

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу МБОУ СОШ № 2  
от 31 августа 2022 года № 1

УТВЕРЖДЕНО  
Решением Педагогического совета  
МБОУ СОШ №2 от 31.08.2022 г.  
протокол № 1.  
Председатель педагогического совета  
\_\_\_\_\_ Л. В. Величко

**Основная образовательная программа  
основного общего образования  
ФГОС III поколения**

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
средней общеобразовательной школы № 2  
муниципального образования Темрюкский район  
Краснодарский край, г. Темрюк, пл. Терлецкого, 2

Согласована Советом Учреждения  
МБОУ СОШ № 2  
протокол № 2 от 31 августа 2022 г  
Председатель Совета Учреждения  
\_\_\_\_\_ С. В. Доброгорский

Темрюкский район

2022 год

## Оглавление

<b>1. Целевой раздел.....</b>	<b>3</b>
Пояснительная записка.....	3
Планируемые результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования.....	5
Личностные результаты освоения ООП ООО.....	5
Метапредметные результаты освоения ООП ООО.....	7
Предметные результаты освоения ООП ООО.....	8
Система оценки достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования.....	22
Общие положения.....	22
Особенности оценки метапредметных результатов.....	24
Особенности оценки предметных результатов.....	26
Организация и содержание оценочных процедур.....	27
<b>2. Содержательный раздел.....</b>	<b>30</b>
Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов.....	30
Программа формирования универсальных учебных действий.....	30
2.2.1 Описание взаимосвязи универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов.....	30
Характеристика универсальных учебных действий.....	34
Интеграция предметных и метапредметных требований как механизм конструирования современного процесса образования.....	36
Место универсальных учебных действий в рабочих программах.....	39
Рабочая программа воспитания.....	41
Программа коррекционной работы.....	41
<b>3. Организационный раздел.....</b>	<b>44</b>
Учебный план основного общего образования.....	44
Календарный учебный график.....	46
План внеурочной деятельности.....	46
Календарный план воспитательной работы.....	47
Система условий реализации программы основного общего образования.....	48
Кадровые условия реализации ООП ООО.....	48
Психолого-педагогические условия реализации ООП ООО.....	48
3.5.3 Финансово-экономические условия реализации ООП ООО.....	49
Информационно-методические условия реализации ООП ООО.....	50
Материально-технические условия реализации ООП ООО.....	71
3.5.6. Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий.....	76

Приложение № 1. Рабочие программы учебных предметов, курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей

Приложение № 2. Учебный план 1-4 классов

Приложение № 3. План внеурочной деятельности 1-4 классов

Приложение № 4. Календарный учебный график  
Приложение № 5. Рабочая программа воспитания  
Приложение № 6. Календарный план воспитательной работы

# 1. Целевой раздел

## Пояснительная записка

### Информационная справка о школе

#### Наименование учреждения.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 2 муниципального образования Темрюкский район.

**Юридический адрес:** 353507, Краснодарский край, г. Темрюк, пл. Терлецкого, д.2;

Телефон: 8 (861) 48 - 4 – 22 – 27 (факс)

E-mail: School2@tem.kubannet.ru

#### Документы, регламентирующие осуществление образовательного процесса:

- Закон РФ «Об образовании»
- Устав ОУ
- Конвенция прав ребёнка
- Типовое положение об образовательном учреждении
- *Лицензия на право осуществления образовательной деятельности* – серия 23Л01 № 0001696 регистрационный номер № 04872 от 19 октября 2012 г. действительна на срок- бессрочно
- *Свидетельство о государственной аккредитации* серии 23А01 № 0000599, регистрационный № 02859 от 28 февраля 2014 года, действительно до 28 февраля 2026 года.

**Учредитель:** муниципальное образование Темрюкский район  
Директор МБОУ СОШ № 2 **Величко Лариса Васильевна**

Основная образовательная программа основного общего образования (далее – ООП НОО) Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 2 муниципального образования Темрюкский район (далее – МБОУ СОШ № 2) разработана на основе Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями); Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021г. № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»; Приказа Минобрнауки РФ от 30.08.2013 г. № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с последующими изменениями и дополнениями), Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 N 28 Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей, и молодежи»; Уставом МБОУ СОШ № 2, с учетом Примерной основной образовательной программы начального общего образования.

ООП НОО является стратегическим документом МБОУ СОШ № 2, выполнение которого обеспечивает успешность организации образовательной деятельности. ООП НОО определяет цель, задачи, планируемые результаты, содержание и организацию образовательной деятельности при получении начального общего образования. ООП НОО разработана с учётом особенностей МБОУ СОШ № 2, на основе преемственности между уровнями обучения.

**Целями реализации программы** основного общего образования являются:

1. Обеспечение успешной реализации конституционного права каждого гражданина РФ, достигшего возраста 11-12 лет, на получение качественного образования, включающего обучение, развитие и воспитание каждого обучающегося.

2. Организация учебного процесса с учётом целей, содержания и планируемых результатов основного общего образования, отражённых в обновленном ФГОС ООО.

3. Создание условий для свободного развития каждого школьника с учётом его потребностей, возможностей и стремления к самореализации; отражение в программе основного общего образования деятельности педагогического коллектива по созданию индивидуальных программ и учебных планов для одарённых, успешных обучающихся или для детей социальных групп, нуждающихся в особом внимании и поддержке педагогов.

4. Возможность для коллектива образовательной организации проявить своё педагогическое мастерство, обогатить опыт деятельности, активно участвовать в создании и утверждении традиций школьного коллектива.

Достижение поставленных целей предусматривает решение следующих **основных задач**:

- формирование общей культуры, духовно-нравственное, гражданское, социальное, личностное и интеллектуальное развитие, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья;

- обеспечение планируемых результатов по освоению выпускником целевых установок, приобретению знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;

- становление и развитие личности в ее индивидуальности, самобытности, уникальности и неповторимости;

- обеспечение преемственности начального общего и основного общего образования;

- достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми с ограниченными возможностями здоровья (далее — дети с ОВЗ);

- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования;

- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе лиц, проявивших выдающиеся способности, через систему клубов, секций, студий и кружков, организацию общественно полезной деятельности;

- организация интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества и проектно-исследовательской деятельности;

- участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды;

- использование в образовательной деятельности современных образовательных технологий деятельностного типа;

- предоставление обучающимся возможности для эффективной самостоятельной работы;

- включение обучающихся в процессы познания и преобразования внешкольной социальной среды (населенного пункта, района, города).

В ООП ООО учтены следующие принципы её формирования.

*Принцип учёта ФГОС ООО:* программа основного общего образования базируется на требованиях, предъявляемых ФГОС ООО к целям, содержанию, планируемыми результатам и условиям обучения в основной школе: учитывается также ПООП ООО.

*Принцип учёта языка обучения:* с учётом условий функционирования образовательной организации программа характеризует право получения образования на родном языке из числа языков народов РФ и отражает механизмы реализации данного принципа в учебных планах, а также планах внеурочной деятельности.

*Принцип учёта ведущей деятельности учащихся основной школы:* программа 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:* программа предусматривает возможность и механизмы разработки индивидуальных программ и учебных планов для обучения детей с особыми способностями, потребностями и интересами. При этом учитываются запросы родителей (законных представителей) обучающегося.

*Принцип преемственности и перспективности:* программа должна обеспечивать связь и динамику в формировании знаний, умений и способов деятельности между этапами начального образования, а также успешную адаптацию обучающихся к обучению в основной школе, единые подходы между их обучением и развитием на начальном и основном этапах школьного обучения.

*Принцип интеграции обучения и воспитания:* программа предусматривает связь урочной и внеурочной деятельности, разработку разных мероприятий, направленных на обогащение знаний, воспитание чувств и познавательных интересов обучающихся, нравственно-ценностного отношения к действительности.

*Принцип здоровьесбережения:* при организации образовательной деятельности по программе основного общего образования не допускается использование технологий, которые могут нанести вред физическому и психическому здоровью обучающихся, приоритет использования здоровьесберегающих педагогических технологий. Объём учебной нагрузки, организация всех учебных и внеучебных мероприятий должны соответствовать требованиям действующих санитарных правил и гигиенических нормативов.

ООП ООО определяет основные механизмы реализации, наиболее целесообразные с учётом традиций коллектива МБОУ СОШ № 2, потенциала педагогических кадров и контингента обучающихся.

ООП ООО строится с учётом психологических особенностей обучающегося младшего школьного возраста. Срок реализации составляет 5 лет. Общее число учебных часов составляет менее 2954 ч и более 3190 ч. ООП ООО формируется с учетом особенностей уровня основного общего образования как фундамента всего последующего обучения с учетом особенностей, характерных для среднего школьного возраста (от 11 до 15 лет), включая образовательные потребности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, а также возможность обучения по индивидуальному учебному плану, в том числе и ускоренному обучению.

## Планируемые результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования

ФГОС устанавливает требования к результатам освоения обучающимися ООП ООО:

1. личностным, включающим формирование у обучающихся основ российской гражданской идентичности; готовность обучающихся к саморазвитию; мотивацию к познанию и обучению; ценностные установки и социально значимые качества личности; активное участие в социально значимой деятельности;
2. метапредметным, включающим универсальные познавательные учебные действия (базовые логические и начальные исследовательские действия, а также работу с информацией); универсальные коммуникативные действия (общение, совместная деятельность, презентация); универсальные регулятивные действия (саморегуляция, самоконтроль);
3. предметным, включающим освоенный обучающимися в ходе изучения учебного предмета опыт деятельности, специфической для данной предметной области, по получению нового знания, его преобразованию и применению.

### Личностные результаты освоения ООП НОО

Личностные результаты освоения ООП НОО достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности школы 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 НОО должны отражать готовность обучающихся руководствоваться ценностями и приобретение первоначального опыта деятельности на их основе, в том числе в части:

**Гражданско-патриотического воспитания:** становление ценностного отношения к своей Родине — России; осознание своей этнокультурной и российской гражданской идентичности; сопричастность к прошлому, настоящему и будущему своей страны и родного края; уважение к своему и другим народам; первоначальные представления о человеке как члене общества, о правах и ответственности, уважении и достоинстве человека, о нравственно-этических нормах поведения и правилах межличностных отношений.

**Духовно-нравственного воспитания:** признание индивидуальности каждого человека; проявление сопереживания, уважения и доброжелательности; неприятие любых форм поведения, направленных на причинение физического и морального вреда другим людям.

**Эстетического воспитания:** уважительное отношение и интерес к художественной культуре, восприимчивость к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов; стремление к самовыражению в разных видах художественной деятельности.

**Физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:** соблюдение правил здорового и безопасного (для себя и других людей) образа жизни в окружающей среде (в том числе информационной); бережное отношение к физическому и психическому здоровью.

**Трудового воспитания:** осознание ценности труда в жизни человека и общества, ответственное потребление и бережное отношение к результатам труда, навыки участия в различных видах трудовой деятельности, интерес к различным профессиям.

**Экологического воспитания:** бережное отношение к природе; неприятие действий, приносящих ей вред.

**Ценности научного познания:** первоначальные представления о научной картине

мира; познавательные интересы, активность, инициативность, любознательность и самостоятельность в познании.

## Метапредметные результаты освоения ООП ООО

<b>Метапредметные результаты освоения ООП ООО</b>
<b>Овладение <i>универсальными учебными познавательными действиями:</i></b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• устанавливать причинно-следственные связи в ситуациях, поддающихся непосредственному наблюдению или знакомых по опыту, делать выводы; <i>базовые исследовательские действия:</i></li><li>• определять разрыв между реальным и желательным состоянием объекта (ситуации) на основе предложенных педагогическим работником вопросов;</li><li>• с помощью педагогического работника формулировать цель, планировать изменения объекта, ситуации;</li><li>• сравнивать несколько вариантов решения задачи, выбирать наиболее подходящий (на основе предложенных критериев);</li><li>• проводить по предложенному плану опыт, несложное исследование по установлению особенностей объекта изучения и связей между объектами (часть — целое, причина — следствие);</li><li>• формулировать выводы и подкреплять их доказательствами на основе результатов проведенного наблюдения (опыта, измерения, классификации, сравнения, исследования);</li><li>• прогнозировать возможное развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях;</li></ul>
<i>работа с информацией:</i>
<ul style="list-style-type: none"><li>• выбирать источник получения информации; согласно заданному алгоритму находить в предложенном источнике информацию, представленную в явном виде;</li><li>• распознавать достоверную и недостоверную информацию самостоятельно или на основании предложенного педагогическим работником способа ее проверки; соблюдать с помощью взрослых (педагогических работников, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся) правила информационной безопасности при поиске информации в сети Интернет;</li><li>• анализировать и создавать текстовую, видео, графическую, звуковую, информацию в соответствии с учебной задачей;</li><li>• самостоятельно создавать схемы, таблицы для представления информации.</li></ul>
<b>Овладение <i>универсальными учебными коммуникативными действиями:</i></b>

<p><i>общение:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями и условиями общения в знакомой среде;</li> <li>• проявлять уважительное отношение к собеседнику, соблюдать правила ведения диалога и дискуссии; признавать возможность существования разных точек зрения;</li> <li>• корректно и аргументированно высказывать свое мнение;</li> <li>• строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей; создавать устные и письменные тексты (описание, рассуждение, повествование);</li> <li>• готовить небольшие публичные выступления; подбирать иллюстративный материал (рисунки, фото, плакаты) к тексту выступления;</li> </ul>
<p><i>совместная деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• формулировать краткосрочные и долгосрочные цели (индивидуальные с учетом участия в коллективных задачах) в стандартной (типовой) ситуации на основе предложенного формата планирования, распределения промежуточных шагов и сроков;</li> <li>• принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по ее достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;</li> <li>• проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;</li> <li>• ответственно выполнять свою часть работы;</li> <li>• оценивать свой вклад в общий результат;</li> <li>• выполнять совместные проектные задания с опорой на предложенные образцы.</li> </ul>
<p><b>Овладение универсальными учебными регулятивными действиями:</b></p>
<p><i>самоорганизация:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• планировать действия по решению учебной задачи для получения результата;</li> <li>• выстраивать последовательность выбранных действий</li> </ul>
<p><i>самоконтроль:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• устанавливать причины успеха/неудач учебной деятельности;</li> <li>• корректировать свои учебные действия для преодоления ошибок.</li> </ul>

## Предметные результаты освоения ООП НОО

Предметные результаты освоения ООП НОО с учетом специфики содержания предметных областей, включающих конкретные учебные предметы (учебные модули), ориентированы на применение знаний, умений и навыков обучающимися в учебных ситуациях и реальных жизненных условиях, а также на успешное обучение на уровне начального общего образования.

***Предметные результаты по предметной области «Русский язык и литературное чтение»***

*По учебному предмету «Русский язык»:*

1. первоначальное представление о многообразии языков и культур на территории Российской Федерации, о языке как одной из главных духовно-нравственных ценностей народа; понимание роли языка как основного средства общения;
2. осознание значения русского языка как государственного языка Российской Федерации; понимание роли русского языка как языка межнационального общения;
3. осознание правильной устной и письменной речи как показателя общей культуры человека;
4. овладение основными видами речевой деятельности на основе первоначальных представлений о нормах современного русского литературного языка:  
*Аудирование (слушание):* адекватно воспринимать звучащую речь; понимать воспринимаемую информацию, содержащуюся в предложенном тексте; определять основную мысль воспринимаемого текста; передавать содержание воспринимаемого текста путем ответа на предложенные вопросы; задавать вопросы по услышанному тексту; говорение: осознавать цели и ситуации (с кем и где происходит общение) устного общения; выбирать языковые средства в соответствии с целями и условиями общения для эффективного решения коммуникативной задачи; использовать диалогическую форму речи; уметь начать, поддержать, закончить разговор, привлечь внимание собеседника; отвечать на вопросы и задавать их; строить устные монологические высказывания в соответствии с учебной задачей; соблюдать нормы речевого этикета в ситуациях учебного и бытового общения (приветствие, прощание, извинение, благодарность, просьба); соблюдать орфоэпические нормы и правильную интонацию;  
*Чтение:* соблюдать орфоэпические нормы при чтении вслух; понимать содержание предлагаемого текста; использовать выборочное чтение с целью нахождения необходимого материала; находить информацию, заданную в тексте в явном виде; формулировать простые выводы, интерпретировать и обобщать содержащуюся в тексте информацию; анализировать содержание, языковые особенности и структуру текста; письмо: осознавать цели и ситуации (с кем и где происходит общение) письменного общения; списывать текст с представленного образца, писать под диктовку в соответствии с изученными правилами; писать подробное изложение; создавать небольшие тексты (сочинения) по соответствующей возрасту тематике (на основе впечатлений, литературных произведений, сюжетных картинок, просмотра фрагмента видеозаписи); использовать словари и различные справочные материалы, включая ресурсы сети Интернет;
5. сформированность первоначальных научных представлений о системе русского языка: фонетике, графике, лексике, морфемике, морфологии и синтаксисе; об основных единицах языка, их признаках и особенностях употребления в речи;
6. использование в речевой деятельности норм современного русского литературного языка (орфоэпических, лексических, грамматических, орфографических, пунктуационных) и речевого этикета.

*По учебному предмету «Литературное чтение»:*

- 1) сформированность положительной мотивации к систематическому чтению и слушанию художественной литературы и произведений устного народного творчества;
- 2) достижение необходимого для продолжения образования уровня общего речевого развития;
- 3) осознание значимости художественной литературы и произведений устного народного творчества для всестороннего развития личности человека;
- 4) первоначальное представление о многообразии жанров художественных произведений и произведений устного народного творчества;
- 5) овладение элементарными умениями анализа и интерпретации текста, осознанного использования при анализе текста изученных литературных понятий: прозаическая и стихотворная речь; жанровое разнообразие произведений (общее представление о жанрах); устное народное творчество, малые жанры фольклора (считалки, пословицы, поговорки, загадки, фольклорная сказка); басня (мораль, идея, персонажи); литературная сказка, рассказ; автор; литературный герой; образ; характер; тема; идея; заголовок и содержание; композиция; сюжет; эпизод, смысловые части; стихотворение (ритм, рифма); средства художественной выразительности (сравнение, эпитет, олицетворение);
- 6) овладение техникой смыслового чтения вслух (правильным плавным чтением, позволяющим воспринимать, понимать и интерпретировать смысл текстов разных типов, жанров, назначений в целях решения различных учебных задач и удовлетворения эмоциональных потребностей общения с книгой, адекватно воспринимать чтение слушателями).

