки строевой подготовки, Педагоги, учащиеся и жители микрорайона имеют возможность пройти с фотографиями родственников, а акции «Бессмертный полк».

- -Акция «Письмо солдату» (накануне Дня защитника Отечества школьники готовят творчески оформленные письма и отправляют их по почте выпускникам школы, проходящим на данный момент срочную службу в Армии) и др.

- *Досугово-развлекательная деятельность:* праздники, концерты, конкурсные программы ко Дню матери, 8 Марта, выпускные вечера и т.п. с участием родителей, бабушек и дедушек, представителей общественности.

- *Участие во всероссийских акциях,* посвященных значимым отечественным и международным событиям.

#### 2.3.4.3. Модуль «Основные школьные дела»

##### **На уровне образовательной организации:**

- «Дни искусства» проходят ежегодно в ноябре. У учащихся с 1-4 класс есть возможность проявить свои таланты в любом направлении искусства. Мероприятие носит массовых характер. Отборочные туры на итоговый гала-концерт проходят на уровне класса, затем по уровням образования. Заключительный гала концерт посещают родители учащихся, представители



общественности. Также для выступления приглашаются артисты театров и консерватории, института искусств.

- «Дни науки» проходят ежегодно в феврале для учащихся 1-4 классов. Участниками являются как обучающиеся, так и учителя. Учителя проводят мастер-классы, методические семинары и открытые уроки. Учащиеся посещают выездные выставки, праздники, лекции, лектории и т.д.

- «Посвящение в гимназисты» проходит для детей ежегодно в декабре. поступивших в 1 класс гимназии.

- «Церемония награждения гимназистов, прославивших Гимназию» учащихся, достигших определенных предметных и спортивных результатов проводится 3 раза в год (по итогам ВсОШ, НПК и по итогам года).

#### ***На уровне классов:***

- Поручения для каждого ученика.
- Участие школьных классов в реализации общешкольных ключевых дел.
- Проведение в рамках класса итогового анализа обучающимися общешкольных ключевых дел, участие представителей классов в итоговом анализе проведенных дел на уровне общешкольных советов дела.

#### ***На уровне обучающихся:***

- Вовлечение по возможности каждого обучающегося в ключевые дела гимназии в одной из возможных для них ролей.

- Индивидуальная помощь обучающемуся (при необходимости) в освоении навыков подготовки, проведения и анализа ключевых дел.

- Наблюдение за поведением обучающегося в ситуациях подготовки, проведения и анализа ключевых дел, за его отношениями со сверстниками, старшими и младшими обучающимися, с педагогическими работниками и другими взрослыми.

- При необходимости коррекция поведения, обучающегося через частные беседы с ним, через включение его в совместную работу с другими обучающимися, которые могли бы стать хорошим примером для обучающегося, через предложение взять в следующем ключевом деле на себя роль ответственного за тот или иной фрагмент общей работы.

#### **2.3.4.4. Модуль «Классное руководство».**

Осуществляя работу с классом, педагогический работник (классный руководитель, воспитатель, куратор, наставник, тьютор) организует работу с коллективом класса; индивидуальную работу с обучающимися вверенного ему класса; работу с учителями-предметниками в данном классе; работу с родителями обучающихся или их законными представителями.

##### ***Работа с классным коллективом:***

Ключевой фигурой воспитания в гимназии является классный руководитель.

Особое внимание в гимназии уделяется формированию и развитию классного коллектива. В каждом классном коллективе есть свое, объединяющее коллективно творческое дело. Класс выбирает, моделирует его самостоятельно. Предъявить результат в виде Проекта, исследования или коллективно – творческого дела в рамках Дней науки или Дней искусства. Реализация классных проектов проходит совместно с родительской общественностью.

План воспитательной работы класса – основной аналитический документ классного руководителя. анализ занятости детей; анализ детей группы риска; анализ учебного резерва; анализ участия ребят в классных и общегимназических мероприятиях, анализ занятости обучающихся внеурочной деятельностью.

На уровне классного коллектива происходит организация интересных и полезных для личностного развития обучающегося, совместных дел с обучающимися вверенного ему класса (познавательной, трудовой, спортивно-оздоровительной, духовно-нравственной, творческой, профориентационной направленности), позволяющие с одной стороны, – вовлечь в них обучающихся с самыми разными потребностями и тем самым дать им возможность самореализоваться в них, а с другой, – установить и упрочить доверительные отношения с обучающимися класса, стать для них значимым взрослым, задающим образцы

поведения в обществе.

Также на уровне класса поддерживается участие обучающихся в общешкольных мероприятиях и помощь при необходимости.

Каждый класс имеет социальный паспорт и актив классного коллектива. Каждый учащийся имеет свое поручение. Активно стимулируется занятость учащихся в кружках, секциях, курсах внеурочной деятельности и т.д. Постоянно обновляются сведения о здоровье обучающихся и питании их в столовой. Запланированные на учебный год мероприятия направлены на сплочение коллектива класса через: *игры* и однодневные и походы и экскурсии, организуемые классными руководителями и родителями; празднование в классе дней рождения обучающихся, включающие в себя подготовленные ученическими микрогруппами поздравления, сюрпризы, творческие подарки и розыгрыши.

Классный коллектив сам вырабатывает правила или законы класса, которые помогают обучающимся освоить нормы и правила общения. Каждый ученик класса имеет поручение.

#### ***Индивидуальная работа с обучающимися:***

Индивидуальная работа с обучающимися носит особый характер. Каждый классный руководитель имеет план индивидуальной работы с обучающимися и обучающимися «группы риска». Работа с обучающимися, состоящими на учете в гимназии или ОДН проводится тоже на основе плана. Данная работа необходима для коррекции поведения обучающегося через частные беседы с ним, его родителями или законными представителями, с другими обучающимися класса; через включение в проводимые школьным психологом тренинги общения; через предложение взять на себя ответственность за то или иное поручение в классе. Каждый ученик гимназии имеет портфолио.

В учреждении работает «*Совет профилактики и взаимопомощи*». Его цель в планировании, организации, контроле за проведением первичной, вторичной и третичной профилактики социально-опасных явлений. Совет оказывает необходимую помощь родителям (законным представителям) педагогическую, психологическую, информационную и т.д.; защищает права учащегося в комиссии по делам несовершеннолетних, органе местного самоуправления; организует обучение педагогического коллектива современным формам и методам профилактической деятельности.

#### ***Работа с учителями-предметниками в классе*** осуществляется через:

- регулярные консультации классного руководителя с учителями-предметниками, направленные на формирование единства мнений и требований педагогических работников по ключевым вопросам воспитания, на предупреждение и разрешение конфликтов между учителями-предметниками и обучающимися;
- проведение мини-педсоветов, направленных на решение конкретных проблем класса и интеграцию воспитательных влияний на обучающихся;
- привлечение учителей-предметников к участию во внутриклассных делах, дающих педагогическим работникам возможность лучше узнавать и понимать своих обучающихся, увидев их в иной, отличной от учебной, обстановке;
- привлечение учителей-предметников к участию в родительских собраниях класса для объединения усилий в деле обучения и воспитания обучающихся.

#### ***Работа с родителями обучающихся или их законными представителями.***

Каждый классный коллектив имеет родительский комитет. Задачей классного руководителя в работе с родителями является создание условий для активного участия семьи в воспитательной системе классного коллектива, формирование коллектива единомышленников из числа родителей. Это:

- регулярное информирование родителей о школьных успехах и проблемах их обучающихся, о жизни класса в целом;
- помощь родителям обучающихся или их законным представителям в регулировании отношений между ними, администрацией школы и учителями-предметниками;
- организация родительских собраний, происходящих в режиме обсуждения наиболее острых проблем обучения и воспитания обучающихся;

- создание и организация работы родительских комитетов классов, участвующих в управлении образовательной организацией и решении вопросов воспитания и обучения их обучающихся;
- привлечение членов семей, обучающихся к организации и проведению дел класса;
- организация на базе класса семейных праздников, конкурсов, соревнований, направленных на сплочение семьи и школы.

«Методическое объединение классных руководителей» координирует научно-методическую и организационную работу классных руководителей.

Основные задачи работы методического объединения классных руководителей:

- повышать уровень профессионализма классного руководителя в сфере его педагогической компетенции;
- создавать условия для развития и совершенствования педагогического мастерства каждого классного руководителя;
- развивать информационную культуру классных руководителей и использование информационных технологий на этапе усвоения ФГОС второго поколения;
- осваивать классным руководителям новые подходы к оценке образовательных достижений учащихся;
- организовывать информационно-методическую и практическую помощь классным руководителям в воспитательной работе с обучающимися;

#### 2.3.4.6. Модуль «Внеурочная деятельность».

Воспитание на занятиях школьных курсов внеурочной деятельности осуществляется преимущественно через:

вовлечение обучающихся в интересную и полезную для них деятельность, которая предоставит им возможность самореализоваться в ней, приобрести социально значимые знания, развить в себе важные для своего личностного развития социально значимые отношения, получить опыт участия в социально значимых делах;

формирование в кружках, секциях, клубах, студиях и т.п. детско-взрослых общностей, которые могли бы объединять обучающихся и педагогических работников общими позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу;

создание в детских объединениях традиций, задающих их членам определенные социально значимые формы поведения;

поддержку в детских объединениях, обучающихся с ярко выраженной лидерской позицией и установкой на сохранение и поддержание накопленных социально значимых традиций;

поощрение педагогическими работниками детских инициатив и детского самоуправления.

Курсы внеурочной деятельности учащиеся гимназии выбирают на следующий учебный год в мае совместно с родителями. Родители (законные представители) пишут заявление на посещение детьми определенных курсов внеурочной деятельности на текущий учебный год.

Реализация воспитательного потенциала курсов внеурочной деятельности в МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» происходит в рамках следующих выбранных обучающимися ее видов:

##### **Познавательная деятельность.**

*«Умники и умницы» (1-4 кл), «Моя читалня» (1-4 кл)*

##### **Туристско-краеведческая деятельность.**

*«Праздники, традиции и ремёсла народов России» (1-4 кл), «Путешествие в Древнюю Русь» (1-4 кл),* Они направлены на воспитание у школьников любви к своему краю, его истории, культуре, природе, на развитие самостоятельности и ответственности школьников.

##### **Спортивно-оздоровительная деятельность.**

Это курсы: *«Подвижные игры» (1-4 кл), «Разговор о правильном питании» (1-4 кл), «Волейбол» (1-4 кл).* Курсы внеурочной деятельности направлены на физическое развитие школьников, развитие их ценностного отношения к своему здоровью, побуждение к здоровому образу жизни, воспитание силы воли, ответственности, формирование установок на защиту слабых.

**Игровая деятельность.** Курсы внеурочной деятельности: *«Школа добрых дел» (1-4 кл), «Дорога и я» (1-4 кл), «В гостях у сказки» (1-4 кл)* направлены на раскрытие творческого, умственного и физического потенциала школьников, развитие у них навыков конструктивного общения, умений работать в команде.

Также в гимназии работает **IT Центр**. Это развивающая предметно-пространственная инженерно-технологическая среда для достижения образовательных результатов обучающихся в области инженерно-технологической направленности и представляет собой четыре лаборатории: IT-лабораторию, Биолабораторию, Технолабораторию, Космолабораторию. Занятия в лабораториях проходят с учетом принципа открытости и добровольности. Обучающиеся самоопределяются в разновозрастные группы. Возглавляют работу групп кураторы и наставники. Результаты работы в виде проектов или готовых продуктов обучающиеся представляют на площадках гимназии и за её пределами на различных проектных и исследовательских площадках.

Местом применения полученных компетенций и развития способностей учащихся является **летний пришкольный лагерь**, который работает на основе программы «Я и наука». Эта одна из форм внеклассной и внешкольной оздоровительно-воспитательной работы с учащимися, органично объединяет в себе как каникулярный отдых и оздоровление, так и учение, исследовательскую деятельность и воспитание детей, осуществляемое в ненавязчивой, доступной форме, в условиях непосредственного общения со взрослыми и сверстниками. В то же время программа включает и другие направления деятельности по оздоровлению, интеллектуальному развитию, отдыху и воспитанию детей. Именно в таком лагере, детям, наряду с отдыхом, дается не только заряд бодрости и здоровья, но и определенный запас знаний и компетенций, способствующий формированию современного мышления и пониманию роли человека в окружающем мире. Это достигается за счет органичного сочетания теоретических, экскурсионно-практических, исследовательских и экспериментальных занятий с разнообразными культурно-массовыми и спортивными мероприятиями. В рамках программы лагеря работают десять лабораторий: IT лаборатория, лаборатория «3D моделирование и прототипирования», лаборатория «Гестопластика», лаборатория компьютерной графики и дизайна, лаборатория искусств, лаборатория интернетвещей, лаборатория медиакоммуникаций, лаборатория агрономии, лаборатория профессиональных компетенций, лаборатория биологии.

Результатом посещения лагеря для воспитанников является:

1. Личностный рост участников смены в области научно – исследовательской деятельности.
2. Личностный рост ребенка, его самореализация в творческой деятельности;
3. Воспитанники получают навыки здорового образа жизни, укрепление здоровья.
4. Личностный рост ребенка, его самореализация в творческой деятельности.
5. Положительная динамика в физическом и психическом здоровье ребёнка.
6. Пополнение жизни детей интересными социокультурными событиями.
7. Развитие коммуникативных способностей и толерантности
8. Приобретение новых знаний и умений в результате занятий в научно – практических лабораториях.
9. Самоопределение и самореализация подростков в предлагаемых видах деятельности.

**Один час в неделю в гимназии отводит на внеурочное занятие "Разговоры о важном".  
Занятие проводится во всех классах с 1-11.**

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" должны быть 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.

#### **2.3.4.6. Модуль «Урочная деятельность».**

Педагогические работники реализуют воспитательный потенциал урока через следующие виды и формы деятельности:

установление доверительных отношений между педагогическим работником и его обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб педагогического работника, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности;

побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими (педагогическими работниками) и сверстниками (обучающимися), принципы учебной дисциплины и самоорганизации;

привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией – инициирование ее обсуждения, высказывания обучающимися своего мнения по ее поводу, выработки своего к ней отношения;

использование воспитательных возможностей содержания учебного предмета через демонстрацию обучающимся примеров ответственного, гражданского поведения, проявления человеколюбия и добросердечности, через подбор соответствующих текстов для чтения, задач для решения, проблемных ситуаций для обсуждения в классе;

применение на уроке интерактивных форм работы с обучающимися: интеллектуальных игр, стимулирующих познавательную мотивацию обучающихся; дидактического театра, где полученные на уроке знания обыгрываются в театральных постановках; дискуссий, которые дают обучающимся возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы или работы в парах, которые учат обучающихся командной работе и взаимодействию с другими обучающимися;

включение в урок игровых процедур, которые помогают поддержать мотивацию обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе, помогают установлению доброжелательной атмосферы во время урока;

организация шефства мотивированных и эрудированных обучающихся над их неуспевающими одноклассниками, дающего обучающимся социально значимый опыт сотрудничества и взаимной помощи;

инициирование и поддержка исследовательской деятельности обучающихся в рамках реализации ими индивидуальных и групповых исследовательских проектов, что даст обучающимся возможность приобрести навык самостоятельного решения теоретической проблемы.

