# 2.1. Программа развития универсальных учебных действий (программа формирования общеучебных умений и навыков) при получении основного общего образования

Программа развития универсальных учебных действий (программа формирования общеучебных умений и навыков) при получении основного общего образования (далее – Программа) направлена на:

- реализацию требований Стандарта к личностным и метапредметным результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, системно-деятельностного подхода, развивающего потенциала основного общего образования;
- повышение эффективности освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования, усвоения знаний и учебных действий, расширение возможностей ориентации в различных предметных областях, научном и социальном проектировании, профессиональной ориентации, строении и осуществлении учебной деятельности;
- формирование у обучающихся основ культуры исследовательской и проектной деятельности и навыков разработки, реализации и общественной презентации обучающимися результатов исследования, предметного или межпредметного учебного проекта, направленного на решение научной, личностно и (или) социально значимой проблемы.

# 2.1.1. Цели и задачи программы, описание ее места и роли в реализации требований Стандарта

**Целью** реализации программы развития универсальных учебных действий (УУД) является создание организационно-методических условий для реализации системнодеятельностного подхода, обеспечивающего обучающимся достижение личностных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования.

В соответствии с указанной целью программа развития УУД на уровне основного общего образования обеспечивает решение следующих**задач**:

- 1) развитие у обучающихся способности к саморазвитию и самосовершенствованию;
- 2) формирование личностных ценностно-смысловых ориентиров и установок, личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных универсальных учебных действий;
- 3) формирование опыта переноса и применения универсальных учебных действий в жизненных ситуациях для решения задач общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся;
- 4) повышение эффективности усвоения обучающимися знаний и учебных действий, формирования компетенций и компетентностей в предметных областях, учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- 5) формирование навыков участия в различных формах организации учебноисследовательской и проектной деятельности (творческие конкурсы, олимпиады, научные общества, научно-практические конференции, олимпиады, национальные образовательные программы и т.д.);
- 6) овладение приемами учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками, старшими школьниками и взрослыми в совместной учебно-

исследовательской и проектной деятельности;

7) формирование и развитие компетенции обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий на уровне общего пользования, включая владение информационно-коммуникационными технологиями, поиском, построением и передачей информации, презентацией выполненных работ, основами информационной безопасности, умением безопасного использования средств информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ) и сети Интернет.

Программа развития УУД является структурным компонентом содержательного раздела основной образовательной программы. Содержательный раздел определяет общее содержание основного общего образования и технологии, обеспечивающие достижение личностных, метапредметных и предметных результатов. Программа развития УУД является системообразующим структурным компонентом содержательного раздела, обеспечивая отбор технологий реализации системно-деятельностного подхода в урочной, внеурочной и воспитательной деятельности.

Роль программы развития УУД в реализации требований Стандарта – обеспечение комплексного подхода к развитию универсальных учебных действий. Полноценное формирование универсальных учебных действий у обучающихся возможно при реализации системно-деятельностного подхода на всех без исключения учебных курсах внеурочной деятельности и при проведении воспитательных мероприятий. Вместе с тем, освоенные предметные результаты (знания, умения и рассматриваются как поле ДЛЯ применения универсальных учебных действий обучающимися для решения широкого круга практических и познавательных задач. В программе развития УУД определены методики формирования универсальных учебных действий (типовые задачи), организации проектной и учебно-исследовательской деятельности, использованию средств ИКТ, которые применяются всеми педагогами, обеспечивая обучающимся достижение личностных, метапредметных и предметных результатов.

универсальных **v**чебных действий обеспечивает Программа формирования реализацию системнодеятельностного подхода, является главным педагогическим инструментом и средством обеспечения условий для формирования у обучающихся умения учиться, развития способности к саморазвитию и самосовершенствованию. Умение учиться – это способность человека объективно обнаруживать, каких именно знаний и умений ему не хватает для решения актуальной для него задачи, самостоятельно (или в коллективно-распределенной деятельности) находить недостающие знания и способы эффективно осваивать деятельности (новые умения) на Сформированные универсальные учебные действия обеспечивают личности не только готовность и способность самостоятельно учиться, но и осознанно решать самые разные задачи во многих сферах человеческой жизни.

Формирование системы универсальных учебных действий осуществляется с учетом возрастных особенностей развития личностной и познавательной сфер обучающегося. УУД представляют собой целостную взаимосвязанную систему, определяемую общей логикой возрастного развития. Исходя из того, что в подростковом возрасте ведущей становится деятельность межличностного общения, приоритетное значение в развитии УУД в этот период приобретают коммуникативные учебные действия. В этом смысле задача начальной школы «учить ученика учиться» должна быть трансформирована в новую задачу для основной школы — «инициировать учебное сотрудничество».

2.1.2. Описание понятий, функций, состава и характеристик универсальных учебных действий (личностных, регулятивных, познавательных и коммуникативных) и их связи с содержанием отдельных учебных предметов, внеурочной и внешкольной деятельностью, а также места отдельных компонентов универсальных учебных действий в структуре образовательной деятельности

В широком значении термин «универсальные учебные действия» означает умение учиться, т. е. способность субъекта к саморазвитию и самосовершенствованию путем сознательного и активного присвоения нового социального опыта. Умение учиться – существенный фактор повышения эффективности освоения обучающимися предметных знаний, формирования умений и компетентностей, образа мира и ценностносмысловых оснований личностного морального выбора.

Учебная деятельность, включающая познавательные и учебные мотивы, учебную цель, учебную задачу, учебные действия и операции (ориентировка, преобразование материала, контроль и оценка), является ведущей на уровне начального общего образования, создавая базу для формирования умения учиться. На уровне основного общего образования ведущей деятельностью является проектная деятельность, которая создает условия для практикования подростком авторского действия, включающего замысливание, анализ условий реализации, получение продукта. Образовательная среда подростка предполагает одновременную возможность осуществления разнообразных видов деятельности: учебной, проектной, коммуникативной, игровой.

Способность обучающегося самостоятельно успешно усваивать новые знания, формировать умения и компетентности, включая самостоятельную организацию этой деятельности, т. е. умение учиться, обеспечивается тем, что универсальные учебные действия как обобщенные действия открывают обучающимся возможность широкой ориентации как в различных предметных областях, так и в строении самой деятельности, включающей осознание ее целевой направленности, ценностносмысловых и операциональных характеристик.

Функции универсальных учебных действий:

- обеспечение возможностей обучающегося самостоятельно осуществлять деятельность учения, ставить учебные цели, искать и использовать необходимые средства и способы их достижения, контролировать и оценивать процесс и результаты деятельности;
- создание условий для гармоничного развития личности и ее самореализации на основе готовности к непрерывному образованию; обеспечение успешного усвоения знаний, формирования умений, навыков и компетентностей в любой предметной области.

Универсальный характер учебных действий проявляется в том, что они носят метапредметный характер; обеспечивают целостность общекультурного, личностного и познавательного развития и саморазвития личности; обеспечивают преемственность всех уровней образовательной деятельности; лежат в основе организации и регуляции любой деятельности обучающегося независимо от ее специальнопредметного содержания.

Универсальные учебные действия обеспечивают этапы усвоения учебного содержания и формирования психологических способностей обучающегося.

#### Виды универсальных учебных действий

В составе основных видов универсальных учебных действий, соответствующих ключевым целям общего образования, выделены четыре блока универсальных учебных действий: личностные, регулятивные, познавательные и коммуникативные.

В блок личностных универсальных учебных действий входят жизненное,

личностное, профессиональное самоопределение; действия смыслообразования и нравственно-этического оценивания, реализуемые на основе ценностно-смысловой ориентации обучающихся (готовности к жизненному и личностному самоопределению, знании моральных норм, умении выделять нравственный аспект поведения и соотносить поступки и события с принятыми этическими принципами), а также ориентации в социальных ролях и межличностных отношениях.

- личностное, профессиональное, жизненное самоопределение— определение человеком своего места в обществе и жизни в целом, выбор ценностных ориентиров, определение своего способа жизни. В процессе самоопределения человек решает две задачи: построение индивидуальных жизненных смыслов и построение жизненных планов во временной перспективе (жизненного проектирования);
- *смыслообразование*, т. е. установление обучающимися связи между целью учебной деятельности и ее мотивом, другими словами, между результатом учения и тем, что побуждает к деятельности, ради чего она осуществляется. Ученик должен задаваться вопросом: какое значение и какой смысл имеет для меня учение? и уметь на него отвечать;
- *нравственно-этическая ориентация*, в том числе и оценивание усваиваемого содержания (исходя из социальных и личностных ценностей), обеспечивающее личностный моральный выбор.

Регулятивные универсальные учебные действия обеспечивают обучающимся организацию своей деятельности как учебной, так и проектной, и коммуникативной. Они связаны с основными структурными компонентами деятельности — мотивы, особенности целеполагания (определение цели и задач), планирование действий, анализ условий деятельности и определение порядка операций, осуществление пошагового и итогового контроля и оценка, сформированность которых является одной из составляющих успешности обучения. К регулятивным универсальным учебным действиям относятся:

- *целеполагание* как постановка учебной задачи на основе соотнесения того, что уже известно и усвоено обучающимися, и того, что еще неизвестно;
- *планирование* определение последовательности промежуточных целей с учетом конечного результата; составление плана и последовательности действий;
- *прогнозирование* предвосхищение результата и уровня усвоения знаний, его временных характеристик;
- *контроль* в форме сличения способа действия и его результата с заданным эталоном с целью обнаружения отклонений и отличий от эталона;
- *коррекция* внесение необходимых дополнений и корректив в план и способ действия в случае расхождения эталона с реальным действием и его продуктом;
- *оценка* выделение и осознание обучающимся того, что им уже усвоено и что ему еще нужно усвоить, осознание качества и уровня усвоения; объективная оценка личных результатов работы;
- *познавательная рефлексия* рефлексия способов и условий действия, контроль и оценка процесса и результатов деятельности;
- *саморегуляция* как способность к мобилизации сил и энергии, волевому усилию (выбору в ситуации мотивационного конфликта) и преодолению препятствий для достижения цели.

**Познавательные универсальные учебные действия,** в которых выделяются четыре группы:

- смысловое чтение, которое включает:

- осмысление цели чтения и выбор вида чтения в зависимости от цели;
- извлечение необходимой информации из прослушанных текстов различных жанров;
- определение основной и второстепенной информации;
- свободная ориентация и восприятие текстов художественного, научного, публицистического и официально-делового стилей;
- понимание и адекватная оценка языка средств массовой информации;
- умение адекватно, подробно, сжато, выборочно передавать содержание текста, составлять тексты различных жанров, соблюдая нормы построения текста (соответствие теме, жанру, стилю речи и др.);
- знаково-символические действия, включая моделирование, к которым относятся:
  - преобразование объекта из чувственной формы в модель, где выделены существенные характеристики объекта,
  - и преобразование модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область;
- логические универсальные действия, к которым относятся:
  - умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии;
  - подведение под понятие, выведение следствий;
  - выбор оснований и критериев для сравнения, сериации, классификации объектов;
  - анализ объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных);
  - синтез составление целого из частей, в том числе самостоятельное достраивание с восполнением недостающих компонентов;
  - установление причинноследственных связей;
  - построение логической цепочки рассуждений, умозаключений (индуктивное, дедуктивное, по аналогии), анализ истинности утверждений, умение делать выводы;
  - доказательство;
  - выдвижение гипотез и их обоснование.
- мотивация к овладению культурой активного использования словарей и других поисковых систем;
  - формирование и развитие экологического мышления.