***Предметная область «Родной язык и литературное чтение на родном языке»***

***По учебному предмету «Родной язык»***

1. понимание роли языка как основного средства человеческого общения; осознание языка как одной из главных духовно-нравственных ценностей народа; понимание значения родного языка для освоения и укрепления культуры и традиций своего народа; понимание необходимости овладения родным языком; проявление познавательного интереса к родному языку и желания его изучать; понимание статуса и значения государственного языка республики Российской Федерации, формирование мотивации к изучению государственного языка республики Российской Федерации: понимать значение государственного языка республики Российской Федерации для межнационального общения, освоения культуры и традиций народов республики Российской Федерации; понимать необходимость овладения государственным языком республики Российской Федерации;

2. сформированность первоначальных представлений о единстве и многообразии языкового и культурного пространства Российской Федерации, о месте родного языка среди других языков народов России: понимать, что родной край есть часть России, составлять высказывания о малой родине, приводить примеры традиций и обычаев, объединяющих народы России; составлять небольшие рассказы о взаимосвязях языков, культур и истории народов России; осознавать роль родного языка как носителя народной культуры, средства ее познания; понимать эстетическую ценность родного языка, стремиться к овладению выразительными средствами, свойственными родному языку;

сформированность первоначальных знаний о фонетике, лексике, грамматике, орфографии и пунктуации изучаемого языка, а также умений применять полученные знания в речевой деятельности: различать на слух и произносить звуки и слова изучаемого языка в соответствии с языковой нормой, без фонетических ошибок; употреблять в речи лексику, усвоенную в пределах изучаемого коммуникативно-речевого материала; группировать лексику изучаемого языка по тематическому принципу; строить небольшие по объему устные высказывания с использованием усвоенной лексики и языковых знаний; участвовать в речевом общении, используя изученные формулы речевого этикета (по учебному предмету «Государственный язык республики Российской Федерации»)

3. сформированность и развитие всех видов речевой деятельности на изучаемом языке:

*Слушание (аудирование) и говорение:* понимать на слух речь, звучащую из различных источников (педагогический работник, одноклассники, телевизионные и радиопередачи); определять тему и главную мысль прослушанного высказывания (текста); различать на слух интонации звучащей речи (радость, удивление, грусть, сочувствие); участвовать в диалогах на бытовые, учебные темы, обсуждать поставленные вопросы, прослушанные высказывания; формулировать вопросы, отвечать на вопросы в соответствии с темой диалога; применять в диалогической речи формулы речевого этикета, правила речевого поведения в различных учебных и жизненных ситуациях (понимать цель общения, проявлять желание слушать собеседников, учитывать мнение участников); решать учебные задачи с использованием активного и потенциального словарного запаса; рассказывать устно о себе (внешность, интересы, любимые занятия), о своей семье (традиции, совместные занятия); описывать предмет (название, качества, назначение); уместно употреблять в устной речи пословицы, поговорки родного народа,

использовать изобразительные и выразительные средства родного языка (эпитеты, сравнения, олицетворения); составлять небольшие высказывания для публичного выступления с использованием небольших презентаций;

*Аудирование (слушание):* понимать на слух речь, звучащую из различных источников (учитель, одноклассники, теле- и радиопередачи); говорение: воспроизводить речевые образцы, участвовать в диалогах на бытовые, учебные темы, в обсуждении прослушанных или прочитанных текстов; декламировать стихи (по учебному предмету «Государственный язык республики Российской Федерации»);

*Чтение и письмо:* читать вслух небольшие тексты разного вида (фольклорный, художественный, научно-познавательный, справочный) в индивидуальном темпе, позволяющем понять содержание и смысл прочитанного; составлять план текста (с помощью педагогического работника и самостоятельно); пересказывать текст в соответствии с учебной задачей (подробно и кратко); списывать текст и выписывать из него слова, словосочетания, предложения в соответствии с решаемой учебной задачей; строить связные высказывания в письменной форме на различные темы; выполнять небольшие творческие задания (дополнение и распространение предложения текста/изложения);

*Чтение:* читать вслух небольшие тексты, построенные на изученном языковом материале;

*Письмо:* воспроизводить речевые образцы, списывать текст и выписывать из него слова, словосочетания, предложения в соответствии с решаемой учебной задачей; выполнять небольшие письменные работы и творческие задания (по учебному предмету «Государственный язык республики Российской Федерации»)

4) усвоение элементарных сведений о языке как носителе культуры народа: составлять небольшие рассказы по заданной теме на изучаемом языке; представлять родной край как часть России на изучаемом языке в различных ситуациях общения.

*По учебному предмету «Литературное чтение на родном языке»:*

1) понимание места и роли литературы на изучаемом языке в едином культурном пространстве Российской Федерации, среди литератур народов Российской Федерации, в сохранении и передаче от поколения к поколению историко-культурных, нравственных, эстетических ценностей:

воспринимать художественную литературу как особый вид искусства (искусство слова); соотносить произведения словесного творчества с произведениями других видов искусств (живопись, музыка, фотография, кино); иметь первоначальные представления о взаимодействии, взаимовлиянии литератур разных народов, о роли фольклора и художественной литературы родного народа в создании культурного, морально-этического и эстетического пространства субъекта Российской Федерации; находить общее и особенное при сравнении художественных произведений народов Российской Федерации, народов мира;

2) освоение смыслового чтения, понимание смысла и значения элементарных понятий теории литературы: владеть техникой смыслового чтения вслух (правильным плавным чтением, позволяющим воспринимать, понимать и интерпретировать смысл текстов разных типов, жанров, назначений в целях решения различных учебных задач и удовлетворения эмоциональных потребностей общения с книгой, адекватно воспринимать чтение слушателями); владеть техникой смыслового чтения про себя

(понимание смысла и основного содержания прочитанного, оценка информации, контроль за полнотой восприятия и правильной интерпретацией текста); различать жанры фольклорных произведений (малые фольклорные жанры, сказки, легенды, мифы); понимать основной смысл и назначение фольклорных произведений своего народа (порадовать, поучить, использовать для игры), приводить примеры потешек, сказок, загадок, колыбельных песен своего народа (других народов); сравнивать произведения фольклора в близкородственных языках (тема, главная мысль, герои); сопоставлять названия произведения с его темой (о природе, истории, детях, о добре и зле); различать жанры небольших художественных произведений детской литературы своего народа (других народов) — стихотворение, рассказ, басню; анализировать прочитанное литературное произведение: определять тему, главную мысль, последовательность действий, средства художественной выразительности; отвечать на вопросы по содержанию текста; находить в тексте изобразительные и выразительные средства родного языка (эпитеты, сравнения, олицетворения);

3) приобщение к восприятию и осмыслению информации, представленной в текстах, сформированность читательского интереса и эстетического вкуса обучающихся: определять цель чтения различных текстов (художественных, научно-популярных, справочных); удовлетворять читательский интерес, находить информацию, расширять кругозор; использовать разные виды чтения (ознакомительное, изучающее, выборочное, поисковое) для решения учебных и практических задач; ставить вопросы к тексту, составлять план для его пересказа, для написания изложений; проявлять интерес к самостоятельному чтению, формулировать свои читательские ожидания, ориентируясь на имя автора, жанр произведения, иллюстрации к книге; читать произведения фольклора по ролям, участвовать в их драматизации; участвовать в дискуссиях со сверстниками на литературные темы, приводить доказательства своей точки зрения; выполнять творческие работы на фольклорном материале (продолжение сказки, сочинение загадки, пересказ с изменением действующего лица).

***Предметные результаты по учебному предмету «Иностранный язык» предметной области «Иностранный язык»***

1) овладение основными видами речевой деятельности в рамках следующего тематического содержания речи: Мир моего «я». Мир моих увлечений. Мир вокруг меня. Родная страна и страна/страны изучаемого языка:

*Говорение:* уметь вести разные виды диалога в стандартных ситуациях общения (диалог этикетного характера, диалог-побуждение к действию, диалог-расспрос) объемом 4-5 фраз со стороны каждого собеседника в рамках тематического содержания речи с вербальными и (или) невербальными опорами, с соблюдением правил речевого этикета, принятых в стране/странах изучаемого языка; создавать устные связные монологические высказывания (описание/характеристика, повествование) объемом 4-5 фраз с вербальными и (или) невербальными опорами в рамках тематического содержания речи; передавать основное содержание прочитанного текста; представлять результаты выполненной проектной работы, в том числе подбирая иллюстративный материал (рисунки, фото) к тексту выступления;

*Аудирование:* воспринимать на слух и понимать речь педагогического работника и одноклассников в процессе общения на уроке; воспринимать на слух и понимать основное содержание звучащих до минуты учебных и адаптированных аутентичных

текстов, построенных на изученном языковом материале; понимать запрашиваемую информацию фактического характера в прослушанном тексте;

*Смысловое чтение:* читать вслух и понимать учебные и адаптированные аутентичные тексты объемом до 80 слов, построенные на изученном языковом материале, соблюдая правила чтения и правильную интонацию; читать про себя и понимать основное содержание учебных и адаптированных аутентичных текстов объемом до 160 слов, содержащих отдельные незнакомые слова, не препятствующие решению коммуникативной задачи; определять тему, главную мысль, назначение текста; извлекать из прочитанного текста запрашиваемую информацию фактического характера (в пределах изученного); читать неплотные тексты (простые таблицы) и понимать представленную в них информацию; письменная речь: владеть техникой письма; заполнять простые анкеты и формуляры с указанием личной информации в соответствии с нормами, принятыми в стране/странах изучаемого языка; писать электронное сообщение личного характера объемом до 40 слов с опорой на предъявленный педагогическим работником образец;

2) знание и понимание правил чтения и орфографии; интонации изученных коммуникативных типов предложений; основных значений изученных лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише); признаков изученных грамматических явлений;

3) овладение фонетическими навыками (различать на слух и адекватно, без ошибок, ведущих к сбою коммуникации, произносить изученные звуки иностранного языка; соблюдать правильное ударение в изученных словах и фразах; соблюдать особенности интонации в повествовательных и побудительных предложениях, а также в изученных типах вопросов); графическими навыками (графически корректно писать буквы изучаемого языка); орфографическими (корректно писать изученные слова) и пунктуационными навыками (использовать точку, вопросительный и восклицательный знаки в конце предложения, апостроф, запятую при перечислении и обращении);

4) использование языковых средств, соответствующих учебно-познавательной задаче, ситуации повседневного общения: овладение навыками распознавания и употребления в устной и письменной речи не менее 500 изученных лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише) в их основных значениях и навыками распознавания и употребления в устной и письменной речи изученных синтаксических конструкций и морфологических форм изучаемого иностранного языка;

5) овладение социокультурными знаниями и умениями: знание названий родной страны и страны/стран изучаемого языка, некоторых литературных персонажей, небольших произведений детского фольклора (рифмовок, песен); умение кратко представлять свою страну на иностранном языке в рамках изучаемой тематики;

6) овладение компенсаторными умениями: использовать при чтении и аудировании языковую, в том числе контекстуальную догадку;

7) овладение умениями описывать, сравнивать и группировать объекты и явления в рамках изучаемой тематики;

8) приобретение базовых умений работы с доступной информацией в рамках изучаемой тематики, безопасного использования электронных ресурсов школы и сети Интернет, получения информации из источников в современной информационной среде;

9) выполнение простых проектных работ, включая задания межпредметного характера, в том числе с участием в совместной деятельности, понимание и принятие ее цели, обсуждение и согласование способов достижения общего результата, распределение ролей в совместной деятельности, проявление готовности быть лидером и выполнять поручения, осуществление взаимного контроля в совместной деятельности, оценивание своего вклада в общее дело;

10) приобретение опыта практической деятельности в повседневной жизни: использовать ИКТ для выполнения несложных заданий на иностранном языке (выбирать источник для получения информации, оценивать необходимость и достаточность информации для решения поставленной задачи; использовать и самостоятельно создавать таблицы для представления информации; соблюдать правила информационной безопасности в ситуациях повседневной жизни и при работе в сети Интернет); знакомить представителей других стран с культурой своего народа и участвовать в элементарном бытовом общении на иностранном языке.

***Предметные результаты по учебному предмету «Математика» предметной области «Математика и информатика»***

1) сформированность системы знаний о числе как результате счета и измерения, о десятичном принципе записи чисел;

2) сформированность вычислительных навыков, умений выполнять устно и письменно арифметические действия с числами, решать текстовые задачи, оценивать полученный результат по критериям: достоверность/реальность, соответствие правилу/алгоритму;

3) развитие пространственного мышления: умения распознавать, изображать (от руки) и выполнять построение геометрических фигур (с заданными измерениями) с помощью чертежных инструментов; развитие наглядного представления о симметрии; овладение простейшими способами измерения длин, площадей;

развитие логического и алгоритмического мышления: умения распознавать верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения в простейших случаях в учебных и практических ситуациях, приводить пример и контрпример, строить простейшие алгоритмы и использовать изученные алгоритмы (вычислений, измерений) в учебных ситуациях;

овладение элементами математической речи: умения формулировать утверждение (вывод, правило), строить логические рассуждения (одно-

двухшаговые) с использованием связок «если . . . , то . . . », «и», «все», «некоторые»;

приобретение опыта работы с информацией, представленной в графической форме (простейшие таблицы, схемы, столбчатые диаграммы) и текстовой форме: умения извлекать, анализировать, использовать информацию и делать выводы, заполнять готовые формы данными;

4) использование начальных математических знаний при решении учебных и практических задач и в повседневных ситуациях для описания и объяснения окружающих предметов, процессов и явлений, оценки их количественных и пространственных отношений, в том числе в сфере личных и семейных финансов.

***Предметные результаты по учебному предмету «Окружающий мир» предметной области «Обществознание и естествознание (окружающий мир)»***

сформированность уважительного отношения к своей семье и семейным традициям, Организации, родному краю, России, ее истории и культуре, природе; чувства гордости за национальные свершения, открытия, победы;

первоначальные представления о природных и социальных объектах как компонентах единого мира, о многообразии объектов и явлений природы; связи мира живой и неживой природы; сформированность основ рационального поведения и обоснованного принятия решений;

первоначальные представления о традициях и обычаях, хозяйственных занятиях населения и массовых профессиях родного края, достопримечательностях столицы России и родного края, наиболее значимых объектах Всемирного культурного и природного наследия в России; важнейших для страны и личности событиях и фактах прошлого и настоящего России; основных правах и обязанностях гражданина Российской Федерации;

развитие умений описывать, сравнивать и группировать изученные природные объекты и явления, выделяя их существенные признаки и отношения между объектами и явлениями;

понимание простейших причинно-следственных связей в окружающем мире (в том числе на материале о природе и культуре родного края);

умение решать в рамках изученного материала познавательные, в том числе практические задачи;

приобретение базовых умений работы с доступной информацией (текстовой, графической, аудиовизуальной) о природе и обществе, безопасного использования электронных ресурсов Организации и сети Интернет, получения информации из источников в современной информационной среде;

приобретение опыта проведения несложных групповых и индивидуальных наблюдений в окружающей среде и опытов по исследованию природных объектов и явлений с использованием простейшего лабораторного оборудования и измерительных приборов и следованием инструкциям и правилам безопасного труда, фиксацией результатов наблюдений и опытов;

формирование навыков здорового и безопасного образа жизни на основе выполнения правил безопасного поведения в окружающей среде, в том числе знаний о небезопасности разглашения личной и финансовой информации при общении с людьми вне семьи, в сети Интернет и опыта соблюдения правил безопасного поведения при использовании личных финансов;

приобретение опыта положительного эмоционально-ценностного отношения к природе; стремления действовать в окружающей среде в соответствии с экологическими нормами поведения.

***Предметная область «Основы религиозных культур и светской этики»***

*По учебному модулю «Основы православной культуры»:*

понимание необходимости нравственного совершенствования, духовного развития, роли в этом личных усилий человека;

формирование умений анализировать и давать нравственную оценку поступкам, отвечать за них, проявлять готовность к сознательному самоограничению в поведении;

3) осуществление обоснованного нравственного выбора с опорой на этические нормы православной культуры;

формирование умений рассказывать об основных особенностях вероучения религии (православного христианства), называть основателя и основные события, связанные с историей ее возникновения и развития;

знание названий священных книг в православии, умение кратко описывать их содержание;

формирование умений называть и составлять краткие описания особенностей православных культовых сооружений, религиозных служб, обрядов и таинств;

построение суждений оценочного характера, раскрывающих значение нравственности, веры как регуляторов поведения человека в обществе и условий духовно-нравственного развития личности;

понимание ценности семьи, умение приводить примеры положительного влияния православной религиозной традиции на отношения в семье, воспитание детей;

овладение навыками общения с людьми разного вероисповедания; осознание, что оскорбление представителей другой веры есть нарушение нравственных норм поведения в обществе;

понимание ценности человеческой жизни, человеческого достоинства, честного труда людей на благо человека, общества;

формирование умений объяснять значение слов «милосердие», «сострадание», «прощение», «дружелюбие»;

умение находить образы, приводить примеры проявлений любви к ближнему, милосердия и сострадания в православной культуре, истории России, современной жизни;

открытость к сотрудничеству, готовность оказывать помощь; осуждение любых случаев унижения человеческого достоинства.

*По учебному модулю «Основы иудейской культуры»:*

понимание необходимости нравственного совершенствования, духовного развития, роли в этом личных усилий человека;

формирование умений анализировать и давать нравственную оценку поступкам, отвечать за них, проявлять готовность к сознательному самоограничению в поведении;

3) осуществление обоснованного нравственного выбора с опорой на этические нормы иудейской культуры;

формирование умений рассказывать об основных особенностях вероучения религии (иудаизма), называть основателя и основные события, связанные с историей ее возникновения и развития;

знание названий священных книг в иудаизме, умение кратко описывать их содержание;

формирование умений называть и составлять краткие описания особенностей иудейских культовых сооружений, религиозных служб, обрядов;

построение суждений оценочного характера, раскрывающих значение нравственности, веры как регуляторов поведения человека в обществе и условий духовно-нравственного развития личности;

понимание ценности семьи, умение приводить примеры положительного влияния иудейской традиции на отношения в семье, воспитание детей;

овладение навыками общения с людьми разного вероисповедания; осознание, что оскорбление представителей другой веры есть нарушение нравственных норм поведения в обществе;

понимание ценности человеческой жизни, человеческого достоинства, честного труда людей на благо человека, общества;

формирование умений объяснять значение слов «милосердие», «сострадание», «прощение», «дружелюбие»;

умение находить образы, приводить примеры проявлений любви к ближнему, милосердия и сострадания в иудейской культуре, истории России, современной жизни; открытость к сотрудничеству, готовность оказывать помощь; осуждение любых случаев унижения человеческого достоинства.

*По учебному модулю «Основы буддийской культуры»:*

понимание необходимости нравственного самосовершенствования, духовного развития, роли в этом личных усилий человека;

формирование умений анализировать и давать нравственную оценку поступкам, отвечать за них, проявлять готовность к сознательному самоограничению в поведении; осуществление обоснованного нравственного выбора с опорой на этические нормы буддийской культуры;

формирование умений рассказывать об основных особенностях вероучения религии (буддизма), называть основателя и основные события, связанные с историей ее возникновения и развития;

знание названий священных книг в буддизме, умение кратко описывать их содержание;

формирование умений называть и составлять краткие описания особенностей буддийских культовых сооружений, религиозных служб, обрядов;

построение суждений оценочного характера, раскрывающих значение нравственности, веры как регуляторов поведения человека в обществе и условий духовно-нравственного развития личности;

понимание ценности семьи, умение приводить примеры положительного влияния буддийской традиции на отношения в семье, воспитание детей;

овладение навыками общения с людьми разного вероисповедания; осознание, что оскорбление представителей другой веры есть нарушение нравственных норм поведения в обществе;

понимание ценности человеческой жизни, человеческого достоинства, честного труда людей на благо человека, общества;

формирование умений объяснять значение слов «милосердие», «сострадание», «прощение», «дружелюбие»;

умение находить образы, приводить примеры проявлений любви к ближнему, милосердия и сострадания в буддийской культуре, истории России, современной жизни; открытость к сотрудничеству, готовность оказывать помощь; осуждение любых случаев унижения человеческого достоинства.

*По учебному модулю «Основы исламской культуры»:*

понимание необходимости нравственного совершенствования, духовного развития, роли в этом личных усилий человека;

формирование умений анализировать и давать нравственную оценку поступкам, отвечать за них, проявлять готовность к сознательному самоограничению в поведении;

осуществление обоснованного нравственного выбора с опорой на этические нормы исламской культуры;

формирование умений рассказывать об основных особенностях вероучения религии (ислама), называть основателя и основные события, связанные с историей ее возникновения и развития;

знание названий священных книг в исламе, умение кратко описывать их содержание;

формирование умений называть и составлять краткие описания особенностей исламских культовых сооружений, религиозных служб, обрядов;

построение суждений оценочного характера, раскрывающих значение нравственности, веры как регуляторов поведения человека в обществе и условий духовно-нравственного развития личности;

понимание ценности семьи, умение приводить примеры положительного влияния исламской традиции на отношения в семье, воспитание детей;

овладение навыками общения с людьми разного вероисповедания; осознание, что оскорбление представителей другой веры есть нарушение нравственных норм поведения в обществе;

понимание ценности человеческой жизни, человеческого достоинства, честного труда людей на благо человека, общества;

формирование умений объяснять значение слов «милосердие», «сострадание», «прощение», «дружелюбие»;

умение находить образы, приводить примеры проявлений любви к ближнему, милосердия и сострадания в исламской культуре, истории России, современной жизни;

открытость к сотрудничеству, готовность оказывать помощь; осуждение любых случаев унижения человеческого достоинства.