В реализации этих видов и форм деятельности педагоги ориентируются на целевые приоритеты, связанные с возрастными особенностями обучающихся.

#### **2.3.4.7. Модуль «Самоуправление»**

Поддержка детского самоуправления в гимназии помогает педагогическим работникам воспитывать в обучающихся инициативность, самостоятельность, ответственность, трудолюбие, чувство собственного достоинства, а обучающимся – предоставляет широкие возможности для самовыражения и самореализации. Это то, что готовит их к взрослой жизни. Поскольку обучающимся младших и подростковых классов не всегда удается самостоятельно организовать свою деятельность, детское самоуправление иногда и на время может трансформироваться (посредством введения функции педагога-куратора) в детско-взрослое самоуправление.

Детское самоуправление в МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» осуществляется следующим образом:

**На уровне гимназии** работает модель ученического самоуправления.

*Цель* создания и деятельности органов ученического самоуправления – воспитание гражданина с высоким уровнем культуры, способного к социальному творчеству, умеющего действовать в интересах совершенствования своей личности, коллектива, общества и Отечества. *Задачи:*

- Предоставление учащимся реальной возможности вместе с педагогами и родителями участвовать в управлении гимназией.

- Развитие навыков лидерского поведения, организаторских знаний и умений, навыков коллективной и руководящей деятельности.
- Развитие навыков и способов конструктивного общения со сверстниками и взрослыми.
- Обучение органов ученического самоуправления активным формам работы по приоритетным направлениям воспитания.
- Оказание помощи учащимся в познании себя и окружающих, в адаптации к жизни, социальной защите их прав и интересов во всех сферах жизнедеятельности, в осознании того, что личностное проявление возможно только в коллективе.
- Выявление и развитие творческого потенциала личности каждого учащегося с учетом его возможностей.

Самоуправление в гимназии - это переход к открытым, доверительным, поддерживающим формам сотворчества администрации, педагогического, родительского и ученического коллективов. Приоритет отдается демократическому, свободному, стимулирующему типу взаимоотношений между людьми в процессе решения конкретных задач ради достижения общих целей. Предлагаемая модель ученического самоуправления опирается на концепцию модернизации российского образования, краевую концепцию воспитательной работы.

#### ***На уровне классов:***

Деятельность класса организуется через детское самоуправление и через распределение ролей или должностей среди участников мероприятия.

*Классное собрание* - высший орган классного самоуправления. Проводится по мере необходимости, но не реже одного раза в четверть

Структура классного самоуправления включает исполнительные органы: *совет класса, городской совет.*

*Совет класса* - участвует в планировании воспитательной работы класса-города; организует деятельность по различным направлениям; рассматривает предложения жителей города; отчитывается за проведенную работу перед общим собранием всех жителей города; поощряет за активную деятельность. *Службы* осуществляют планирование работы по своему направлению, обеспечивают реализацию плана работы, ведут учет проделанной работы.

При исполнительных органах формируются подразделения для организации познавательной, трудовой, культурно-массовой, социальной, спортивной работы:

*"Учебный сектор"* - организует внеклассные мероприятия по предметам; контролирует успеваемость; отвечает за состояние дневников, тетрадей, учебников; организует консультации по предметам; помогает в проведении предметных олимпиад.

*"Сектор СМИ"* - организует и проводит конкурсы рисунков, газет, плакатов; оформляет классный уголок, портфолио класса; помогает в художественном оформлении праздников.

*"Сектор Досуга"* - организует и проводит коллективно-творческие дела, конкурсы; организует посещения выставок, театров, музеев.

*"Физорг"* - организует спортивные праздники, соревнования, дни здоровья; определяет лучших спортсменов.

*"Сектор Права и Порядка"* - следит за выполнением творческих поручений; контролирует посещаемость учебных занятий, дежурство по классу; следит за выполнением правил школьной жизни.

*«Трудовой сектор»* - организует класс на общественно-полезный труд. Выясняет у заместителя директора фронт работ на ОПТ. Раздает инвентарь и отвечает за его сохранность и возврат. Организует класс и распределяет фронт работ во время генеральной уборки. Отвечает за сохранность и ремонт мебели в классе.

*«Главный дежурный»* - составляет график дежурства по классу и гимназии, своевременно сообщает одноклассникам о предстоящем дежурстве и напоминает о нем. Контролирует работу дежурных, выставляет за нее оценки и сообщает их всему классу. Обеспечивает результаты дежурства в конце дня: проветривание, расстановку мебели, чистоту подоконников, доски. Распределяет учащихся по постам дежурства и заблаговременно предупреждает их об этом. Ведет контроль за явкой утром, выходом на посты во время перемен и качеством дежурства. Обеспечивает наличие у дежурных повязок и подходящего внешнего вида. Докладывает классному руководителю и классу о результатах дежурства по гимназии.

В каждом классном коллективе в систему органов самоуправления входят и уполномоченные органы самоуправления. Это мэры классов, члены постоянных подразделений при исполнительных органах, а также члены общешкольных органов самоуправления.

*Мэр* как высшее должностное лицо в классе-городе отвечает за работу Совета; за участие класса в общегимназических делах; присутствует на заседаниях Совета мэров, представляя интересы своего класса; следит за выполнением решения Совета мэров.

*Временные творческие группы* создаются на период подготовки и проведения дела: разрабатывают, организуют и проводят конкретные дела; разрабатывают задания, проводят анализ мероприятий

**На индивидуальном уровне** каждый учащийся имеет право участвовать в планировании, организации, проведении, участии в мероприятии, а также в анализе классных и общешкольных дел.

Уровень активности ученика в качестве участника ученического самоуправления определяется на основе результатов самооценки ученика (портфолио ученика) и оценки его деятельности активом класса или всем коллективом. Завершающим систему и важным ее компонентом является поручение. Каждый ученик в классе имеет определенное поручение по своим способностям. Поручения включают учащихся в жизнедеятельность коллектива и социально значимую деятельность

#### **2.3.4.8. Модуль «Организация предметно-пространственной среды».**

Окружающая обучающегося предметно-эстетическая среда гимназии, при условии ее грамотной организации, обогащает внутренний мир обучающегося, способствует формированию у него чувства вкуса и стиля, создает атмосферу психологического комфорта, поднимает настроение, предупреждает стрессовые ситуации, способствует позитивному восприятию обучающимся гимназии. Воспитывающее влияние на обучающегося осуществляется через такие формы работы с предметно-эстетической средой школы как:

- Размещение на стенах и стендах гимназии регулярно сменяемых экспозиций: творческих работ обучающихся, позволяющих им реализовать свой творческий потенциал, а также знакомящих их с работами друг друга; картин определенного художественного стиля, знакомящего обучающихся с разнообразием эстетического осмысления мира (передвижные выставки); фотоотчетов об интересных событиях, происходящих в школе (проведенных ключевых делах, интересных экскурсиях, походах, встречах с интересными людьми и т.п.).

- Оформление всех холлов учреждения творческими работами учащихся гимназии.
- Озеленение пришкольной территории, разбивка клумб, наличие футбольного и баскетбольного полей, теннисного стола, полосы препятствий.

- Создание на этаже «Бульвара читателей», где учащиеся могут взять со стеллажей книги и почитать на скамейках. Книги подлежат взаимобмену. Здесь проводятся литературные гостиные и литературные вечера.

- Благоустройство классных кабинетов, осуществляемое классными руководителями вместе с обучающимся и своих классов, позволяющее обучающимся проявить свои фантазию и творческие способности, создающее повод для длительного общения классного руководителя со своими обучающимися.

- Размещение в холлах гимназии теннисных столов и столов для игры в шахматы.
- Событийный дизайн – оформление пространства проведения конкретных школьных событий (праздников, церемоний, торжественных линеек, творческих вечеров, выставок, собраний, конференций и т.п.).

- Акцентирование внимания обучающихся посредством элементов предметно-эстетической среды (стенды, плакаты, инсталляции) на важных для воспитания ценностях гимназии, ее традициях, правилах.

#### **2.3.4.9. Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)».**

Работа с родителями или законными представителями обучающихся осуществляется для более эффективного достижения цели воспитания, которое обеспечивается согласованием позиций

семьи и школы в данном вопросе. Оно обеспечивается согласованием позиций семьи и гимназии в вопросе воспитания. Работа с родителями (законными представителями) направлена на:

- Формирование у учащихся ценностных представлений об институте семьи, о семейных ценностях, традициях, культуре семейной жизни.
- Формирование у учащихся знаний в сфере этики и психологии семейных отношений.
- Привлечение родительской общественности к управлению общеобразовательным учреждением и совместной реализации воспитательных программ и проектов.

Работа с родителями или законными представителями обучающихся осуществляется в рамках следующих видов и форм деятельности:

***На групповом уровне:***

- Общешкольный родительский комитет и наблюдательный совет школы, участвующие в управлении образовательной организацией и решении вопросов воспитания и социализации их обучающихся.
- Родительские дни, во время которых родители могут посещать школьные уроки и внеурочные занятия для получения представления о ходе учебно-воспитательного процесса в школе.
- Общешкольные и классные родительские собрания, происходящие в режиме обсуждения наиболее острых проблем обучения и воспитания обучающихся.
- Общешкольные и классные родительские комитеты, происходящие в режиме решения вопросов воспитания на уровне учреждения или класса.
- «День Открытых дверей».
- «Дни семьи».
- Семейный всеобуч, на котором родители могли бы получать ценные рекомендации и советы от профессиональных психологов, врачей, социальных работников и обмениваться собственным творческим опытом и находками в деле воспитания обучающихся.
- Родительские форумы в онлайн режиме, на которых обсуждаются интересующие родителей вопросы, а также осуществляются виртуальные консультации психологов и педагогических работников.
- Совместное благоустройство школьного пространства.
- Привлечение родителей к проведению воспитательных мероприятий.
- Раздел сайта гимназии «Вопрос-ответ» (родители могут задать любой вопрос и получить на него ответ).

***На индивидуальном уровне:***

- Консультации узких специалистов по запросу родителей для решения острых конфликтных ситуаций.
- Участие родителей в педагогических консилиумах, собираемых в случае возникновения острых проблем, связанных с обучением и воспитанием конкретного обучающегося.
- Помощь со стороны родителей в подготовке и проведении общешкольных и внутриклассных мероприятий воспитательной направленности.
- Индивидуальное консультирование с целью координации воспитательных усилий педагогических работников и родителей.

**2.3.4.10. Модуль «Профилактика и безопасность».**

В МАОУ Гимназии №11 этот вид деятельности носит комплексный характер, включает в себя ряд взаимосвязанных и дополняющих друг друга видов деятельности команды специалистов, обеспечивающих: правовую защиту и правовой всеобуч, социальную помощь, педагогическую поддержку, психологическое сопровождение индивидуального развития, социальное воспитание, обучение навыкам социальной компетентности. Цель: организация комплексной системы работы по профилактике:

Данная работа проводится по следующим направлениям:

***Профилактика правонарушений и безнадзорности обучающихся***

***Организационная работа:***

- Планирование и коррекция работы по профилактике правонарушений в рамках межведомственного взаимодействия;



- Организация работы Совета профилактики.

*Диагностическая работа:*

- Сбор данных о сложившейся проблемной ситуации, анализируются и систематизируются информация, чтобы выявить причины, которые могут способствовать совершению правонарушений несовершеннолетними.

*Профилактическая работа с детьми:*

- Реализация системы воспитательной работы школы.
- Организация правового всеобуча;

*Индивидуальная профилактическая работа:*

- Беседы социального педагога, педагога – психолога, классного руководителя, школьного – участкового, администрации школы с подростком: вовлечение в творческую жизнь класса, школы, в кружки, секции;

*Профилактическая работа с родителями:*

- Выявление социально-неблагополучных, малообеспеченных, многодетных семей и постановка их на внутришкольный контроль; проведение родительского всеобуча.

***Профилактика табакокурения, употребления алкоголя, незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, наркомании***

Организационная работа:

- Планирование работы по профилактике табакокурения, употребления алкоголя, незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, наркомании;

Диагностическая работа: организация и проведение «Социально-психологического тестирования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ среди обучающихся»;

Профилактическая работа с детьми:

- Беседы, классные часы, внеклассные мероприятия, спортивные соревнования, акции по формированию здорового образа жизни;

Профилактическая работа с родителями:

- Родительские собрания, лекции, индивидуальные консультации; Привлечение родителей к участию в совместных мероприятиях.

***Профилактика экстремизма и терроризма. Гармонизация межнациональных отношений среди обучающихся***

Организационная работа:

- Планирование работы по профилактике экстремизма и терроризма, гармонизации межнациональных отношений среди обучающихся.;

Профилактическая работа с детьми:

- Предупреждение вовлечения учащихся в экстремистских настроенные организации и группировки;
- Проведение мероприятий на формирование у подростков толерантного сознания, веротерпимости и обучения диалогу культур;

Профилактическая работа с родителями:

- Родительские собрания, родительский всеобуч; совместные мероприятия.;

***Профилактика суицидального поведения подростков. Формирование жизнестойкости обучающихся***

Организационная работа:

- Планирование работы по формированию жизнестойкости;

Диагностическая работа:

- Проведение диагностик и психологических методик.;

Профилактическая работа с детьми:

- Психологические, правовые классные часы, дискуссионные площадки; участие в творческих конкурсах, акциях и мероприятиях разного уровня.

Профилактическая работа с родителями:

- Родительские лектории, тематические встречи, индивидуальные консультации. Информационная безопасность обучающихся

Организационная работа:

- Планирование работы по информационной безопасности обучающихся.

Профилактическая работа с детьми:

- Проведение классных часов, мероприятий, интернет-уроков, участие в акциях.

Профилактическая работа с родителями:

- Родительские собрания и лектории, разработка и вручение памятки проведение классных часов, мероприятий, интернет-уроков, участие в акция.

#### ***Профилактика дорожно-транспортного травматизма и безопасность на объектах железнодорожного транспорта***

Организационная работа:

Планирование работы по профилактике дорожно – транспортного травматизма и безопасности на объектах железнодорожного транспорта планирование работы по информационной безопасности обучающихся.