**Коммуникативные универсальные учебные действия** обеспечивают социальную компетентность и учет позиции других людей, партнеров по общению или деятельности; умение слушать и слышать, вступать в диалог; участвовать в коллективном обсуждении проблем; интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие и сотрудничество со сверстниками и взрослыми. К коммуникативным действиям относятся:

- организация учебного сотрудничества, которое включает:
  - планирование учебного сотрудничества с учителем и сверстниками определение цели, функций участников, способов взаимодействия;
  - постановка вопросов инициативное сотрудничество в поиске и сборе информации;
  - разрешение конфликтов выявление, идентификация проблемы, поиск и оценка альтернативных способов разрешения конфликта, принятие решения и его реализация;
  - управление поведением партнера (управление коммуникацией) контроль,

коррекция, оценка его действий;

- осуществление коммуникации, к которой относятся:
  - осознанное использование речевых средств в соответствии с задачами и условиями коммуникации;
  - владение устной монологической и диалогической формами речи в соответствии с грамматическими и синтаксическими нормами родного языка, современных средств коммуникации;
  - владение письменной речью;
- развитие компетентности в области информационно-коммуникационных технологий.

Виды универсальных учебных действий коррелируют с личностными и метапредметными планируемыми результатами (рис. 1). Личностные и метапредметные планируемые результаты, определенные в целевом разделе основной образовательной программы основного общего образования *МБОУ "Гимназия №31"*, структурированы в соответствии с вышеперечисленными группами универсальных учебных действий.

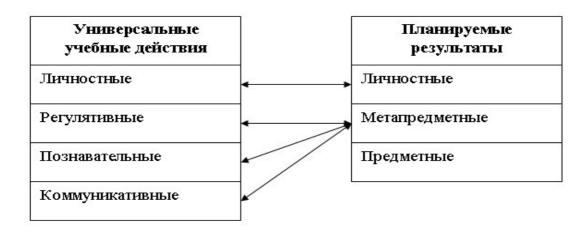


Рис. 1. Взаимосвязь между планируемыми результатами и видами универсальных учебных действий

Эффективное освоение обучающимися универсальных учебных действий обеспечивается:

- построением единого образовательного пространства, обеспечивающего включение обучающихся в различные виды деятельности, в рамках урочной, внеурочной и воспитательной деятельности;
  - содержанием образования, в том числе содержанием учебных предметов;
- реализацией единых подходов к организации учебной и проектной деятельности подростков на всех без исключения учебных предметах, а также во внеурочной деятельности (использование единых типовых задач применения универсальных учебных действий).

Универсальные учебные действия представляют собой целостную систему, в которой происхождение и развитие каждого вида учебного действия определяется его отношениями с другими видами учебных действий и общей логикой возрастного развития. В общении и сорегуляции учебного сотрудничества совершенствуется

способность подростка регулировать свою деятельность. Из оценок окружающих и целенаправленной работы по развитию действий самоконтроля и самооценки формируется представление о себе и своих возможностях, появляется самопринятие и самоуважение, т. е. самооценка и Я-концепция как результат самоопределения. В ситуативнопознавательном и внеситуативнопознавательном общении в урочной и внеурочной деятельности совершенствуется умение применять познавательные действия обучающегося.

Содержание, способы общения и коммуникации обусловливают развитие способности ученика к регуляции поведения и деятельности, познанию мира, определяют образ «Я» как систему представлений о себе, отношения к себе. Именно поэтому становлению коммуникативных универсальных учебных действий в программе развития универсальных учебных действий следует уделить особое внимание.

По мере становления личностных действий ребенка (смыслообразование и самоопределение, нравственноэтическая ориентация) функционирование и развитие универсальных учебных действий (коммуникативных, познавательных и регулятивных) претерпевают значительные изменения. Регуляция общения, кооперации и сотрудничества проектирует определенные достижения и результаты ребенка, что вторично приводит к изменению характера его общения и Я-концепции.

Познавательные действия также являются существенным ресурсом достижения успеха и оказывают влияние как на эффективность самой деятельности и коммуникации, так и на самооценку, смыслообразование и самоопределение обучающегося.

### 2.1.3. Типовые задачи применения универсальных учебных действий

Структурный компонент программы формирования УУД — «Типовые задачи применения универсальных учебных действий» — раскрывает механизмы реализации программы в практической деятельности учителей-предметников, в том числе классных руководителей и педагогических работников, реализующих программы курсов внеурочной деятельности.

В типовых задачах целесообразно выделить две части в соответствии с группами планируемых результатов:

-типовые задачи применения регулятивных, познавательных и коммуникативных универсальных учебных действий;

-типовые задачи применения личностных универсальных учебных действий.

# 2.1.3.1. Типовые задачи формирования регулятивных, познавательных и коммуникативных универсальных учебных действий

Особенностью типовых задач формирования регулятивных, познавательных и коммуникативных универсальных учебных действий является то, что они должны раскрывать способы организации деятельности обучающихся — учебной деятельности, сотрудничества, в том числе разновозрастного, проектной и учебно-исследовательской деятельности, читательской деятельности и использования информационно-коммуникационных технологий.

Типовые задачиявляются системообразующим компонентом программы развития универсальных учебных действий, характеризующим способы деятельности педагогических работников общеобразовательной организации, обеспечивающие обучающимся достижение метапредметных результатов.

Типовые задачи — это способы организации деятельности обучающихся (методы, приемы, методики и/или технологии, учебно-познавательные и учебно-практические задачи, стратегии, задания, требующие использования средств ИКТ и т.п.), органичное сочетание которых обеспечивает им достижение метапредметных и личностных результатов.

Типовые задачи обеспечивают преемственность между уровнями начального общего и основного общего образования, а также позволяют выявить специфику каждого уровня с учетом возрастных особенностей обучающихся (таблица 1).

Таблица 1 Особенности типовых задач на уровнях начального общего и основного общего образования

Основания	Начальное общее образование	Основное общее образование
для		
сравнения		
Место в	Структурный компонент программы	Структурный компонент программы
структуре	формирования универсальных	развития универсальных учебных
ООП	учебных действий у обучающихся	действий (программы формирования
	при получении начального общего	общеучебных умений и навыков) при
	образования	получении основного общего
		образования
Характери-	УУД формируются, т. е. являются	УУД развиваются, т. е. происходит их
стика УУД	новообразованиями, результатом	совершенствование, переход от
	реализации новой для обучающего	старого качественного состояния к
	деятельности	новому, от простого к сложному, от
		низшего к высшему
Функции	Определение необходимого и	Определение необходимого и
типовых	достаточного комплекса	достаточного комплекса
задач	методических средств организации	методических средств организации
	учебной деятельности	деятельности обучающихся, который обеспечивает <b>применение</b>
	обучающихся, который обеспечивает	универсальных учебных действий в
	формирование (новообразование)	учебной, проектной и учебно-
	универсальных учебных действий	исследовательской деятельности

Перечень типовых задач применения универсальных учебных действий, используемых на уровне основного общего образования, представлен в таблице 2.

таблица 2. Таблица 2.

	5-7 класс	8-9 класс
Типовые задачи,	Постановка и решение учебных з	адач
применяемые в рамках	Поэтапное формирование умстве	нных действий
учебной деятельности	Организация учебного сотруднич	ества
(используются на	Технология формирующего (безо	тметочного) оценивания
уровнях начального и	Учебные задания, обеспечиваю	щие формирование логических
основного общего	универсальных учебных действи	й
образования)	Применение ИКТ	
Типовые задачи,	Стратегии смыслового чтения	
применяемые в рамках	Дискуссия	
учебной, проектной и	Метод ментальных карт	
учебно- Эколого-образовательная деятельность		ность

исследовательской	Учебно-познавательные (учебно-практические) задачи на		
деятельности	приобретение и интеграцию знан	ий, решение проблем,	
(используются на уровне	коммуникацию, использование ИКТ для обучения,		
основного общего	саморегуляцию и самоорганизацию, формирование рефлексии		
образования)			
Типовые задачи,	Метод проектов(групповые	Метод проектов(групповые	
применяемые в рамках	$\approx$ 70%, индивидуальные $\approx$ 30%) $\approx$ 30%, индивидуальные $\approx$ 70%)		
учебной, проектной и	Учебно-исследовательская Дебаты		
учебно-	деятельность(освоение Кейс-метод		
исследовательской	элементов учебно- Учебно-исследовательская		
деятельности	исследовательской	деятельность (выполнение	
(используются с учетом	деятельности, в том числе с учебных исследований,		
возрастного уровня)	групповой формой работы) преимущественно		
		индивидуальных)	

Комплекс типовых задач применения универсальных учебных действий обеспечивает обучающимся достижение всех метапредметных результатов (таблица 3).

Таблица 3 **Универсальные учебных действия, развитие которых обеспечивают типовые задачи** 

Универсальное учебное действие	Типовые задачи применения универсальных учебных действий
Регулятивные универсалы	
Р1. Умение самостоятельно определять цели обучения, ставить и формулировать для себя новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности (целеполагание)	Постановка и решение учебных задач Учебное сотрудничество Технология формирующего (безотметочного) оценивания Эколого-образовательная деятельность Метод проектов
<b>Р</b> <sub>2</sub> . Умение самостоятельно планировать пути	Учебно-исследовательская деятельность Кейс-метод Постановка и решение учебных задач
достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных	Организация учебного сотрудничества Метод проектов Учебно-исследовательская деятельность
задач (планирование)	Кейс-метод
РЗ. Умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией (контроль и коррекция)	Постановка и решение учебных задач Поэтапное формирование умственных действий Организация учебного сотрудничества Технология формирующего (безотметочного) оценивания Учебно-познавательные (учебнопрактические) задачи на саморегуляцию и самоорганизацию Метод проектов Учебно-исследовательская деятельность
Р4. Умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения (оценка и прогнозирование)	Организация учебного сотрудничества Технология формирующего (безотметочного) оценивания Учебно-познавательные (учебно- практические) задачи на саморегуляцию и самоорганизацию

Универсальное учебное действие	Типовые задачи применения универсальных учебных действий
	Метод проектов
	Учебно-исследовательская деятельность
<b>Р5.</b> Владение основами самоконтроля,	Постановка и решение учебных задач
1 7	_ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
1 1	Организация учебного сотрудничества Технология формирующего
осуществления осознанного выбора в учебной и	1 1 15 1
познавательной (познавательная рефлексия,	(безотметочного) оценивания
саморегуляция)	Эколого-образовательная деятельность Учебно-познавательные (учебно-
	,
	практические) задачи на формирование
	рефлексии Метод проектов
Поридоджая и на учителная и	Учебно-исследовательская деятельность
Познавательные универсаль	
П.6. Умение определять понятия, создавать	Учебные задания, обеспечивающие
обобщения, устанавливать аналогии,	формирование логических универсальных
классифицировать, самостоятельно выбирать	учебных действий
основания и критерии для классификации,	Стратегии смыслового чтения
устанавливать причинно-следственные связи,	Дискуссия
строить логическое рассуждение,	Метод ментальных карт
умозаключение (индуктивное, дедуктивное, по	Эколого-образовательная деятельность
аналогии) и делать выводы (л <b>огические УУД</b> )	Метод проектов
	Учебно-исследовательская деятельность
	Дебаты
TIZ V	Кейс-метод
П7. Умение создавать, применять и	Постановка и решение учебных задач,
преобразовывать знаки и символы, модели и	включающая моделирование
схемы для решения учебных и познавательных	Поэтапное формирование умственных
задач (знаково-символические /	действий
моделирование)	Метод ментальных карт Кейс-метод
	Метод   Метод проектов
	Учебно-исследовательская деятельность
П8. Смысловое чтение	Стратегии смыслового чтения
110. Смысловое чтение	Стратегии смыслового чтения Дискуссия
	Дискуссия   Метод ментальных карт
	Кейс-метод
	Дебаты
	Деоагы   Метод проектов
	Учебно-исследовательская деятельность
П9. Формирование и развитие экологического	Эколого-образовательная деятельность
мышления, умение применять его в	отолого-ооразовательная деятельность
познавательной, коммуникативной, социальной	
практике и профессиональной ориентации	
П10. Развитие мотивации к овладению	Применение ИКТ
культурой активного использования словарей и	Учебно-познавательные (учебно-
других поисковых систем	практические) задачи на, использование
APJIM HONGRODDIA CHCTCM	Практические) задачи на, использование Метод проектов
	Учебно-исследовательская деятельность
Коммуникативные универсал	
<b>К11.</b> Умение организовывать учебное	Организация учебного сотрудничества
сотрудничество и совместную деятельность с	Технология формирующего
учителем и сверстниками; работать	(безотметочного) оценивания
January publish	(Jessermero moro) odeninamini