*По учебному модулю «Основы религиозных культур народов России»:*

понимание необходимости нравственного совершенствования, духовного развития, роли в этом личных усилий человека;

формирование умений анализировать и давать нравственную оценку поступкам, отвечать за них, проявлять готовность к сознательному самоограничению в поведении;

3) возможность осуществления обоснованного нравственного выбора с опорой на этические нормы религиозных культур народов России;

формирование умений рассказывать об основных особенностях вероучений традиционных религий народов России, называть имена их основателей и основные события, связанные с историей их возникновения и развития;

знание названий священных книг традиционных религий народов России, умение кратко описывать их содержание;

формирование умений называть и составлять краткие описания особенностей культовых сооружений, религиозных служб, обрядов традиционных религий народов России;

построение суждений оценочного характера, раскрывающих значение нравственности, веры как регуляторов поведения человека в обществе и условий духовно-нравственного развития личности;

понимание ценности семьи, умение приводить примеры положительного влияния религиозных традиций на отношения в семье, воспитание детей;

овладение навыками общения с людьми разного вероисповедания; осознание, что оскорбление представителей другой веры есть нарушение нравственных норм поведения в обществе;

понимание ценности человеческой жизни, человеческого достоинства, честного труда людей на благо человека, общества;

формирование умения строить суждения оценочного характера о роли личных усилий для нравственного развития человека;

умение находить образы, приводить примеры проявлений любви к ближнему, милосердия и сострадания в религиозных культурах, истории России, современной жизни;

открытость к сотрудничеству, готовность оказывать помощь; осуждение любых случаев унижения человеческого достоинства.

*По учебному модулю «Основы светской этики»:*

формирование умения строить суждения оценочного характера о роли личных усилий для нравственного развития человека;

формирование умения анализировать и давать нравственную оценку поступкам, отвечать за них, проявлять готовность к сознательному самоограничению в поведении;

способность осуществлять и обосновывать нравственный выбор, опираясь на принятые в обществе нормы морали и внутреннюю установку личности, поступать согласно своей совести;

знание общепринятых в российском обществе норм морали, отношений и поведения людей, основанных на российских традиционных духовных ценностях, конституционных правах, свободах и обязанностях гражданина;

формирование умения соотносить поведение и поступки человека с основными нормами российской светской (гражданской) этики;

формирование умения строить суждения оценочного характера о значении нравственности в жизни человека, коллектива, семьи, общества;

знание и готовность ориентироваться на российские традиционные семейные ценности, нравственные нормы поведения в коллективе, обществе, соблюдать правила этикета;

понимание ценности человеческой жизни, человеческого достоинства, честного труда людей на благо человека, общества;

формирование умения объяснять значение слов «милосердие», «сострадание», «прощение», «дружелюбие»;

формирование умения приводить примеры проявлений любви к ближнему, милосердия и сострадания в истории России, современной жизни; готовность проявлять открытость к сотрудничеству, готовность оказывать помощь; осуждать любые случаи унижения человеческого достоинства.

***Предметные результаты по предметной области «Искусство»***

*По учебному предмету «Изобразительное искусство»:*

- 1) выполнение творческих работ с использованием различных художественных материалов и средств художественной выразительности изобразительного искусства;
- 2) умение характеризовать виды и жанры изобразительного искусства;
- 3) овладение умением рисовать с натуры, по памяти, по представлению;
- 4) умение применять принципы перспективных и композиционных построений;
- 5) умение характеризовать отличительные особенности художественных промыслов России;
- 6) умение использовать простейшие инструменты графических редакторов для обработки фотографических изображений и анимации.

*По учебному предмету «Музыка»:*

- 1) знание основных жанров народной и профессиональной музыки;
- 2) знание видов оркестров, названий наиболее известных инструментов; умение различать звучание отдельных музыкальных инструментов, виды хора и оркестра;
- 3) умение узнавать на слух и называть изученные произведения русской и зарубежной классики, образцы народного музыкального творчества, произведения современных композиторов;
- 4) умение исполнять свою партию в хоре с сопровождением и без сопровождения.

***Предметные результаты по учебному предмету «Технология» предметной области «Технология»***

- 1) сформированность общих представлений о мире профессий, значении труда в жизни человека и общества, многообразии предметов материальной культуры;
- 2) сформированность первоначальных представлений о материалах и их свойствах, о конструировании, моделировании;
- 3) овладение технологическими приемами ручной обработки материалов;
- 4) приобретение опыта практической преобразовательной деятельности при выполнении учебно-познавательных и художественно-конструкторских задач, в том числе с использованием информационной среды;
- 5) сформированность умения безопасного пользования необходимыми инструментами в предметно-преобразующей деятельности.

***Предметные результаты по учебному предмету «Физическая культура» предметной области «Физическая культура»***

- 1) сформированность общих представлений о физической культуре и спорте, физической активности человека, физических качествах, жизненно важных прикладных умениях и навыках, основных физических упражнениях (гимнастических, игровых, туристических и спортивных);

- 2) умение использовать основные гимнастические упражнения для формирования и укрепления здоровья, физического развития и физического совершенствования, повышения физической и умственной работоспособности, в том числе для подготовки к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО);
- 3) умение взаимодействовать со сверстниками в игровых заданиях и игровой деятельности, соблюдая правила честной игры;
- 4) овладение жизненно важными навыками плавания (при наличии в Организации материально-технической базы — бассейна) и гимнастики;
- 5) умение вести наблюдение за своим физическим состоянием, величиной физических нагрузок, показателями основных физических качеств;
- 6) умение применять правила безопасности при выполнении физических упражнений и различных форм двигательной активности.

***Предметные результаты по учебному предмету «Кубановедение»***

- анализировать влияние современного человека на природу, приводить примеры зависимости благополучия жизни людей от состояния природы родного края;
- объяснять правила поведения в различных ситуациях. Оценивать характер своего поведения в природе, поступки по отношению к природе других людей. Моделировать ситуации по сохранению природы родного края и ее защите;
- ставить цель и задачи к собственной деятельности (на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено учащимся, и того, что еще неизвестно);
- составлять план исследований и проектов по заданной теме и определять последовательность собственных действий;
- вносить необходимые дополнения и коррективы в план и способ действия в случае расхождения с предлагаемым эталоном;
- находить и пользоваться учебной и справочной литературой для подготовки устных сообщений, выполнения самостоятельных исследований и проектов; в том числе с помощью компьютерных средств; использовать географическую карту Ростовской области как источник информации;
- проводить индивидуальные и групповые наблюдения во время экскурсий; исследовать (на основе непосредственных наблюдений) связи жизнедеятельности растений, животных и времени года;
- ставить и формулировать проблемы, самостоятельно создавать алгоритмы деятельности при решении проблем творческого и поискового характера;
- слушать и вступать в диалог, участвовать в коллективном обсуждении проблем, интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие и сотрудничество со сверстниками и взрослыми;
- осознанно и произвольно строить речевое высказывание в устной и письменной форме; пересказывать и понимать тексты о природе, истории родного края. Готовить рассказы о семье, домашнем хозяйстве, профессиях членов семьи, занятиях людей в родном городе на основе бесед школьников с родителями, со старшими родственниками, местными жителями.

**Система оценки достижения планируемых  
результатов освоения программы начального общего  
образования**

**Общие положения**

Система оценки достижения планируемых результатов (далее — система оценки)

является частью системы оценки и управления качеством образования в образовательной организации.

Система 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 основной образовательной программы начального общего образования и обеспечение эффективной **обратной связи**, позволяющей осуществлять **управление образовательным процессом**.

**Основными направлениями и целями оценочной деятельности** в МБОУ «СОШ № 31» 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 кадров 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, которые конкретизируются в планируемых результатах освоения обучающимися ООП НОО. Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки.

**Внутренняя оценка** включает:

- стартовую педагогическую диагностику;
- текущую и тематическую оценку;
- портфолио;
- психолого-педагогическое наблюдение; внутришкольный мониторинг образовательных достижений.

**К внешним процедурам** относятся:

- независимая оценка качества образования;
- мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровней.

В соответствии с ФГОС НОО система оценки образовательной организации реализует системно-деятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных достижений.

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

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

Уровневый подход реализуется за счёт фиксации различных уровней достижения обучающимися планируемых результатов базового уровня и уровней выше и ниже базового. Достижение базового уровня свидетельствует о способности обучающихся решать типовые учебные задачи, целенаправленно отработываемые со всеми

обучающимися в ходе учебного процесса. Овладение базовым уровнем является границей, отделяющей знание от незнания, выступает достаточным для продолжения обучения и усвоения последующего материала.

**Комплексный подход** к оценке образовательных достижений реализуется путём:

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

### **Особенности оценки метапредметных результатов**

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения ООП НОО, которые представлены в программе формирования универсальных учебных действий обучающихся и отражают совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий.

Формирование метапредметных результатов обеспечивается за счёт всех учебных предметов и внеурочной деятельности.

Оценка метапредметных результатов проводится с целью определения сформированности:

- универсальных учебных познавательных действий;
- универсальных учебных коммуникативных действий;
- универсальных учебных регулятивных действий.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями согласно ФГОС НОО предполагает формирование и оценку у обучающихся следующих групп умений:

1) базовые логические действия:

- сравнивать объекты, устанавливать основания для сравнения, устанавливать аналогии;
- объединять части объекта (объекты) по определённому признаку;
- определять существенный признак для классификации, классифицировать предложенные объекты;
- находить закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях на основе предложенного педагогическим работником алгоритма;
- выявлять недостаток информации для решения учебной (практической) задачи на основе предложенного алгоритма;
- устанавливать причинно-следственные связи в ситуациях, поддающихся непосредственному наблюдению или знакомых по опыту, делать выводы;

2) базовые исследовательские действия:

- определять разрыв между реальным и желательным состоянием объекта (ситуации) на основе предложенных педагогическим работником вопросов;
- с помощью педагогического работника формулировать цель, планировать изменения объекта, ситуации;
- сравнивать несколько вариантов решения задачи, выбирать наиболее подходящий (на основе предложенных критериев);
- проводить по предложенному плану опыт, несложное исследование по установлению особенностей объекта изучения и связей между объектами (часть — целое, причина — следствие);
- формулировать выводы и подкреплять их доказательствами на основе результатов проведённого наблюдения (опыта, измерения, классификации, сравнения, исследования);
- прогнозировать возможное развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях;

3) работа с информацией:

- выбирать источник получения информации;
- согласно заданному алгоритму находить в предложенном источнике информацию, представленную в явном виде;
- распознавать достоверную и недостоверную информацию самостоятельно или на основании предложенного педагогическим работником способа её проверки;
- соблюдать с помощью взрослых (педагогических работников, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся) элементарные правила информационной безопасности при поиске информации в Интернете;
- анализировать и создавать текстовую, видео-, графическую, звуковую информацию в соответствии с учебной задачей;
- самостоятельно создавать схемы, таблицы для представления информации.

Овладение универсальными учебными коммуникативными действиями согласно ФГОС НОО предполагает формирование и оценку у обучающихся следующих групп умений:

1) общение:

- воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями и условиями общения в знакомой среде;
- проявлять уважительное отношение к собеседнику, соблюдать правила ведения диалога и дискуссии;
- признавать возможность существования разных точек зрения;
- корректно и аргументированно высказывать своё мнение;
- строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей;
- создавать устные и письменные тексты (описание, рассуждение, повествование);
- готовить небольшие публичные выступления;
- подбирать иллюстративный материал (рисунки, фото, плакаты) к тексту выступления;

2) совместная деятельность:

- формулировать краткосрочные и долгосрочные цели (индивидуальные с учётом участия в коллективных задачах) в стандартной (типовой) ситуации на основе предложенного формата планирования, распределения промежуточных шагов и сроков;
- принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по её

достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;

- проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;
- ответственно выполнять свою часть работы;
- оценивать свой вклад в общий результат;
- выполнять совместные проектные задания с опорой на предложенные образцы.

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями согласно ФГОС НОО предполагает формирование и оценку у обучающихся следующих групп умений:

1) самоорганизация:

- планировать действия по решению учебной задачи для получения результата;
- выстраивать последовательность выбранных действий;

2) самоконтроль:

- устанавливать причины успеха/неудач в учебной деятельности;
- корректировать свои учебные действия для преодоления ошибок.

Оценка достижения метапредметных результатов осуществляется как педагогическим работником в ходе текущей и промежуточной оценки по предмету, так и администрацией образовательной организации в ходе внутришкольного мониторинга.

При текущем оценивании отслеживается способность обучающихся разрешать учебные ситуации и выполнять учебные задачи, требующие владения познавательными, коммуникативными и регулятивными действиями, реализуемыми в предметном преподавании

В ходе внутришкольного мониторинга проводится оценка сформированности учебных универсальных действий. Уровень сформированности универсальных учебных действий, представляющих содержание и объект оценки метапредметных результатов, качественно оценивается и измеряется в следующих основных формах:

- выполнения специально сконструированных психологом диагностических задач, направленных на оценку уровня сформированности конкретного вида универсальных учебных действий;
- выполнения учебных и учебно–практических задач средствами учебных предметов;
- выполнения комплексных заданий на межпредметной основе.

### **Особенности оценки предметных результатов**

Оценка предметных результатов представляет собой оценку достижения обучающимися планируемых результатов по отдельным предметам. Основой для оценки предметных результатов являются требования ФГОС НОО. Формирование предметных результатов обеспечивается каждой учебной дисциплиной.

Основным **предметом** оценки в соответствии с требованиями ФГОС НОО является способность к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач, основанных на изучаемом учебном материале и способах действий, в том числе метапредметных (познавательных, регулятивных, коммуникативных) действий.

Для оценки предметных результатов предлагаются следующие критерии: **знание и понимание, применение, функциональность.**

Обобщённый критерий «**знание и понимание**» включает знание и понимание роли изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах, знание и понимание

терминологии, понятий и идей, а также процедурных знаний или алгоритмов.

Обобщённый критерий «**применение**» включает:

использование изучаемого материала при решении учебных задач, различающихся сложностью предметного содержания, сочетанием универсальных познавательных действий и операций, степенью проработанности в учебном процессе;

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем, в том числе в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно-проектной деятельности.

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

Оценка предметных результатов ведётся каждым педагогическим работником в ходе процедур текущей, тематической, промежуточной и итоговой оценки, а также администрацией образовательной организации в ходе внутришкольного мониторинга.

Особенности оценки по отдельному предмету фиксируются в приложении к ООП НОО, которая утверждается ежегодно Педагогическим советом и доводится до сведения обучающихся и их родителей (законных представителей).

### **Организация и содержание оценочных процедур**

**Стартовая педагогическая диагностика** представляет собой процедуру оценки готовности к обучению на данном уровне образования. Проводится администрацией образовательной организации в начале 1 класса и выступает как основа (точка отсчёта) для оценки динамики образовательных достижений. Объектом оценки является сформированность предпосылок учебной деятельности, готовность к овладению чтением, грамотой и счётом.

Стартовая диагностика может проводиться также педагогическими работниками с целью оценки готовности к изучению отдельных предметов (разделов). Результаты стартовой диагностики являются основанием для корректировки учебных программ и индивидуализации учебного процесса.

**Текущая оценка** представляет собой процедуру оценки индивидуального продвижения в освоении программы учебного предмета. Объектом текущей оценки являются тематические планируемые результаты, этапы освоения которых зафиксированы в тематическом планировании. В текущей оценке используются разнообразные формы и методы проверки (устные и письменные опросы, практические работы, творческие работы, индивидуальные и групповые формы, само- и взаимооценка, рефлексия, листы продвижения и др.) с учётом особенностей учебного предмета и особенностей контрольно-оценочной деятельности педагогического работника.

Результаты текущей оценки являются основой для индивидуализации учебного процесса; при этом отдельные результаты, свидетельствующие об успешности обучения и достижении тематических результатов в более сжатые (по сравнению с планируемыми педагогическим работником) сроки могут включаться в систему накопительной оценки и служить основанием, например, для освобождения обучающегося от необходимости выполнять тематическую проверочную работу.

**Тематическая оценка** представляет собой процедуру оценки уровня достижения тематических планируемых результатов по предмету, которые представлены в тематическом планировании в примерных рабочих программах.

Тематическая оценка может вестись как в ходе изучения темы, так и в конце её изучения. Оценочные процедуры подбираются так, чтобы они предусматривали возможность оценки достижения всей совокупности тематических планируемых результатов и каждого из них. Результаты тематической оценки являются основанием для коррекции учебного процесса и его индивидуализации.

**Портфолио** представляет собой процедуру оценки динамики учебной и творческой активности обучающегося, направленности, широты или избирательности интересов, выраженности проявлений творческой инициативы, а также уровня высших достижений, демонстрируемых данным обучающимся. В портфолио включаются как работы обучающегося (в том числе фотографии, видеоматериалы и т. п.), так и отзывы на эти работы (например, наградные листы, дипломы, сертификаты участия, рецензии и др.). Отбор работ и отзывов для портфолио ведётся самим обучающимся совместно с классным руководителем и при участии семьи. Включение каких-либо материалов в портфолио без согласия обучающегося не допускается. Портфолио в части подборки документов формируется в электронном виде в течение всех лет обучения в начальной школе. Результаты, представленные в портфолио, используются при выработке рекомендаций по выбору индивидуальной образовательной траектории и могут отражаться в характеристике.

**Внутришкольный мониторинг** представляет собой процедуры:

- оценки уровня достижения предметных и метапредметных результатов;
- оценки уровня функциональной грамотности;
- оценки уровня профессионального мастерства педагогического работника, осуществляемой на основе административных проверочных работ, анализа посещённых уроков, анализа качества учебных заданий, предлагаемых обучающимся педагогическим работником.

Содержание и периодичность внутришкольного мониторинга устанавливается решением Педагогического совета. Результаты внутришкольного мониторинга являются основанием для рекомендаций как для текущей коррекции учебного процесса и его индивидуализации, так и для повышения квалификации педагогического работника. Результаты внутришкольного мониторинга в части оценки уровня достижений обучающихся обобщаются и отражаются в их характеристиках.

Аттестация учащихся 1-х классов МБОУ СОШ № 2 осуществляется на безотметочной основе. В **1 классе** вместо балльных отметок допустимо использовать только положительную и не различаемую по уровням фиксацию. Особенность процедуры оценивания при безотметочном обучении состоит в том, что самооценка ученика должна предшествовать учительской оценке. Несовпадение этих двух оценок становится предметом обсуждения. Для оценивания и самооценивания выбираются только такие задания, где существует объективный однозначный критерий оценивания.

**Промежуточная аттестация** представляет собой процедуру аттестации обучающихся, которая проводится в конце учебного года по каждому изучаемому предмету. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Промежуточная оценка, фиксирующая достижение предметных планируемых

результатов и универсальных учебных действий на уровне не ниже базового, является основанием для перевода в следующий класс.

**Итоговая оценка** является процедурой внутренней оценки образовательной организации и складывается из результатов текущего контроля успеваемости и результатов промежуточной аттестации по предмету.

Итоговая оценка по предмету фиксируется в журнале класса и личном деле обучающегося. .