Профилактическая работа с детьми:

- Проведение классных часов, уроков безопасности совместно с работниками ГИБДД и РЖД.
- Участие в творческих конкурсах, акциях и мероприятиях разного уровня.
- Активизация деятельности школьного отряда «ЮИД»

Профилактическая работа с родителями:

- Родительские собрания, организация и работа «Родительского патруля».

#### ***Противопожарная безопасность***

Организационная работа:

- Планирование работы по противопожарной безопасности.

Профилактическая работа с детьми:

- Участие в творческих конкурсах, акциях и мероприятиях разного уровня.

Профилактическая работа с детьми:

- Активизация деятельности школьного отряда ЮП

Профилактическая работа с родителями

- Родительские собрания и лектории, разработка и вручение памяток

### **2.3.4.11. Модуль «Социальное партнерство».**

Одна из задач, стоящих перед педагогическим коллективом гимназии, это преобразование школьного пространства в пространство открытого социального партнерства как средства для развития духовно – нравственных качеств, социальной компетентности обучающихся, формирования способности к нравственному выбору, обеспечения духовного развития учащихся.

Чтобы превратить гимназию в площадку социального партнерства, педагогическим коллективом организована как совместная деятельность с внешними партнерами: учреждениями образования и культуры, спорта, социальными объединениями, общественными организациями, так и выстроена система партнерских отношений в гимназическом пространстве разного уровня и характера: внутри педагогического коллектива, внутри ученического коллектива, в разновозрастных группах, в системе «педагог-воспитанник», «школа - семья».

Для организации работы с учащимися начальной школы , гимназией заключены договоры с: МБОУ ДОД ДМШ № 4, предприятием ГУК Красноярский краевой краеведческий музей, КГБОУ ДОД КК ДЮЦ «Центр туризма и краеведения», музеем Унитарного государственного предприятия «Красмашзавод», музеем ОАО Красноярского завода цветных металлов им. Гулидова.

Мы вместе реализуем разного рода социальные практики, которые дают реальную возможность нашим детям для свершения нравственных социально значимых поступков, способствующих формированию индивидуальных моделей поведения, позволяющих школьникам приобрести практические коммуникативные умения при осуществлении социальных взаимодействий, лично, социально, профессионально самоопределяться.

Цель: Формирование осознанного выбора профессии. Углубленная, практико-ориентированная подготовка учащихся МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» для возможного обучения по техническим специальностям в профессиональных учреждениях среднего профессионального и высшего образования. В рамках данного проекта учащиеся получают знания о востребованных на рынке труда и перспективных рабочих и инженерных профессиях в области машиностроения; углубленную подготовку по предметам: «Математика», «Физика», «Информатика», «Химия», «Технология»; углубленные практические навыки и компетенции : по работе с по работе на металлообрабатывающем оборудовании, слесарные и сборочные работы, Электромонтажные работы, технология обработки конструкционных материалов; подготовку и участие в чемпионатах ранней профессиональной подготовки и профессионального мастерства.

#### **2.3.4.12. Модуль «Профориентация».**

Совместная деятельность педагогов и школьников по направлению «профориентация» включает в себя профессиональное просвещение школьников; диагностику и консультирование по проблемам профориентации, организацию профориентационных практик и профессиональных проб школьников. Цель: оказание профориентационной поддержки обучающимся в процессе выбора профиля обучения и сферы будущей профессиональной деятельности. Задача совместной деятельности учащегося и педагогического коллектива – подготовить школьника к осознанному выбору своей будущей профессии.

Реализуя программы курсов внеурочной деятельности, дополнительные общеразвивающие программы, а также создавая профориентационно значимые проблемные ситуации, педагог актуализирует профессиональное самоопределение обучающихся, позитивный взгляд на труд в постиндустриальном мире, охватывающий не только профессиональную, но и непрофессиональную составляющие такой деятельности. Эта работа осуществляется через:

- курсы внеурочной деятельности;
- подготовку обучающихся к профильному конкурсу JuniorSkills в категориях: «Образование», «Информационные и коммуникационные технологии», «Сфера услуг» по различным компетенциям Junior;
- участие в проектной деятельности, научно-практических конференциях
- циклы профориентационных часов общения, направленных на подготовку школьника к осознанному планированию и реализации своего профессионального будущего;
- профориентационные игры: симуляции, деловые игры, квесты, решение кейсов (ситуаций, в которых необходимо принять решение, занять определенную позицию), расширяющие знания школьников о типах профессий, о способах выбора профессий, о достоинствах и недостатках той или иной интересной школьникам профессиональной деятельности;
- профориентационные практики: профессиональные пробы, где школьники узнают на практике, как устроена деятельность специалиста по выбранной профессии; урок с

привлечением работодателя, в ходе которого учащиеся попробуют себя в данной профессиональной роли; мастер-класс с участием представителей данной практики (профессии); посещение кружка, клуба, детского технопарка;

- экскурсии на предприятия города, дающие школьникам начальные представления о существующих профессиях и условиях работы людей, представляющих эти профессии;
- посещение профориентационных выставок, ярмарок профессий, тематических профориентационных парков, профориентационных лагерей, дней открытых дверей в средних специальных учебных заведениях и вузах;
- встречи с носителями профессий (очные и онлайн);
- совместное с педагогами изучение интернет ресурсов, посвященных выбору профессий (<http://мой-ориентир.рф/> и др.);
- прохождение профориентационного онлайн-тестирования (<https://proforientator.ru/tests/>; <https://postupi.online/> и др.), онлайн курсов по интересующим профессиям и направлениям образования, веб-квеста «Построй свою траекторию поступления в вуз» (<https://postupi.online/service/service-vo/quest/>);
- участие в работе всероссийских профориентационных проектов «ПроеКТОрия» (<https://proektoria.online/>), «Навигатум» (<https://navigatum.ru/>), созданных в сети интернет: просмотр лекций, решение учебно-тренировочных задач, участие в мастер-классах, посещение открытых уроков;
- участие учащихся 9-х и 11-х классов в профориентационных проектах вузов в рамках Соглашений с ними в том числе «Дни открытых дверей» и др.;
- индивидуальные консультации психолога для школьников и их родителей по вопросам склонностей, способностей, дарований и иных индивидуальных особенностей детей, которые могут иметь значение в процессе выбора ими профессии.

Важную роль в профориентации школьников играет Проект

«Практикоориентированная подготовка учащихся и студентов по рабочим и инженерным специальностям для работы на машиностроительных предприятиях». Партнеры проекта: АО «Красноярский машиностроительный завод», КГБПОУ «Техникум промышленного сервиса», ФГБОУ «Сибирский государственный университет науки и технологий им ак. М.Ф.Решетнева». В рамках проекта создана модель взаимодействия всех организаций по подготовке обучающихся технического направления для поступления учащихся по техническим специальностям в профессиональные учреждения среднего профессионального и высшего образования.

Цель: Формирование осознанного выбора профессии. Углубленная, практикоориентированная подготовка учащихся МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» для возможного обучения по техническим специальностям в профессиональных учреждениях среднего профессионального и высшего образования. В рамках данного проекта учащиеся

получают знания о востребованных на рынке труда и перспективных рабочих и инженерных профессиях в области машиностроения; углубленную подготовку по предметам: «Математика», «Физика», «Информатика», «Химия», «Технология»; углубленные практические навыки и компетенции : по работе с по работе на металлообрабатывающем оборудовании, слесарные и сборочные работы, Электромонтажные работы, технология обработки конструкционных материалов; подготовку и участие в чемпионатах ранней профессиональной подготовки и профессионального мастерства.

### **1.3.4. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ.**

#### **1.3.4.1. Кадровое обеспечение.**

**В гимназии работает методическое объединение классных руководителей, где решаются вопросы управленческого и методического характера. Работает методическое объединение согласно плану. Существует «Положение о работе классного руководителя» и должностные инструкции.**

#### **1.3.4.2. Нормативно-методическое обеспечение.**

Программа воспитания является обязательной частью основных образовательных программ и разработана на основе:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года №273 ФЗ.
- Изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 31.07.2020 г.
- Международной конвенции «О правах ребенка» 1989г.
- Стратегии развития воспитания в РФ на период до 2025 года (утверждена распоряжением Правительства РФ от 29.05.2015 № 996р)
- Концепции государственной семейной политики в РФ на период до 2025 года (утверждена распоряжением Правительства РФ от 25.08.2014 №1618-р)
- Концепции развития дополнительного образования детей (утверждена Распоряжением Правительства РФ от 04.09. 2014 г. № 1726-р)
- Примерной программы воспитания (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 23 июня 2022 г. № 3/22)
- Методических рекомендаций органам исполнительной власти субъектов РФ, осуществляющим государственное управление в сфере образования, по организации работы педагогических работников, осуществляющих классное руководство в общеобразовательных организациях (письмо Министерства Просвещения РФ от 12.05.2020 № ВБ-1011/08).
- ФГОС начального общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286), основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287), среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413).
- Устава МАОУ «Гимназия №11 имени А. Н. Кулакова».
- Программы развития МАОУ «Гимназия №11 имени А. Н. Кулакова».

Воспитательная деятельность в гимназии регламентируется следующими локальными актами:

- Положение о школьной форме и внешнем виде учащихся МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н.Кулакова»

- Положение о психолого – педагогическом консилиуме в МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н.Кулакова»
- Положение о методическом объединении классных руководителей МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н.Кулакова»
- Положение о совете по профилактике безнадзорности правонарушений и взаимопомощи несовершеннолетних образовательной организации.
  - Положение об учете неблагополучных семей
  - Положение о постановке на внутришкольный учет
  - Положение о дежурстве по гимназии
  - Положение об общешкольном родительском собрании
  - Положение о детской организации «Содружество»
  - Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений
    - Правила внутреннего распорядка обучающихся
    - Положение о внеурочной деятельности
    - Положение о портфолио ученика МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н.Кулакова»
  - Положение о научном обществе учащихся
  - Положение физкультурно – спортивном клубе «Меридиан»
  - Должностная инструкция классного руководителя, внедряющего ФГОС
  - Должностная инструкция заместителя директора (воспитательная работа)
  - Должностная инструкция социального педагога
  - Должностная инструкция педагога-психолога
  - Должностная инструкция воспитателя ГПД
  - Положение о школьной службе медиации

### **1.3.4.3. Требования к условиям работы с обучающимися с особыми образовательными потребностями.**

**Этот пункт пусть даст Марина Николаевна. (если он согласно вашей программе нужен)**

#### **1.3.4.4. Основные принципы самоанализа воспитательной работы.**

Самоанализ воспитательной работы осуществляется ежегодно силами гимназии. При необходимости могут привлекаться внешние эксперты.

Основными принципами, на основе которых осуществляется самоанализ воспитательной работы в гимназии, являются: принцип гуманистической направленности осуществляемого анализа, ориентирующий экспертов на уважительное отношение как к воспитанникам, так и к педагогическим работникам, реализующим воспитательный процесс; принцип приоритета анализа сущностных сторон воспитания, ориентирующий экспертов на изучение не количественных его показателей, а качественных – таких как содержание и разнообразие деятельности, характер общения и отношений между обучающимися и педагогическими работниками; принцип развивающего характера осуществляемого анализа, ориентирующий экспертов на использование его результатов для совершенствования воспитательной деятельности педагогических работников: грамотной постановки ими цели и задач воспитания, умелого планирования своей воспитательной работы, адекватного подбора видов, форм и содержания их совместной с обучающимися деятельности; принцип разделенной ответственности за результаты личностного развития обучающихся, ориентирующий экспертов на понимание того, что личностное развитие обучающихся – это результат как социального воспитания (в котором школа

участвует наряду с другими социальными институтами), так и стихийной социализации, и саморазвития обучающихся.

**Направления анализа, организуемого в гимназии воспитательного процесса:**

**1. Результаты воспитания, социализации и саморазвития обучающихся.**

Главным критерием для осуществления данного анализа является динамика личностного развития обучающихся каждого классного коллектива. Способом получения информации в данном случае является педагогическое наблюдение.

Результаты анализа могут рассматриваться на методическом объединении классных руководителей, методическом совете, педагогическом совете.

**2. Состояние организуемой в школе совместной деятельности обучающихся и взрослых.**

Критерием осуществления данного анализа является наличие в гимназии личностно-развивающей деятельности обучающихся и взрослых.

Осуществляется анализ заместителем директора по воспитательной работе, классными руководителями, активом старшеклассников и родителями, хорошо знакомыми с деятельностью школы.

Способами получения информации являются беседы с обучающимися и их родителями, педагогическими работниками, лидерами ученического самоуправления. Возможно их анкетирование. Полученные результаты обсуждаются на заседании методического объединения классных руководителей, методическом совете или педагогическом совете школы.

Внимание при этом сосредотачивается на вопросах, связанных с: качеством проводимых общешкольных ключевых дел; качеством совместной деятельности классных руководителей и их классов; качеством организуемой в школе внеурочной деятельности;

Инструментом анализа могут служить:

**1. Карта мониторинга занятости обучающихся во внеурочной деятельности.**

Классный руководитель: **В этом месте нужно вставить свои курсы**

**внеурочной деятельности**

ФИ	Спортивно-оздоровительное		Художественно-эстетическая деятельность			Учение с увлечением		Общественные марафоны	и и
	Дорога и я	Подвижные игры	Умелые ручки	Праздники, традиции и ремесла народов России	Ритмика	В гостях у сказки	Путешествие по стране Грамматика		
1								Умники и умницы Моя читалка	

Также инструментом оценки служит портфолио каждого обучающегося гимназии. Сегодня «Портфолио» выступает не только, как инструмент предъявления результата, но и как средство выявления «Области успеха». Родителям и гимназисту такой Портфолио позволит не интуитивно, а осознанно выбрать предметы ИИП в старшей школе и определиться не с профессией (их миллионы), а с профессиональной областью.

Портфолио содержит разделы: «О себе», «Учебные успехи», «Спортивные успехи»,

«Творческие успехи». Содержание разделов предполагает:

- Наличие данных об ученике на титульном листе.
    - Раздел «О себе» включает информацию об авторе портфолио в свободной форме.
    - Раздел «Учебные успехи» включает результативность обучающегося в предметных областях (участие в НПК, олимпиадах, конкурсах разного уровня и другое).
    - Раздел «Спортивные успехи» состоит из сведений об участии и результативности в мероприятиях физкультурно-оздоровительной, военно-патриотической направленности (фотографии, сообщения в СМИ, свидетельства, медали, дипломы, грамоты и другое).
    - Раздел «Творческие успехи» содержит информацию об участии в различных выставках, творческих конкурсах и т.п.
- Выявленные во время анализа проблемы обсуждаются и принимаются во внимание при планировании работы на следующий учебный год.