Универсальное учебное действие	Типовые задачи применения	
	универсальных учебных действий	
индивидуально и в группе: находить общее	Дискуссия	
решение и разрешать конфликты на основе	Эколого-образовательная деятельность	
согласования позиций и учета интересов;	Кейс-метод	
формулировать, аргументировать и отстаивать	Метод проектов (групповые)	
свое мнение (учебное сотрудничество)	Дебаты	
<b>K12.</b> Умение осознанно использовать речевые	Организация учебного сотрудничества	
средства в соответствии с задачей	Дискуссия	
коммуникации для выражения своих чувств,	Кейс-метод	
мыслей и потребностей для планирования и	Дебаты	
регуляции своей деятельности; владение устной	тной Учебно-познавательные (учебно-	
и письменной речью, монологической	кой практические) задачи на коммуникацию	
контекстной речью (коммуникация)	й речью (коммуникация) Учебно-исследовательская деятельность	
<b>К13.</b> Формирование и развитие компетентности	Применение ИКТ	
в области использования информационно-	Учебно-познавательные (учебно-	
коммуникационных технологий (ИКТ-	практические) задачи на использование	
компетентность)	ИКТ для обучения	
	Метод проектов	
	Учебно-исследовательская деятельность	

Описание типовых задач применения универсальных учебных действий представлен в таблице 4.

Таблица 4 Описание типовых задач применения универсальных учебных действий

Типовая	Краткое описание*	Универсальные
задача		учебные действия
		(применяемые и
		формируемые)
	чи, применяемые в рамках учебной деятельности (использую	тся на уровнях
начального и	основного общего образования)	
Постановка	Учебная задача – это такая задача, решая которую дети	Целеполагание
и решение	открывают наиболее общий способ действия для целого	Планирование
учебных	класса задач (по Д. Б. Эльконину).	Контроль
задач	Применяется только в момент знакомства учащихся с	Коррекция
	новыми предметными понятиями и общими способами	Познавательная
	действий с этими понятиями.	рефлексия
	Технология постановки и решения учебной задачи	
	включает четыре этапа:	
	– ситуация «успеха» – выполнение задания на хорошо	
	известный учащимся способ действия;	
	– ситуация «разрыва» – выполнения внешне похожего	
	задания, но требующего применения нового способа	
	действия с новым понятием, помогающее ученикам	
	осознать границы между «знаю» и «не знаю»;	
	– решение учебной задачи (высказывание и проверка	
	гипотез, приведение доказательств работа в ходе учебного	
	диалога или группой работе, возможно индивидуальная	
	форма работы с поиском информации в различных	
	источниках и т. п.);	
	– моделирование (создание схем-опор, таблиц и т. п.)	

Типовая задача	Краткое описание*	Универсальные учебные действия (применяемые и формируемые)
Поэтапное формирование умственных действий	Теория планомерного поэтапного формирования умственных действий и понятия П. Я. Гальперина определяет систему условий, обеспечивающих качественное освоение содержания учебных предметов. Система условий включает три подсистемы:  1) условия, обеспечивающие построение и правильное выполнение учеником нового способа действия;  2) условия, обеспечивающие «отработку», т. е. воспитание желаемых свойств способа действия;  3) условия, позволяющие уверенно и полноценно переносить выполнение действий из внешней предметной формы в умственный план».  Следует обратить внимание, что первая подсистема условий связана с постановкой и решением учебных задач, так как в ходе решения учебной задачи проектируется новый способ действия с предметным понятием, правильный алгоритм его выполнения, который фиксируется с помощью модели.  Интериоризация умственного действия проходит 5 последовательных этапов:  1) формирование ориентировочной основы будущего действия, включает в себя знакомство с составом действия, требованиями к нему и составление модели действия (этап совпадает с решением учебной задачи и созданием модели);  2) практическое освоение действия с опорой на реальные предметы или использование модели;  3)при выполнении действия используется внешняя речь, потребность в использовании модели исчезает;  4) внешняя речь заменяется внутренней, исчезает необходимость в проговаривании действия;  5) действие интериоризируется, то есть переходит из сферы сознания в интеллектуальное умение.  Учет данной теории необходим в процессе закрепления предметных способов действий (умений и навыков)	Планирование Контроль и коррекция Моделирование
Организа- ция учебного сотрудни- чества	Учебное сотрудничество (по определению И. А. Зимней) — это многостороннее взаимодействие внутри учебной группы и взаимодействие учителя с группой.  Учебное сотрудничество — это не метод или прием, это принцип взаимодействия учащихся класса и учителя между собой, направленное на достижение планируемых результатов.  Выделяют 3 формы учебного сотрудничества:  - сотрудничество со сверстниками (предполагает непосредственное обращение учащихся друг к другу за советом и помощью, обеспечивает освоение таких действий, как обращаться за помощью друг к другу, формулировать свою точку зрения, выяснять точку зрения своих партнеров, обнаруживать разницу точек зрения,	Учебное сотрудничество Коммуникация Целеполагание Планирование Контроль и коррекция Оценка и прогнозирование Познавательная рефлексия

Типовая	Краткое описание*	Универсальные
задача		учебные действия
		(применяемые и
		формируемые)
	пытаться разрешить разногласия с помощью аргументов);	
	- сотрудничество с учителем (возникает когда	
	учащийся / группа учащихся при решении поставленной	
	учителем практической задачи замечает причины своей	
	некомпетентности и формулирует вопрос о конкретной	
	помощи, которая ему / им необходима для решения	
	задания и обращается к учителю);	
	- сотрудничество с самим собой (предполагает умение	
	фиксировать, анализировать и оценивать изменения	
	собственной точки зрения в результате приобретения новых знаний).	
	Формы организации сотрудничества:	
	- работа в парах;	
	- работа в группах;	
	- фронтальная работа с классом;	
	- индивидуальная работа.	
	Задания, предлагаемые обучающимся в рамках парной и	
	групповой работы, требуют совместной работы с	
	распределением ролей/функций и разделением	
	ответственности за конечный результат.	
	Заданиетребует:	
	1) личного вклада от каждого ученика;	
	2) зависимости как результата работы (конечного	
	продукта), так и процесса ее выполнения каждым	
	участником группы от вклада других участников.	
	Основные принципы обучения в сотрудничестве:	
	Взаимозависимость членов группы (класса), которую	
	можно создать на основе:  — единой цели, которую можно достичь только сообща;	
	<ul> <li>– распределенных внутригрупповых ролей, функций;</li> </ul>	
	<ul><li>– единого учебного материала;</li></ul>	
	– общих ресурсов;	
	– одного поощрения на всех.	
	Личная ответственность каждого. Каждый участник	
	группы отвечает за собственные успехи и успехи	
	товарищей.	
	Равная доля участия каждого члена группы. Совместная	
	учебно-познавательная, учебно-практическая, творческая	
	и другая деятельность учащихся в группе на основе взаимной помощи и поддержки достигается, как правило,	
	либо выделением внутригрупповых ролей, либо делением	
	общего задания на фрагменты.	
	Рефлексия – обсуждение группой качества работы и	
	эффективности сотрудничества с целью дальнейшего их	
	совершенствования.	
	Учебное сотрудничество во фронтальной работе и при	
	выполнении обучающимся индивидуального задания	
	возникает, если учитель:	
	а) создает ситуацию необходимости перестройки	

	сложившихся у ученика способов действия; б) организует учебный материал так, чтобы учащийся мог обнаружить объективную причину своей некомпетентности и указать ее взрослому; в) вступает в сотрудничество с учащимися только по их инициативе, по запросу о конкретной помощи, но делает все возможное, чтобы такой запрос был сформулирован на языке содержания обучения, в виде гипотез о недостающем знании (по Г. А. Цукерман) Технология формирующего (безотметочного)	
	Технология формирующего (безотметочного)	TT
Технология формирую- щего (безотме- точного) оценивания	оценивания обеспечивает включение обучающихся в контрольно-оценочную деятельность, в ходе которой они осваивают способы контроля и оценки, выявление критериев, соотнесение результата и действия с образцом, поиск причин появления ошибок и выстраивание траектории по их устранению.  Приемы формирующего (безотметочного) оценивания:  - заполнение листов самоконтроля и самооценки;  - проведение прогностической и ретроспективной оценки в ходе выполнения самостоятельных работ;  - самоанализ пошаговых контрольных работ, с целью определения индивидуального маршрута по устранению причин возникающих ошибок и достижению планируемых результатов;  - гибкая система балльной отметки;  - комментирование устных ответов.  Условием эффективного применения технологии формирующего (безотметочного) оценивания является реализация данной технологии на уровне начального	Целеполагание Контроль и коррекция Оценка и прогнозирование Познавательная рефлексия Учебное сотрудничество
Учебные задания, обеспечива ющие формирование логических универсальных учебных действий	Учебные задания, выполнение которых требует применения логических универсальных действий, том числе:  - умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии;  - подведение под понятие, выведение следствий;  - выбор оснований и критериев для сравнения, сериации, классификации объектов;  - анализ объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных);  - синтез — составление целого из частей, в том числе самостоятельное достраивание с восполнением недостающих компонентов;  - установление причинноследственных связей;  - построение логической цепочки рассуждений, умозаключений (индуктивное, дедуктивное, по аналогии), анализ истинности утверждений, умение делать выводы;  - доказательство;  - выдвижение гипотез и их обоснование.	Логические действия