**Характеристика** обучающегося готовится на основании:

объективных показателей образовательных достижений обучающегося на уровне начального общего образования;

портфолио выпускника;

экспертных оценок классного руководителя и педагогических работников, обучавших данного выпускника на уровне начального общего образования.

В характеристике выпускника отмечаются образовательные достижения обучающегося по достижению личностных, метапредметных и предметных результатов; даются педагогические рекомендации к выбору индивидуальной образовательной траектории на уровне основного общего образования с учётом интересов обучающегося, выявленных проблем и отмеченных образовательных достижений.

Рекомендации педагогического коллектива к выбору индивидуальной образовательной траектории доводятся до сведения выпускника и его родителей (законных представителей).

## 2. Содержательный раздел

### Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов

Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей обеспечивают достижение планируемых результатов освоения ООП НОО и разработаны на основе требований ФГОС к результатам освоения ООП НОО.

**Рабочие программы по всем учебным предметам включают:**

содержание учебного предмета, курса, модуля;

планируемые результаты освоения учебного предмета, курса, модуля;

тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета, курса, модуля и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов.

Рабочие программы учебных курсов внеурочной деятельности также содержат указание на форму проведения занятий.

Рабочие программы учебных предметов, учебных курсов являются *Приложениями* к данной ООП НОО.

### Программа формирования универсальных учебных действий

#### Описание взаимосвязи универсальных учебных действий с содержанием учебных предметов

Каждый учебный предмет в зависимости от предметного содержания раскрывает определенные возможности для формирования универсальных учебных действий.

Учебные предметы «**Русский язык**», «**Родной язык**» обеспечивают формирование познавательных, коммуникативных и регулятивных действий. Работа с текстом открывает возможности для формирования логических действий анализа, сравнения, установления причинно-следственных связей. Ориентация в морфологической и синтаксической структуре языка и усвоение правил строения слова и предложения, графической формы букв обеспечивают развитие знаково-символических действий — замещения (например, звука буквой), моделирования (например, состава слова путем составления схемы) и преобразования модели (видоизменения слова). Изучение русского и родного языка создает условия для формирования языкового чутья как результата ориентировки ребенка в грамматической и синтаксической структуре родного языка и обеспечивает успешное развитие адекватных возрасту форм и функций речи, включая обобщающую и планирующую функции.

«**Литературное чтение**», «**Литературное чтение на родном языке**». Планируемые результаты включают формирование всех видов универсальных учебных действий: личностных, коммуникативных, познавательных и регулятивных (с приоритетом развития ценностно-смысловой сферы и коммуникации).

Учебные предметы «Литературное чтение», «Литературное чтение на родном языке» обеспечивают формирование следующих универсальных учебных действий:

смыслообразования через прослеживание судьбы героя и ориентацию обучающегося

в системе личностных смыслов;

самоопределения и самопознания на основе сравнения образа «Я» с героями литературных произведений посредством эмоциональнодейственной идентификации;

основ гражданской идентичности путем знакомства с героическим историческим прошлым своего народа и своей страны и переживания гордости и эмоциональной сопричастности подвигам и достижениям ее граждан;

эстетических ценностей и на их основе эстетических критериев;

нравственноэтического оценивания через выявление морального содержания и нравственного значения действий персонажей;

эмоциональноличностной децентрации на основе отождествления себя с героями произведения, соотнесения и сопоставления их позиций, взглядов и мнений;

умения понимать контекстную речь на основе воссоздания картины событий и поступков персонажей;

умения произвольно и выразительно строить контекстную речь с учетом целей коммуникации, особенностей слушателя, в том числе используя аудиовизуальные средства;

умения устанавливать логическую причинноследственную последовательность событий и действий героев произведения;

умения строить план с выделением существенной и дополнительной информации.

**«Иностранный язык»** обеспечивает прежде всего развитие коммуникативных действий, формируя коммуникативную культуру обучающегося. Изучение иностранного языка способствует:

общему речевому развитию обучающегося на основе формирования обобщенных лингвистических структур грамматики и синтаксиса;

развитию произвольности и осознанности монологической и диалогической речи;

развитию письменной речи;

формированию ориентации на партнера, его высказывания, поведение, эмоциональное состояние и переживания; уважения интересов партнера; умения слушать и слышать собеседника, вести диалог, излагать и обосновывать свое мнение в понятной для собеседника форме.

Знакомство обучающихся с культурой, историей и традициями других народов и мировой культурой, открытие универсальности детской субкультуры создает необходимые условия для формирования личностных универсальных действий - формирования гражданской идентичности личности, преимущественно в ее общекультурном компоненте, и доброжелательного отношения, уважения и толерантности к другим странам и народам, компетентности в межкультурном диалоге.

Изучение иностранного языка способствует развитию общеучебных познавательных действий, в первую очередь смыслового чтения.

**«Математика и информатика».** При получении начального общего образования этот учебный предмет является основой развития у обучающихся познавательных универсальных действий, в первую очередь логических и алгоритмических.

В процессе знакомства с математическими отношениями, зависимостями у школьников формируются учебные действия планирования последовательности шагов при решении задач; различения способа и результата действия; выбора способа достижения поставленной цели; использования знаково-символических средств для моделирования математической ситуации, представления информации; сравнения и классификации (например, предметов, чисел, геометрических фигур) по существенному основанию.

Особое значение имеет математика для формирования общего приема решения задач как универсального учебного действия.

Формирование моделирования как универсального учебного действия осуществляется в рамках практически всех учебных предметов на этом уровне образования. В процессе обучения обучающийся осваивает систему социально принятых знаков и символов, существующих в современной культуре и необходимых как для его обучения, так и для социализации.

**«Окружающий мир».** Этот предмет выполняет интегрирующую функцию и обеспечивает формирование у обучающихся целостной научной картины природного и социокультурного мира, отношений человека с природой, обществом, другими людьми, государством, осознания своего места в обществе, создавая основу становления мировоззрения, жизненного самоопределения и формирования российской гражданской идентичности личности.

В сфере личностных универсальных действий изучение предмета «Окружающий мир» обеспечивает формирование когнитивного, эмоционально-ценностного и деятельностного компонентов гражданской российской идентичности:

формирование умения различать государственную символику Российской Федерации и своего региона, описывать достопримечательности столицы и родного края, находить на карте Российскую Федерацию, Москву — столицу России, свой регион и его столицу; ознакомление с особенностями некоторых зарубежных стран;

формирование основ исторической памяти — умения различать в историческом времени прошлое, настоящее, будущее; ориентации в основных исторических событиях своего народа и России и ощущения чувства гордости за славу и достижения своего народа и России; умения фиксировать в информационной среде элементы истории семьи, своего региона;

формирование основ экологического сознания, грамотности и культуры учащихся, освоение элементарных норм адекватного природосообразного поведения;

развитие морально-этического сознания — норм и правил взаимоотношений человека с другими людьми, социальными группами и сообществами.

**«Изобразительное искусство».** Развивающий потенциал этого предмета связан с формированием личностных, познавательных, регулятивных действий.

Моделирующий характер изобразительной деятельности создает условия для формирования общеучебных действий, замещения и моделирования явлений и объектов природного и социокультурного мира в продуктивной деятельности обучающихся. Такое моделирование является основой развития познания ребенком мира и способствует формированию логических операций сравнения, установления тождества и различий, аналогий, причинно-следственных связей и отношений. При создании продукта изобразительной деятельности особые требования предъявляются к регулятивным действиям — целеполаганию как формированию замысла, планированию и организации действий в соответствии с целью, умению контролировать соответствие выполняемых действий способу, внесению коррективов на основе предвосхищения будущего результата и его соответствия замыслу.

В сфере личностных действий приобщение к мировой и отечественной культуре и освоение сокровищницы изобразительного искусства, народных, национальных традиций, искусства других народов обеспечивают формирование гражданской идентичности личности, толерантности, эстетических ценностей и вкусов, новой системы мотивов,

включая мотивы творческого самовыражения, способствуют развитию позитивной самооценки и самоуважения обучающихся.

**«Музыка».** Достижение личностных, метапредметных и предметных результатов освоения программы обучающимися происходит в процессе активного восприятия и обсуждения музыки, освоения основ музыкальной грамоты, собственного опыта музыкально-творческой деятельности обучающихся: хорового пения и игры на элементарных музыкальных инструментах, пластическом интонировании, подготовке музыкально-театрализованных представлений.

**«Технология».** Специфика этого предмета и его значимость для формирования универсальных учебных действий обусловлены:

ключевой ролью предметно-преобразовательной деятельности как основы формирования системы универсальных учебных действий;

значением универсальных учебных действий моделирования и планирования, которые являются непосредственным предметом усвоения в ходе выполнения различных заданий по курсу (так, в ходе решения задач на конструирование обучающиеся учатся использовать схемы, карты и модели, задающие полную ориентировочную основу выполнения предложенных заданий и позволяющие выделять необходимую систему ориентиров);

специальной организацией процесса планомерно-поэтапной отработки предметно-преобразовательной деятельности обучающихся в генезисе и развитии психологических новообразований младшего школьного возраста — умения осуществлять анализ, действовать во внутреннем умственном плане; рефлексией как осознанием содержания и оснований выполняемой деятельности;

широким использованием форм группового сотрудничества и проектных форм работы для реализации учебных целей курса;

формированием первоначальных элементов ИКТ-компетентности обучающихся.

Изучение технологии обеспечивает реализацию следующих целей:

формирование картины мира материальной и духовной культуры как продукта творческой предметно-преобразующей деятельности человека;

развитие знаково-символического и пространственного мышления, творческого и репродуктивного воображения на основе развития способности обучающегося к моделированию и отображению объекта и процесса его преобразования в форме моделей (рисунков, планов, схем, чертежей);

развитие регулятивных действий, включая целеполагание; планирование (умение составлять план действий и применять его для решения задач); прогнозирование (предвосхищение будущего результата при различных условиях выполнения действия); контроль, коррекция и оценка;

формирование внутреннего плана на основе поэтапной отработки предметно-преобразующих действий;

развитие планирующей и регулирующей функций речи;

развитие коммуникативной компетентности обучающихся на основе организации совместно-продуктивной деятельности;

развитие эстетических представлений и критериев на основе изобразительной и художественной конструктивной деятельности;

формирование мотивации успеха и достижений младших школьников, творческой самореализации на основе эффективной организации предметно-преобразующей

символично-моделирующей деятельности;

ознакомление обучающихся с миром профессий и их социальным значением, историей их возникновения и развития как первая ступень формирования готовности к предварительному профессиональному самоопределению;

формирование ИКТ-компетентности обучающихся, включая ознакомление с правилами жизни людей в мире информации: избирательность в потреблении информации, уважение к личной информации другого человека, к процессу познания учения, к состоянию неполного знания и другим аспектам.

**«Физическая культура»** как учебный предмет способствует:

в области регулятивных действий развитию умений планировать, регулировать, контролировать и оценивать свои действия;

в области коммуникативных действий развитию взаимодействия, ориентации на партнера, сотрудничеству и кооперации (в командных видах спорта — формированию умений планировать общую цель и пути ее достижения; договариваться в отношении целей и способов действия, распределения функций и ролей в совместной деятельности; конструктивно разрешать конфликты; осуществлять взаимный контроль; адекватно оценивать собственное поведение и поведение партнера и вносить необходимые коррективы в интересах достижения общего результата).

### Характеристика универсальных учебных действий

Реализация цели развития младших школьников как приоритетной для первого этапа школьного образования возможна, если устанавливается связь и взаимодействие между освоением предметного содержания обучения и достижениями обучающегося в области метапредметных результатов. Это взаимодействие проявляется в следующем:

1) предметные знания, умения и способы деятельности являются содержательной основой становления УУД;

2) развивающиеся УУД обеспечивают протекание учебного процесса как активной инициативной поисково-исследовательской деятельности на основе применения различных интеллектуальных процессов, прежде всего теоретического мышления, связной речи и воображения, в том числе в условиях дистанционного обучения (в условиях неконтактного информационного взаимодействия с субъектами образовательного процесса);

3) под влиянием УУД складывается новый стиль познавательной деятельности: универсальность как качественная характеристика любого учебного действия и составляющих его операций позволяет обучающемуся использовать освоенные способы действий на любом предметном содержании, в том числе представленного в виде экранных (виртуальных) моделей изучаемых объектов, сюжетов, процессов, что положительно отражается на качестве изучения учебных предметов;

4) построение учебного процесса с учётом реализации цели формирования УУД способствует снижению доли репродуктивного обучения, создающего риски, которые нарушают успешность развития обучающегося и формирует способности к вариативному восприятию предметного содержания в условиях реального и виртуального представления экранных (виртуальных) моделей изучаемых объектов, сюжетов, процессов.

Как известно, в ФГОС выделены три группы универсальных учебных действий как наиболее значимых феноменов психического развития обучающихся вообще и младшего

школьника в частности: познавательные, коммуникативные и регулятивные УУД.

**Познавательные** универсальные учебные действия представляют совокупность операций, участвующих в учебно-познавательной деятельности. К ним относятся:

- методы познания окружающего мира, в том числе представленного (на экране) в виде виртуального отображения реальной действительности (наблюдение, элементарные опыты и эксперименты; измерения и др.);
- логические операции (сравнение, анализ, обобщение, классификация, сериация);
- работа с информацией, представленной в разном виде и формах, в том числе графических (таблицы, диаграммы, инфограммы, схемы), аудио- и видеоформатах (возможно на экране).

Познавательные универсальные учебные действия становятся предпосылкой формирования способности младшего школьника к самообразованию и саморазвитию.

**Коммуникативные** универсальные учебные действия являются основанием для формирования готовности младшего школьника к информационному взаимодействию с окружающим миром: средой обитания, членами многонационального поликультурного общества разного возраста, представителями разных социальных групп, в том числе представленного (на экране) в виде виртуального отображения реальной действительности, и даже с самим собой. Коммуникативные универсальные учебные действия целесообразно формировать в цифровой образовательной среде класса, школы. В соответствии с ФГОС НОО коммуникативные УУД характеризуются четырьмя группами учебных операций, обеспечивающих:

1) смысловое чтение текстов разных жанров, типов, назначений; аналитическую текстовую деятельность с ними;

2) успешное участие обучающегося в диалогическом взаимодействии с субъектами образовательных отношений (знание и соблюдение правил учебного диалога), в том числе в условиях использования технологий неконтактного информационного взаимодействия;

3) успешную продуктивно-творческую деятельность (самостоятельное создание текстов разного типа — описания, рассуждения, повествования), создание и видоизменение экранных (виртуальных) объектов учебного, художественного, бытового назначения (самостоятельный поиск, реконструкция, динамическое представление);

4) результативное взаимодействие с участниками совместной деятельности (высказывание собственного мнения, учёт суждений других собеседников, умение договариваться, уступать, вырабатывать общую точку зрения), в том числе в условиях использования технологий неконтактного информационного взаимодействия.

**Регулятивные** универсальные учебные действия есть совокупность учебных операций, обеспечивающих становление рефлексивных качеств субъекта учебной деятельности (в начальной школе их формирование осуществляется на пропедевтическом уровне). В соответствии с ФГОС НОО выделяются шесть групп операций:

1) принимать и удерживать учебную задачу;

2) планировать её решение;

3) контролировать полученный результат деятельности;

4) контролировать процесс деятельности, его соответствие выбранному способу;

5) предвидеть (прогнозировать) трудности и ошибки при решении данной учебной задачи;

6) корректировать при необходимости процесс деятельности.

Важной составляющей регулятивных универсальных действий являются операции, определяющие способность обучающегося к волевым усилиям в процессе коллективной/совместной деятельности, к мирному самостоятельному предупреждению и преодолению конфликтов, в том числе в условиях использования технологий неконтактного информационного взаимодействия.

### Интеграция предметных и метапредметных требований как механизм конструирования современного процесса образования

Согласно теории развивающего обучения (Л. С. Выготский, Д. Б. Эльконин, П. Я. Гальперин, В. В. Давыдов и их последователи), критериями успешного психического развития ребёнка являются появившиеся в результате обучения на этом уровне образования психологические новообразования. Среди них для младшего школьника принципиально важны: осознанное овладение научными терминами и понятиями изучаемой науки; способность к использованию и/или самостоятельному построению алгоритма решения учебной задачи; определённый уровень сформированности универсальных учебных действий.

Поскольку образование протекает в рамках изучения конкретных учебных предметов (курсов, модулей), то необходимо определение вклада каждого из них в становление универсальных учебных действий и его реализацию на каждом уроке.

В этом случае механизмом конструирования образовательного процесса будут следующие методические позиции:

1. Педагогический работник проводит анализ содержания учебного предмета с точки зрения универсальных действий и устанавливает те содержательные линии, которые в особой мере способствуют формированию разных метапредметных результатов. На уроке по каждому предмету предусматривается включение заданий, выполнение которых требует применения определённого познавательного, коммуникативного или регулятивного универсального действия. К примеру, метод измерения часто применяется к математическим объектам, типичен при изучении информатики, технологии, а смысловое чтение — прерогатива уроков русского языка и литературы.

Соответствующий вклад в формирование универсальных действий можно выделить в содержании каждого учебного предмета. Таким образом, на первом этапе формирования УУД определяются приоритеты учебных курсов для формирования качества универсальности на данном предметном содержании. На втором этапе подключаются другие предметы, педагогический работник предлагает задания, требующие применения учебного действия или операций на разном предметном содержании. Третий этап характеризуется устойчивостью универсального действия, т. е. использования его независимо от предметного содержания. У обучающегося начинает формироваться обобщённое видение учебного действия, он может охарактеризовать его, не ссылаясь на конкретное содержание. Например, «наблюдать — значит...», «сравнение — это...», «контролировать — значит...» и т. п. Педагогический работник делает вывод о том, что универсальность (независимость от конкретного содержания) как свойство учебного действия сформировалась.

2. Используются виды деятельности, которые в особой мере провоцируют применение универсальных действий: поисковая, в том числе с использованием информационного ресурса Интернета, исследовательская, творческая деятельность, в том

числе с использованием экранных моделей изучаемых объектов или процессов. Это побудит учителя отказаться от репродуктивного типа организации обучения, при котором главным методом обучения является образец, предъявляемый обучающимся в готовом виде. В этом случае единственная задача ученика — запомнить образец и каждый раз вспоминать его при решении учебной задачи. В таких условиях изучения предметов универсальные действия, требующие мыслительных операций, актуальных коммуникативных умений, планирования и контроля своей деятельности, не являются востребованными, так как использование готового образца опирается только на восприятие и память. Поисковая и исследовательская деятельность развивают способность младшего школьника к диалогу, обсуждению проблем, разрешению возникших противоречий в точках зрения. Поисковая и исследовательская деятельность может осуществляться с использованием информационных банков, содержащих различные экранные (виртуальные) объекты (учебного или игрового, бытового назначения), в том числе в условиях использования технологий неконтактного информационного взаимодействия.

Например, для формирования наблюдения как метода познания разных объектов действительности на уроках окружающего мира организуются наблюдения в естественных природных условиях. Наблюдения можно организовать в условиях экранного (виртуального) представления разных объектов, сюжетов, процессов, отображающих реальную действительность, которую невозможно представить ученику в условиях образовательной организации (объекты природы, художественные визуализации, технологические процессы и пр.). Уроки литературного чтения позволяют проводить наблюдения текста, на которых строится аналитическая текстовая деятельность. Учебные диалоги, в том числе с представленным на экране виртуальным собеседником, дают возможность высказывать гипотезы, строить рассуждения, сравнивать доказательства, формулировать обобщения практически на любом предметном содержании. Если эта работа проводится учителем систематически и на уроках по всем предметам, то универсальность учебного действия формируется успешно и быстро.