## **2. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Организационный раздел ФОП ООО определяет общие рамки организации образовательной деятельности, а также организационные механизмы и условия реализации программы основного общего образования и включает:

федеральный учебный план;

федеральный календарный учебный график;

план внеурочной деятельности;

федеральный календарный план воспитательной работы, содержащий перечень событий и мероприятий воспитательной направленности, которые организуются и проводятся образовательной организацией или в которых образовательная организация принимает участие в учебном году или периоде обучения.

### **3.1. Федеральный учебный план основного общего образования.**

Федеральный учебный план МАОУ Гимназии 11, которая реализует образовательную программу основного общего образования обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО и ФОП ООО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

#### **3.1.1. Федеральный учебный план**

Федеральный учебный план фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;

определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию;

распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

Федеральный учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, а также возможность преподавания и изучения родного языка из



числа языков народов Российской Федерации, в том числе русского языка как родного языка, государственных языков республик Российской Федерации. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в сфере образования, предоставляет возможность обучения на государственных языках республик Российской Федерации и родном языке из числа языков народов Российской Федерации, возможность их изучения, а также устанавливает количество занятий.

Вариативность содержания образовательных программ основного общего образования реализуется через возможность формирования программ основного общего образования различного уровня сложности и направленности с учетом образовательных потребностей и способностей обучающихся, включая одаренных детей и детей с ОВЗ.

### **3.1.2. Состав федерального учебного плана**

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

Обязательная часть федерального учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть федерального 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, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Изучение второго иностранного языка из перечня, предлагаемого образовательной организацией, осуществляется по заявлениям обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии возможностей организации, осуществляющей образовательную деятельность.

### **3.1.3. Время урока. Сроки обучения. Продолжительность каникул**

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

увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;

введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;

другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

В интересах обучающихся с участием обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования). Реализация индивидуальных учебных планов, программ сопровождается тьюторской поддержкой.

Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34 недели. Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5848 академических часов. Максимальное число часов в неделю в 5, 6 и 7 классах при 6-дневной учебной неделе и 34 учебных неделях составляет 32, 33 и 35 часа соответственно. Максимальное число часов в неделю в 8 и 9 классах составляет 36 часов.

Продолжительность учебных периодов составляет в первом полугодии не более 8 учебных недель; во втором полугодии – не более 10 учебных недель. Наиболее рациональным графиком является равномерное чередование периода учебного времени и каникул. Продолжительность каникул должна составлять не менее 7 календарных дней.

Продолжительность урока на уровне основного общего образования составляет 40-45 минут. Для классов, в которых обучаются дети с ОВЗ, – 40 минут. Во время занятий необходим перерыв для гимнастики не менее 2 минут.

Недельный учебный план МАОУ Гимназии 11 является ориентиром при разработке учебного плана образовательной организации, в котором отражаются и конкретизируются основные показатели учебного плана:

состав учебных предметов;

недельное распределение учебного времени, отводимого на освоение содержания образования по классам и учебным предметам;

максимально допустимая недельная нагрузка обучающихся и максимальная нагрузка с учетом деления классов на группы;

план комплектования классов.

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.

5-6 классы

Предметные области	Учебные предметы классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Вероятность и статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2,5	10
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1				2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1			3
	Музыка	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
	Физическая культура	2	2	2	2	2	15
Итого		27	29	30	31	32,5	149,5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		5	4	5	5	3,5	22,5
Учебные недели		34	34	34	34	34	34
Всего часов		1088	1122	1190	1224	1224	5848
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 6-дневной неделе) в соответствии с санитарными правилами и нормами		32	33	35	36	36	172

**7-9 классы**

Предметные области	Учебные предметы классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Родной язык и родная литература	Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
	Родная литература	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	15
	Второй иностранный язык	1	1	1	1	1	3
Математика и информатика	Математика	5	5				10
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Вероятность и статистика			1	1	1	3
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2,5	10,5
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1				2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1			3
	Музыка	1	1	1	1		4
Технология	Технология	2	2	2	1	1	8
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
	Основы безопасности жизнедеятельности				1	1	2
Итого		29	31	32	33	34,5	159,5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		3	2	3	3	1,5	12,5
Учебные недели		34	34	34	34	34	34
Всего часов		1088	1122	1190	1224	1224	5848
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 6-дневной неделе) в соответствии с санитарными правилами и нормами		32	33	35	36	36	172

**Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений,** определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива образовательной организации.

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

увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;

введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные.

В 5-9 классах закладывается фундамент общеобразовательной подготовки учащихся, этот возрастной период рассматривается как время активного формирования личности ребенка. Поэтому УП построен так, чтобы уделить серьезное внимание полноценности представления всех образовательных областей, реализации как можно больших возможностей для самореализации личности и обеспечению основных направлений работы Гимназии.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, расширяет предметные области и представлена следующими курсами:

*предметные области представлена следующими курсами:*

5-8 классе курсы «Информатика», «Русский язык», «Занимательная математика», «Русская словесность», «Стилистика русского языка», «биология», «развитие познавательных способностей», способствующий погружению в предмет, расширению кругозора и тренировке логического мышления;

7-8 классах курс «Реальная математика» помогает ученику осознать степень своего интереса к предмету и оценить возможность овладения им с тем, чтобы по окончании 9-го класса сделать сознательный выбор в пользу дальнейшего углубления либо обычного изучения математики на старшей ступени. Также курс способствует развитию у учащегося умения решать различные виды задач, необходимых при сдаче экзамена (ГИА-9). Занятия строятся с учётом индивидуальных особенностей обучающихся, их темпа восприятия и уровня усвоения материала;

в 9 классе курс «Мой выбор» направлен на удовлетворение специфических познавательных интересов учащихся в области психологии межличностных отношений. Психологические знания и практические умения в области общения позволят учащимся выбрать правильную тактику взаимодействия со сверстниками, родителями, педагогами, а также помогут в реализации своего личностного потенциала, склонностей и способностей. А также курс «МХК», которая играют важную роль в духовном становлении личности, интеллектуальном, эмоциональном, нравственном ее развитии. Ученик осваивает мир посредством художественных образов, которые воздействуют на его чувства и мысли.

#### **3.1.4. Формы промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация проводится в переводных классах с 22 апреля 2022 г. по 17 мая 2023 г. без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана.

## 5 класс

Предметные области	Учебные предметы	Промежуточная аттестация
Русский язык и литература	Русский язык	Диктант
	Литература	Годовая отметка
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Годовая отметка
Общественно-научные предметы	История	Годовая отметка
	География	Годовая отметка
Математика и информатика	Математика	Тест
Естественнонаучные предметы	Биология	Тест
Искусство	Музыка	Годовая отметка
	Изобразительное искусство	Годовая отметка
Технология	Технология	Годовая отметка
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Годовая отметка
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Годовая отметка
Математика и информатика	Информатика	Годовая отметка
	Занимательная математика	Зачет
<i>Индивидуально-групповые занятия (по выбору обучающегося) из предложенных курсов</i>	<i>Введение в исследовательскую деятельность</i>	<i>Зачет</i>
	<i>Развитие познавательных способностей</i>	<i>Зачет</i>
	<i>Учебные практики, проекты</i>	<i>Зачет</i>

## 6 класс

Предметные области	Учебные предметы	Промежуточная аттестация
Русский язык и литература	Русский язык	Диктант
	Литература	Годовая отметка
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	Годовая отметка
Общественно-научные предметы	История	Годовая отметка
	Обществознание	Годовая отметка
	География	Тест
Математика и информатика	Математика	Тест
Естественнонаучные предметы	Биология	Годовая отметка

Искусство	Музыка	Годовая отметка
	Изобразительное искусство	Годовая отметка
Технология	Технология	Годовая отметка
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Годовая отметка
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Годовая отметка

7 класс

Предметные области	Учебные предметы	Промежуточная аттестация
Русский язык и литература	Русский язык	Диктант
	Литература	Годовая отметка
Родной язык и родная литература	Родной русский язык	Годовая отметка
	Родная русская литература	Годовая отметка
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	Годовая отметка
	Второй иностранный язык (французский язык)	Годовая отметка
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история.	Годовая отметка
	Обществознание	Годовая отметка
	География	Годовая отметка
Математика и информатика	Алгебра	Тест
	Геометрия	Годовая отметка
	Вероятность и статистика	Годовая отметка
	Информатика	Годовая отметка
Естественнонаучные предметы	Физика	Тест
	Биология	Годовая отметка
Искусство	Музыка	Годовая отметка
	Изобразительное искусство	Годовая отметка
Технология	Технология	Годовая отметка
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Годовая отметка
Русский язык и литература	Русская словесность	Зачет
Математика и информатика	Реальная математика	Зачет
Естественнонаучные предметы	Занимательная биология	Зачет

## 8 класс

Предметные области	Учебные предметы	Промежуточная аттестация
Русский язык и литература	Русский язык	Диктант
	Литература	Годовая отметка
Родной язык и родная литература	Родной русский язык	Годовая отметка
	Родная русская литература	Годовая отметка
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	Годовая отметка
	Второй иностранный язык (французский язык)	Годовая отметка
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	Годовая отметка
	Обществознание	Годовая отметка
	География	Годовая отметка
Математика и информатика	Алгебра	Тест
	Геометрия	Годовая отметка
	Вероятность и статистика	Годовая отметка
	Информатика	Годовая отметка
Естественнонаучные предметы	Физика	Годовая отметка
	Биология	Годовая отметка
	Химия	Тест
Искусство	Музыка	Годовая отметка
Технология	Технология	Годовая отметка
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Годовая отметка
	Основы безопасности жизнедеятельности	Годовая отметка
Математика и информатика	Реальная математика	Зачет
	Введение в теорию вероятности	Зачет
Русский язык и литература	Стилистика русского языка	Зачет

## 9 класс

Предметные области	Учебные предметы	Промежуточная аттестация
Русский язык и литература	Русский язык	Диктант
	Литература	Годовая отметка
Родной язык и родная литература	Родной русский язык	Годовая отметка
	Родная русская литература	Годовая отметка
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	Годовая отметка
	Второй иностранный язык (французский язык)	Годовая отметка
Общественно-научные предметы	История	Годовая отметка
	Обществознание	Тест



	География	Годовая отметка
Математика и информатика	Алгебра	Тест
	Геометрия	Годовая отметка
	Вероятность и статистика	Годовая отметка
	Информатика	Годовая отметка
Естественнонаучные предметы	Физика	Годовая отметка
	Биология	Годовая отметка
	Химия	Годовая отметка
Технология	Технология	Годовая отметка
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Годовая отметка
	Основы безопасности жизнедеятельности	Годовая отметка
Математика и информатика	Реальная математика	Зачет
	Введение в теорию вероятности	Зачет

### 3.2 Календарный учебный график

Организация образовательной деятельности в МАОУ Гимназия 11 осуществляется по учебным четвертям с режимом работы 6-дневная учебная неделя согласно законодательству Российской Федерации.

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

Учебный год в МАОУ Гимназия 11 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 МАОУ Гимназия 11 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 календарном учебном графике предусматривается чередование периодов учебного времени и каникул. Продолжительность каникул должна составлять не менее 7 календарных дней.

Продолжительность учебных четвертей для 5-9 классов составляет: I четверть – 8 учебных недель, II четверть – 8 учебных недель, III четверть – 11 учебных недель, IV четверть – 7 учебных недель.

Продолжительность каникул для 5-9 классов составляет:

по окончании I четверти (осенние каникулы) – 9 календарных дней;

по окончании II четверти (зимние каникулы) – 9 календарных дней;

по окончании III четверти (весенние каникулы) – 9 календарных дней;

по окончании учебного года (летние каникулы) – не менее 8 недель.

Продолжительность урока 45 минут.

168.9. 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 ОВЗ, 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 в МАОУ Гимназия 11 начинаются в 8.15 утра и заканчиваются в 19.00 вечера.

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

### **3.3. План внеурочной деятельности**

План внеурочной деятельности МАОУ Гимназии № 11 обеспечивает введение в действие и реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и определяет общий и максимальный объём нагрузки обучающихся в рамках внеурочной деятельности, состав и структуру направлений и форм внеурочной деятельности по классам.

В 5-9 классах организация внеурочной деятельности строится с учетом особенностей ее финансирования, интересов обучающихся их родителей (законных представителей).

#### **Целевая направленность, стратегические и тактические цели содержания образования**

План подготовлен с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.4.2.2821-10, обеспечивает широту развития личности обучающихся, учитывает социокультурные и иные потребности, регулирует недопустимость перегрузки обучающихся.

План составлен с целью дальнейшего совершенствования образовательного процесса, повышения результативности обучения детей, обеспечения вариативности образовательного процесса, сохранения единого образовательного пространства, а также выполнения гигиенических требований к условиям обучения школьников и сохранения их здоровья.

#### **Основные принципы плана:**

— учет познавательных потребностей обучающихся и социального заказа

- родителей;
- учет кадрового потенциала образовательного учреждения;
- поэтапность развития нововведений;
- построение образовательного процесса в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами;
- соблюдение преемственности и перспективности обучения. План отражает основные цели и задачи, стоящие перед гимназией.

Целью внеурочной деятельности является создание условий для развития творческого потенциала обучающихся, создание основы для осознанного выбора и последующего усвоения профессиональных образовательных программ, воспитание гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.

Внеурочная деятельность в Гимназии реализуется через системы неаудиторной занятости и работу классных руководителей по следующим направлениям развития личности:

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

Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности в таких формах, как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, школьные спортивные клубы и секции, клубы по интересам, юношеские организации, научно-практические конференции, школьные научные общества, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, групповые консультации, военно-патриотические объединения, круглые столы, и другие формы, отличные от урочной, на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений.

К видам внеурочной деятельности относятся: игровая, познавательная, проблемно-ценностное общение, проектная деятельность, досугово-развлекательная деятельность (досуговое общение), художественное творчество, социальное творчество, техническое творчество, трудовая деятельность, спортивно-оздоровительная деятельность, туристско-краеведческая деятельность, проектная деятельность.