Применение  Формирование ИКТ-компетентности обучающихя применяемые и формируемые)  Формурования и происходит в процессе применения инструментов ИКТ и компетентность и коммуникативных задач.  Формуровка заданий, обеспечивающих формирование ИКТ-компетентности, должна помочь обучающимся осознать, что приобретение новых знаний или освоение новых монетенций (В рамках данного задания) невозможно или затруднительнобез применения ИКТ.  В образовательной деятельности используются:  - заектронные учебники;  - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные лаборатории и музеи, другие специальноразработанные программы для обучения;  - интерактивная доска;  - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы;  - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  чтении, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  чтении, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  чтении, пристам обработке разлаченой информации ситения, под стратегими чтения понимают способы действий интателя по обработке разлаченой информации действий интателя по обработке разлаченой информации к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегия наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом. Действия направленые на мотивацию читателья к работае с текстом.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность натруальные на мотивацию читателя к работае с текстом.  - постановка церостом чтения;  - актуализация предшествующих знаний;  - просмотря заголовка и подзаголовков;  - предположение о цели написания текста, т.е. замысле вакора.  2. Текстовая (дрательность во врем	Типовая	Краткое описание*	Универсальные
Применение и формирование ИКТ-компетентности обучающихся иКТ и источников информации для решения познавательных и коммуникативных задач. Формулировка заданий, обеспечивающих формирование ИКТ-компетентности, должна помочь обучающимся осознать, что приобретение новых знаний или освоение новых компетенций(в рамках данного задания) невозможно или затруднительнобез применения ИКТ. В образовательной деятельности используются:  - электронные учебники; - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные лаборатории и музеи, другие специальноразрабоганные программы для обучении; - интерактивная доска; - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы; - Интериет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Типовые задачи, применяемые з рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельносты (используются на уровне основного общего образования)  Типовые задачи, применяемые з рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельность и чтения польдение разлачными видами и стратегчиям чтения польдение разлачными предрабательность и стратегиям и чтения (дактовы и перадаций к определенным определенных целей и приводящий к определенным определенных целей и приводящий к определенным разлачатами (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: о чтения в кота и приводенный делетьность готовит читателя к встреньность на труппы в зависимости от того, в какой момент читатель работает		reput to Confidential	*
Применение  ИКТ  Формирование ИКТ-компетентности обучающихся происходит в процессе применения инструментов ИКТ и источников информации для решения познавательных и коммуникативных задач.  Формулировка задачий, обеспечивающих формирование ИКТ-компетентности, должна помочь обучающимся осознать, что приобретение новых зананий лии освоение новых компетенций(в рамках данного задания) невозможно или затруднительнобез применения ИКТ.  В образовательной деятельности используются:  - электронные учебники;  - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные лаборатории и музеи, другие специальноразработанные программы для обучения;  - интерактивная доска;  - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы;  - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяеме в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  - Интернактивная доска;  - Интернактивная раска;  - Интернест-технологии  Типовые задачи, применяеме в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  - Интернактивная доска;  - Интернактивная образования и стратегиями чтения, под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации действий читателя по обработке различной информации к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  - Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом; до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  - постановка цели чтения;  - актуализация предшестмующих знаний;  - предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения отом, «насколько размышление во время чтения	зада н		
Применение ИКТ  Формирование ИКТ-компетентности обучающихся происходит в процессе применения инструментов ИКТ и источников информации для решения познавательных и коммуникативных задачи.  Формулировка заданий, обеспечивающих формирование ИКТ-компетентности, должна помочь обучающимся осознать, что приобретение новых знаний или освоение новых компетенций в рамках данного задания) невозможно или затруднительнобез применения ИКТ.  В образовательной деятельности используются:  - электронные учебники;  - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные лаборатории и музеи, другие специальноразработанные програмы для обучения;  - интерактивная доска;  - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы;  - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебном деятельности (используются на уровне основного общего образования)  чения, Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом, до чтения, во врема чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение с цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я			` •
икт происходит в процессе применения инструментов ИКТ и источников информации для решения познавательных и коммуникативных задачий, обеспечивающих формирование ИКТ-компетентности, должна помочь обучающимся осознать, что приобретение новых знаний или освоение новых компетенций врамках данного задания) невозможно или затруднительнобез применения ИКТ. В образовательной деятельности используются:  - электронные учебники;  - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные лаборатории и музеи, другие специальноразработанные программы для обучения;  - интерактивная доска;  - интерактивная обрачения;  - интерактивная доска;  - интерактивная доска;  - интерактивная обрачения;  - интерактивная предполагает осознание цели информации информации чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации чтение отраселенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готови читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  - постановка цели чтения;  - актуализация предшествующих знаний;  - просмотра зголовков;  - предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет упражлять процессом чтения:  - выдвижение гипотез;  - размышление во	Примононио	Формирование ИКТ-компетентности обущающихся	* * * *
источников информации для решения познавательных и коммуникативных задани.  Формунровка заданий, обеспечивающих формирование ИКТ-компетентности, должна помочь обучающимся осознать, что приобретение новых заний или освоение новых компетенций(в рамках данного задания) невозможно или затруднительнобез применения ИКТ. В образовательной деятельности используются:  - электронные учебники;  - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные программы для обучения;  - интерактивная доска;  - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы;  - интернатехнологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Техта. Стратегия образования и стратегиями чтения, повадение различными видами и стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом. До чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
коммуникативных задач.  Формулировка заданий, обеспечивающих формирование ИКТ-компетентности, должна помочь обучающимся осознать, что приобретение новых знаний или освоение новых компетенций(в рамках данного задания) невозможно или затруднительнобез применения ИКТ.  В образовательной деятельности используются:  - электронные учебники;  - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные лаборатории и музеи, другие специально-разработанные программы для обучения;  - интерактивная доска;  - интерактивная по обработы предполагает осознание цели чтения, овладение различными видами и стратетиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратетия по обработке различной информации достижению определенных целей и приводящий к определенных целей и приводящий к определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: с текстом: действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом.  - постановка цели чтения;  - актуализация предшествующих знаний;  - просмотр заголовка и подзаголовков;  - предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  - выдвижение гипотез;  - размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;	711(1		ROMITETETTTTOCTB
Формулировка заданий, обеспечивающих формирование ИКТ-компетентности, должна помочь обучающимся осознать, что приобретение новых знаний или осовение новых компетенций(в рамках данного задания) невозможно или затруднительнобез применения ИКТ. В образовательной деятельности используются:  - электронные учебники;  - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртузльные лаборатории и музеи, другие специальноразработанные программы для обучения;  - интерактивная доска;  - унультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы;  - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Тетния, овладение различными видами и стратегиями чтения чтения и различными видами и стратегиями чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации чтения. Схратегия – это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
ИКТ-компетентности, должна помочь обучающимся осознать, что приобретение новых знаний или освоение новых компетенций(в рамках данного задания) невозможно или затруднительнобез применения ИКТ. В образовательной деятельности используются:  - электронные учебники;  - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные лаборатории и музеи, другие специальноразработанные программы для обучения;  - интерактивная доска;  - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы;  - Иптериет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Читательская грамотность предполагает осознания цели чтения, овладение различными видами и стратегиями чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с матегриалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;		, · ·	
осознать, что приобретение новых знаний или освоение новых компетенций (в рамках данного задания) невозможно или затруднительнобез применения ИКТ.  В образовательной деятельности используются:  - электронные учебники;  - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртульные лаборатории и музеи, другие специальноразработанные программы для обучения;  - интерактивная доска;  - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы;  - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии (миспользуются на уровне основного общего образования)  Стратегии (миспользуются на уровне основного общего образования)  Стратегия (при стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: дотнения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я полимало прочитанное»;			
новых компетенций(в рамках данного задания) невозможно или затруднительнобез применения ИКТ. В образовательной деятельности используются:  - электронные учебники;  - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные лаборатории и музеи, другие специальноразработанные программы для обучения;  - интерактивная доска;  - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы;  - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровие основного общего образования)  Стратегии чения, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровие основного общего образования)  Стратегии Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовков с подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я полимаю прочитанное»;			
невозможно или затруднительнобез применения ИКТ. В образовательной деятельности используются:  - электронные учебники;  - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные лаборатории и музеи, другие специальноразработанные программы для обучения;  - интерактивная доска;  - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы;  - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии чтения, овладение различными видами и стратегиями чтения, под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом; до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
В образовательной деятельности используются:			
- электронные учебники; - учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные лаборатории и музеи, другие специальноразработанные программы для обучения; - интерактивная доска; - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы; - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии смыслового чтения, практной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии (используются на уровне основного общего образования)  Смысловое чтения, по дотаботке различной информации чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения; — актуализация предшествующих знаний; — просмотр заголовка и подзаголовков; — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения: — выдвижение гипотез; — размышление во время чтения о том, «насколько хорошю я понимаю прочитанное»;			
- учебные, обучающие тренажеры и тесты, виртуальные лаборатории и музеи, другие специально-разработанные программы для обучения; - интерактивная доска; - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы; - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии Ситательская грамотность предполагает осознание цели чтения, овладение различными видами и стратегиями чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;		- электронные удебники.	
виртуальные лаборатории и музеи, другие специально- разработанные программы для обучения;  - интерактивная доска;  - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы;  - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии читательская грамотность предполагает осознание цели чтения, овладение различными видами и стратегиями чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошю я понимаю прочитанное»;			
разработанные программы для обучения;  интерактивная доска;  мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы;  Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии  Чтательская грамотность предполагает осознание цели чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
- интерактивная доска; - мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы; - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Читательская грамотность предполагает осознание цели чтения, овладение различными видами и стратегиями чтения, Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения; — актуализация предшествующих знаний; — просмотр заголовка и подзаголовков; — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения: — выдвижение гипотез; — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
- мультимедийные презентации и цифровые образовательные ресурсы; - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии смыслового чтения, овладение различными видами и стратегиями чтения, под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегиям и ченов сохранения и использования и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом; до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения; — актуализация предшествующих знаний; — просмотр заголовка и подзаголовков; — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения: — выдвижение гипотез; — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
образовательные ресурсы; - Интернет-технологии  Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии Читательская грамотность предполагает осознание цели чтения, овладение различными видами и стратегиями чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения; — актуализация предшествующих знаний; — просмотр заголовка и подзаголовков; — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения: — выдвижение гипотез; — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;		_	
Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии  Читательская грамотность предполагает осознание цели  Читательская грамотность предполагает осознание цели  чтения, овладение различными видами и стратегиями чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
Типовые задачи, применяемые в рамках учебной, проектной и учебно-исследовательской деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии смыслового чтения, овладение различными видами и стратегиями чтения, Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
Деятельности (используются на уровне основного общего образования)  Стратегии смыслового чтения. Под стратегиями чтения податегиями чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия − это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям − наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;		•	
Подтатегии смыслового чтения овладение различными видами и стратегиями чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			-исследовательской
<ul> <li>чтения овладение различными видами и стратегиями чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия – это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям – наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.</li> <li>Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.</li> <li>1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:</li> <li>– постановка цели чтения;</li> <li>– актуализация предшествующих знаний;</li> <li>– просмотр заголовка и подзаголовков;</li> <li>– предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.</li> <li>2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:</li> <li>– выдвижение гипотез;</li> <li>– размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;</li> </ul>	деятельности		
чтения    чтения. Под стратегиями чтения понимают способы действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;	Стратегии		Смысловое
действий читателя по обработке различной информации текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;	СМЫСЛОВОГО		чтение
текста. Стратегия — это некоторый способ приобретения, сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;	чтения		
сохранения и использования информации, служащий достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
достижению определенных целей и приводящий к определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
определенным результатам (Дж. Брунер). Основное условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
условие отнесения действия к стратегиям — наличие одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
одинакового способа работы с материалом при изменении самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения; — актуализация предшествующих знаний; — просмотр заголовка и подзаголовков; — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения: — выдвижение гипотез; — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
самого материала.  Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения; — актуализация предшествующих знаний; — просмотр заголовка и подзаголовков; — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения: — выдвижение гипотез; — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
Стратегии чтения можно разделить на три группы в зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения; — актуализация предшествующих знаний; — просмотр заголовка и подзаголовков; — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения: — выдвижение гипотез; — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
зависимости от того, в какой момент читатель работает с текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;		<u>-</u>	
текстом: до чтения, во время чтения, после чтения текста.  1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения; — актуализация предшествующих знаний; — просмотр заголовка и подзаголовков; — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения: — выдвижение гипотез; — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
1. Предтекстовая (ориентировочная) деятельность готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  - постановка цели чтения; - актуализация предшествующих знаний; - просмотр заголовка и подзаголовков; - предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения: - выдвижение гипотез; - размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;		<u> </u>	
готовит читателя к встрече с текстом. Действия, направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  - постановка цели чтения; - актуализация предшествующих знаний; - просмотр заголовка и подзаголовков; - предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения: - выдвижение гипотез; - размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
направленные на мотивацию читателя к работе с текстом:  — постановка цели чтения;  — актуализация предшествующих знаний;  — просмотр заголовка и подзаголовков;  — предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.  2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
<ul> <li>постановка цели чтения;</li> <li>актуализация предшествующих знаний;</li> <li>просмотр заголовка и подзаголовков;</li> <li>предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.</li> <li>2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:</li> <li>выдвижение гипотез;</li> <li>размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;</li> </ul>			
<ul> <li>актуализация предшествующих знаний;</li> <li>просмотр заголовка и подзаголовков;</li> <li>предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.</li> <li>2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:</li> <li>выдвижение гипотез;</li> <li>размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;</li> </ul>		направленные на мотивацию читателя к раооте с текстом:	
<ul> <li>актуализация предшествующих знаний;</li> <li>просмотр заголовка и подзаголовков;</li> <li>предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.</li> <li>2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:</li> <li>выдвижение гипотез;</li> <li>размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;</li> </ul>		– постановка цели чтения:	
<ul> <li>просмотр заголовка и подзаголовков;</li> <li>предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.</li> <li>2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:</li> <li>выдвижение гипотез;</li> <li>размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;</li> </ul>		· ·	
<ul> <li>предположение о цели написания текста, т.е. замысле автора.</li> <li>2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:</li> <li>выдвижение гипотез;</li> <li>размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;</li> </ul>			
автора. 2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения: — выдвижение гипотез; — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
2. Текстовая (деятельность во время чтения) позволяет управлять процессом чтения:  – выдвижение гипотез;  – размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;			
управлять процессом чтения:  — выдвижение гипотез;  — размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;		<del>-</del>	
<ul><li>выдвижение гипотез;</li><li>размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;</li></ul>		, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<ul> <li>– размышление во время чтения о том, «насколько хорошо я понимаю прочитанное»;</li> </ul>			
хорошо я понимаю прочитанное»;			
		•	
с текстом»);			