3. Педагогический работник применяет систему заданий, формирующих операциональный состав учебного действия. Цель таких заданий — создание алгоритма решения учебной задачи, выбор соответствующего способа действия. Сначала эта работа проходит коллективно, вместе с учителем, когда все вместе выстраивают пошаговые операции, постепенно дети учатся выполнять их самостоятельно. При этом очень важно соблюдать последовательность этапов формирования алгоритма: построение последовательности шагов на конкретном предметном содержании; проговаривание их во внешней речи; постепенный переход на новый уровень — построение способа действий на любом предметном содержании и с подключением внутренней речи. При этом изменяется и процесс контроля:

1) от совместных действий с учителем обучающиеся переходят к самостоятельным аналитическим оценкам; 2) выполняющий задание осваивает два вида контроля — результата и процесса деятельности; 3) развивается способность корректировать процесс выполнения задания, а также предвидеть возможные трудности и ошибки. При этом возможно реализовать автоматизацию контроля с диагностикой ошибок обучающегося и с соответствующей методической поддержкой исправления самим обучающимся своих ошибок.

Как показывают психолого-педагогические исследования, а также опыт

педагогической работы, такая технология обучения в рамках совместно-распределительной деятельности (термин Д. Б. Эльконина) развивает способность детей работать не только в типовых учебных ситуациях, но и в новых нестандартных ситуациях. С этой точки зрения педагогический работник сам должен хорошо знать, какие учебные операции наполняют то или иное учебное действие.

Например, сравнение как универсальное учебное действие состоит из следующих операций: нахождение различий сравниваемых предметов (объектов, явлений); определение их сходства, тождества, похожести; определение индивидуальности, специфических черт объекта. Для повышения мотивации обучения можно предложить обучающемуся новый вид деятельности (возможный только в условиях экранного представления объектов, явлений) — выбирать (из информационного банка) экранные (виртуальные) модели изучаемых предметов (объектов, явлений) и видоизменять их таким образом, чтобы привести их к сходству или похожести с другими.

Классификация как универсальное учебное действие включает: анализ свойств объектов, которые подлежат классификации; сравнение выделенных свойств с целью их дифференциации на внешние (несущественные) и главные (существенные) свойства; выделение общих главных (существенных) признаков всех имеющихся объектов; разбиение объектов на группы (типы) по общему главному (существенному) признаку. Обучающемуся можно предложить (в условиях экранного представления моделей объектов) гораздо большее их количество, нежели в реальных условиях, для анализа свойств объектов, которые подлежат классификации (типизации), для сравнения выделенных свойств экранных (виртуальных) моделей изучаемых объектов с целью их дифференциации. При этом возможна фиксация деятельности обучающегося в электронном формате для рассмотрения педагогом итогов работы.

Обобщение как универсальное учебное действие включает следующие операции: сравнение предметов (объектов, явлений, понятий) и выделение их общих признаков; анализ выделенных признаков и определение наиболее устойчивых (инвариантных) существенных признаков (свойств); игнорирование индивидуальных и/или особенных свойств каждого предмета; сокращённая сжатая формулировка общего главного существенного признака всех анализируемых предметов. Обучающемуся можно предложить (в условиях экранного представления моделей объектов, явлений) гораздо большее их количество, нежели в реальных условиях, для сравнения предметов (объектов, явлений) и выделения их общих признаков. При этом возможна фиксация деятельности обучающегося в электронном формате для рассмотрения учителем итогов работы.

Систематическая работа обучающегося с заданиями, требующими применения одинаковых способов действий на различном предметном содержании, формирует у обучающихся чёткое представление об их универсальных свойствах, т. е. возможность обобщённой характеристики сущности универсального действия.

### Место универсальных учебных действий в рабочих программах

В соответствии с ФГОС НОО сформированность универсальных учебных действий у обучающихся определяется на этапе завершения ими освоения программы начального общего образования. Это не снимает обязанности учителя контролировать динамику становления всех групп УУД для того, чтобы вовремя устранять возникшие у обучающихся трудности и ошибки. В этом случае полученные результаты не подлежат

балльной оценке, так как в соответствии с закономерностями контрольно-оценочной деятельности балльной оценкой (отметкой) оценивается результат, а не процесс деятельности. В задачу учителя входит проанализировать вместе с обучающимся его достижения, ошибки и встретившиеся трудности, в любом случае морально поддержать его, высказать надежду на дальнейшие успехи. При этом результаты контрольно-оценочной деятельности, зафиксированные в электронном формате, позволят интенсифицировать работу учителя.

Можно использовать словесную оценку: «молодец, стараешься, у тебя обязательно получится», но отметку можно поставить только в том случае, если учебная задача решена самостоятельно и правильно, т. е. возможно говорить о сформировавшемся универсальном действии.

В рабочих программах содержание метапредметных достижений обучения представлено в разделе «Содержание обучения», которое строится по классам. В каждом классе пяти учебных предметов начальной школы (русский язык, литературное чтение, иностранный язык, математика и окружающий мир) выделен раздел «Универсальные учебные умения», в котором дан возможный вариант содержания всех групп УУД по каждому году обучения. В первом и втором классах определён пропедевтический уровень овладения универсальными действиями, поскольку пока дети работают на предметных учебных действиях, и только к концу второго года обучения появляются признаки универсальности.

Это положение не реализовано в содержании предметов, построенных как модульные курсы (например, ОРКСЭ, искусство, физическая культура).

Далее содержание универсальных учебных действий представлено в разделе «Планируемые результаты обучения» в специальном разделе «Метапредметные результаты», их перечень даётся на конец обучения в начальной школе. Структура каждого вида УУД дана в соответствии с требованиями ФГОС. Познавательные универсальные учебные действия включают перечень базовых логических действий; базовых исследовательских действий; работу с информацией. Коммуникативные УУД включают перечень действий участника учебного диалога, действия, связанные со смысловым чтением и текстовой деятельностью, а также УУД, обеспечивающие монологические формы речи (описание, рассуждение, повествование). Регулятивные УУД включают перечень действий саморегуляции, самоконтроля и самооценки. Представлен также отдельный раздел «Совместная деятельность», интегрирующий коммуникативные и регулятивные действия, необходимые для успешной совместной деятельности.

С учётом части, формируемой участниками образовательных отношений, образовательная организация может расширить содержание универсальных учебных действий, но в рамках установленного нормами СанПиН объёма образовательной нагрузки, в том числе в условиях работы за компьютером или с другими электронными средствами обучения.

В тематическом планировании показываются возможные виды деятельности, методы, приёмы и формы организации обучения, направленные на формирование всех видов УУД. Здесь на методическом уровне прослеживается вклад каждого учебного предмета в формирование универсального действия, но всё это может корректироваться, уточняться и дополняться учителем с учётом особенностей контингента обучающихся данной образовательной организации, а также наличия конкретной образовательной среды.

## Рабочая программа воспитания

Рабочая программа воспитания направлена на развитие личности обучающихся, в том числе духовно-нравственное развитие, укрепление психического здоровья и физическое воспитание, достижение результатов освоения обучающимися образовательной программы основного общего образования. Рабочая программа воспитания имеет модульную структуру и включает в себя:

описание особенностей воспитательного процесса;

цель и задачи воспитания обучающихся;

виды, формы и содержание совместной деятельности педагогических работников, обучающихся и социальных партнеров организации, осуществляющей образовательную деятельность;

основные направления самоанализа воспитательной работы в организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Рабочая программа воспитания реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой организацией, осуществляющей образовательную деятельность, совместно с семьей и другими институтами воспитания.

Рабочая программа воспитания должна предусматривать приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, включая культурные ценности своей этнической группы, правилам и нормам поведения в российском обществе. Данная рабочая программа является *Приложением* к ООП НОО.

## Программа коррекционной работы

Программа коррекционной работы разработана в соответствии с требованиями Закона «Об образовании», Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции УМК «Школа России», а также с учетом опыта работы школы по данной проблематике

Программа коррекционной работы направлена на:

преодоление затруднений учащихся в учебной деятельности;

овладение навыками адаптации учащихся к социуму;

психолого-медико-педагогическое сопровождение школьников, имеющих проблемы в обучении;

развитие творческого потенциала учащихся (одаренных детей);

развитие потенциала учащихся с ограниченными возможностями.

1) Преодоление затруднений учащихся в учебной деятельности

Оказание помощи учащимся в преодолении их затруднений в учебной деятельности проводится педагогами на уроках, чему способствует использование в учебном процессе УМК «Школа России». Методический аппарат системы учебников «Школа России» представлен заданиями, которые требуют: выбора наиболее эффективных способов выполнения и проверки; осознания причины успеха /неуспеха учебной деятельности и способности конструктивно действовать даже в ситуации неуспеха.

Преодолению неуспешности отдельных учеников помогают задания для групповой и коллективной работы, когда общий успех работы поглощает чью-то неудачу и способствует пониманию результата. В учебниках представлена система таких работ,

позволяющих каждому ребенку действовать конструктивно в пределах своих возможностей и способностей.

## 2) Развитие творческого потенциала учащихся (одаренных детей)

Развитие творческого потенциала учащихся начальной школы осуществляется в рамках урочной и внеурочной деятельности. Использование на уроках УМК «Школа России»

Формирование и освоение творческих способов и приёмов действий основывается на разработанной в учебниках системе заданий творческого и поискового характера, направленных на развитие у учащихся познавательных УУД и творческих способностей. В учебниках «Школы России» в каждой теме формулируются проблемные вопросы, учебные задачи или создаются проблемные ситуации.

В курсе «Русский язык» одним из приёмов решения учебных проблем является языковой эксперимент, который представлен в учебнике под рубрикой «Проведи опыт». Проводя исследование, дети, например, узнают, как можно определить слоги в слове, основу слова; убеждаются, что слов без корня не бывает; определяют, какие глаголы спрягаются, а какие — нет. Учащиеся включаются в поиск ответа, выдвигая предположения, обсуждая их, находя с помощью учебника необходимую информацию, делая выводы и таким образом, овладевают новыми знаниями.

Проблемы творческого и поискового характера решаются также при работе над учебными проектами и проектными задачами, которые предусмотрены в каждом классе предметных линий комплекса учебников «Школа России».

В курсе «Математика» освоение указанных способов основывается на представленной в учебниках 1—4 классов серии заданий творческого и поискового характера, например, предлагающих:

продолжить (дополнить) ряд чисел, числовых выражений, равенств, значений величин, геометрических фигур и др., записанных по определённому правилу;

провести классификацию объектов, чисел, равенств, значений величин, геометрических фигур и др. по заданному признаку;

провести логические рассуждения, использовать знания в новых условиях при выполнении заданий поискового характера.

В учебниках предлагаются «Странички для любознательных» с заданиями творческого характера, начиная со 2 класса, добавляются странички «Готовимся к олимпиаде», задания конкурса «Смекалка».

С первого класса младшие школьники учатся не только наблюдать, сравнивать, выполнять классификацию объектов, рассуждать, проводить обобщения и др., но и фиксировать результаты своих наблюдений и действий разными способами (словесными, практическими, знаковыми, графическими). Всё это формирует умения решать задачи творческого и поискового характера.

Проблемы творческого и поискового характера решаются также при работе над учебными проектами по математике, русскому языку, литературному чтению, окружающему миру, технологии, иностранным языкам, которые предусмотрены в каждом учебнике с 1 по 4 класс.

Во внеурочной работе организуются творческие конкурсы, предметные олимпиады.

Ежегодно учащиеся 2-4 классов участвуют во всероссийском конкурсе «Русский медвежонок», в международной игре-конкурсе «Кенгуру», в конкурсе «Золотое Руно», а также в мониторинге математической подготовки учащихся начальной школы «Кенгуру».

Кроме того, учащиеся третьих, четвертых классов ежегодно принимают участие в районных олимпиадах по учебным предметам. Этому предшествуют проводимые в школе олимпиады по аналогичным предметам, с целью выявления лучших учащихся.

5) Развитие потенциала учащихся с ограниченными возможностями.

Детям с ограниченными возможностями здоровья создаются условия для обучения по индивидуальному образовательному маршруту. Образовательная программа индивидуального обучения предоставляется детям по медицинским показаниям на основании справки КЭЖ и заявления родителя (законного представителя) и оформляется приказом районного отдела образования.

Обучение на дому организуется администрацией школы, которая осуществляет контроль за регулярным проведением занятий учителем и проявляет заботу об учащимся, занимающимся индивидуально.

Расписание занятий составляется с учётом данных о состоянии здоровья ребёнка и на основании примерного учебного плана для детей, обучающихся на дому. Программы по общеобразовательным предметам для данной категории детей разрабатываются на базе основных общеобразовательных программ с учётом интересов, индивидуальных особенностей и психофизических возможностей больных детей и примерного учебного плана для обучения больных детей, утверждённого письмом Министерства народного образования РСФСР от 14.11.88 №17-253-6 «Об индивидуальном обучении больных детей на дому».

### 3. Организационный раздел

#### Учебный план начального общего образования

Учебный план фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план определяет общие рамки принимаемых решений при отборе учебного материала, формировании перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Учебный план обеспечивает в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в сфере образования, возможность обучения на хакасском языке.

Вариативность содержания образовательных программ начального общего образования реализуется через возможность формирования программ начального общего образования различного уровня сложности и направленности с учетом образовательных потребностей и способностей обучающихся.

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

Объём обязательной части программы начального общего образования составляет 80 %, а объём части, формируемой участниками образовательных отношений из перечня, предлагаемого образовательной организацией, — 20 % от общего объёма.

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

*Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений*, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано на увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающих углублённое изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающих этнокультурные интересы.

Расписание учебных занятий составляется с учётом дневной и недельной динамики умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов. Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объём максимально допустимой нагрузки в течение дня должен соответствовать действующим санитарным правилам и нормативам.

При проведении занятий по родному языку и по иностранному языку (2—4 классы) осуществляется деление классов на две и более группы.

Продолжительность учебной недели составляет 5 дней.

Продолжительность учебного года при получении начального общего образования составляет 34 недели, в 1 классе — 33 недели.

Количество учебных занятий за 4 учебных года не может составлять менее 2954 ч и более 3190 ч.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом— не менее 8 недель. Для обучающихся в 1 классе устанавливаются в течение года дополнительные недельные каникулы.

Продолжительность урока составляет:

- в 1 классе— 35 мин (сентябрь— декабрь), 40 мин (январь— май);
- во 2—4 классах— 40 мин (по решению образовательной организации).

В целях удовлетворения образовательных потребностей и интересов обучающихся могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в том числе для ускоренного обучения, в пределах осваиваемой программы начального общего образования в порядке, установленном локальными нормативными актами образовательной организации. Реализация индивидуальных учебных планов, программ сопровождается тьюторской поддержкой.

Учебный план утверждается ежегодно директором школы и является *Приложением* к ООП НОО.

### Календарный учебный график

Календарный учебный график реализации образовательной программы составляется образовательной организацией самостоятельно с учетом требований СанПиН и мнения участников образовательной деятельности. Утверждается ежегодно директором школы и является *Приложением* к ООП ООО.

В календарном графике определяются даты начала и окончания учебного года; продолжительность учебного года, четвертей; сроки и продолжительность каникул; сроки проведения промежуточных аттестаций.

Расписание занятий и перемен между уроками устанавливается в соответствии с СанПиН

### План внеурочной деятельности

Внеурочная деятельность в соответствии с требованиями ФГОС НОО направлена на достижение планируемых результатов освоения ООП НОО с учётом выбора участниками образовательных отношений учебных курсов внеурочной деятельности из перечня, предлагаемого образовательной организацией.

Внеурочная деятельность направлена на достижение планируемых результатов освоения ООП НОО с учётом выбора участниками образовательных отношений учебных курсов внеурочной деятельности из перечня, предлагаемого образовательной организацией.

План внеурочной деятельности определяет формы организации и объём внеурочной деятельности для обучающихся при освоении ими программы начального общего образования (до 1320 академических часов за четыре года обучения) с учётом образовательных потребностей и интересов обучающихся, запросов родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, возможностей образовательной организации.

Организация занятий по направлениям внеурочной деятельности является неотъемлемой частью образовательной деятельности в образовательной организации.

Время, отведённое на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной учебной нагрузки обучающихся, но учитывается при определении объёмов финансирования, направляемых на реализацию основной образовательной программы.

Содержание данных занятий должно формироваться с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и осуществляться посредством различных форм организации, отличных от урочной системы обучения, таких как экскурсии, хоровые студии, секции, круглые столы, конференции, олимпиады, конкурсы, соревнования, спортивные клубы, общественно полезные практики и т. д.

#### *Направления и цели внеурочной деятельности*

**1. Спортивно-оздоровительная деятельность** направлена на физическое развитие школьника, углубление знаний об организации жизни и деятельности с учетом соблюдения правил здорового безопасного образа жизни.

**2. Проектно-исследовательская деятельность** организуется как углубленное изучение учебных предметов в процессе совместной деятельности по выполнению проектов.

**3. Коммуникативная деятельность** направлена на совершенствование функциональной коммуникативной грамотности, культуры диалогического общения и словесного творчества.

**4. Художественно-эстетическая творческая деятельность** организуется как система разнообразных творческих мастерских по развитию художественного творчества, способности к импровизации, драматизации, выразительному чтению, а также становлению умений участвовать в театрализованной деятельности.

**5. Информационная культура** предполагает учебные курсы в рамках внеурочной деятельности, которые формируют представления младших школьников о разнообразных современных информационных средствах и навыки выполнения разных видов работ на компьютере.

**6. Интеллектуальные марафоны** — система интеллектуальных соревновательных мероприятий, которые призваны развивать общую культуру и эрудицию обучающегося, его познавательные интересы и способности к самообразованию.

**7. «Учение с увлечением!»** включает систему занятий в зоне ближайшего развития, когда учитель непосредственно помогает обучающемуся преодолеть трудности, возникшие при изучении разных предметов.

Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся и составляет не более 1350 часов за 4 года обучения.

При организации внеурочной деятельности обучающихся могут использоваться возможности организаций дополнительного образования (учреждения культуры, спорта). В целях организации внеурочной деятельности образовательная организация может заключать договоры с учреждениями дополнительного образования.

В школе реализуется **оптимизационная модель** внеурочной деятельности на основе оптимизации всех внутренних ресурсов школы.

**Основная идея модели:** создание педагогических условий развивающей среды для воспитания и социализации школьников во внеурочной деятельности.

Данный план внеурочной деятельности является **Приложением** к ООП НОО.

## Календарный план воспитательной работы

Календарный план воспитательной работы составляется образовательной организацией самостоятельно и утверждается ежегодно директором школы и является *Приложением* к ООП НОО.

## Система условий реализации программы начального общего образования

### Кадровые условия реализации ООП НОО

МБОУ СОШ № 2 укомплектована кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определенных ООП НОО.

Уровень квалификации педагогических работников МБОУ СОШ № 2, участвующих в реализации ООП НОО и создании условий для её разработки и реализации, характеризуется наличием документов о присвоении квалификации, соответствующей должностным обязанностям работника.

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников проводится согласно плану-графику повышения квалификации работников МБОУ СОШ № 2

### Психолого-педагогические условия реализации ООП НОО

Психолого-педагогические условия, созданные в МБОУ СОШ № 2, обеспечивают выполнение требований ФГОС НОО к психолого-педагогическим условиям реализации ООП НОО.

В МБОУ СОШ № 2 психолого-педагогическое сопровождение реализации ООП НОО осуществляется квалифицированными специалистами:

- педагогом-психологом – 1 чел.;
- социальным педагогом -1 чел.

В процессе реализации ООП НОО МБОУ СОШ № 2 обеспечивается психолого-педагогическое сопровождение участников образовательных отношений посредством системной деятельности и отдельных мероприятий, обеспечивающих:

- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности всех участников образовательных отношений;
- сохранение и укрепление психологического благополучия и психического здоровья обучающихся;
- поддержка и сопровождение детско-родительских отношений;
- формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- дифференциация и индивидуализация обучения и воспитания с учётом особенностей когнитивного и эмоционального развития обучающихся;
- мониторинг возможностей и способностей обучающихся, выявление, поддержка и сопровождение одарённых детей;
- создание условий для последующего профессионального самоопределения;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде

сверстников;

- поддержка детских объединений, ученического самоуправления;
- формирование психологической культуры поведения в информационной среде;
- развитие психологической культуры в области использования ИКТ.