#### Годовой план организации внеурочной деятельности (5-9 кл.)

Направление	Состав и структура направления	Форма организации	Количество часов в год по классам					
			5	6	7	8	9	
Спортивно-оздоровительно	Экология души	Кружок	35	35				70
	Уроки здоровья	Кружок			35			35
	Культура здоровья	Кружок				35	35	70
	Баскетбол	Секция			35	35		70
	Юный Шахматист	Клуб по интересам	35	35				70
Духовно-нравственно	Уроки нравственности	Кружок		35		35	35	105
	Основы журналистики	Клуб по интересам			35		35	70
	Музейная педагогика	Кружок	35	35				70

	Я гражданин	Клуб по интересам	35	35	35	35	35	<b>175</b>
Общеинтеллектуальное	Декоративно-прикладное творчество	Творческая студия	35		35			<b>70</b>
	Юный инженер	Кружок	35					<b>35</b>
	Хочу все знать	Школьное научное общество				35	35	<b>70</b>
	По следам древних людей	Кружок	35	35				<b>70</b>
	История в лицах	Кружок			35	35		<b>70</b>
	Компьютерная графика в GIMP	Клуб по интересам			35			<b>35</b>
	Графические возможности Packal ABC	Клуб по интересам				35		<b>35</b>
	Социальное	Познай себя	Кружок				35	
Мир моих прав		Кружок			35		35	<b>70</b>
Все цвета, кроме черного		Кружок	35					<b>35</b>
Новое поколение		Клуб по интересам		35	35			<b>70</b>
Мой выбор		Кружок					35	<b>35</b>
Общесуль-турное	«Медиация»	Школьное общество				35	35	<b>70</b>
	Развивающая эстетика	Студия	35	35				<b>70</b>
	Азбука здоровья	Клуб по интересам	35	35	35	35	35	<b>175</b>
	Страноведение Франции	Кружок			35		35	<b>70</b>
<b>ИТОГО</b>		<b>1750</b>	350	350	350	350	350	<b>1750</b>

План реализует индивидуальный подход в процессе внеурочной деятельности, позволяя обучающимся раскрыть свои творческие способности и интересы.

Занятия групп проводятся на базе гимназии в учебных кабинетах, в компьютерных классах, кабинете музыки, в спортивном зале, библиотеке, актовом зале.

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» должны быть 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.

Таким образом, план внеурочной деятельности для 5-9 классов создаёт условия для повышения качества образования, обеспечивает развитие личности обучающихся, способствует самоопределению учащихся в выборе профиля обучения с учетом возможностей педагогического коллектива.

### 3.4. Федеральный календарный план воспитательной работы.

Федеральный календарный план воспитательной работы является единым для образовательных организаций. В МАОУ Гимназии 11 федеральный календарный план воспитательной работы реализуется в рамках урочной и внеурочной деятельности по ключевым направлениям воспитания и дополнительного образования детей.

Сентябрь:

1 сентября: День знаний;

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

8 сентября: Международный день распространения грамотности;

10 сентября: Международный день памяти жертв фашизма.

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 полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады; 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.

Март:

8 марта: Международный женский день;

18 марта: День воссоединения Крыма с Россией;

27 марта: Всемирный день театра.

Апрель:

12 апреля: День космонавтики;

19 апреля: День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны.

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:

Вторая суббота августа: День физкультурника;

22 августа: День Государственного флага Российской Федерации;

27 августа: День российского кино.

### **3.5. Описание кадровых условий реализации основной образовательной программы основного общего образования**

МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» укомплектовано кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определенных настоящей основной образовательной программой МАОУ «Гимназия №11», способными к инновационной профессиональной деятельности.

Общие сведения о кадровом составе МАОУ «Гимназия №11»:

№	Показатель	Значение показателя
---	------------	---------------------

1.	Укомплектованность МАОУ «Гимназия №11» педагогическими работниками	100%
2.	Укомплектованность МАОУ «Гимназия №11» руководящими и иными работниками	100%
3.	Уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации и иных работников МАОУ «Гимназия №11»	Соответствует
4.	Непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей образовательную программу основного общего образования	Прохождение курсов повышения квалификации 1 раз в 3 года

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, представленные в Едином квалификационном справочнике

должностей руководителей, специалистов и служащих (ЕКС), раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования».

В основу должностных обязанностей положены представленные в профессиональном стандарте «Педагог» обобщенные трудовые функции, которые могут быть поручены работнику, занимающему данную должность.

Гимназия укомплектована кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определенных основной образовательной программой образовательной организации, способными к инновационной профессиональной деятельности.

Должность	Должностные обязанности	Требования к уровню квалификации	Фактический уровень квалификации
Руководитель образовательного учреждения (1)	Обеспечивает системную образовательную и административно-хозяйственную работу образовательного учреждения	Высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления или менеджмента и экономики, и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет.	Высшее педагогическое, 30.06.1990 г., стаж 32 года. ФГБОУ ВПО «КГПУ им. В.П. Астафьева» 2003-2004 гг. «Менеджмент в образовании», 502 часа. Высшая квалификационная категория (2014 г.), аттестация на должность руководителя (2021 г.).

Заместитель руководителя по УВР (3)	Координирует работу преподавателей, разработку учебно-методической документации. Обеспечивает совершенствование методов организации образовательного процесса. Осуществляет контроль за качеством образовательного процесса.	Высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления или менеджмента и экономики, и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет.	Высшее профессиональное образование, стаж работы на педагогических должностях более 5 лет, профессиональная переподготовка по направлению «Менеджмент в образовании»
Заместитель руководителя по АХР (1)	Руководит хозяйственной деятельностью образовательной организации. Контролирует хозяйственное обслуживание и состояние образовательного учреждения. Принимает меры по расширению хозяйственной самостоятельности ОО	Высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет	Высшее профессиональное образование «Иркутский политехнический институт», и стаж работы на руководящих должностях более 10 лет
Руководитель структурного подразделения (1)	Руководит деятельностью структурного подразделения, организует планирование деятельности с учетом целей, задач и направлений, обеспечивает контроль и координацию работы преподавателей.	Высшее профессиональное образование по специальности, соответствующей профилю структурного подразделения образовательного учреждения, и стаж работы по специальности, соответствующей профилю структурного подразделения образовательного учреждения, не менее 3 лет.	Высшее профессиональное образование по специальности, соответствующей профилю структурного подразделения, стаж более 3 лет.
Заведующий библиотекой (1)	Организует работу библиотеки	Среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная деятельность».	Высшее образование по специальности
Учитель (82)	Осуществляет обучение и воспитание обучающихся, способствует формированию общей культуры личности, социализации, осознанного выбора и освоения образовательных программ.	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательном учреждении без предъявления требований к стажу работы.	высшее профессиональное образование – 69 человек; высшее непедагогическое – 4 человека;



Педагог-психолог (2)	Осуществляет деятельность по сохранению психического, соматического и социального благополучия обучающихся. Осуществляет превентивные мероприятия по профилактике возникновения социальной дезадаптации.	Высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы.	Высшее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология»
Социальный педагог (2)	Осуществляет мероприятия по воспитанию, образованию, развитию социальной защите личности выявляет интересы и потребности, трудности проблемы, конфликтные ситуации, отклонения в поведении обучающихся своевременно оказывает социальную помощь и поддержку	Высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлениям подготовки «Образование и педагогика», «Социальная педагогика» без предъявления требований к стажу работы.	Высшее профессиональное образование – 1, высшее педагогическое образование - 1
Учитель ОБЖ (1)	Осуществляет обучение и воспитание обучающихся с учетом специфики курсов основ безопасности жизнедеятельности и допризывной подготовки, планирование и проведение мероприятий по охране труда работников, жизни и здоровья обучающихся	Высшее профессиональное образование и профессиональная подготовка по направлению подготовки «Образования и педагогика» или ГО без предъявления требований к стажу работы	Высшее профессиональное образование
Педагог ДО (12)	Осуществляет дополнительное образование обучающихся в соответствии с образовательной программой, развивает их разнообразную творческую деятельность	Высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование в области, соответствующей профилю кружка, секции, студии, клубного и иного детского объединения, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднепрофессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению «Образование и педагогика» без предъявления требований к стажу работы.	Высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование в области, соответствующей профилю кружка, секции, студии, клубного и иного детского объединения, без предъявления требований к стажу работы

Проведение аттестации в целях установления квалификационной категории педагогических работников осуществляется главной аттестационной комиссией министерства образования Красноярского края на основании заявления аттестуемого.

Проведение аттестации в целях подтверждения соответствия занимаемой должности педагогических работников осуществляется один раз в пять лет на основе оценки их профессиональной деятельности аттестационной комиссией, самостоятельно формируемой образовательной организацией.

С целью стимулирования целенаправленного, непрерывного повышения уровня квалификации педагогических работников, их методологической культуры, профессионального и личностного роста; определения необходимости повышения квалификации педагогических работников; повышения эффективности и качества педагогической деятельности; выявления перспектив использования потенциальных возможностей педагогических работников; учета требований ФГОС к кадровым условиям реализации образовательных программ при формировании кадрового состава организаций; обеспечения дифференциации размеров оплаты труда педагогических работников с учетом установленной квалификационной категории и объема их педагогической работы в образовательной организации ведётся планомерная аттестационная работа.

План-график прохождения аттестации кадров.

Аттестация	на 01.09.2021	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022
всего					
Высшая категория	28	Шумбасова С.С. Сиваш Е.М.	Данилова М.С., Дударев О.К., Моисеенко С.Б., Патрушева Е.В., Тимофеева Л.П., Уваева И.Г., Черноусов А.Г.,	Гревцова И.В., Гудкова О.В., Захарова Т.В., Канафеева Т.В., Михайлович Н.В., Федоренко М.В.,	Бажина Г.Г., Ерошина Н.Г., Заплетникова Т.В., Карсакова Т.А., Кравченко В.Б., Майер О.И., Панина Т.И., Реброва Т.В., Сыромятникова М.Н., Тарасова Л.Н., Цыбулько Ю.А., Шугалей Н.Ю.
Первая категория	21	Семнадцатьлет Н.А. Захарова Т.В. Шевцова Е.Г.	Ильичева Е.А., Матвеев Е.М., Назарова О.Ю., Редбкина О.О., Самосенко О.М., Старовойтова А.В., Шугалей Т.И.,	Бордунова И.В., Михайлова С.С., Семнадцатьлет Н.А., Трофимова Н.В.,	Исаченко А.Д., Каленик Г.Н., Морозова Ю.В., Неизвестных Г.В., Холодова Е.Л.
Без аттестации	Гвоздева И.Н., Жилкина В.Е., Курагина О.С., Лиханов О.Г, Лыткина Е.О., Мартынова Н.Е., Мишуткина Л.П., Однорядцева С.В., Пархоменко Т.С., Петрова Я.М., Пименова М.В., Селина М.Н., Смяцких Н.А., Скворцова И.А., Шаренко А.В., Юркова А.А.				

**Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников.** Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала гимназии является обеспечение в соответствии с новыми образовательными реалиями и задачами адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в форме послевузовского

обучения в высших учебных заведениях, в магистратуре, аспирантуре, докторантуре, на курсах повышения квалификации; стажировки, участие в конференциях, обучающих семинарах и мастер-классах по отдельным направлениям реализации основной образовательной программы; дистанционное образование; участие в различных педагогических проектах; создание и публикация методических материалов.

**Ожидаемый результат повышения квалификации — профессиональная готовность работников образования к реализации ФГОС:**

**обеспечение** оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;

**принятие** идеологии ФГОС общего образования;

**освоение** новой системы требований к структуре основной образовательной программы, результатам её 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.

Одним из условий готовности образовательной организации к введению ФГОС основного общего образования является создание системы методической работы, обеспечивающей сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований ФГОС.

Методический совет для решения вопросов реализации ФГОС ООО ведёт постоянно действующий теоретический семинар «ФГОС: образовательный стандарт в действии» и организует следующие формы работы:

Семинары, посвященные содержанию и ключевым особенностям ФГОС ООО.

Заседания методических объединений учителей по проблемам введения ФГОС ООО.

Конференции участников образовательного процесса по итогам разработки основной образовательной программы, ее отдельных разделов, проблемам апробации и введения ФГОС ООО.

Участие педагогов в разработке разделов и компонентов основной образовательной программы образовательной организации.

Участие педагогов в разработке и апробации оценки эффективности работы в условиях внедрения ФГОС ООО и новой системы оплаты труда.

Участие педагогов в проведении мастер-классов, круглых столов, стажерских площадок, «открытых» уроков, внеурочных занятий и мероприятий по отдельным направлениям введения и реализации ФГОС ООО.

**Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников.**

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала МАОУ «Гимназия №11» является обеспечение адекватности в соответствии с новыми образовательными реалиями и задачами системы непрерывного педагогического образования, происходящим изменениям в системе образования в целом.

Профессиональное развитие включает различные формы непрерывного повышения квалификации всех педагогических работников, перспективный график прохождения курсов повышения квалификации, а также графики аттестации кадров на соответствие занимаемой должности и квалификационную категорию в соответствии с приказом Минобрнауки России от 07 апреля 2014 г. № 276 «Об утверждении Порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность».

**Перспективный план прохождения курсов повышения квалификации**

педагогическими работниками МАОУ «Гимназия №11»:

№	ФИО педагогического работника	должность	Год прохождения КПК					
			2017	2018	2019	2020	2021	2022
1.	Шугалей Наталья Юрьевна	директор	+	+	+	+		
2.	Леонова Татьяна Александровна	учитель начальной школы		+	+	+		
3.	Турова Екатерина Игоревна	зам директора			+		+	
4.	Панина Татьяна Ивановна	зам директора	+	+	+	+		
5.	Гревцова Ирина Викторовна	зам директора			+	+		
6.	Сыромятникова Марина Николаевна	учитель начальной школы				+		
7.	Бордунова Ирина Валентиновна	учитель русского языка и литературы	+	+		+		
8.	Данилова Мария Сергеевна	учитель русского языка и литературы	+	+	+	+	+	
9.	Ерошина Наталья Геннадьевна	учитель русского языка и литературы	+	+	+	+	+	
10.	Каленик Галина Николаевна	учитель русского языка и литературы	+		+	+		
11.	Моисеенко Светлана Борисовна	учитель русского языка и литературы	+	+	+	+	+	
12.	Храмова Евгения Владимировна	учитель русского языка и литературы 19 г				+		
13.	Гвоздева Ирина Николаевна	учитель истории и обществознания	+			+		
14.	Заплечникова Татьяна Владимировна	учитель истории и обществознания		+		+		
15.	Реброва Татьяна Владимировна	учитель истории и обществознания			+	+		
16.	Карсакова Татьяна Алексеевна	учитель математики		+		+		
17.	Королева Наталья Олеговна	учитель математики	+	+	+	+	+	
18.	Лыткина Евгения Олеговна	учитель математики						Декретный отпуск
19.	Рудакова Светлана Юрьевна	учитель математики	+	+	+	+	+	
20.	Семнадцатилет Николай Александрович	учитель математики			+	+		
21.	Цыбулько Юлия Александровна	учитель математик 21 г						
22.	Пименова Марина Владимировна	учитель математики 21 г						
23.	Брюханов Василий Альбертович	учитель математики 19г				+		
24.	Бажина Галина Геннадьевна	учитель физики			+	+		
25.	Мартынова Наталья Евгеньевна	учитель физики				+	+	
26.	Курагина Оксана Михайловна	учитель химии 21г						
27.	Попова Оксана Михайловна	учитель химии 21 г						
28.	Селина Мария Николаевна	учитель биологии 19г				+		
29.	Черноусов Антон Геннадьевич	учитель биологии и химии	+	+	+	+		
30.	Канафеева Татьяна Владимировна	учитель географии	+	+	+	+	+	+
31.	Кузьменко Марианна Владимировна	учитель географии			+	+		
32.	Дударев Олег Кимович	учитель информатики	+		+	+		
33.	Путра Татьяна Владимировна	учитель информатики	+			+		
34.	Шевцова Евгения Геннадьевна	учитель информатики		+		+		
35.	Щеднова Анна Петровна	учитель информатики	+		+			
36.	Латкова Татьяна Анатольевна	учитель физ. культуры	+			+		
37.	Матвеев Евгений Михайлович	учитель физ. культуры		+		+		