Типовая задача	Краткое описание*	Универсальные учебные действия
3444.24		(применяемые и формируемые)
	самоконтроль во время чтения.     Послетекстовая деятельность направлена на включение полученной информации в систему понятий, знаний и умений читателя. Такая деятельность включает обдумывание текста и выполнение	
	задания(репродуктивного, продуктивного, творческого)	
Дискуссия	Дискуссия (от лат.discussio – рассмотрение, исследование) – способ организации совместной деятельности с целью интенсификации процесса принятия решений в группе посредством обсуждения какого-либо вопроса или проблемы. Дискуссия обеспечивает активное включение учащихся в поиск истины; создает условия для открытого выражения ими своих мыслей, позиций, отношений к обсуждаемой теме и обладает особой возможностью воздействия на установки ее участников в процессе группового взаимодействия. При подготовке к дискуссии необходимо обращать внимание на следующие аспекты:  — на обсуждение учащихся выносятся темы, имеющие проблемный характер, содержащие в себе противоречивые точки зрения, дилеммы, задевающие привычные установки обучающихся. Целесообразно предложить учащимся на выбор несколько вариантов проблем, связанных с конкретной учебной темой. В ситуации выбора происходит принятие темы как значимой для себя, возникает мотивация к ее активному обсуждению;  — тема разбивается на отдельные вопросы, которые сообщаются учащимся заранее; указывается литература, справочные материалы, необходимые для подготовки к дискуссии; организуется самостоятельная работа учащихся.  При проведении дискуссии выделяется несколько этапов:  1) введение в дискуссию: на данном этапе происходит формулирование проблемы и целей дискуссии; создается	Логические действия Учебное сотрудничество Коммуникация Смысловое чтение
	мотивация к обсуждению — определяется значимость проблемы, указывается на нерешенность и противоречивость вопроса и т.д.; устанавливается регламент дискуссии и ее основных этапов; вырабатываются общие правила дискуссии; согласуется единство понимания темы дискуссии, используемых в ней терминов, понятий.  2) обсуждение проблемы: данный этап предполагает обмен участниками мнениями по каждому вопросу. Цель	
	этапа — собрать максимум мнений, идей, предложений, соотнося их друг с другом;  3) подведение итогов обсуждения: на данном этапе предполагается:  — выработка учащимися согласованного мнения и	

Типовая	Краткое описание*	Универсальные
задача		учебные действия
		(применяемые и
		формируемые)
	принятие группового решения;	
	– обозначение ведущим аспектов позиционного	
	противостояния и точек соприкосновения в ситуации,	
	когда дискуссия не привела к полному согласованию	
	позиций участников;	
	– совместная оценка эффективности дискуссии в	
	решении обсуждаемой проблемы и в достижении педагогических целей, позитивного вклада каждого в	
	общую работу	
Метод	Метод ментальной карты – это способ изображения	Логические
ментальных	процесса мышления с помощью графических элементов.	действия
карт	Ментальная карта создается в виде разветвленной схемы,	Моделирование
1	на которой помещаются слова, идеи или понятия,	Смысловое
	связанные линиями, отходящими от центрального	чтение
	понятия или идеи. Итоговым результатом могут являться	
	как логически структурированные схемы, так и	
	творческие красочные рисунки.	
	Принципы создания ментальной карты:	
	1. Главный объект изучения располагается в центре.	
	2. Главные «ветви» соединяются с объектом изучения,	
	нижестоящие «ветви» соединяются только с главными	
	«ветвями».	
	3. На каждой «ветви» фиксируется только одно слово.	
	4. Приветствуется использование цветных карандашей	
	и ручек, фломастеров. Одинаковым цветом необходимо	
	выделять элементы, относящиеся к одной главной	
	«ветви» ментальной карты.	
	5. Приветствуется использование знаков и пиктограмм,	
	позволяющих обозначать взаимосвязи между элементами	
	ментальной карты.	
	Приветствуется использование рисунков, позволяющее	
Эколого-	ученикам лучше запоминать изучаемый материал	Эмоловическое
образова-	Экологическое мышление является продуктом экологообразовательной деятельности учащихся,	Экологическое мышление
тельная	образовательной деятельности учащихся, обеспечивающей формирование такого качества личности	Логические
деятель-	ученика, которое позволяет ему самостоятельно	действия
ность	анализировать экологическую ситуацию, выделять	Познавательная
Поств	проблемы, находить способы решения этих проблем и	рефлексия
	осуществлять рефлексивно-оценочные действия.	Целеполагание
	Существенной особенностью экологического мышления	1
	является отыскание нескольких вариантов решения	
	экологической задачи и их обязательная «фильтрация» с	
	использованием общечеловеческих приоритетов.	
	Эколог должен уметь выполнять следующие логические	
	операции:	
	– умение предвидеть результат воздействий на	
	экосистему;	
	– умение устанавливать скрытые взаимосвязи между	
	наблюдаемым явлением и экологическими событиями,	
	которые происходили в прошлом, и наоборот, на	

Типовая	Краткое описание*	Универсальные
задача	1	учебные действия
		(применяемые и
		формируемые)
	основании наблюдаемых явлений прогнозировать экологическую ситуацию;  – умение представить экологическое явление в целом на основе анализа его отдельных элементов;  – умение разделить общее явление на частные проблемы, отдельные экологические ситуации.  На основании перечисленных умений можно определить основные виды деятельности, которые необходимо использовать для формирования экологического мышления:  – выбор наиболее эффективных способов решения	формпрусмые
	экологических задач в зависимости от конкретных условий;  — рефлексия способов и условий действия, оценка процесса и результатов деятельности человека;  — постановка и формулирование проблемы, самостоятельное создание алгоритмов деятельности при решении экологических проблем;  — прогнозирование конечного результата;  — выдвижение гипотезы и выбор из множества	
	возможных вариантов наиболее приемлемого;	
	<ul> <li>установление причинно-следственных связей.</li> <li>Эколого-образовательная деятельность организуется на материале различных учебных предметов.</li> </ul>	
Учебно-	Классы учебно-познавательных и учебно-практических	Целеполагание
познаватель	задач были определены в Примерной основной	Планирование
ные	образовательной программе основного общего	Контроль и
(учебно-	образования (2011 г.). Успешное выполнение этих задач	
практичес-	требует от обучающихся овладения системой учебных	Оценка и
кие) задачи	действий (универсальных и специфических для учебных	прогнозирование
на	предметов) с учебным материалом, служащим основой	Познавательная
приобрете-	для последующего обучения.	Рефлексия,
ние и интеграцию	Выделяются следующие виды учебно-познавательных и учебно-практических задач, направленных на:	саморегуляция Логические
знаний,	1) формирование навыка самостоятельного приобретения,	действия
решение	переноса и интеграции знаний как результата использования	Знаково-
проблем,	знаково-символических средств и / или логических операций;	символические /
коммуника-	2) формирование навыка разрешения проблем /	моделирование
цию,	проблемных ситуаций, требующие принятия решения в	смысловое чтение
использова-	ситуации неопределенности;	Активное
ние ИКТ	3) формирование навыка сотрудничества, требующие	использование
для	совместной работы в парах или группах с распределением	словарей и
обучения,	ролей / функций и разделением ответственности за конечный	поисковых систем
саморегуля-	результат;	Учебное
цию и	4) формирование навыка коммуникации, требующие	сотрудничество
самооргани-	создания письменного или устного текста / высказывания с	(групповые)
зацию,	заданными параметрами: коммуникативной задачей, темой,	Коммуникация
формирова-	объемом, форматом;	ИКТ-
ние	5) формирование навыка самоорганизации и	компетентность
рефлексии	саморегуляции, наделяющие обучающихся функциями	