В процессе реализации ООП НОО осуществляется индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение всех участников образовательных отношений, в том числе: обучающихся, испытывающих трудности в освоении ООП НОО, развитии и социальной адаптации;

обучающихся, проявляющих индивидуальные способности, и одарённых; обучающихся с ОВЗ;

педагогических, учебно-вспомогательных и иных работников МБОУ СОШ № 2, обеспечивающих реализацию программы начального общего образования; родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

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

В процессе реализации ООП НОО используются такие формы психолого-педагогического сопровождения, как:

- диагностика, направленная на определение особенностей статуса обучающегося, которая может проводиться на этапе перехода обучающегося на следующий уровень образования и в конце каждого учебного года;
  - консультирование педагогов и родителей (законных представителей), которое осуществляется педагогическим работником и психологом с учётом результатов диагностики, а также администрацией МБОУ СОШ № 2;
- профилактика, экспертиза, развивающая работа, просвещение, коррекционная работа, осуществляемая в течение всего учебного времени.

### 3.5.3 Финансово-экономические условия реализации ООП НОО

Финансовое обеспечение реализации ООП НОО опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих государственные гарантии прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Объём действующих расходных обязательств отражается в муниципальном задании МБОУ СОШ № 2.

Муниципальное задание устанавливает показатели, характеризующие качество и (или) объём (содержание) муниципальной услуги (работы), а также порядок её оказания (выполнения).

Финансовое обеспечение реализации ООП НОО МБОУ СОШ № 2 осуществляется исходя из расходных обязательств на основе муниципального задания по оказанию муниципальных образовательных услуг.

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

При этом формирование и утверждение нормативов финансирования муниципальной услуги по реализации ООП НОО осуществляются в соответствии с общими требованиями к определению нормативных затрат на оказание муниципальных услуг в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования, дополнительного образования

детей и взрослых, применяемых при расчёте объёма субсидии на финансовое обеспечение выполнения муниципального задания на оказание муниципальных услуг (выполнение работ) муниципальным учреждением.

Норматив затрат на реализацию образовательной программы начального общего образования — гарантированный минимально допустимый объём финансовых средств в год в расчёте на одного обучающегося, необходимый для реализации образовательной программы начального общего образования, включая:

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

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

Нормативные затраты на оказание муниципальных услуг включают в себя затраты на оплату труда педагогических работников с учётом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу, определяемого в соответствии с Указами Президента Российской Федерации, нормативно-правовыми актами Правительства Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления.

В связи с требованиями ФГОС НОО при расчёте регионального норматива учитываются затраты рабочего времени педагогических работников образовательных организаций на урочную и внеурочную деятельность.

Формирование фонда оплаты труда образовательной организации осуществляется в пределах объёма средств образовательной организации на текущий финансовый год, установленного в соответствии с нормативами финансового обеспечения, определёнными органами государственной власти субъекта Российской Федерации, количеством обучающихся, соответствующими поправочными коэффициентами (при их наличии) и локальным нормативным актом МБОУ «СОШ № 31», устанавливающим положение об оплате труда работников образовательной организации.

Размеры, порядок и условия осуществления стимулирующих выплат определяются локальными нормативными актами МБОУ СОШ № 2.

## Информационно-методические условия реализации ООП НОО

В соответствии с требованиями ФГОС НОО реализация ООП НОО обеспечивается современной информационно-образовательной средой.

Под **информационно-образовательной средой (ИОС)** МБОУ СОШ № 2 понимается открытая педагогическая система, включающая разнообразные информационные образовательные ресурсы, современные информационно-коммуникационные технологии, способствующие реализации требований ФГОС.

**Основными компонентами ИОС являются:**

- учебно-методические комплекты по всем учебным предметам на языках обучения, определённых учредителем образовательной организации;
- учебно-наглядные пособия (средства натурального фонда, печатные средства надлежащего качества демонстрационные и раздаточные, экранно-звуковые средства, мультимедийные средства);
- фонд дополнительной литературы (детская художественная и научно-популярная литература, справочно-библиографические и периодические издания).

МБОУ СОШ № 2 применяются информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), в том числе с использованием электронных образовательных ресурсов и ресурсов Интернета, а также прикладные программы, поддерживающие административную деятельность и обеспечивающие дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений как внутри образовательной организации, так и с другими организациями социальной сферы и органами управления.

Функционирование ИОС требует наличия в образовательной организации технических средств и специального оборудования.

Образовательная организация должна располагать службой технической поддержки ИКТ.

**Информационно-коммуникационные средства и технологии** обеспечивают:

- достижение личностных, предметных и метапредметных результатов обучения при реализации требований ФГОС НОО;
- формирование функциональной грамотности;
- доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, курсов внеурочной деятельности;
- доступ к электронным образовательным источникам, указанным в рабочих программах учебных предметов, с целью поиска и получения информации (учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на съёмных дисках, контролируемым ресурсам локальной сети и Интернета);
- организацию учебной и внеурочной деятельности, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, с использованием электронных пособий (обучающих компьютерных игр, тренажёров, моделей с цифровым управлением и обратной связью);
- реализацию индивидуальных образовательных планов, осуществление самостоятельной образовательной деятельности обучающихся при поддержке педагогических работников;
- включение обучающихся в проектно-конструкторскую и поисково-исследовательскую деятельность;
- проведение наблюдений и опытов, в том числе с использованием специального и цифрового оборудования;
- фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса;
- проведение массовых мероприятий, досуга с просмотром видеоматериалов, организацию театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием и

освещением;

- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством локальной сети и Интернета;
- формирование и хранение электронного портфолио обучающегося.

При работе в ИОС соблюдаются правила информационной безопасности при осуществлении коммуникации в школьных сообществах и мессенджерах, поиске, анализе и использовании информации в соответствии с учебной задачей, предоставлении персональных данных пользователей локальной сети и Интернета.

### **Оценочные и методические материалы, обеспечивающие реализацию ООП НОО**

Предмет	Класс	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
Русский язык	1	5	<p>1. В. Г. Горецкий Азбука. Учебник для образовательных Учреждений, в 2-х частях 1класс. М.: «Просвещение», 2017</p> <p>2. Русский язык. Учебник для образовательных учреждений 1 класс. (Канакина В.П., Горецкий В.Г.) М.: «Просвещение», 2017</p>	<p>1. Авторская программа по русскому языку В.П. Канакина, В.Г. Горецкий, М.Н.Дементьева, Н.А. Стефаненко, М.В. Бойкина «Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы» М.: «Просвещение», 2017 г.</p> <p>2. Обучение грамоте. Методическое пособие с поурочными разработками. (В.Н.Горецкий, Н.М.Белянкова) М.: Просвещение, 2012</p> <p>3. Русский язык Методическое пособие с поурочными разработками. (В.П. Канакина и др.) М.: «Просвещение», 2014</p> <p>4. Русский язык: обучение письму, 1 класс: технологические карты уроков по прописям В.Г.Горецкого. – Волгоград: Учитель, 2017.</p>	<p>1. Русский язык Сборник диктантов и самостоятельных работ. 1-4 (В. П. Канакина, Г. С. Щеголева) М.: «Просвещение», 2014</p> <p>2. Русский язык. 1 класс. Проверочные работы (В. П. Канакина) М.: «Просвещение», 2017</p>	<p>1. Электронное приложение к учебнику «Азбука», 1 класс</p> <p>2. Электронное приложение к учебнику «Русский язык», 1 класс</p> <p>3. Дидактическое пособие Читалочка. 1 класс (А.В. Абрамов, М.И. Самойлова) М.: «Просвещение», 2016</p> <p>4. Прописи в 4 частях (В. Г. Горецкий Н. А. Федосова) М.: «Просвещение», 2017</p> <p>Мультимедийные уроки Е.Бирюкова 1 класс</p>

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
Литературное чтение	1	5	1. Литературное чтение. 1 класс. Учебник для образовательных учреждений (Л.Ф. Климанова, В.Г.Горецкий М. В. Голованова) М.: «Просвещение», 2017.	1. Авторская программа по литературному чтению Л.Ф. Климанова, М. В.Бойкина «Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы М.: «Просвещение», 2012 2. Литературное чтение 1 класс Методические рекомендации (Н. А. Стефаненко) М.: «Просвещение»,2014 3.Литературное чтение Поурочные разработки Технологические карты уроков (М.В.Бойкина, Л.С.Илюшин, Т. Г. Галактионова М.: «Просвещение»,2012	1.Всероссийская проверочная работа. Е.В.Волкова, А.В.Птухина М.: «Экзамен», 2017	Аудио приложение к учебнику «Литературное чтение»1 класс 2.Мультимедийные уроки Е.Бирюкова 1 класс
Математика	1	4	1. Математика. 1 класс. Учебник для образовательных учреждений в двух частях Моро М.И., Волкова С.И., М.: «Просвещение», 2017 2. Математика. 1 класс. Рабочая тетрадь в двух частях Моро М.И., Волкова С.И., М.: «Просвещение», 2017	1.Авторская программа по математике. Моро М.И. Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. 2.Математика. Поурочные разработки Технологические карты уроков. 1 класс. (И.О.Буденная, Л. С. Илюшин, Т.Г.Галактионова) М.: «Просвещение»,2012 3. Математика. 1 класс. Устные упражнения. (С. И. Волкова), М.: «Просвещение»,2016	1. Математика: Проверочные работы 1 класс. (Волкова С.И.), М.: «Просвещение», 2017 2. Математика. Контрольные работы. 1-4 классы. (С. И. Волкова) М.: «Просвещение»,2017 3. Математика. Тесты (С. И. Волкова) М.: «Просвещение»,2017 4. электронное пособие «Математика. 1 – 2 класс(карточки)». Дидактический материал, Волгоград: «Учитель», 2016	1 Приложение к учебнику на электронном носителе. 2. Электронное пособие к учебнику «Математика» 1 класс Моро М.И. Технологические карты сценарии уроков по математике, Волгоград: «Учитель», 2016 3. Электронное пособие «Мультимедийные уроки: математика. 1 класс», wwwskola – abcru

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
Окружающий мир	1	2	1.Окружающий мир. 1 класс. Учебник в 2 ч. (А.А. Плешаков),М.: «Просвещение»,2018. Рабочая тетрадь «Окружающий мир.1 класс» в 2 ч. (А.А. Плешаков) ,М.: «Просвещение»,2018	1. Авторская программа по окружающему миру. Плешаков А.А. Сборник Рабочих программ «Школа России».1-4 классы. М. «Просвещение» 2012. 2. Окружающий мир.1 класс Методические рекомендации. (А. А. Плешаков. М. А. Ионов и др) М.: «Просвещение», 2012 3. Окружающий мир. 1класс. Поурочные разработки. Технологические карты уроков. М.: «Просвещение», 2012	1. Окружающий мир. Проверочные работы. 1 класс (А. А. Плешаков, С. А. Плешаков), М.:«Просвещение», 2016 2. Окружающий мир. 1 класс Тесты. (А. А.Плешаков, Н. Н. Гара, З. Д. Назарова), М.: «Просвещение», 2017	1. Электронное сопровождение к учебнику «Окружающий мир», 1 класс 2. «От земли до неба» Атлас - определитель. (А.А. Плешаков), М.:«Просвещение», 2015 3. Электронное пособие «Мультимедийные уроки: окружающий мир. 1 класс», www.skola-ab.ru 4. Электронное пособие к учебнику «Математика» 1 класс Моро М.И. Технологические карты сценарии уроков по математике, Волгоград: «Учитель», 2016
Музыка	1	1	1. Музыка. 1 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. (Е. Д. Критская, Г.П. Сергеева , Т. С. Шмагина ), М.: «Просвещение», 2011.	1. Рабочие программы Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е. Д. Критской 1- 4 классы М.: «Просвещение», 2013 2. Уроки музыки. Поурочные разработки. 1-4 классы.М.:«Вако», 2013 3. Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина Музыка.Хрестоматия музыкального материала к учебнику «Музыка»: 1 кл.		1. Фонохрестоматии музыкального материала к учебнику «Музыка».1 класс. (CD) 2. Мультимедийные уроки по музыке.1 класс

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
Изобразительное искусство	1	1	1. Л.А Неменская, Изобразительное искусство. 1 класс. -М.: Просвещение, 2017	1. Рабочие программы Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского 1-4 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений 2. Уроки изобразительного искусства. Поурочные разработки. 1-4 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций/Б. М. Неменский, Л.А Неменская , Е.И.Коротеева; под ред. Б. М. Неменского М.:«Просвещение»,2016		
Технология	1	1	1. Технология. 1 класс. Учебник для общеобразовательных организаций (Лутцева Е.А., Зуева Т.П.) М.: «Просвещение», 2013. 2.Рабочая тетрадь.1 класс. Учебное пособие для общеобразовательных учреждений, М.: «Просвещение», 2016.	1. Лутцева Е. А., Зуева Т. П. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы "Школа России". 1-4 классы. М: Просвещение 2017 г. 2. Технология. Методическое пособие с поурочными разработками. М: Просвещение 2017 г. 3. Технология. Рабочая тетрадь + вкладка. М: Просвещение 2017 г.		

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
Физическая культура	1	2	1-4классы: учебник для общеобразовательных учреждений (В.И.Лях) М.: «Просвещение», 2017.	В.И.Лях Физическая культура Рабочие программы Предметная линия учебников В.И. Ляха 1-4 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений /В.И. Лях М.:«Просвещение»,2012 2.Физическая культура Методические рекомендации 1 - 4 классы (В.И. Лях), М.:«Просвещение», 2014	Входные и итоговые проверочные работы 1-4 классы (В.В Верхлин; К.А. Воронцов) М.:ВАКО,2012  Контрольные нормативы Всероссийского комплекса ГТО	
Русский язык	2	5	1. Русский язык. 2 класс. Учебник в двух частях (В.П.Канакина, В.Г. Горецкий) М.: «Просвещение», 2017 2. Русский язык 2класс. Рабочая тетрадь. Учебное пособие в 2 частях; М.: «Просвещение», 2017 г	1. Авторская программа по русскому языку В.П.Канакина В.Г. Горецкий, М.В. Бойкина и др.) «Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы» М.: «Просвещение», 2012 2. Русский язык. 2 класс. Методическое пособие с поурочными разработками. 2ч. (В .П. Канакина) М.: «Просвещение», 2014	1. Русский язык. Сборник диктантов и творческих работ. 1-2 классы. (В.П.Канакина, Г.С.Щёголева) М.:«Просвещение», 2015 2. Русский язык. Сборникдиктантов и самостоятельныхработ. 1-4 классы.(В.П.КанакинаГ.С.Щёголева) М.:«Просвещение», 2013. 3. Русский язык. 2 класс.Проверочные работы(В. П. Канакина)М.: «Просвещение», 2017 4. Всероссийская проверочная работа. Е.В.Волкова, А.В.ПтухинаМ.: «Экзамен», 2017 5.Контрольные работы к учебнику В. П. Канакиной «Русский язык» 2 класс(О. Крылова М.: «Экзамен», 2017	Электронное приложение к учебникуВ.П.Канакиной , В.Г.Горецкого «Русский язык» 2 класс Мультимедийные уроки Е.Бирюкова 2 класс
Литературное	2	4	1. Литературное чтение.2	1. Авторская программа по	1.Всероссийская проверочная	1. Аудио приложение к

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
чтение			класс. (В.Г. Горецкий, М. В.Голованова) М.: «Просвещение»,2017 2. Литературное чтение.Рабочая тетрадь. Учебное пособие; М.: «Просвещение», 2017 г	литературному чтению Л. Ф. Климанова, М. В.Бойкина «Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы М.: «Просвещение», 2012 2..Литературное чтение 2 класс Методические рекомендации (Н. А. Стефаненко) М.: «Просвещение»,2014 3. Литературное чтение. 2 класс. Поурочные разработки Технологические карты уроков.( М.В.Бойкина, Л.С.Илюшин)Т. Г. Галактионова М.: «Просвещение»,2014	работа. Е.В.Волкова, А.В.Птухина М.: «Экзамен», 2017	учебнику «Литературное чтение»2 класс 2.Мультимедийные уроки Е.Бирюкова
Английский язык	2	2	2 класс УМК «English-2» Авторы: В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, И.П. Костина и др. М.; Просвещение, 2019	Контрольные задания. 2класс. Авторы: Кузовлев В.П., Симкин В.Н., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. М.; Просвещение, 2019	Starlight 2 (Звездный английский. 2 класс). TestBooklet (Контрольные задания)Баранова К.М., Дули Д. и др.	Аудиокурс для работы в классе УМК «Звёздный английский» ("Starlight"). Starlight (Class CD 2).
Математика	2	5	1. Математика. 2 класс. Моро М.И. Бантова М.А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. Учебник для образовательных учреждений в двух частях М.: «Просвещение», 2017 2.Математика 2класс. Рабочая тетрадь. Учебное пособие в 2 частях; М.: «Просвещение», 2017 г	Авторская программа по математике. Моро М.И. Бантова М. А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. Сборник Рабочих программ «Школа России» 1-4 классы. М.:«Просвещение», 2012 2. Математика. 2 класс. Методические рекомендации. (С.И,Волкова, С.В. Степанова, М.А. БантоваМ.:«Просвещение»,2014	1. Математика. Контрольные работы. 1-4 классы. Пособие для учителей общеобразовательных организаций.(С.И. Волкова), М.: «Просвещение», 2014 2. Математика. Проверочные работы. 2 класс. (С.И.Волкова) - М.:«Просвещение», 2017 3.. Всероссийская проверочная работа. Е.В.Волкова,	1 Приложение к учебнику на электронном носителе. 2. Для тех, кто любит Математику (М.И. Моро С. И. Волкова), М.:«Просвещение»,201 3. Математика и конструировани (С. И. Волкова) М.: «Просвещение», 2016

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
				3. Математика. 2 класс. Поурочные разработки. Т.Н.Ситникова, И.Ф.Яценко М.:Вако», 2013 4. Математика. 2 класс. Устные упражнения. (С.И. Волкова), М.:«Просвещение», 2014	С.В.Бахтина М.: «Экзамен», 2017	4. Мультимедийные уроки Е.Бирюкова
Окружающий мир	2	2	1. Окружающий мир. 2 класс. Учебник в двух частях (А.А. Плешаков), М.:«Просвещение», 2018 2. Окружающий мир 2 класс. Рабочая тетрадь. Учебное пособие в 2 частях; М.,»Просвещение», 2017 г	1. Авторская программа по окружающему миру. Плешаков А.А. Сборник Рабочих программ «Школа России». 1-4 классы. М. «Просвещение 2012. 2. Окружающий мир 2 класс. Методические рекомендации (А.А.Плешаков, А.Е.Соловьева) М.:«Просвещение», 2014 . Окружающий мир. 2 класс Поурочные разработки. Технологические Т.Н.Максимова М.:«Ваго», 2013	1. Окружающий мир. 2 класс. Тесты. (А.А. Плешаков Н,Н.Гара З,Д, Назарова), М.:«Просвещение», 2014 2. Окружающий мир. Проверочные работы. 2 класс (А. А. Плешаков, С. А. Плешаков), М.:«Просвещение», 2017 3. Всероссийская проверочная работа. Е.В.Волкова, Г.И.Цитович М.: «Экзамен», 2017	1. Электронное приложение к учебнику СД диск 2. От земли до неба. Атлас -определитель (А.А. Плешаков), М.:«Просвещение», 2015 3. Великан на поляне (А,А.Плешаков, А.А. Румянцев), М.:«Просвещение», 2014 4. Зелёные страницы (А.А. Плешаков), М.:«Просвещение» 2016
Музыка	2	1	1. Музыка. 2 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. (Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина), М.: «Просвещение», 2017.	1. Рабочие программы Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е. Д. Критской 1- 4 классы М.: «Просвещение», 2013 2. Уроки музыки. Поурочные разработки 1-4 классы. М.:«Вако», 2013 3. Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина. Музыка, Хрестоматия		1. Фонохрестоматии музыкального материала к учебнику «Музыка». 2 класс. (CD) 2. Мультимедийные уроки по музыке. 2 класс.