38.	Меркушева Ольга Викторовна	учитель физ. культуры		+		+			
39.	Фокина Наталья Аркадьевна	учитель физ. культуры	+	+		+			
40.	Однорядцева Светлана Владимировна	учитель физ. культуры 18г.		+		+			
41.	Жилкина Вероника Евгеньевна	учитель физ. культуры 19г.							
42.	Тимофеева Лариса Петровна	учитель технологии	+			+	+		
43.	Курчавая Ирина Николаевна	учитель технологии				+	+		
44.	Исаченко Александр Дмитриевич	учитель технологии					+		
45.	Волошенко Анастасия Сергеевна	учитель музыки					+		
46.	Бархатова Екатерина Александровна	учитель музыки					+		
47.	Петрова Яна Михайловна	учитель музыки с 21							
48.	Старовойтова Анна Викторовна	учитель ИЗО					+		
49.	Морозова Юлия Викторовна	психолог		+			+		
50.	Шугалей Татьяна Ильинична	учитель музыки	+				+		
51.	Неизвестных Галина Викторовна	воспитатель ГПД	+				+		
52.	Редькина Ольга Олеговна	социальный педагог	+						декретный отпуск
53.	Шаренко Анастасия Витальевна	социальный педагог 21г							
54.	Трофимова Наталия Владимировна	психолог				+	+		
55.	Дзибук Марина Дмитриевна	зам. директора		+			+		
56.	Шабалина Татьяна Александровна	делопроизводитель				+	+		
57.	Горчакова Жанна Олеговна	методист				+	+		
58.	Захарова Татьяна Викторовна	учитель начальной школы		+	+	+			
59.	Иконович Наталья Михайловна	учитель начальной школы		+			+		
60.	Кузнецова Юлия Васильевна	учитель начальной школы		+			+		
61.	Майер Ольга Ивановна	учитель начальной школы	+				+	+	
62.	Патрушева Елена Викторовна	учитель начальной школы		+			+		
63.	Серюкова Ирина Александровна	учитель начальной школы	+				+		
64.	Сиваш Елена Михайловна	учитель начальной школы	+				+		
65.	Скорб Галина Леонтьевна	учитель начальной школы		+			+		
66.	Уваева Инесса Геннадьевна	учитель начальной школы				+	+		
67.	Шумбасова Светлана Сергеевна	учитель начальной школы		+			+	+	
68.	Назарова Оксана Юрьевна	учитель начальной школы	+				+		
69.	Филиппова Марина Викторовна	Учитель начальной школы							
70.	Федоренко Мария Викторовна	учитель иностранного языка							Декретный отпуск
71.	Гудкова Ольга Викторовна	учитель иностранного языка	+				+		
72.	Ильичева Елена Анатольевна	учитель иностранного языка	+				+		
73.	Кравченко Вера Борисовна	учитель иностранного языка	+			+	+		
74.	Михайлович Наталья Владимировна	учитель иностранного языка				+	+		
75.	Самосенко Ольга Михайловна	учитель иностранного языка							Декретный отпуск
76.	Холодова Елена Львовна	учитель иностранного языка				+	+		
77.	Смяцких Наталья Андреевна	учитель начальной школы 19 г.					+		
78.	Мишуткина Людмила Петровна	учитель иностранного языка					+		
79.	Сивакова Елена Сергеевна	учитель иностранного языка					+	+	

80.	Тарасова Людмила Николаевна	учитель начальной школы 20				+		
81.	Юркова Алина Андреевна	учитель начальной школы 21 г.						
82.	Михайлова Светлана Сергеевна	учитель начальной школы			+	+	Декретный отпуск	

При прохождении курсовой подготовки используются различные образовательные организации, имеющие соответствующую лицензию, сформированные на базе образовательных организаций общего, профессионального и дополнительного образования детей, стажёрские площадки, а также дистанционные образовательные ресурсы.

**Ожидаемый результат повышения квалификации** - профессиональная готовность работников образования к реализации ФГОС:

обеспечение оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;

принятие идеологии ФГОС общего образования;

освоение новой 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.

### **3.4.2. Описание психолого-педагогических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования**

Целью деятельности психолого-педагогической службы гимназии является создание эффективной системы психологического сопровождения участников образовательного процесса (учащиеся, родители обучающихся, педагоги образовательной организации).

В гимназии создаются психолого-педагогические условия для реализации основной образовательной программы основного общего образования согласно Требованиям ФГОС:

обеспечение преемственности содержания и форм организации образовательного процесса по отношению к уровню начального общего образования с учетом специфики возрастного психофизического развития обучающихся, в том числе особенностей перехода из младшего школьного возраста в подростковый;

обеспечение вариативности направлений и форм, а также диверсификации уровней психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса;

формирование и развитие психолого-педагогической компетентности участников образовательного процесса.

Преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности включают: учебное сотрудничество, совместную деятельность, разновозрастное сотрудничество, дискуссию, тренинги, групповую игру, освоение культуры аргументации, рефлексии, педагогическое общение, а также информационно-методическое обеспечение образовательно-воспитательного процесса.

Психолого-педагогическое сопровождение участников образовательного процесса на уровне основного общего образования осуществляется на индивидуальном, групповом уровне, уровне класса, уровне гимназии педагогом-психологом, социальным педагогом, классными руководителями, педагогами-предметниками.

#### *Сопровождение*

<b>Индивидуальное</b>	<b>Групповое</b>	<b>Уровень класса</b>	<b>Уровень ОО</b>
-----------------------	------------------	-----------------------	-------------------

Нормативный срок реализации программы – 5 лет (11-15 лет) – связан с двумя этапами

возрастного развития:

*первый этап* (пробно-поисковый) – 5-6 классы как образовательный переход от младшего школьного к подростковому возрасту через пробы построения учащимися индивидуальной образовательной траектории в зависимости от разных видов деятельности, обеспечивающий плавный и постепенный, безстрессовый переход обучающихся с одного уровня образования на другой;

*второй этап* (опыт действия) – 7-9 классы как этап самоопределения подростка через опробования себя в разных видах деятельности, координацию разных учебных предметов, построение индивидуальных образовательных маршрутов (траекторий) в разных видах деятельности, наличие лично значимых образовательных событий, что должно привести к становлению позиции как особого способа рассмотрения вещей, удерживающего разнообразие и границы возможных видений в учебном предмете (предметах).

#### **Основные формы психолого-педагогического сопровождения:**

диагностика, направленная на определение особенностей статуса обучающегося, которая проводится на этапе перехода ученика на следующий уровень образования и в конце каждого учебного года;

консультирование педагогов и родителей, которое осуществляется учителем и психологом с учетом результатов диагностики, а также администрацией образовательной организации;

организация педагогических консилиумов;

профилактика, экспертиза, развивающая работа, просвещение, коррекционная работа, осуществляемая в течение всего учебного времени.

#### **Основные направления психолого-педагогического сопровождения:**

сохранение и укрепление психологического здоровья;

формирование у обучающихся понимания ценности здоровья и безопасного образа жизни;

развитие экологической культуры;

дифференциация и индивидуализация обучения;

мониторинг возможностей и способностей обучающихся;

выявление и поддержка детей с особыми образовательными потребностями и особыми возможностями здоровья;

выявление и поддержка детей, проявивших выдающиеся способности;

формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;

поддержка детских объединений и ученического самоуправления.

Для оценки профессиональной деятельности педагога в образовательной организации возможно использование различных методик оценки психолого-педагогической компетентности участников образовательного процесса.

### **3.4.3. Финансово-экономические условия реализации образовательной программы основного общего образования**

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 опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих конституционно-право граждан на бесплатное и общедоступное общее образование.

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, включая:

оплату труда работников гимназии с учётом районных коэффициентов к заработной плате, а также отчисления;

расходы, непосредственно связанные с обеспечением образовательного процесса (приобретение учебно-наглядных пособий, технических средств обучения, расходных материалов, канцелярских товаров, оплату услуг связи в части расходов, связанных с подключением к информационной сети Интернет и платой за пользование этой сетью);

иные хозяйственные нужды и другие расходы, связанные с обеспечением образовательного процесса (обучение, повышение квалификации педагогического и административно- управленческого персонала образовательного учреждения), за исключением расходов на содержание зданий и коммунальных расходов, осуществляемых из муниципального бюджета и оплату коммунальных услуг, осуществляемых из местных бюджетов).

Финансовое обеспечение задания учредителя по реализации основной образовательной программы основного общего образования осуществляется на основе нормативного подушевого финансирования. Введение нормативного подушевого финансирования определяет механизм формирования расходов и доведения средств на реализацию государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования в соответствии с требованиями Стандарта.

Применение принципа нормативного подушевого финансирования на уровне образовательного учреждения заключается в определении стоимости стандартной (базовой) бюджетной образовательной услуги в образовательном учреждении не ниже уровня фактически сложившейся стоимости в предыдущем финансовом году.

Региональный расчётный подушевой норматив — это минимально допустимый объём финансовых средств, необходимых для реализации основной образовательной программы в учреждении, в соответствии с ФГОС в расчёте на одного обучающегося в год. В связи с требованиями Стандарта при расчёте регионального подушевого норматива учитываются затраты рабочего времени педагогических работников образовательного учреждения на урочную и внеурочную деятельность, включая все виды работ (учебная, воспитательная, методическая), входящие в трудовые обязанности конкретных педагогических работников.

Реализация подхода нормативного финансирования в расчете на одного обучающегося осуществляется на трех следующих уровнях:

межбюджетные отношения (бюджет субъекта Российской Федерации – местный бюджет);

внутрибюджетные отношения (местный бюджет – муниципальная общеобразовательная организация);

общеобразовательная организация.

Формирование фонда оплаты труда образовательного учреждения осуществляется в пределах объёма средств образовательного учреждения на текущий финансовый год, определённого в соответствии с региональным расчётным подушевым нормативом, количеством обучающихся и соответствующими поправочными коэффициентами и отражается в смете образовательного учреждения.



При разработке программы образовательной организации в части обучения детей с ОВЗ, финансовое обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования для детей с ОВЗ учитывает расходы, необходимые для коррекции нарушения развития.

Размеры, порядок и условия осуществления стимулирующих выплат определяются в коллективном договоре.

Для обеспечения требований Стандарта на основе проведённого анализа материально-технических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования образовательная организация

проводит экономический расчёт стоимости обеспечения требований Стандарта по каждой позиции;

устанавливает предмет закупок, количество и стоимость пополняемого оборудования, а также работ для обеспечения требований к условиям реализации ООП;

определяет величину затрат на обеспечение требований к условиям реализации ООП;

соотносит необходимые затраты с региональным (муниципальным) графиком внедрения Стандарта и определяет распределение по годам освоения средств на обеспечение требований к условиям реализации ООП в соответствии с ФГОС;

определяет объёмы финансирования, обеспечивающие реализацию внеурочной деятельности обучающихся, включённой в основную образовательную программу образовательного учреждения;

разрабатывает финансовый механизм интеграции между образовательным учреждением и учреждениями дополнительного образования детей, а также другими социальными партнёрами, организующими внеурочную деятельность обучающихся, и отражает его в своих локальных актах.

При этом учитывается, что взаимодействие может осуществляться:

на основе договоров на проведение занятий в рамках кружков, секций, клубов по различным направлениям внеурочной деятельности;

за счёт выделения ставок педагогов дополнительного образования, которые обеспечивают реализацию для обучающихся широкого спектра программ внеурочной деятельности.

#### **3.4.4. Организация обучения с применением электронного обучения или дистанционных образовательных технологий при реализации программы основного общего образования**

Под электронным обучением понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии учащихся и педагогических работников.

Под электронным обучением понимается организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие учащихся и педагогических работников.

Участниками образовательной деятельности с использованием электронных образовательных ресурсов являются: обучающиеся, родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся, педагогические работники, педагоги дополнительного образования.

Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии применяются в целях:

- предоставления обучающимся возможности осваивать образовательные программы

независимо от местонахождения и времени;

- повышения качества обучения путем сочетания традиционных технологий обучения и электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- увеличения контингента обучающихся по образовательным программам, реализуемым с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Во время организации электронного обучения деятельность гимназии осуществляется в соответствии с утверждённым режимом работы, деятельность педагогических работников – в соответствии с установленной учебной нагрузкой, расписанием учебных занятий, иных работников – режимом рабочего времени, графиком сменности. Организация электронного обучения регламентируется соответствующим нормативным документом (Положением).

С целью прохождения образовательных программ в полном объёме учащимися учителя применяют разнообразные формы домашней самостоятельной работы, электронные формы обучения. Информация о применяемых формах работы, видах самостоятельной работы доводится педагогами, классными руководителями до сведения учащихся, их родителей (законных представителей). Учитель организует образовательный процесс используя ресурс: Используя учебные электронные платформы: ZOOM, Я класс, uchi.r, платформа Лекта (издательство Просвещение), платформа Российская электронная школа. Используя электронный дневник.

Это могут быть: уроки; индивидуальные и групповые консультации учащихся в дистанционном режиме; конференции, вебинары и другое.

Учителя разрабатывают варианты заданий для самостоятельной работы учащихся, дифференцируя их с целью создания условий для самореализации учащихся, формирования учебно-познавательного интереса. Самостоятельная деятельность учащихся во время электронного обучения оценивается педагогами. Педагоги могут выражать свое отношение к работам обучающихся в виде текстовых или аудио рецензий, устных онлайн консультаций и т.д. Отметка учащемуся за работу, выполненную во время электронного обучения, выставляется в графу журнала, соответствующую теме учебного задания.

Самостоятельная работа учащихся с учебным материалом во время электронного обучения организуется в соответствии с программой самостоятельной работы, подготовленной и доведённой до сведения учащихся учителями.

Учителя проводится корректировку календарно-тематического планирования (при необходимости) и делается отметка в соответствии с требованиями оформления календарно-тематического планирования.