Типовая	Краткое описание*	Универсальные
задача	1	учебные действия
, (-		(применяемые и
		формируемые)
	организации выполнения задания: планирования этапов	
	выполнения работы, отслеживания продвижения в	
	выполнении задания, соблюдения графика подготовки и	
	предоставления материалов, поиска необходимых ресурсов,	
	распределения обязанностей и контроля качества	
	выполненной работы;	
	6) формирование навыка рефлексии, что требует	
	обучающихся самостоятельной оценки или анализа	
	собственной учебной деятельности с позиций соответствия	
	полученных результатов учебной задаче, целям и способам	
	действий, выявления позитивных и негативных факторов,	
	влияющих на результаты и качество выполнения задания и /	
	или самостоятельной постановки учебных задач;	
	7) формирование ценностно-смысловых установок, что	
	требует от обучающихся выражения ценностных суждений и / или своей позиции по обсуждаемой проблеме на основе	
	и / или своей позиции по оосуждаемой проолеме на основе имеющихся представлений о социальных и / или личностных	
	ценностях, а также аргументации своей позиции или оценки;	
	8) формирование ИКТ-компетентности, требующие	
	педагогически целесообразного использования ИКТ в целях	
	повышения эффективности процесса формирования всех	
	перечисленных выше ключевых навыков.	
	О. Б. Логинова предлагает следующие схемы оценки	
	учебных заданий, которые помогают выделить учебно-	
	познавательные и учебно-практические задачи, а также	
	скорректировать формулировки учебных заданий, превращая	
	их в задачи.	
	1. Самостоятельное приобретение, перенос и интеграция	
	знаний	
	Основной вопрос для оценки задания: В какой мере	
	учебное задание стимулирует учащихся приобретать новое	
	знание, и на какой основе строится это новое знание?	
	Общее описание «хорошего» задания: задание требует продвижения от воспроизведения известного образца к	
	самостоятельному пополнению знания. В таком задании	
	предлагается создать или исследовать новую для учащихся	
	информацию на основе имеющихся знаний.	
	Учащиеся могут сделать это с помощью:	
	- создания модели объекта/процесса, схемы решения	
	задачи путем преобразования или использования новой	
	формы представления информации;	
	- использования логических операций сравнения, анализа,	
	синтеза, обобщения, интерпретации, оценки, классификации	
	по родовидовым признакам, установления аналогий и	
	причинно-следственных связей, построения рассуждений,	
	соотнесения к известным понятиям.	
	Интеграции знаний способствует использование	
	содержания, идей и(ил) методов других предметов; поэтому	
	«хорошее» задание, как правило, междисциплинарное.	
	2. Разрешение проблем / проблемных ситуаций	

Типовая	Краткое описание*	Универсальные
задача	•	учебные действия
, ,		(применяемые и
		формируемые)
	Основной вопрос для оценки задания: В какой мере	
	учебное задание требует использования навыков и	
	способов решения проблем и воплощения найденных	
	решений в практике?	
	Общее описание «хорошего» задания: задание требует	
	поиска и разработки новых, не изучавшихся ранее	
	подходов к анализу незнакомой проблемы или ситуации,	
	требующей принятия решения в ситуации	
	неопределенности, при этом разрешение проблемы или	
	ситуации может иметь практическое значение, или	
	представлять личностный, социальный и/или	
	познавательный интерес.	
	Разрешение проблемы может потребовать от учащихся	
	- анализа возможных вариантов решения и	
	обоснованного выбора или разработки оптимального или	
	наиболее эффективного решения;	
	- анализа какого-либо незнакомого объекта (например,	
	ситуации, произведения искусства, взаимодействия и т.д.)	
	или «нового взгляда» на известный объект с целью	
	построения модели объекта, реконструкции событий	
	прошлого или прогнозирования возможных результатов	
	взаимодействия, установления закономерностей или	
	выявления «болевых точек» и планирования системы мер	
	по их устранению и т.п.;	
	- нахождения нового способа решения задачи,	
	конструирования изделия или макета изделия,	
	отвечающего поставленным требованиям, создания иного	
	объекта, например, сценария, прибора, каталога и т.д, или	
	подбора физических упражнений, направленных на	
	решение конкретной задачи в рамках заданных условий;	
	- всесторонней критической оценки и проверки	
	найденного решения, его реализации на практике или	
	представления экспертам или заинтересованным лицам.	
	«Хорошее» задание, как правило, предполагает	
	деятельность в ситуации как недостающей, так и	
	избыточной информации; позволяет учащимся проявить	
	имеющиеся предпочтения, предоставляя возможность	
	выбора тематики, способа решения или его оформления.	
	3. Сотрудничество Основной вопрос для оценки задания: В какой мере	
	учебное задание требует сотрудничества учащихся между	
	собой и(или) с другими людьми, и требуется ли при этом	
	создание общего продукта?	
	Общее описание «хорошего» задания: задание требует	
	совместной работы учащихся хотя бы на одном из этапов	
	и предполагает координацию усилий и разделение	
	ответственности за конечный результат (например,	
	модель, макет, текст, схема, продукт, идея, ответ на	
	сложный составной вопрос и т.п.).	

Типовая	Краткое описание*	Универсальные учебные действия
задача		' '
		(применяемые и формируемые)
	Учащиеся могут выполнять задание в парах и группах с	формирусмые)
	распределением ролей/функций внутри группы.	
	«Хорошее» задание, как правило, требует (1) личного	
	вклада от каждого ученика и (2) зависимости как	
	результата работы (конечного продукта), так и процесса ее	
	выполнения каждым участником группы от вклада других	
	участников.	
	4. Коммуникация	
	Основной вопрос для оценки задания: В какой мере	
	учебное задание требует развернутой коммуникации –	
	устного или письменного высказывания на определенную	
	тему и с определенной целью, хорошо	
	структурированного, аргументированного, логичного и	
	последовательного?	
	Общее описание «хорошего» задания: задание	
	предполагает создание письменного или устного связного	
	высказывания, например, текста-описания или текста-	
	рассуждения, устного или письменного заключения,	
	комментария, пояснения, описания, отчета, формулировки и обоснования гипотезы, сообщения, оценочного	
	суждения, аргументированного мнения, призыва, инструкции и т.п., с заданными параметрами: тематикой,	
	коммуникативной задачей, объемом, форматом.	
	Учащиеся могут выполнять данное требование путем	
	создания текста, построение устного монологического	
	высказывания или участвуя в диалоге или общем	
	обсуждении.	
	«Хорошее» задание, как правило, предполагает активное	
	и осознанное использование речевых средств для	
	решения конкретной коммуникативной и(или)	
	познавательной задачи; явно определяет четкие рамки	
	коммуникации.	
	5. Самоорганизация и саморегуляция	
	Основной вопрос для оценки задания: В какой мере	
	учебное задание требует от учащихся управления своей	
	деятельностью и обеспечивает для этого необходимые	
	условия?	
	Общее описание «хорошего» задания: задание наделяет учащихся функциями организации выполнения задания:	
	планирования этапов выполнения работы, отслеживания	
	продвижения в выполнении задания, соблюдения графика	
	подготовки и предоставления материалов, поиска	
	необходимых ресурсов, распределения обязанностей и	
	контроля качества выполнения работы.	
	Эти требования могут быть реализованы, если	
	выполнение задания достаточно объемно: рассчитано на	
	относительно длительный срок (не менее недели) и	
	предусматривает ряд этапов. Формирование умения	
	распределять между собой обязанности возможно только	
	при выполнении коллективного задания. Формированию	

Типорая	Кратуоо описанио*	VIIIIPODCATI III IO
Типовая задача	Краткое описание*	Универсальные учебные действия
задача		(применяемые и
		формируемые)
	умения контролировать качество выполнения работы	Toppy oo)
	способствует заблаговременное предъявление учителем	
	требований к качеству создаваемого продукта, например,	
	подробных критериев оценки результатов выполнения	
	задания.	
	«Хорошее» задание, как правило, – это долгосрочный	
	проект, с заранее известными требованиями,	
	предъявляемыми к качеству работы, или критериями ее	
	оценки; в ходе выполнения задания контролирующие	
	функции учителя сведены к минимуму. 6. Рефлексия	
	Основной вопрос для оценки задания: В какой мере	
	учебное задание позволяет учащимся осознавать над	
	мотивы, содержание, способы действий,	
	успешность/неуспешность своей учебной деятельности,	
	ее причины?	
	Общее описание «хорошего» задания: задание требует	
	самостоятельной оценки или анализа собственной	
	учебной деятельности с позиций соответствия	
	полученных результатов целям и способам действий, т.е.	
	задание предполагает ответ учащихся на вопрос типа: «Все ли получилось так, как вы задумали? Что не	
	получилось? Почему?».	
	Выполнение такого рода заданий может потребовать от	
	учащихся	
	- соотнести результаты выполнения задания со своим	
	пониманием учебной задачи;	
	- соотнести результаты выполнения задания с	
	самостоятельно разработанными или предоставленными	
	учителем критериями оценки;	
	- установления причинно-следственных связей между	
	результатами и способом выполнения.	
	«Хорошее» задание, как правило, требует выявления позитивных и негативных факторов (например, что	
	помогает/мешает, или что полезно/вредно, что	
	нравится/не нравится и т.п.) и/или самостоятельной	
	постановки учебных задач (например, что надо изменить,	
	выполнить по-другому, дополнительно узнать и т.п.).	
	7. Ценностно-смысловые установки	
	Основной вопрос для оценки задания: В какой мере	
	учебное задание стимулирует и позволяет учащимся	
	выразить и аргументировать свою жизненную позицию по отношению к обсуждаемой проблеме?	
	Общее описание «хорошего» задания: задание требует	
	выражения своей позиции к обсуждаемой проблеме на	
	основе имеющихся представлений о социальных и(или)	
	личностных ценностях, нравственно-этических нормах,	
	эстетических ценностях, а также аргументации своей	
	позиции.	
	Выразить собственную позицию (ценностное суждение)	

Типовая задача	Краткое описание*	Универсальные учебные действия (применяемые и
		формируемые)
	учащиеся могут:	
	- выбрав из предложенных одно или несколько	
	ценностных суждений, которые они разделяют, или	
	противопоставив имеющимся ценностным суждениям	
	собственное;	
- оценить степень своего согласия с тем или иным		
	ценностным суждением (по шкале от «совершенно не	
	согласен» до «полностью согласен»);	
	- прямо высказав свою позицию в свободной форме по	
	отношению к конкретному наблюдаемому факту	
	(например, к просмотренной сцене, прочитанному	
	эпизоду, полученному или выполненному заданию и т.д.).	
	В «хорошем задании» учащимся, как правило,	
	предлагается аргументировать (пояснить,	
	прокомментировать) свою позицию/выбор/оценку.	
	8. ИКТ-компетентность	
	Основной вопрос для оценки задания: В какой мере	
	учебное задание поощряет учащихся использовать ИКТ	
	для решения коммуникативных и познавательных задач и	
	способствует формированию ИКТ-комптентности	
	учащихся, открывая им новые возможности	
	использования ИКТ?	
	Общее описание «хорошего» задания: задание	
	предполагает разумное и оправданное использование ИКТ	
	в целях повышения эффективности процесса	
	формирования всех ключевых навыков (самостоятельного	
	приобретения и переноса знаний, сотрудничества и	
	коммуникации, решения проблем, самоорганизации, а	
	также навыков использования ИКТ).	
	Для выполнения заданий учащиеся обращаются к	
	персональным компьютерам, Интернету, различным	
	цифровым устройствам и приборам, позволяющим	
	фиксировать, обрабатывать и анализировать изображения,	
	звуки, тексты, преобразовывать и представлять	
	информацию, использовать и создавать медиа-объекты,	
	вести коммуникацию и т.д.	
	«Хорошее» задание, как правило, ненавязчиво	
	способствует общему развитию способностей детей, так и	
	развитию отдельных учебных умений (универсальных и	
	специальных), а также позволяет более эффективно	
	использовать все ресурсы, включая временные.	
Метод	Под учебным проектом подразумевается комплекс	Целеполагание
проектов	поисковых, исследовательских, расчетных, графических и	Планирование
просктов	других видов работ, выполняемых учащимися	Контроль и
	самостоятельно (в парах, группах или индивидуально) с	коррекция
	целью практического или теоретического решения	Оценка и
	значимой проблемы.	прогнозирование
	Проектная деятельность включает следующие этапы:	Познавательная
	- мотивационный этап;	Рефлексия,
	mornbuquombin 31an,	саморегуляция
	23	саморсі улиции