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
				музыкального материала к учебнику «Музыка»: 2 кл.		
Изобразительное искусство	2	1	1.Коротеева Е.И. Изобразительное искусство. Школа Неменского. Искусство и ты. М.: «Просвещение», 2013 г.	1. Рабочие программы Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского 1-4 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений 2. Уроки изобразительного искусства. Поурочные разработки. 1-4 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций/Б. М. Неменский, Л.А Неменская, Е.И.Коротеева; под ред. Б. М. Неменского М.:«Просвещение»,2016		
Технология	2	1	1. Технология. 2 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. (Лутцева Е.А., Зуева Т.П.) М.: «Просвещение», 2013. 2.Рабочая тетрадь.2 класс. Учебное пособие для общеобразовательных учреждений, М.: «Просвещение», 2016.	1. Лутцева Е. А., Зуева Т. П. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы "Школа России". 1-4 классы. М: Просвещение 2017 г. 2. Технология. Методическое пособие с поурочными разработками. М: Просвещение 2017 г. 3. Технология. Рабочая тетрадь + вкладка. М: Просвещение 2017 г.		
Физическая культура	2	2	1-4классы: учебник для общеобразовательных учреждений (В.И.Лях) М.:	В.И.Лях Физическая культура Рабочие программы Предметная линия учебников	Входные и итоговые проверочные работы 1-4 классы (В.ВВерхлин; К.А.	

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
			«Просвещение», 2013.	В.И. Лях 1-4 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений /В.И. Лях М.:«Просвещение»,2012 2.Физическая культура Методические рекомендации 1 - 4 классы (В.И. Лях), М.:«Просвещение», 2014	Воронцов) М.:ВАКО,2012 Контрольные нормативы Всероссийского комплекса ГТО	
Русский язык	3	5	<b>1.</b> Русский язык. 3класс. Учебник в двух частях. (В.П. Канакина, В.Г. Горецкий), М.:«Просвещение», 2018 г	<b>1.</b> Авторская программа по русскому языку В.П. Канакина В.Г. Горецкий, М.В. Бойкина и др.) «Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы» М.: «Просвещение», 2012  <b>2.</b> Русский язык. 3 класс Методическое пособие с поурочными разработками.2ч.	<b>1.</b> Русский язык. Сборник диктантов и творческих работ. 3-4 классы. (В.П.Канакина Г.С.Щёголева) М.:«Просвещение», 2016г <b>2.</b> Русский язык. Сборник диктантов и самостоятельных работ. 1-4 классы Н.Н.Максимук, И.Ф..Яценко,Вако,2015 г. <b>3.</b> ВПР Русский язык Волкова Е.В, Птухина А.В. Издательство Экзамен 2017 г. <b>4.</b> В.Т.Голубь КИМ Итоговое тестирование. «Метода» 2014 г. <b>5.</b> В.Т.Голубь. Тематический контроль знаний учащихся. «Метода» 2013г. <b>6.</b> В.Т.Голубь. Текстовые тренажеры. «Метода» 2013г.	<b>1.</b> УМК «Школа России» Мультимедийные уроки. Русский язык.  <b>2.</b> Электронное приложение к учебнику СД диск
Литературное чтение	3	4	<b>1.</b> Литературное чтение.3 класс. Учебник в двух частях	<b>1.</b> Авторская программа по литературному чтению Л. Ф. Климанова,	<b>1.</b> Литературное чтение О.Б.Панкова. Диагностика читатель-ской	<b>1.</b> УМК «Школа России» Мультимедийные уроки. Литературное чтение.

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
			( Л. Ф. Климанова, В.Г. Горецкий, М.В. Голованова) М.: «Просвещение»,2013г.	М. В.Бойкина «Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы М.: «Просвещение», 2012  2. Литературное чтение.3 класс. Методические рекомендации (Н. А. Стефаненко) М.:«Просвещение», 2014  3 Литературное чтение. 3 класс. Поурочные разработки.	грамотности. Издательство Экзамен 2017 г. 2. Литературное чтение А.В. Птухина Учимся писать сочинение Издательство Экзамен 2016 . 3. Литературное чтение О.Н.Крылова. Работа с текстом. Издательство Экзамен 2017 г. 4. ВПР Литературное чтение Волкова Е.В, Птухина А.В. Издательство Экзамен 2017 г.	2.Электронное приложение к учебнику СД диск
Английский язык	3	2	3 класс УМК «English-3» Авторы: В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, И.П. Костина и др. М.; Просвещение, 2019	Контрольные задания. 3класс. Авторы: Кузовлев В.П., Симкин В.Н., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. М.; Просвещение, 2019	Starlight 3 (Звездный английский. 3 класс). TestBooklet (Контрольные задания) Баранова К.М., Дули Д. и др.	Аудиокурс для работы в классе УМК «Звёздный английский» ("Starlight"). Starlight (Class CD 3).
Математика	3	5	1. Математика. 3 класс. Учебник в двух частях М.И.Моро, С.И.Волкова, С.В.Степанова, М.:«Просвещение», 2018г.	1. Авторская программа по математике. Моро М.И.Бантова М. А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И.,Степанова С.В. 2.Сборник Рабочих программ «Школа России»1-4классы. М.: «Просвещение», 2012 М.:«Просвещение»,2014 3.Математика. 3 класс Поурочные разработки.	1. Математика.Проверочные работы.3 класс. (С.И.Волкова) М.: «Просвещение», 2016г. 2. Математика.Контрольные работы. 1-4классы. (С.И. Волкова), М.: «Просвещение», 2015г. 3.ВПР Математика. Волкова Е.В, С.В.Бахтина Издательство Экзамен 2017 г. 4.В.Т.Голубь КИМ Итоговое тестирование, «Метода» 2014г. 5.Тренажёр. Решение текстовых задач,	1. Электронное приложение к учебнику М.И.Моро 2. Математика и конструирование (С. И. Волкова) М.: «Просвещение», 2015 3. УМК «Школа России» Мультимедийные уроки. Математика.

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
					Москва, ВАКО, 2013 г. 6. В.Т.Голубь. Тематический контроль знаний учащихся. «Метода» 2013г 6.В.Т.Голубь. Математические диктанты «Метода», 2013г	
Окружающий мир	3	2	1. Окружающий мир. 3 класс. Учебник в двух частях А.А. Плешаков), М.:«Просвещение», 2018г	1. Авторская программа по окружающему миру. Плешаков А.А. Сборник Рабочих программ «Школа России». 1-4 классы. М. «Просвещение 2011. Окружающий мир. 3 класс. 3. Методические рекомендации (А.А. Плешаков, Н.И. Белянкова, А.Е. Соловьева) М.:«Просвещение», 2012 4. Окружающий мир. Поурочные разработки. Технологические карты уроков. (Ю.И. Глаголева, Н.И. Роговцева), М.:«Просвещение» ,2014	1. Окружающий мир. 3 класс Тесты. (А,А. Плешаков Н,Н. Гара З,Д, Назарова), М.:«Просвещение», 2016 2. Окружающий мир. Разноуровневые задания 3 класс г. Москва ВАКО, 2016 г. 3. ВПР Окружающий мир Волкова Е.В, Г.И.Цитович Издательство Экзамен 2017 г.	1. УМК «Школа России» Мультимедийные уроки. Окружающий мир. 2. Электронное приложение к учебнику СД диск 3. «От земли до неба». Атлас определитель. (А.А.Плешаков), М.:«Просвещение», 2015 4. Великан на поляне, или Первые уроки экологической этики (А,А.Плешаков, А.А. Румянцев), М.:«Просвещение», 2015 5. Зелёные страницы (А.А.Плешаков), М.:«Просвещение» 2016
Музыка	3	1	1. Музыка. 3 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. (Е. Д. Критская ,Г.П. Сергеева , Т.С. Шмагина ), М.: «Просвещение», 2014.	1. Рабочие программы Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской 1- 4 классы М.: «Просвещение», 2013 2. Уроки музыки. Поурочные разработки. 1-4 классы. М.:«Вако», 2013 3. Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина Музыка		1 Фонохрестоматии музыкального материала к учебнику «Музыка». 3 класс. (CD) 2. Мультимедийные уроки по музыке. 3 класс.

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
				.Хрестоматия музыкального материала к учебнику «Музыка»: 3 кл.		
Изобразительное искусство	3	1	Горяева Н.А., Неменская Л.А., Питерских А.С. и др. под редакцией Б. М. Неменского Изобразительное искусство. 3 класс, М.: Просвещение, 2016	1. Б. М. Неменский, Л.А Неменская, Н.А.Горяева Изобразительное искусство Рабочие программы Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского 1-4 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений М.: «Просвещение», 2013 2. Уроки изобразительного искусства Поурочные разработки. 1-4 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций /Б. М. Неменский, Л.А Неменская , Е.И.Коротеева ; под ред. Б. М. Неменского М.: «Просвещение», 2016		
Технология	3	1	1. Технология. 3 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. (Лутцева Е.А., Зуева Т.П.) М.: «Просвещение», 2013. 2. Рабочая тетрадь. 3 класс. Учебное пособие для общеобразовательных учреждений, М.:	1. Лутцева Е. А., Зуева Т. П. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы "Школа России". 1-4 классы. М: Просвещение 2017 г. 2. Технология. Методическое пособие с поурочными разработками. М: Просвещение 2017 г.		

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
			«Просвещение», 2016.	3. Технология. Рабочая тетрадь + вкладка. М: Просвещение 2017 г.		
Физическая культура	3	2	1-4классы: учебник для общеобразовательных учреждений (В.И.Лях) М.: «Просвещение», 2013.	В.И.Лях Физическая культура Рабочие программы Предметная линия учебников В.И. Ляха 1-4 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений /В.И. Лях М.:«Просвещение»,2012 2.Физическая культура Методические рекомендации 1 - 4 классы (В.И. Лях), М.:«Просвещение», 2014	Входные и итоговые проверочные работы 1-4 классы (В.В Верхлин; К.А. Воронцов) М.:ВАКО,2012 Контрольные нормативы Всероссийского комплекса ГТО	
Русский язык	4	5	1. Русский язык. 4 класс. Учеб. Для общеобразовательных организаций в 2 ч. /В.П.Канакина, В.Г.Горецкий.-М.: Просвещение, 2014	1. Авторская программа порусскому языкуВ.П. Канакина В.Г. Горецкий, М.В. Бойкина и др.) «Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы», М.: «Просвещение», 2015 2. Русский язык. 4 класс. Методическое пособие споручными разработками.2ч.( В.П. Канакина),М.:«Просвещение», 2015 Поурочные разработки . Технологичные карты уроков «Просвещение»,2014	1. Русский язык. Сборник диктантов и творческих работ. 3-4 классы. (В.П.КанакинаГ.С.Щёголева) М.:«Просвещение», 2015 2. Русский язык. Сборник диктантов и самостоятельных работ.1-4 классы: пособие для учителей общеобразоват. организаций/ (В.П.Канакина,Г.С.Щёголева) М.:«Просвещение»,2015 3.Зачетные работы по русскому языку 4 класс в 2 –х частях ,« Экзамен» 2015 (ЭОР) 4. Русский язык. Рабочая тетрадь в 2 частях, «Просвещение»,2017(ЭОР) 5. Диктанты и изложения по русскому языку (Узорова О.В.,	1. Электронное приложение к учебникуВ.П.Канакиной , В.Г.Горецкого «Русский язык» 4класс Мультимедийные уроки Е.Бирюкова

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
					Нефедова Е.А.)«Астрель» 2006 6. Контрольные работы по русскому языку ( Крылова О.Н.) « Экзамен» 2015 7.Тесты по русскому языку (Тихомирова Е.М.) Экзамен» 2015 8.Разбор слова по составу (Федорова Т.Л.) «Стандарт» 2015 9. Справочник по русскому языку (Т.В Игнатъева) .	
Литературное чтение	4	4	1. Литературное чтение. 4 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. в 2 ч. (Л.Ф.Климанова, В.Г.Горецкий, М.В.Голованова и др.)- М.:«Просвещение», 2014	1. Авторская программа по литературному чтению. Л. Ф. Климанова,М. В.Бойкина «Сборник рабочих программ «Школа России» 1-4 классы М.: «Просвещение», 2014 2. Литературное чтение.4 класс.Методические рекомендации (Н. А. Стефаненко,Е.А.Горелова) М.: «Просвещение»,2015 3. Литературное чтение.4 класс. Поурочные разработки Технологические карты уроков. (М.В.Бойкина, Л.С.Илюшин, Т. Г. Галактионова М.: «Просвещение»,2014		2. Литературное чтение.4 класс. Аудио приложение к учебнику Л. Ф. Климановой.в комплекте саудиоприложением на электронном носителе.Мультимедийные уроки Е.Бирюкова 4 класс
Английский язык	4	2	4 класс УМК «English-4» Авторы: В.П. Кузовлев, Н.М. Лапа, И.П. Костина и др. М.; Просвещение, 2019	Контрольные задания. 4класс. Авторы: Кузовлев В.П., Симкин В.Н., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. М.; Просвещение, 2019	Starlight 4 (Звездный английский. 4 класс). TestBooklet (Контрольные задания) Баранова К.М., Дули Д. и др.	Аудиокурс для работы в классе УМК «Звёздный английский» ("Starlight"). Starlight (Class CD 4).

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
				Издательство: "Просвещение" (2014)		
Математика	4	4	1. Математика. 4 класс. (М.И.Моро, М.А.Бантова, Г.В.Бельтюкова и др. ) - М.:«Просвещение», 2013	1. Авторская программа по математике. Моро М.И. Бантова М. А., Бельтюкова Г.В., Волкова С.И., Степанова С.В. Рабочие программы Предметная линия учебников системы «Школа России»1-4 классы. М.: «Просвещение», 2016 2. Математика. 4 класс Методические рекомендации. (С.И.Волкова С.В. Степанова, М. А. Бантова) М.:«Просвещение»,2014 3.Математика: Поурочные разработки: Технологические карты уроков: 4 класс: Пособие для учителей общеобразовательных учреждений (И.О.Буденная, Л. С. Илюшин, Т.Г.Галактионова) М.: Просвещение,2014 5. Математика. Устные упражнения. 4 класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций (С.И.Волкова) М.: Просвещение, 2014 6.Сборник задач и проверочных примеров по математике ( Сычева Г.Н)	1. Математика Проверочные работы Учебное пособие для общеобразовательных организаций. 4класс. (С.И.Волкова) М.: «Просвещение» 2015 2. Математика. Контрольные работы. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. (С.И. Волкова), М.: «Просвещение», 2014 3. Математика . Рабочие тетради в 2 частях ( С.И. Волкова ) « Просвещение» 2013, 4. Математика. Тетрадь учебных достижений ( С.И. Волкова ) М.: « Просвещение» ,2017 5.Математические диктанты 4 класс ( В.Т. Голубь) « Метода» 2013 6.КИМ математика (составительСитникова Т.Н.) издательство «ВАКО» 2014 6. Контрольные работы по математике в 2 х частях ( В.Н. Рудницкая) « Экзамен» ,2017	

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
Окружающий мир	4	2	1. Окружающий мир. 4 класс. Учебник для общеобразовательных организаций с приложением на электронном носителе. В 2 ч. (А.А.Плешаков, Е.А.Крючкова) М.:«Просвещение», 2014	1. Авторская программа по окружающему миру. Плешаков А.А. Сборник Рабочих программ «Школа России». 1-4 классы. М. «Просвещение 2012 2. Окружающий мир. Методические рекомендации. 4класс: пособие для учителей общеобразоват. организаций (А.А.Плешаков, Е.А.Крючкова, А.Е.Соловьева) М.: «Просвещение», 2015 3. Окружающий мир: Поурочные разработки: Технологические карты уроков:4 класс: Пособие для учителей общеобразовательных учреждений (Ю.И.Глаголева, Н.И Роговцева)- М.:«Просвещение», 2014.	Окружающий мир. 4 класс. Тесты. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. (А.А.Плешаков, Н.Н.Гара, З.Д.Назарова)- М.: «Просвещение», 2017  Рабочая тетрадь по окружающему миру в 2 –х частях ( Плешаков А.А. ) М.:« Просвещение», 2017	1. Окружающий мир. 4 класс. Электронное приложение к учебнику СД 2. «От земли до неба». Атлас - определитель. (А.А. Плешаков), М.:«Просвещение», 2015 3. Великан на поляне, или Первые уроки экологической этики (А,А.Плешаков, А.А. Румянцев), М.:«Просвещение»,2015 4. Зелёные страницы (А.А.Плешаков), М.:«Просвещение» 2016
Музыка	4	1	1. Музыка. 4 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. (Е.Д. Критская ,Г.П. Сергеева , Т.С. Шмагина ), М.: «Просвещение», 2012	1. Рабочие программы Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е. Д. Критской 1- 4 классы М.: «Просвещение», 2013 2. Уроки музыки. Поурочные разработки. 1-4 классы. М.:«Вако», 2013 3. Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина Музыка .Хрестоматия музыкального материала к учебнику «Музыка»: 4 кл.		1.Фонохрестоматии музыкального материала к учебнику «Музыка».4 класс. (CD) 2.Мультимедийные уроки по музыке.4 класс

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
Изобразительное искусство	4	1	Неменская Л. А. / Под ред. Неменского Б. М. Изобразительное искусство. Каждый народ -художник. 4 класс.	1. Б. М. Неменский, Л.А.Неменская,Н.А.Горяева Изобразительное искусство Рабочие программы Предметная линия учебников под редакцией Б. М. Неменского 1-4 классы Пособие для учителей общеобразовательных учреждений М.: «Просвещение», 2014 2. Уроки изобразительного искусства. Поурочные разработки.1-4 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций (Б.М.Неменский, Л.А.Неменская, Е.И.Коротееваи др.; под ред. Б.М.Неменского), М.: «Просвещение», 2016.		
Технология	4	1	1.Технология.4 класс. Учебник для общеобразовательных организаций (Лутцева Е.А., Зуева Т.П.) М.: «Просвещение», 2013. 2.Рабочая тетрадь.3 класс. Учебное пособие для общеобразовательных учреждений, М.: «Просвещение», 2016.	1. Лутцева Е. А., Зуева Т. П. Технология. Рабочие программы. Предметная линия учебников системы "Школа России". 1-4 классы. М: Просвещение 2017 г. 2. Технология. Методическое пособие с поурочными разработками. М: Просвещение 2017 г. 3. Технология. Рабочая тетрадь + вкладка. М: Просвещение 2017 г.		
Основы	4	1	1. Основы религиозных	1. Основы религиозных		1.Электронное

Предмет	Класс.	Количество часов	Учебник	Методические материалы	Оценочные материалы	Информационные материалы
религиозных культур и светской этики			культур и светской этики. Основы светской этики 4класс Учебник (Студеникин М.Т.). М.: ООО«Русское слово-учебник», 2014	культур и светской этики Сборник рабочих программ4 класс (Студеникин М.Т.). 2.Пособие для учителей общеобразовательных учреждений М.:«Просвещение», 2014 3. Основы религиозных культур и светской этики Методическое пособие 4 класс Пособие для учителей общеобразовательных организаций (Студеникин М.Т.). М.: «Просвещение», 2015		приложение к учебнику.М.: «Просвещение» 2012 г.
Физическая культура	4	2	1-4классы: учебник для общеобразовательных учреждений (В.И.Лях) М.: «Просвещение», 2013.	В.И.Лях Физическая культура Рабочие программы Предметная линия учебников В.И. Ляха 1-4 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений /В.И. Лях М.:«Просвещение»,2012 2.Физическая культура Методические рекомендации 1 - 4 классы (В.И. Лях), М.:«Просвещение», 2014	Входные и итоговые проверочные работы 1-4 классы (В.В Верхлин; К.А. Воронцов) М.:ВАКО,2012  Контрольные нормативы Всероссийского комплекса ГТО	

## Материально-технические условия реализации основной образовательной программы

Материально-техническая база МБОУ СОШ № 2 обеспечивает:

- возможность достижения обучающимися результатов освоения программы начального общего образования;
- безопасность и комфортность организации учебного процесса;
- соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов;
- возможность для беспрепятственного доступа детей-инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры организации.