Учебно-методическое обеспечение учебного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий включает электронные информационные образовательные ресурсы (ЭИОР), размещенные на электронных носителях и/или в электронной среде поддержки обучения, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС, локальными документами гимназии. Учебно-методическое обеспечение обеспечивает организацию самостоятельной работы обучающегося, включая обучение и контроль знаний обучающегося (самоконтроль, текущий контроль), тренинг путем предоставления обучающемуся необходимых (основных) учебных материалов, специально разработанных для реализации электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Администрация гимназии на педагогическом совете проводит ознакомление педагогических работников с Положением. Родители (законные представители): на официальном сайте гимназии знакомятся с Положением.

### **3.4.5. Материально-технические условия реализации основной образовательной программы**

Материально-техническая база МАОУ Гимназия № 11 соответствует задачам по обеспечению реализации основной образовательной программы образовательного учреждения, необходимого учебно-материального оснащения образовательного процесса и созданию соответствующей образовательной и социальной среды (карта анализа прилагается).

В соответствии с требованиями ФГОС в МАОУ Гимназия № 11 имеются:

- учебные кабинеты с автоматизированными рабочими местами обучающихся и педагогических работников;
- помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью, моделированием;
- необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности мастерские;
- помещения (кабинеты) для занятий музыкой и изобразительным искусством;
- библиотека, книгохранилище, обеспечивающими сохранность книжного фонда;
- спортивный зал, спортивная площадка, оснащенные игровым, спортивным оборудованием и инвентарём;
- помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;
- помещения для медицинского персонала;
- административные и иные помещения, оснащённые необходимым оборудованием;
- гардеробы, санузлы, места личной гигиены;
- участок (территория) с необходимым набором оснащённых зон.

Все помещения обеспечены полными комплектами оборудования для реализации всех предметных областей и внеурочной деятельности, включая расходные материалы и канцелярские принадлежности, а также мебелью, офисным оснащением и необходимым инвентарём.

#### Сведения о материально-технической базе учреждения

Наименование	
Общая площадь всех помещений гимназии (кв. метров)	8730
Число классных комнат	50
Их площадь (кв.метров)	2868
Число мастерских:	2
в них мест	55
Наличие физкультурного зала	да
Наличие актового зала	да
Наличие музея	да
Размер учебно-опытного земельного участка (кВ. метров)	29
Наличие столовой	да
Число посадочных мест в столовой	220
Число книг в библиотеке (книжном фонде) (штук)	32085
в том числе школьных учебников	17348
Число кабинетов основ информатики и вычислительной техники. В них рабочих мест	4/41
Число персональных ЭВМ	94
Число персональных ЭВМ в составе локальных вычислительных сетей, из них используется в учебных целях	74/74
Число переносных компьютеров, из них используются в учебных целях	15/15
Подключение учреждения к сети Интернет, тип подключения – выделенная линия	да
Число персональных ЭВМ, подключенных к сети Интернет	74

#### Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы

п/п	Требования ФГОС, нормативных и локальных актов	Компоненты оснащения	Необходимо/имеются в наличии	Примечание
-----	--	----------------------	------------------------------	------------

1	Учебные кабинеты с Автоматизированными рабочими местами обучающихся и педагогических работников	50 уч. кабинетов + 5 лаборантских (2 каб. физики и 1 каб. химии, 1 каб. биологии, 1 каб. географии)	50/50	
2	Лекционные аудитории	1 актовЫй зал	1/1	
3	Помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью, моделированием и техническим творчеством, спортом	1 спортзал, 1 стадион, 2 спортивных площадки, 1 библиотека	5/5	
4	Необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности лаборатории и мастерские	—	—	—
5	Компоненты оснащения учебного (предметного) кабинета основной школы	См ниже		

### **Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы**

Образовательная организация имеет достаточные материально-технические условия для реализации основной образовательной программы, но, учитывая ежегодный прирост количества обучающихся и развитие профессиональных потребностей педагогов, возникает потребность в оснащении образовательной деятельности необходимым специальным оборудованием.

#### **3.4.6. Информационно-методические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования**

В гимназии формируется открытая педагогическая система на основе разнообразных информационных образовательных ресурсов, современных информационно-телекоммуникационных средств и педагогических технологий, направленных на формирование творческой, социально активной личности, а также компетентности участников образовательного процесса в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ-компетентность), наличия служб поддержки применения ИКТ.

Создаваемая в образовательной организации ИОС строится в следующем соответствии:

- единая информационно-образовательная среда гимназии;
- сайт гимназии – [www.gim11.ru](http://www.gim11.ru)
- предметная информационно-образовательная среда Российская электронная школа – <https://resh.edu.ru>;

Приложение для работы с электронными формами учебников ЛЕКТА (группы издательства Российский учебник)

Приложение для работы с электронными формами учебников ПРОСВЕЩЕНИЕ (издательства Просвещения)

- информационно-образовательная среда УМК; Основными элементами ИОС являются:
- информационно-образовательные ресурсы в виде печатной продукции;
- информационно-образовательные ресурсы на сменных оптических носителях;
- информационно-образовательные ресурсы сети Интернет;

- вычислительная и информационно-телекоммуникационная инфраструктура представлена в гимназии в виде локальной доменной сети, развернутой на базе сервера; АРМ учащихся и АРМ учителя; телефонии на базе автономной АТС

Необходимое для использования ИКТ оборудование отвечает современным требованиям и обеспечивает использование ИКТ:

- в учебной деятельности гимназии;
- во внеурочной деятельности гимназии;
- в исследовательской и проектной деятельности гимназии;
- при измерении, контроле и оценке результатов образования гимназии;
- в административной деятельности, включая дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса, в том числе в рамках дистанционного образования, а также дистанционное взаимодействие гимназии с другими организациями социальной сферы и органами управления.

Учебно-методическое и информационное оснащение образовательного процесса обеспечивает возможность:

- реализации индивидуальных образовательных планов обучающихся, осуществления их самостоятельной образовательной деятельности;
- ввода русского и иноязычного текста, распознавания сканированного текста; использования средств орфографического и синтаксического контроля русского текста и текста на иностранном языке; редактирования и структурирования текста средствами текстового редактора (openoffice, MSOffice, MSWindows);
- записи и обработки изображения (включая микроскопические, телескопические и спутниковые изображения) и звука при фиксации явлений в природе и обществе, хода образовательного процесса; переноса информации с нецифровых носителей (включая трехмерные объекты) в цифровую среду (оцифровка, сканирование) (adobeacrobatrider, GIMP);
- создания и использования диаграмм различных видов (алгоритмических, концептуальных, классификационных, организационных, хронологических, родства), специализированных географических (в ГИС) и исторических карт; создания виртуальных геометрических объектов, графических сообщений с проведением рукой произвольных линий;
- организации сообщения в виде линейного или включающего ссылки сопровождения выступления, сообщения для самостоятельного просмотра, в том числе видеомонтажа и озвучивания видео-сообщений;
- выступления с аудио-, видео- и графическим экранным сопровождением;
- вывода информации на бумагу и в трехмерную материальную среду (печать);
- информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет, входа в информационную среду гимназии, в том числе через Интернет, размещения гипермедиасообщений в информационной среде гимназии (сайт гимназии [www.gim11.ru](http://www.gim11.ru));
- поиска и получения информации ([www.mail.ru](http://www.mail.ru), [www.yandex.ru](http://www.yandex.ru), [www.google.ru](http://www.google.ru), MSEdge);
- вещания (подкастинга), использования носимых аудио-видеоустройств для учебной деятельности на уроке и вне урока (активные и неактивные аудиосистемы BBK, Sven);
- общения в Интернете, взаимодействия в социальных группах и сетях, участия в

- форумах, групповой работы над сообщениями (вики);
- создания, заполнения и анализа баз данных, в том числе определителей; их наглядного представления (база данных электронного журнала [www.eljur.ru](http://www.eljur.ru), базы КИАСУО, базы «Одаренные дети»);
  - включения обучающихся в проектную и учебно-исследовательскую деятельность, проведения наблюдений и экспериментов, в том числе с использованием: учебного лабораторного оборудования, цифрового (электронного) и традиционного измерения, включая определение местонахождения; виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально-наглядных моделей и коллекций основных математических и естественно-научных объектов и явлений;
  - художественного творчества с использованием ручных, электрических и ИКТ-инструментов, реализации художественно-оформительских и издательских проектов, натурной и рисованной мультипликации;
  - создания материальных и информационных объектов с использованием ручных и электроинструментов, применяемых в избранных для изучения распространенных технологиях (индустриальных, технологиях ведения дома, информационных и коммуникационных технологиях);
  - проектирования и конструирования, в том числе моделей с цифровым управлением и обратной связью, с использованием конструкторов (fischertechnik); управления объектами; программирования (среда программирования Python; C++; Arduino);
  - занятий по изучению правил дорожного движения с использованием игр, оборудования, а также компьютерных тренажеров;
  - размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся в информационно-образовательной среде гимназии;
  - проектирования и организации индивидуальной и групповой деятельности, организации своего времени с использованием ИКТ; планирования учебного процесса, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
  - обеспечения доступа в библиотеке гимназии к информационным ресурсам Интернета, учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на электронных носителях, множительной технике для тиражирования учебных и методических тексто-графических и аудио- видеоматериалов, результатов творческой, научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся гимназии;
  - проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения обучающихся с возможностью для массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением (актовый зал гимназии, оборудованный мультимедийным проектором, мобильным экраном, аудиосистемой с выносными колонками и микрофонами);
  - выпуска школьных печатных изданий (газета гимназии «Остров «Мы»). Все указанные виды деятельности обеспечиваются расходными материалами.

#### **Создание в образовательной организации информационно-образовательной**

**среды, соответствующей требованиям ФГОС**

Наименование показателя	Фактические данные
<b>Компоненты на бумажных и электронных носителях</b>	
Обеспеченность учебниками в соответствии УМК, шт.	24168
Справочный материал	420
Художественная Литература, шт.	10 710
Электронные образовательные ресурсы (обучающие CD, DVD диски, электронные энциклопедии, хрестоматии) в соответствии УМК, шт.	123
<b>Программные инструменты</b>	
Наличие локальной сети. Выход в Интернет. Технические возможности доступа к Интернету	Локальная сеть организована на основе сервера Высокоскоростной выход в сеть в Интернетпо технологии FTTx Оптоволоконное соединение на скорости до 100 Мбит/сек.
Электронные ресурсы	Официальный сайт Министерства образования: <a href="http://www.mon.gov.ru">http://www.mon.gov.ru</a> Федеральный институт педагогических измерений: <a href="http://www.fipi.ru">http://www.fipi.ru</a> Федеральный портал российского образования: <a href="http://www.edu.ru">http://www.edu.ru</a> Российский общеобразовательный портал: <a href="http://www.school.edu.ru">http://www.school.edu.ru</a> Официальный сайт Красноярского краевого Института повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования: <a href="http://www.nrk.cross-ipk.ru">http://www.nrk.cross-ipk.ru</a> Сайт для родителей: <a href="http://parents.agava.ru">http://parents.agava.ru</a> ЕГЭ: Портал информационной поддержки ЕГЭ: <a href="http://www.ege.edu.ru">http://www.ege.edu.ru</a> Всё о профильном обучении в школе: <a href="http://www.profile-edu.ru">http://www.profile-edu.ru</a> Российская электронная школа <a href="https://www.resh.edu.ru">https://www.resh.edu.ru</a> Цифровые образовательные платформы <a href="https://www.yaklass.ru">https://www.yaklass.ru</a> , <a href="https://lecta.rosuchebnik.ru">https://lecta.rosuchebnik.ru</a> , <a href="https://shop.prosv.ru">https://shop.prosv.ru</a> , <a href="https://resh.edu.ru">https://resh.edu.ru</a> , <a href="https://edu.skysmart.ru">https://edu.skysmart.ru</a>
	<b>Ресурсы по истории:</b>
	Электронное приложение. История России. Часть первая - 1900-1918
	Электронное приложение. История России. Часть четвертая
	Россия на рубеже третьего тысячелетия. <u>Раздел. «Россия 2000»</u> Государство. Территория. Крупные города. Флора и фауна. Россия верующая. Экономика Раздел «История России». Россия от Рюрика до Путина Раздел «Наука, культура, искусство»Научно технические достижения Слава и гордость России. Застывшая музыка истории. Любопытные факты
	От Кремля до Рейхстага - повествование о В.О.В.
	История России
	История России Часть вторая 1918-1940 гг.
	Энциклопедия истории России 862 1917 гг.
	Электронное приложение. История Отечества 882 1917 гг: Часть первая «Россия IX XV вв.» Киевская Русь. Становление Московского государства.
	Электронное приложение. Часть вторая «Россия XVI - XVII вв.» Правление Ивана Грозного. У истоков нового времени.
	Электронное приложение. Часть третья. Россия XVIII в. Петровская эпоха. Развитиеабсолютизма.