Типовая задача	Краткое описание*	Универсальные учебные действия (применяемые и формируемые)
	<ul> <li>выбор темы;</li> <li>постановка целей и задач, составление плана работы;</li> <li>сбор информации;</li> <li>выполнение проекта;</li> <li>оформление результатов;</li> <li>защита проекта;</li> <li>рефлексия.</li> </ul>	Логические действия Знаково-символические / моделирование смысловое чтение Активное использование словарей и поисковых систем Учебное сотрудничество (групповые) Коммуникация ИКТ-компетентность
Учебно- исследова- тельская деятель- ность	Учебно-исследовательская деятельность предполагает вовлечение обучающихся в решение творческой, исследовательской задачи с заранее неизвестным результатом в различных областях науки, техники, искусства, включающая основные этапов, характерные для научного исследования. В ходе исследования организуется поиск в какой-то области, формулируются отдельные характеристики итогов работ.  Логика построения исследовательской деятельности включает:  - формулировку проблемы исследования;  - выдвижение гипотезы (для решения этой проблемы);  - последующую экспериментальную или модельную проверку выдвинутых предположений;  - представление результатов работы;  - рефлексию	Целеполагание Планирование Контроль и коррекция Оценка и прогнозирование Познавательная Рефлексия, саморегуляция Логические действия Знаково- символические / моделирование смысловое чтение Активное использование словарей и поисковых систем Учебное сотрудничество (групповые) Коммуникация ИКТ- компетентность
Дебаты	Дебаты — игровая технология, предполагающая определенный уровень состязательности. Достижение целей и результатов основано на соблюдении трех основных принципов дебатов:  1. Дебаты не могут быть направлены против личности, можно атаковать аргументы оппонентов, но не самих оппонентов.  2. Основа дебатов — честность. Иногда быть честным сложно, это может быть связано с признанием отсутствия	Учебное сотрудничество Коммуникация Смысловое чтение Логические действия

Типовая	Краткое описание*	Универсальные		
задача	r	учебные действия		
		(применяемые и		
		формируемые)		
	аргументов или ошибочности логических построений.			
	3. Дебаты предназначены для обучения, а не для			
	состязания. Это обучение, облеченное в состязательную			
	форму.			
	При формулировании темы дебатов необходимо учесть			
	следующие аспекты:			
	1) Тема должна затрагивать значимые проблемы;			
	2) Тема должна представлять интерес (быть			
	актуальной);			
	3) Тема должна быть пригодной для спора; 4) Тема должна давать одинаковые возможности			
	командам;			
	5) Тема должна иметь четкую формулировку;			
	6) Тема должна иметь положительную формулировку			
	для утверждающей команды;			
	7) Тема должна стимулировать исследовательскую			
	работу.			
	Содержание дебатов определяется целевой установкой:			
	1) содержательная:			
	– освоение нового содержания;			
	– осознание трудностей, противоречий, связанных с			
	обсуждаемой проблемой;			
	– актуализация ранее полученных знаний, творческое			
	переосмысление возможностей их применения);			
	- стимуляция творческой, поисковой деятельности в условиях состязания			
	условиях состязания. 2) коммуникационная:			
	– выполнение коллективной задачи;			
	– согласованность в обсуждении проблемы и			
	выработка подхода к ее решению;			
	<ul> <li>соблюдение специально принятых правил и процедур</li> </ul>			
	совместной деятельности);			
	3) личностная:			
	– воспитание толерантности к различным мнениям;			
	– развитие критического мышления;			
	– воспитание социально осведомленных граждан;			
	– развитие интереса к текущим событиям;			
	– развитие умения переработки информации для			
	убедительного изложения;			
	– обучение эффективному представлению своей			
	позиции, ее аргументации; – формируют стиль публичного выступления;			
	<ul><li>формируют стиль пуоличного выступления;</li><li>приобретение лидерских качеств</li></ul>			
Кейс-метод	Приооретение лидерских качеств  Кейс-метод обучения – это метод активного обучения,	Логические		
тене метод	основой которого является коллективное решение	действия		
	реальных проблемных ситуаций.	Знаково-		
	Залогом эффективного применения метода является	символические /		
	творческая работа преподавателя по разработке кейса	моделирование		
	(проблемной ситуации) и вопросов для его анализа.	Смысловое		
	Содержание кейса должно опираться на социальный опыт	чтение		

Типовая	Краткое описание*	Универсальные
задача		учебные действия
		(применяемые и
		формируемые)
	учеников, быть актуальным (например, указывается	Учебное
	реальный уровень цен, используются географические	сотрудничество
	топонимы и т.д.). Необходимо, чтобы кейс предполагал	
	наличие нескольких вариантов решения проблемы	

<sup>\*</sup> Подробное описание представленных в таблице типовых задач представлено в методических рекомендациях "Развитие универсальных учебных действий у обучающихся на уровне основного общего образования" (авторы-составители: Л. Н. Чипышева,И. С. Алексеева, И. Д. Борченко, А. В. Ильина, Е. Г. Коликова. Ю. Г. Маковецкая, Д. И. Никитин, Г. В. Серебренникова, Т. В. Уткина, Н. Ю. Хафизова, А. А. Чивилев).

Преимущество подхода к определению типовых задач как обобщенных способов организации образовательной деятельности заключается в том, что на основе описания одной типовой задачи применения универсальных учебных действий можно составить большое количество конкретных заданий и учебных ситуаций на всех без исключения учебных предметах.

Распределение материала и типовых задач по различным предметам не является жестким, начальное освоение одних и тех же УУД и закрепление освоенного может происходить в ходе занятий по разным учебным предметам, а также во внеурочной деятельности и в процессе реализации программы воспитания и социализации. Распределение типовых задач внутри предмета должно быть направлено на достижение баланса между временем освоения и временем использования соответствующих действий.

# 2.1.3.2. Типовые задачи формирования личностных универсальных учебных действий

Особенностью личностных универсальных учебных действий является то, что их развитие обеспечивается совокупностью различных видов деятельности, в которых участвует подросток, в том числе учебной, игровой, трудовой, коммуникативной, творческой, ценностно-ориентировочной. Таким образом, достижение личностных планируемых результатов обеспечивается комплексом урочной, внеурочной и воспитательной деятельности.

Систематическое применение типовых задач применения регулятивных, познавательных и коммуникативных универсальных учебных действий, также обеспечивает развитие личностных универсальных учебных действий (таблица 5).

Таблица 5 Влияние применения типовых задач на развитие личностных универсальных учебных действий

Личностные универсальные учебные	Типовые задачи применения
действия	регулятивных, познавательных и

	коммуникативных УУД, положительно
	влияющие на развитие личностных
Самоопределение	Организация учебного сотрудничества
Развитие Я-концепции и самооценки	Технология формирующего
личности: формирование адекватной	(безотметочного) оценивания
позитивной осознанной самооценки и	Дискуссия
самопринятия	Метод проектов
	Учебно-исследовательская деятельность
Смыслообразование	Постановка и решение учебных задач
Формирование ценностных ориентиров и	Поэтапное формирование умственных
смыслов учебной деятельности на основе:	действий
развития познавательных интересов,	Организация учебного сотрудничества
учебных мотивов;	Стратегии смыслового чтения
формирования мотивов достижения и	Эколого-образовательная деятельность
социального признания;	Метод проектов
мотива, реализующего потребность в	Учебно-исследовательская деятельность
социально значимой и социально оцениваемой	
деятельности	
Нравственно-этическое оценивание	Организация учебного сотрудничества
включает:	Стратегии смыслового чтения
знание основных моральных норм	Дискуссия
(справедливое распределение, взаимопомощь,	Эколого-образовательная деятельность
правдивость, честность, ответственность);	Учебно-познавательные и учебно-
выделение нравственного содержания	практические задачи ценностные установки
поступков на основе различения	
конвенциональных, персональных и	
моральных норм;	
развитие доброжелательности, доверия и	
внимательности к людям, готовности к	
сотрудничеству и дружбе, оказанию помощи	
тем, кто в ней нуждается	

Наряду с использованием типовых задач первого типа, необходимо учитывать, что полноценное формирование личностных результатов обеспечивается в ходе освоения предметных знаний (урочная деятельность) и проведении воспитательных мероприятий.

В процессе развития личностных универсальных учебных действий необходимо учитывать три компонента: знаниевый, мотивационный и деятельностный. Распределение личностных результатов по трем уровням приведено в структурном компоненте ООП основного общего образования «Личностные планируемые результаты».

2.1.4. Описание особенностей реализации основных направлений учебноисследовательской и проектной деятельности обучающихся (исследовательское, инженерное, прикладное, информационное, социальное, игровое, творческое направление проектов), а также форм организации учебно-исследовательской и проектной деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности по каждому из направлений

Организация исследовательской и проектной деятельности является необходимым условием эффективной подготовки обучающихся. Эффективность реализации проектной и учебно-исследовательской деятельности обусловлена возрастными особенностями подростков, для которых проектная деятельность является ведущей. Учебная

деятельность как процесс овладения общественно выработанными способами действий, остается актуальной, но при этом возникает обусловленная возрастными особенностями подростка необходимость в формировании собственного, авторского действия ученика (по К. Н. Поливановой). Условия для формирования авторских действий создают проектная и учебно-исследовательская деятельность. Включение обучающихся в проектную и учебноисследовательскую деятельность может быть реализовано как в рамках урочной, так и внеурочной деятельности.

Проектная деятельность – совместная учебно-познавательная деятельность обучающихся, имеющая общую цель, согласованные методы и способы деятельности, направленная на достижение общего результата. Проектная деятельность обучающихся, в значительной степени, ориентирована на получение практического результата, обеспечивающего решение конкретной задачи прикладного характера и имеющего конкретное выражение.

Исследовательская деятельность – деятельность обучающихся, связанная с решением творческих, исследовательских задач с заранее известным решением (в соответствии с научной методикой), имеющие полученный на основе данной методики собственный экспериментальный материал, на основании которого делается анализ и выводы о характере исследуемого явления.

Исследование преимущественно понимается как процесс выработки новых знаний, одним из видов познавательной деятельности, проект — процесс, направленный на решение конкретной практической задачи. Разработка проекта — творческий процесс, реализуемый на репродуктивном уровне, в то время как исследование — творческий процесс, не ограниченный рамками, схемами и алгоритмами.

Обязательным условием проектной деятельности является наличие четких представлений о конечном продукте, этапов проектирования и реализации проекта. Обязательным же условием исследования является гипотеза, и именно рамки гипотез позволяют регламентировать исследование. Таким образом, исследование строится на гипотезе, в проекте наличие гипотезы — вариативно. Проект может быть реализован как самостоятельный элемент, так и в качестве этапа исследования (как средство доказательства/опровержения гипотезы). Сравнительный анализ проектной и учебно-исследовательской деятельности представлен в таблице 6.