В МБОУ СОШ № 2 разработаны и закреплены локальным актами перечни оснащения и оборудования, обеспечивающие учебный процесс.

Критериальными источниками оценки материально-технических условий образовательной деятельности являются требования ФГОС НОО, лицензионные требования и условия Положения о лицензировании образовательной деятельности, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации 28 октября 2013 г. № 966, а также соответствующие приказы и методические рекомендации, в том числе:

- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи», утверждённые постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации № 2 от 28 сентября 2020 г.;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утверждённые постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации № 2 от 28 января 2021 г.
- перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (в соответствии с действующим Приказом Министерства просвещения РФ);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 03.09.2019 г. № 465 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, необходимого при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению, а также норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания» (зарегистрирован 25.12.2019 № 56982);
- аналогичные перечни, утверждённые региональными нормативными актами и локальными актами образовательной организации, разработанные с учётом особенностей реализации основной образовательной программы в образовательной организации;
- Федеральный закон от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 1, ст. 48; 2021, № 15, ст. 2432);
- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3451; 2021, № 1, ст. 58).

В зональную структуру образовательной организации включены:

- входная зона;
- учебные классы с рабочими местами обучающихся и педагогических работников;
- учебные кабинеты для занятий музыкой, иностранными языками;
- библиотека с рабочими зонами: книгохранилищем, медиатекой, читальным залом;
- актовый зал;
- спортивные сооружения (зал, спортивная площадка);
- помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания;
- административные помещения;

- санузлы;

Состав и площади учебных помещений предоставляют условия для:

- начального общего образования согласно избранным направлениям учебного плана в соответствии с ФГОС НОО;
- организации режима труда и отдыха участников образовательного процесса;
- размещения в классах и кабинетах необходимых комплектов специализированной мебели и учебного оборудования, отвечающих специфике учебно-воспитательного процесса по данному предмету или циклу учебных дисциплин.

В основной комплект школьной мебели и оборудования входят:

- доска классная;
- стол учителя;
- стул учителя (приставной);
- кресло для учителя;
- стол ученический (регулируемый по высоте);
- стул ученический (регулируемый по высоте);
- шкаф для хранения учебных пособий;
- стеллаж демонстрационный;
- шкаф для хранения личных вещей с индивидуальными ячейками.

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

В основной комплект технических средств входят:

- компьютер/ноутбук учителя с периферией;
- многофункциональное устройство/принтер, сканер, ксерокс;
- сетевой фильтр;
- документ-камера.

Учебные классы и кабинеты включают следующие зоны:

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

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

Комплекты оснащения классов, учебных кабинетов, иных помещений и зон внеурочной деятельности формируются в соответствии со спецификой образовательной организации и включают учебно-наглядные пособия, сопровождающиеся инструктивно-методическими материалами по использованию их в образовательной деятельности в соответствии с реализуемой рабочей программой.

### Кабинеты начальных классов

#### Перечень учебного оборудования в кабинете 1

№п/п	Название оборудования	Количество
1	Глобус физический	1
2	Портреты детских писателей (комплект)	1
3	Электронный микроскоп	1
4	Экран	1
5	Документ-камера	1
6	Ноутбук	1
7	Принтер	1
8	Электронный микроскоп	1

#### Перечень учебного оборудования в кабинете 2

№п/п	Название оборудования	Количество
------	-----------------------	------------

1	Глобус физический	1
2	Линейка (метр)	
3	Электронный микроскоп	1
4	Экран	1
5	Документ-камера	1
6	Ноутбук	1
7	Принтер	1

Перечень учебного оборудования в кабинете 3

№п/п	Название оборудования	Количество
1	Глобус физический	1
2	Портреты детских писателей (комплект)	1
3	Электронный микроскоп	1
4	Экран	1
5	Документ-камера	1
6	Ноутбук	1
7	Принтер	1

Перечень учебного оборудования в кабинете 4

№п/п	Название оборудования	Количество
1	Глобус физический	1
2	Лента букв	1
3	Лента цифр	1
4	Интерактивная доска	1
5	Документ-камера	1
6	Ноутбук	1
7	Принтер	1
8	Шахматная доска	1
9	Электронный микроскоп	1
10	Проектор	1

Перечень учебного оборудования в кабинете 5

№п/п	Название оборудования	Количество
1	Глобус физический	1
2	Интерактивная доска	1
3	Документ-камера	1
4	Ноутбук	1
5	Принтер	1
6	Шахматная доска	1
7	Лента букв	1
8	Лента цифр	1

Перечень учебного оборудования в кабинете 7

№п/п	Название оборудования	Количество
1	Интерактивная доска	1
2	Ноутбук	1
3	Принтер	1
4	Шахматная доска	1
5	Лента букв	1
6	Лента цифр	1

Перечень учебного оборудования в кабинете 8

№	Название оборудования	Количество
1	Интерактивная доска	.
2	Учебная карта «Физическая карта России»	1
3	Учебная карта «Физическая карта мира»	1
4	Математический веер	29
5	Фонетическая таблица	1
6	Числовой ряд 1-20	1
7	Ноутбук	1
8	Принтер	1
9	Проектор	1

Перечень учебного оборудования в кабинете 9

№	Название оборудования	Количество
1	Интерактивная доска	.
2	Учебная карта «Физическая карта России»	1
3	Учебная карта «Природные зоны»	1
5	Фонетическая таблица	1
6	Ноутбук	1
7	Принтер	1
8	Проектор	1

Перечень учебного оборудования в кабинете 10

№	Название оборудования	Количество
1	Документ-камера	1
2.	Глобус	1
3.	Циркуль классный деревянный	1
4	Линейка деревянная (1 метр)	1
5	Ноутбук	1
6	Фонетическая таблица	1
7	Проектор	1
8	Экран	1

Перечень учебного оборудования в кабинете 11

№	Название оборудования	Количество
1	Лента букв классная	.
2	Глобус физический	1
3	Ноутбук	1
4	МФУ(многофункциональное устройство): принтер, сканер, копирование.	1
5	Проектор	1
6	Экран	1
7	Аудио колонки	1
8	Шахматы с доской	16
9	Шахматная доска демонстрационная	1
10	Линейка деревянная (1 метр)	1

**Перечень учебного оборудования в кабинете 12**

<b>№</b>	<b>Название оборудования</b>	<b>Количество</b>
1	Интерактивная доска	1
2	Учебная карта «Карта мира»	1
3	Учебная карта «Природные зоны»	1
4	Ноутбук	1
5	Принтер	1
6	Проектор	1

**Перечень учебного оборудования в кабинете 13**

<b>№п/п</b>	<b>Название оборудования</b>	<b>Количество</b>
1	Коллекция «Природные сообщества»	5
2	Плакаты на магнитной основе «Природные сообщества»	5
3	Проектор	1
4	Экран	1
5	Демонстрационный материал(чемоданчик) «Погода»	1
6	Ноутбук	1
7	Принтер	1
8	Аудио-колонки	2

**Перечень учебного оборудования в кабинете 14**

<b>№п/п</b>	<b>Название оборудования</b>	<b>Количество</b>
1	Коллекция «Природные сообщества»	5
2	Плакаты на магнитной основе «Природные сообщества»	5
3	Проектор	1
4	Экран	1
5	Ноутбук	1
6	Принтер	1

**Перечень учебного оборудования в кабинете 16**

<b>№</b>	<b>Название оборудования</b>	<b>Количество</b>
1	Лента букв классная	1
2	Глобус физический	1
3	Ноутбук	1
4	МФУ(многофункциональное устройство): принтер, сканер, копирование.	1
5	Проектор	1
6	Экран	1
7	Аудио колонки	1
8	Линейка деревянная (1 метр)	1

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА**

1.	Печатные пособия Таблицы (в соответствии с программой обучения) Схемы (в соответствии с программой обучения)	
2.	Технические средства обучения (ТСО) Музыкальный центр	
3.	Учебно-практическое оборудование Козел гимнастический Конь гимнастический Перекладина гимнастическая (пристеночная) Скамейка гимнастическая жесткая Мячи баскетбольные Мячи волейбольные Мячи футбольные Скакалки гимнастические Маты гимнастические Мост гимнастический Шведская стенка	

На основе СанПиНов оценивается наличие и размещение помещений, необходимого набора зон (для осуществления образовательной деятельности, активной деятельности и отдыха, хозяйственной деятельности, организации питания), их площади, освещённость, воздушно-тепловой режим, обеспечивающие безопасность и комфортность организации учебно-воспитательного процесса.

Комплектование классов и учебных кабинетов формируется с учётом:

- возрастных и индивидуальных психологических особенностей обучающихся;
- ориентации на достижение личностных, метапредметных и предметных результатов обучения;
- необходимости и достаточности;
- универсальности, возможности применения одних и тех же средств обучения для решения комплекса задач.

Интегрированным результатом выполнения условий реализации программы начального общего образования должно быть создание комфортной развивающей образовательной среды по отношению к обучающимся и педагогическим работникам:

- обеспечивающей получение качественного начального общего образования, его доступность, открытость и привлекательность для обучающихся, их родителей (законных представителей) и всего общества, воспитание обучающихся;
- гарантирующей безопасность, охрану и укрепление физического, психического здоровья и социального благополучия обучающихся.

▪

### Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий

Условия реализации основной образовательной программы:

- соответствие требованиям ФГОС;
- гарантия сохранности и укрепления физического, психологического и социального здоровья обучающихся;
- обеспечение достижения планируемых результатов освоения примерной основной образовательной программы;
- учёт особенностей образовательной организации, её организационной структуры, запросов участников образовательного процесса;
- предоставление возможности взаимодействия с социальными партнёрами, использования ресурсов социума.

Раздел «Условия реализации программ начального общего образования» содержит:

- описание кадровых, психолого-педагогических, финансовых, материально-технических, информационно-методических условий и ресурсов;
- обоснование необходимых изменений в имеющихся условиях в соответствии с целями и приоритетами образовательной организации при реализации учебного плана;
- перечень механизмов достижения целевых ориентиров в системе условий реализации требований ФГОС;
- сетевой график (дорожную карту) по формированию необходимой системы условий реализации требований ФГОС;
- систему мониторинга и оценки условий реализации требований ФГОС.

Описание системы условий реализации образовательной программы базируется на результатах проведённой в ходе разработки программы комплексной аналитико-обобщающей и прогностической деятельности, включающей:

- анализ имеющихся условий и ресурсов реализации образовательной программы начального общего образования;
- установление степени соответствия условий и ресурсов образовательной организации требованиям ФГОС, а также целям и задачам образовательной программы образовательной организации, сформированным с учётом потребностей всех участников образовательной деятельности;
- выявление проблемных зон и установление необходимых изменений в имеющихся условиях для приведения их в соответствие с требованиями ФГОС;
- разработку механизмов достижения целевых ориентиров в системе условий для реализации требований ФГОС с привлечением всех участников образовательной деятельности и возможных партнёров;
- разработку сетевого графика (дорожной карты) создания необходимой системы условий для реализации требований ФГОС;
- разработку механизмов мониторинга, оценки и коррекции реализации промежуточных этапов сетевого графика (дорожной карты).

Модель сетевого графика (дорожной карты) по формированию необходимой системы условий реализации образовательной программы:

<b>Направление мероприятий</b>	<b>Мероприятия</b>	<b>Сроки реализации</b>
I. Нормативное обеспечение введения ФГОС НОО	1. Наличие решения органа государственного управления (совета школы, управляющего совета, попечительского совета) о введении в образовательной организации ФГОС НОО	Январь 2022г
	2. Разработка на основе программы начального общего образования основной образовательной программы (ООП) образовательной организации	Февраль 2022г
	3. Утверждение ООП организации, осуществляющей образовательную деятельность	Май 2022г
	4. Обеспечение соответствия нормативной базы школы требованиям ФГОС НОО	Март 2022г
	5. Приведение должностных инструкций работников образовательной организации в соответствие с требованиями ФГОС НОО, тарифно-	Апрель 2022г

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализации
	квалификационными характеристиками и профессиональным стандартом	
	6. Разработка и утверждение плана-графика введения ФГОС НОО	Апрель 2022г
	7. Определение списка учебников и учебных пособий, используемых в образовательной деятельности в соответствии с ФГОС НОО	Апрель 2022г
	8. Разработка локальных актов, устанавливающих требования к различным объектам инфраструктуры образовательной организации с учётом требований к необходимой и достаточной оснащённости учебной деятельности	Апрель 2022г
	9. Разработка: — образовательных программ (индивидуальных и др.); — учебного плана; — рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин, модулей; — годового календарного учебного графика; — положений о внеурочной деятельности обучающихся; — положения об организации текущей и итоговой оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы; — положения об организации домашней работы обучающихся; — положения о формах получения образования; ...	Январь - Май 2022г
II. Финансовое обеспечение введения ФГОС НОО	1. Определение объёма расходов, необходимых для реализации ООП и достижения планируемых результатов	Январь - Май 2022г
	2. Корректировка локальных актов (внесение изменений в них), регламентирующих установление заработной платы работников образовательной организации, в том числе стимулирующих надбавок и доплат, порядка и размеров премирования	Январь - Май 2022г
	3. Заключение дополнительных соглашений к трудовому договору с педагогическими работниками	Январь - Май 2022г
III. Организационное обеспечение	1. Обеспечение координации взаимодействия участников образовательных отношений по организации введения ФГОС НОО	Январь - Май 2022г

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализации
введения ФГОС НОО	2. Разработка и реализация моделей взаимодействия образовательных организаций и организаций дополнительного образования, обеспечивающих организацию внеурочной деятельности	Январь - Май 2022г
	3. Разработка и реализация системы мониторинга образовательных потребностей обучающихся и родителей (законных представителей) по использованию часов вариативной части учебного плана и внеурочной деятельности	Январь - Май 2022г
	4. Привлечение органов государственно-общественного управления образовательной организацией к проектированию основной образовательной программы начального общего образования	Январь - Май 2022г
IV. Кадровое обеспечение введения ФГОС НОО	1. Анализ кадрового обеспечения введения и реализации ФГОС НОО	Апрель – май 2022г
	2. Создание (корректировка) плана-графика повышения квалификации педагогических и руководящих работников образовательной организации в связи с введением ФГОС НОО	Январь - Май 2022г
	3. Разработка (корректировка) плана научно-методической работы (внутришкольного повышения квалификации) с ориентацией на проблемы введения ФГОС НОО	Январь - Май 2022г
V. Информационное обеспечение введения ФГОС НОО	1. Размещение на сайте образовательной организации информационных материалов о введении ФГОС НОО	Март 2022г
	2. Широкое информирование родителей (законных представителей) как участников образовательного процесса о введении и реализации ФГОС НОО	Март – июнь 2022г
	3. Обеспечение публичной отчётности образовательной организации о ходе и результатах введения и реализации ФГОС НОО	Сентябрь – декабрь 2022г
VI. Материальное обеспечение введения ФГОС НОО	1. Характеристика материально-технического обеспечения введения и реализации ФГОС НОО	Март – июнь 2022г
	2. Обеспечение соответствия материально-технической базы образовательной организации требованиям ФГОС НОО	Март – сентябрь 2022г
	3. Обеспечение соответствия условий реализации ООП	Март – сентябрь

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализации
	противопожарным нормам, санитарно-эпидемиологическим нормам, нормам охраны труда работников образовательной организации	2022г
	4. Обеспечение соответствия информационно-образовательной среды требованиям ФГОС НОО: укомплектованность библиотечно-информационного центра печатными и электронными образовательными ресурсами; наличие доступа образовательной организации к электронным образовательным ресурсам (ЭОР), размещённым в федеральных, региональных и иных базах данных; наличие контролируемого доступа участников образовательных отношений к информационным образовательным ресурсам локальной сети и Интернета	Февраль – сентябрь 2022г

### **Осуществление контроля по формированию необходимой системы условий реализации основной образовательной программы НОО**

Стратегическое управление реализацией образовательной программы осуществляет директор школы совместно с Управляющим советом школы.

Реализация общеобразовательной программы требует построения управления, исходя из необходимости постоянно осуществлять научно-педагогический поиск в выбранном направлении, корректировать программы обучения, воспитания и развития, осуществлять методическое сопровождение образовательного процесса. В управлении на полномочной основе включается методический совет, являющийся одновременно и экспертным советом. Методический совет школы проводит оценку программ, учебных планов, внедряемых в образовательный процесс, на основе анализа результатов деятельности коллектива по всем направлениям. Методический совет имеет полномочия давать обоснованные рекомендации по изменению содержания образования, выбора средств и методов обучения, воспитания, развития.

Руководство работой методического совета осуществляется заместителем директора по учебно-воспитательной работе.

Руководители методических объединений:

анализируют состояние учебно-методической работы в определенной предметной области и разрабатывают предложения по повышению качества образовательного процесса;

На психолого-педагогическую службу ложится ответственность за психолого- педагогическую диагностику способностей, возможностей учащихся, с последующим определением уровня образовательных программ, которые учащийся может реально освоить.

Ответственность за эффективность дополнительного образования несет заместитель директора по ВР и непосредственные руководители секций, кружков, клубов.

За организацию воспитательной работы несет ответственность заместитель директора по воспитательной работе, воспитательная служба с органами ученического самоуправления.

Общие принципы управления отражены в Уставе школы.

Практико-организационные мероприятия по реализации общеобразовательной программы осуществляются в соответствии нормативными документами и рекомендациями в области образования.

### **Контроль системы условий реализации ООП НОО**

Контроль за состоянием системы условий реализации основной образовательной программы начального общего образования осуществляется в ходе процедуры внутренней оценки качества образования и принятия решений, способствующих оптимизации соответствующих условий реализации образовательной программы. Оценке подлежат: кадровые, психолого-педагогические, финансовые, материально-технических условия, учебно- методическое и информационное обеспечение; деятельность педагогов в реализации психолого-педагогических условий; условий(ресурсов).

Процедуру внутренней оценки условий реализации основной образовательной программы начального общего образования осуществляют все представители администрации, руководитель кафедры начальных классов, учителя, имеющие достаточный уровень компетенции по контролируемому направлению. Оценка имеющихся условий производится Советом по качеству, а также временными рабочими группами (аудиторами). Директор закрепляет за каждым членом группы обязанности по подготовке данных для определения значений показателей, необходимых для оценки условий реализации образовательной программы. Назначенные педагоги проводят наблюдение, сбор данных по закрепленным показателям. Итоги оценочной деятельности членов группы фиксируются в виде аналитических таблиц и комментариев, содержащих предложения по принятию решений субъектами управления, направленных на повышение качества условий реализации образовательной программы. На основе анализа показателей принимают решения, направленные на улучшение условий реализации образовательной программы начального общего образования. Результаты оценки и корректирующие мероприятия указываются в отчете по самообследованию, составляемом ежегодно.