Электронное приложение. Часть четвёртая. Россия XIX - нач. XX вв.
Электронное приложение. История для пятого класса (сетевая версия)
<b>Ресурсы по начальной школе:</b>
Электронное приложение. Французский язык. Le francais c'est super!
Электронное приложение. Курс английской фонетики
Аудиокурс к учебнику в двух частях
Mille интерактивные плакаты
Электронное приложение. Английский язык. Электронное приложение
Электронное приложение. Английский язык. 2 класс
Электронное приложение. Английский язык для начальной школы
Электронное приложение. Музыка. Аудио-приложение к учебнику
Электронное приложение. Основы мировых религиозных культур
Электронное приложение. Основы светской этики
Электронное приложение к учебнику математика 4 класс
Электронное приложение к учебнику математика 3 класс
Электронное приложение к учебнику математика 2 класс
Электронное приложение к учебнику математика 1 класс
Электронное приложение. Моя математика. 2 кл.
Электронное приложение. Моя математика. 3 кл.
Электронное приложение. Моя математика. 4 кл.
Электронное приложение к учебнику русский язык 4 класс
Электронное приложение к учебнику русский язык 3 класс
Электронное приложение к учебнику русский язык 2 класс
Электронное приложение к учебнику русский язык 1 класс
Электронное приложение к учебнику литературное чтение 4 класс
Электронное приложение к учебнику литературное чтение 3 класс
Электронное приложение к учебнику литературное чтение 2 класс
Электронное приложение к учебнику литературное чтение 1 класс
Электронное приложение к учебнику окружающий мир 4 класс
Электронное приложение к учебнику окружающий мир 3 класс
Электронное приложение к учебнику окружающий мир 2 класс
Электронное приложение к учебнику окружающий мир 1 класс
<b>Ресурсы по математике:</b>
Живая геометрия
Математика. Часть первая.
Алгебра 7 - 11 классы. Справочник.
Геометрическое конструирование на плоскости и в пространстве
Электронное приложение к учебнику Геометрия. 7-9 классы
Электронное приложение к учебнику Математика. 5 класс
Алгебра и начала анализа итоговая аттестация выпускников
Уроки геометрии Кирилла и Мефодия Часть 1
Уроки геометрии Кирилла и Мефодия Часть 2
Уроки геометрии Кирилла и Мефодия Часть 3
<b>Ресурсы по химии:</b>
Электронное приложение к учебнику Химия. 9 кл.
<b>Ресурсы по русскому языку:</b>
Электронное приложение к учебнику Русский язык. Теория. 5-9 кл. 5 класс
Электронное приложение к учебнику Русский язык. Теория. 5-9 кл. 7 класс
Электронное приложение к учебнику Русский язык. Теория. 5-9 кл. 8 класс
Электронное приложение к учебнику Русский язык. Теория. 5-9 кл. 9 класс
Электронное приложение к учебнику Русский язык. Теория. 5-9 кл. 6 класс
Уроки Русского Языка Кирилла и Мефодия 5-6 класс



	<b>Ресурсы по физике:</b>
	Уроки Физики Кирилла и Мефодия 7-8 класс
	<b>Ресурсы по литературе:</b>
	Фонохрестоматия 5-6 класс
	Электронное приложение к учебнику «Русская литература XIX-XX веков»
	<b>Ресурсы по информатике и ИКТ:</b>
	Практический курс «Windows XP»
	Практический курс «Internet Explorer 5.5»
	Электронное приложение к учебнику Информатика и информационно-коммуникационные технологии. 8 класс
	Электронное приложение к учебнику Информатика и информационно-коммуникационные технологии. 9 класс
	Конструктор школьных сайтов
	<b>Ресурсы по географии:</b>
	Начальный курс географии: Планета земля. Литосфера земли. Гидросфера земли атмосфера земли. Биосфера земли. Земля - планета людей. Развитие географических знаний о земле. План и карта. Электронное приложение к учебнику 6 класс
	Наш дом земля, Страны. Мир Материки Океаны Страны Электронное приложение к учебнику 7 класс
	География России: Географическое положение. Характеристика природы. Природно-хозяйственное районирование. Население. Электронное приложение к учебнику 8 класс
	Электронное приложение к учебнику География. 10-11 класс
	Электронное приложение. Календарь природы
	<b>Ресурсы по биологии:</b>
	Электронное приложение к учебнику Виртуальная школа Кирилла и Мефодия 5-6 класс
	Электронное приложение к учебнику Биология. Живой организм. 6 кл.
	Электронное приложение к учебнику Биология. Человек. 8 кл.
	Электронное приложение к учебнику Биология. Общие закономерности жизни. 9 кл.
	Виртуальный живой уголок
	<b>Ресурсы по обществознанию:</b>
	Основы мировых религиозных культур
<b>Отражение образовательного процесса в информационной среде</b>	
Применение информационно-коммуникативных технологий	В учебно-воспитательном процессе: демонстрация электронных образовательных ресурсов на уроке, учет успеваемости учащихся, учет внеурочной занятости школьников, планирование учебно-воспитательной деятельности; внутришкольный электронный документооборот административной деятельности; учет библиотечного фонда, мониторинг качества образования, связь с участниками образовательного процесса через социальную сеть.
Оборудование для конструирования, для проектирования и управления моделями с обратной связью	Интерактивная доска, ноутбуки, компьютеры, наборы по робототехнике LEGO (4 шт.), набор «Простые механизмы» (6 шт.), набор «Механика» (15 шт.) программное обеспечение.
Оборудование для создания, использования, демонстрации	

информации в электронном виде: компьютерный класс оборудованное рабочее место учителя (компьютер, принтер, сканер) мультимедийный проектор с экраном ноутбуки, ПК, серверы интерактивная доска	3 шт. (30 АРМ ученика)  45 штук  56 штук  151 штука 26 штуки
Множительная и прочая техника МФУ, Принтеры Сканеры	3  63 12
<b>Обеспечение технической, методической и организационной поддержки</b>	
Методическая поддержка учителей	мультимедиа коллекция; интернет-ИПК (издательства «Просвещение» «БИНОМ», группа издательств «Российский учебник», издательство «Русское слово», дистанционное обучение «Красноярье», КИМЦ, ИПК РО КК); творческие работы учителей (сайт гимназии <a href="http://www.gim11.ru">www.gim11.ru</a> )
Ведение электронного журнала (размещение домашних заданий, выставление отметок). Связь с родителями.	Электронный журнал ЭлЖур <a href="http://www.gim11.eljur.ru">www.gim11.eljur.ru</a>
Разработка планов, дорожных карт. Заключение договоров. Подготовка распорядительных документов учредителя. Подготовка локальных актов образовательной организации.	Используются
Сайт организации	<a href="http://www.gim11.ru">www.gim11.ru</a>

МАОУ «Гимназия № 11 им. А.Н. Кулакова» самостоятельно определяет необходимые меры и сроки по приведению информационно-методических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС ООО.

### **3.4.7. Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий**

Основным механизмом достижения целевых ориентиров в системе условий является четкое взаимодействие всех участников образовательной деятельности.

Проведение комплексных мониторинговых исследований результатов и эффективности образовательной деятельности отражено в анализе работы за год.

План работы МАОУ Гимназия №11 способствует своевременному принятию управленческих решений, организации работы с родителями (законными представителями), профессиональному росту учителя.

В Учреждении разработан план мероприятий по введению ФГОС ООО, сформированы творческие группы, позволяющие накапливать методический материал, информировать педагогов и родителей (законных представителей) о проводимой работе, повышать уровень квалификации педагогов.

Управленческие шаги	Задачи	Результат
<b>Механизм «Планирование»</b>		
1. Анализ системы условий существующих в гимназии	Определение исходного уровня. Определение параметров для необходимых изменений.	Написание раздела ООП ООО «Система условий реализации основной образовательной программы»
2. Составление сетевого графика (дорожной карты) по созданию системы условий	Наметить сроки и создания необходимых условий реализации ФГОС ООО	Составлен сетевой график (дорожная карта) по созданию системы условий реализации ООП ООО
<b>Механизм «Организация»</b>		
1. Отработка механизмов взаимодействия между участниками образовательных отношений	Создание конкретных механизмов взаимодействия, обратной связи между участниками образовательных отношений	Создание комфортной среды в Учреждении для учащихся и педагогов.
2. Проведение различного уровня совещаний по реализации ООП ООО	Учет мнений участников образовательных отношений. Обеспечение доступности, открытости МАОУ Гимназия № 11.	Достижение повышения качества обучения.
3. Разработка системы мотивации и стимулирования педагогов.	Создание благоприятной мотивационной среды для реализации ООП ООО.	Профессиональный и творческий рост педагогов.
<b>Механизм «Контроль»</b>		
1. Выполнение сетевого графика по созданию системы условий через распределение обязанностей по контролю между участниками рабочей группы	Создание эффективной системы контроля.	Достижение необходимых изменений, выполнение нормативных требований по созданию системы условий реализации ООП ООО.
Диагностика эффективности внедрения педагогической процедур, направленных на достижение ожидаемого результата	Создание пакета диагностик.	Положительная динамика. Уровень обучения – выше среднего
Подбор диагностических методик для формирования целостной системы отслеживания качества выполнения ООП ООО	Пакет инструментария.	Формирование целостного аналитического материала.

**Обоснование необходимых изменений в имеющихся условиях в соответствии с приоритетами основной образовательной программы основного общего образования**

Область изменения:

принципы и организационные механизмы управления педагогическим коллективом МАОУ «Гимназия № 11 имени А.Н. Кулакова»;

профессиональная готовность педагогических работников «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» к реализации ФГОС ООО;

нормативно-правовая база МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова»;

система методической работы МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова»;

взаимодействие с внешней средой (социальное и сетевое партнерство);

материально-техническая база.

С целью учета приоритетов ООП ООО необходимо обеспечить:

- курсовую переподготовку по ФГОС всех педагогов, работающих на уровне основного общего образования;
- регулярное информирование родителей и общественности в соответствии с основными приоритетами ООП ООО;
- вести мониторинг развития обучающихся в соответствии с основными приоритетами программы;
- совершенствовать материально - техническую базу МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова».

Критерии эффективности системы условий:

- достижение планируемых результатов освоения ООП ООО всеми обучающимися МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова»;
- выявление и развитие способностей учащихся через систему кружков, клубов;
- работа с одаренными детьми, организация олимпиад, конференций, диспутов, круглых столов, ролевых игр, формирование специализированных классов, классов с углубленным изучением отдельных предметов;
- участие обучающихся, родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в разработке ООП ООО, проектировании и развитии внутришкольной социально- образовательной среды;
- эффективное использование времени, отведенного на реализацию ООП ООО, формируемой участниками образовательной деятельности в соответствии с запросами, обучающимися и их родителями (законными представителями);
- использование в образовательной деятельности современных образовательных технологий;
- эффективное управление МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» с использованием информационно-коммуникационных технологий, а также механизмов финансирования.

#### **Перечень необходимых изменений по направлениям**

<b>Направление</b>	<b>Мероприятие</b>
Нормативное обеспечение	Разработка локальных нормативных актов, обеспечивающих реализацию ООП ООО
	Внесение изменений и дополнений в ООП ООО
Финансовое обеспечение	Определение объема расходов, необходимых для реализации ООП и достижения планируемых результатов, а также механизма их формирования
	Разработка локальных нормативных актов (внесение изменений в них), регламентирующих установление заработной платы работников МАОУ Гимназия №11, в том числе стимулирующих выплат
Организационное	Организация работы творческой группы, координирующей деятельность по переходу на ФГОС ООО.

обеспечение	Разработка: учебного плана; плана внеурочной деятельности; рабочих программ учебных предметов (курсов), внеурочной деятельности; календарного учебного графика; режима работы МАОУ Гимназия №11; расписания уроков и внеурочной деятельности.
	Приведение материально - технической базы МАОУ Гимназия №11 в соответствие с действующими санитарными и противопожарными нормами, нормами охраны труда.
	Приведение учебно-методического и информационного обеспечения образовательной деятельности в соответствии требованиями ООП ООО. Обновление информационно-образовательной среды Гимназия №11.
	Комплектование фонда библиотеки для реализации ФГОС ООО
Кадровое обеспечение	Обеспечение условий для непрерывного профессионального развития педагогических работников МАОУ Гимназия №11.
	Обеспечение условий для прохождения аттестации педагогических работников.
Информационное обеспечение	Обеспечение размещение на сайте МАОУ Гимназия №11 информационных материалов о введении ФГОС ООО
	Информирование родительской общественности о ходе введения ФГОС ООО
	Обеспечение публичной отчётности МАОУ Гимназия №11 о ходе и результатах введения ФГОС ООО
Материально-техническое обеспечение	Приобретение учебно-лабораторного и компьютерного оборудования
	Пополнение фондов библиотеки МАОУ Гимназия №11 печатными и электронными образовательными ресурсами
	Обеспечение контролируемого доступа участников образовательных отношений к информационным образовательным ресурсам в Интернете

### **3.4.8. Контроль состояния системы условий МАОУ Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова**

Контроль за состоянием системы условий осуществляется в рамках внутришкольного контроля и мониторинга.

Контроль за состоянием системы условий включает:

- мониторинг системы условий;
- внесение необходимых корректив в систему условий (внесение изменений и дополнений в ООП ООО);
- принятие управленческих решений (издание необходимых приказов);
- аналитическая деятельности по оценке достигнутых результатов (аналитические отчёты, выступления перед участниками образовательных отношений, публичный отчёт, размещение информации на сайте гимназии).

Мониторинг позволяет оценить ход реализации ООП ООО, увидеть отклонения от запланированных результатов, внести необходимые коррективы в реализацию программы и в конечном итоге достигнуть необходимых результатов.

*Мониторинг образовательной деятельности включает следующие направления:*

- мониторинг состояния и качества функционирования образовательной системы;
- мониторинг учебных достижений учащихся; мониторинг физического развития и состояния здоровья учащихся;

- мониторинг воспитательной системы;
- мониторинг педагогических кадров;
- мониторинг ресурсного обеспечения образовательной деятельности;
- мониторинг изменений в образовательной деятельности.

*Мониторинг состояния и качества функционирования образовательной системы включает следующее:*

- анализ работы (годовой план); выполнение учебных программ, учебного плана;
- организация внутришкольного контроля по результатам промежуточной аттестации;
- система научно- методической работы; система работы МО;
- система работы школьной библиотеки;
- система воспитательной работы;
- система работы по обеспечению жизнедеятельности школы (безопасность, сохранение и поддержание здоровья);
- социологические исследования на удовлетворенность родителей (законных представителей) учащихся условиями организации образовательной деятельности в учреждении;
- организация внеурочной деятельности учащихся;
- количество обращений родителей (законных представителей) и учащихся по вопросам функционирования учреждения.

*Мониторинг предметных достижений учащихся:*

- результаты текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся;
- качество знаний по предметам (по четвертям, за год);
- уровень социально-психологической адаптации личности;
- достижения учащихся в различных сферах деятельности (портфолио учащегося).

*Мониторинг физического развития и состояния здоровья учащихся:*

- распределение учащихся по группам здоровья;
- количество дней/уроков, пропущенных по болезни;
- занятость учащихся в спортивных секциях;
- организация мероприятий, направленных на совершенствование физического развития и поддержания здоровья учащихся.

*Мониторинг воспитательной системы:*

- реализация программы воспитания и социализации учащихся на уровне основного общего образования;
- уровень развития классных коллективов;
- занятость в системе дополнительного образования;
- развитие ученического самоуправления; работа с учащимися, находящимися в трудной жизненной ситуации; уровень воспитанности учащихся.

*Мониторинг педагогических кадров:*

- повышение квалификации педагогических кадров;
- участие в реализации проектов Программы развития школы;
- работа по темам самообразования (результативность);
- использование образовательных технологий, в т.ч. инновационных;
- участие в семинарах различного уровня;

- трансляция собственного педагогического опыта (проведение открытых уроков, мастер-классов, публикации);
- аттестация педагогических кадров.

*Мониторинг ресурсного обеспечения образовательной деятельности:*

- кадровое обеспечение (потребность в кадрах; текучесть кадров);
- Учебно-методическое обеспечение:
- укомплектованность учебных кабинетов дидактическими материалами;
- содержание медиатеки;
- материально-техническое обеспечение;
- оснащение учебной мебелью, демонстрационным оборудованием, компьютерной техникой, наглядными пособиями, аудио и видеотехникой, оргтехникой;
- комплектование библиотечного фонда.

Главным источником информации и диагностики состояния системы условий и основных результатов образовательной деятельности МАОУ «Гимназия №11 имени А.Н. Кулакова» по реализации ООП ООО является внутришкольный контроль.