Таблица 6 **Сравнительный анализ проекта и исследования** 

Проект	Исследование				
Определение					
Проект – совместная учебно-	Исследование – проведение определенной				
познавательная, творческая или игровая	работы по поиску информации, ее обработке,				
деятельность учащихся-партнеров,	анализ полученных результатов				
имеющая общую цель, согласованные					
методы, способы деятельности,					
направленная на достижение общего					
результата по решению какой-либо					
проблемы, значимой для участников					
проекта					
Цель, особенность					
Создание какого-либо заранее	Интеллектуальный продукт,				
планируемого объекта, модели или	устанавливающий ту или иную истину в				
прототипа; воплощение известной идеи в	результате процедуры исследования и				

Проект	Исследование				
практику, подтверждающей практическую значимость, применимость, имеющую весомый социальный эффект	представленную в стандартном виде (не				
Γυι	потеза				
Вариативно (творческие, социальные, информационные проекты могут не содержать гипотезу)	Обязательно выдвижение гипотез и теорий, их экспериментальная и теоретическая проверка				
	<u>Гетод</u>				
Репродуктивный, эвристический, исследовательский и пр.	Исследовательский				
Этапы д	еятельности				
- определение темы проекта, поиск и анализ проблемы, постановка цели проекта, выбор названия проекта; - обсуждение возможных вариантов исследования, сравнение предполагаемых стратегий, выбор способов, сбор и изучение информации, определение формы продукта и требований к продукту, составление плана работы, распределение обязанностей; - выполнение запланированных технологических операций, внесение необходимых изменений; - подготовка и защита презентации; - анализ результатов выполнения проекта, оценка качества выполнения	<ul> <li>формулирование проблемы, обоснование актуальности выбранной темы;</li> <li>выдвижение гипотезы;</li> <li>постановка цели и конкретных задач исследования;</li> <li>определение объекта и предмета исследования;</li> <li>выбор методов и методики проведения исследования;</li> <li>описание процесса исследования;</li> <li>обсуждение результатов исследования;</li> <li>формулирование выводов и оценка полученных результатов</li> </ul>				
проекта					
	е отношения				
Развитие «субъект-субъектных» отношений («коллега-коллега», «наставник — младший товарищ») в ходе передачи навыков практической деятельности, связанных с освоением деятельности					
1	ической деятельности				
Процесс анализа информации					
Характер творческой деятельности					
Творчество «по плану»	Максимально выражена «свобода творчества»				
Pea	Результат				
Достижение запланированных результатов, создание уникального продукта	Неопределенность результата, который могут дать исследования; процесс поиска				
с учетом запланированных ресурсов и изначально продуманных требований	неизвестного, поиска новых знаний; создание нового интеллектуального продукта				

Проектная и учебно-исследовательская деятельность обучающихся MEOY "Гимназия N = 31" организована по следующим направлениям:

1. Исследовательское направление.

К исследовательским работам относятся работы, выполненные с помощью корректной с научной точки зрения методики, имеющие полученный с помощью этой методики собственный экспериментальный материал, на основании которого делается анализ и выводы о характере исследуемого явления. Учебно-исследовательский проект по структуре напоминает научное исследование и включает: обоснование актуальности

избранной темы, обозначение задач исследования, обязательное выдвижение гипотезы с последующей ее проверкой, обсуждение полученных результатов. При этом используются методы современной науки: лабораторный эксперимент, моделирование, социологический опрос и другие.

#### 2. Инженерное направление.

Инженерные творческие работы ориентированы на изобретение, разработку, создание, внедрение, ремонт, обслуживание и/или улучшение <u>техники</u>, материалов или процессов.

#### 3. Прикладное направление.

Прикладные проекты – проекты, основной целью которых является изготовление средства, пригодного для разрешения какой-либо проблемы прикладного характера. Работы, направленные на практическую деятельность, например, по охране окружающей среды, воспитанию активной жизненной позиции.

#### 4. Информационное направление.

Информационные проекты (поисковые) — проекты, направленные на сбор информации о каком-то объекте или явлении, ознакомление участников проекта с этой информацией, ее анализ и обобщение фактов, предназначенных для широкой аудитории. Продуктом такого проекта часто является публикация в средствах массовой информации, в том числе, в Интернете.

#### 5. Социальное направление.

Социальные проекты – это проекты, предполагающие своей целью нахождение решения какой-либо социальной проблемы, создание нового социального продукта, развитие идеи, улучшение процесса или ситуации для жизни общества или его групп, проект нужный социуму. Представлены широким тематическим проекты; оздоровительные проекты историко-культурной ориентированные на проблемы и интересы конкретной этнической группы (или какойлибо молодежной субкультуры); социально значимые для определенной местности, района, города; образовательные и профориентационные.

#### 6. Игровое направление.

Игровые (ролевые проекты) — проекты, в которых изначально определены лишь роли участников и правила взаимоотношений между ними, тогда как структура, форма продукта и результаты остаются открытыми до самого конца. Участники принимают на себя определенные роли, обусловленные характером и содержание проекта. Это могут быть литературные персонажи или выдуманные герои, имитирующие социальные или деловые отношения, осложняемые придуманными участниками ситуации. Результаты этих проектов либо намечаются в начале их выполнения, либо вырисовываются в самом конце. Степень творчества очень высокая, но ролево-игровой вид деятельности является доминирующим.

#### 7. Творческое направление.

Творческие проекты – проекты, центром которых является творческий продукт – результат самореализации участников проектной группы. Виды работ подчиняются жанру конечного результата (газета, спектакль, сочинение, эссе, видеофильм, праздник и т. п.), но оформление результатов проекта требует четкой, продуманной структуры в виде сценария праздника, плана сочинения, статьи, эссе, дизайна рубрик газеты, альбома и т. п.

**Результаты проектной деятельности** могут быть разнообразными, их перечень определяется в соответствии с планируемыми результатами, а также с учетом исходных ресурсов:

- тематическая выставка;
- рекламный буклет;

- сценарий праздника;
- видеофильм;
- фантастический проект;
- костюм (показ собственных моделей);
- музыкальное произведение (собственного сочинения);
- оформление кабинетов (например, проект стендов);
- конкретные предложения по улучшению какой-то ситуации;
- прогноз развития ситуации (например, экологический проект) и пр.
- макеты, модели, рабочие установки, схемы, план-карты;
- постеры, презентации;
- альбомы, брошюры, книги;
- реконструкции событий;
- эссе, рассказы, стихи, рисунки;
- результаты исследовательских экспедиций, обработки архивов и мемуаров;
- документальные фильмы, мультфильмы;
- выставки, игры, тематические вечера, концерты;
- веб-сайты, программное обеспечение, компакт-диски (или другие цифровые носители) и др.

#### Формы организации в урочной деятельности

- применение на уроке исследовательского метода обучения или решение проектных задач. Исследовательский метод можно определить как самостоятельное (без пошагового руководства учителя) решение учащимися новой для них проблемы с применением таких элементов научного исследования, как наблюдение и самостоятельный анализ фактов, выдвижение гипотезы и ее проверка, формулирование выводов, закона или закономерности. Применение исследовательского метода возможно в ходе решения сложной задачи, анализа первоисточников, разрешения поставленной учителем задачи;
- проведение нетрадиционных уроков, предполагающих выполнение учебного исследования: урок-исследование, урок-лаборатория, урок-творческий отчет, урок изобретательства, урок фантастического проекта, урок-рассказ об ученых, урок-защита проектов, в том числе исследовательских, урок-экспертиза и т.п.;
- проведение учебного эксперимента позволяет организовать освоение таких исследовательской деятельности, элементов как планирование проведение эксперимента, обработка и анализ его результатов. Учебный эксперимент может включать в себя все или несколько элементов настоящего научного исследования (наблюдение и изучение фактов и явлений, проблемы, выявление постановка исследовательской задачи, определение цели, задач и гипотезы эксперимента, разработка методики исследования, его плана, программы, методов обработки полученных результатов, проведение пилотного эксперимента, корректировка методики исследования в связи с ходом и результатами пилотного эксперимента, собственно количественный качественный анализ полученных интерпретация полученных фактов, формулирование выводов, защита результатов экспериментального исследования);
- домашнее задание исследовательского характера может сочетать в себе разнообразные виды, причем позволяет провести учебное исследование, достаточно протяженное во времени.

#### Формы организации во внеурочной деятельности:

- исследовательская практика учащихся;
- образовательные экспедиции походы, поездки, экскурсии с четко обозначенными образовательными целями, программой деятельности, продуманными формами контроля;
- факультативные занятия, предполагающие углубленное изучение предмета, дают большие возможности для реализации на них учебно-исследовательской деятельности старшеклассников;
- школьные научно-технические общества форма внеклассной работы, которая сочетает в себе работу над учебными исследованиями, коллективное обсуждение промежуточных и итоговых результатов этой работы, организацию круглых столов, дискуссий, дебатов, интеллектуальных игр, публичных защит, конференций и др., а также встречи с представителями науки и образования, экскурсии в учреждения науки и образования, сотрудничество с НОО других школ;
- олимпиады, конкурсы, конференции, в том числе дистанционные, предметные недели, интеллектуальные марафоны предполагает выполнение обучающихся учебных исследований или их элементов в рамках данных мероприятий.

# 2.1.5. Описание содержания, видов и форм организации учебной деятельности по развитию информационно-коммуникационных технологий

Образовательная среда основной школы в современных условиях формируется как информационная среда, т.е. такая среда, которая обеспечивает активную интеграцию информационных технологий в образовательный процесс и создает условия для развития информационной компетентности всех участников образовательного процесса.

Для формирования ИКТ — компетентности в рамках программы используются следующие технические средства и программные инструменты:

- технические: персональный компьютер, мультимедийный проектор и экран, принтер монохромный, принтер цветной, фотопринтер, цифровой фотоаппарат, цифровая видеокамера, графический планшет, сканер, микрофон, музыкальная клавиатура, оборудование компьютерной сети, цифровой микроскоп, доска со средствами, обеспечивающими обратную связь и др.;
- программные инструменты: операционные системы и служебные инструменты, музыкальный редактор, редактор подготовки презентаций, редактор видео, редактор звука, виртуальные лаборатории по предметам предметных областей, среды для дистанционного он-лайн сетевого взаимодействия, среда для интернет публикаций и др.

Условием формирования ИКТ-компетентности обучающихся является насыщенная информационно-образовательная среда образовательного учреждения.

Основная образовательная программа предполагает три основных уровня развития информационной среды МБОУ «Гимназия №31»:

- пользовательский уровень обеспечение доступа к различным информационным ресурсам школьников, учителей, родителей, администрации образовательного учреждения;
- ресурсный формирование информационной базы уровень ресурсной образовательного процесса в медиацентре, предметных информационных центрах кабинетах и лабораториях), в (учебных специальном хранилище сервере образовательного учреждения;
  - регламентирующий уровень формирование системы накопления и распределения

ресурсов внутри информационной среды организации, обеспечение общего доступа к внешним информационным ресурсам.

ИКТ-компетентность — это способность учащихся использовать информационные и коммуникационные технологии для доступа к информации, для ее поиска, организации, обработки, оценки, а также для продуцирования и передачи / распространения, которая достаточна для того, чтобы успешно жить и трудиться в условиях становящегося информационного общества.

Формирование и развитие ИКТ-компетентности обучающихся включает в себя становление и развитие учебной (общей и предметной) и общепользовательской ИКТ-компетентности, в том числе: способности к сотрудничеству и коммуникации, к самостоятельному приобретению, пополнению и интеграции знаний; способности к решению личностно и социально значимых проблем и воплощению решений в практику с применением средств ИКТ.

В ИКТ-компетентности выделяются элементы, которые формируются и используются в отдельных предметах, в интегративных межпредметных проектах, во внепредметной активности. В то же время, освоение ИКТ-компетентности в рамках отдельного предмета содействует формированию метапредметной ИКТ-компетентности, играет ключевую роль в формировании универсальных учебных действий. Например, формирование общих, метапредметных навыков поиска информации происходит в ходе деятельности по поиску информации в конкретных предметных контекстах и средах: в русском и иностранных языках, истории, географии, естественных науках происходит поиск информации с использованием специфических инструментов, наряду с общепользовательскими инструментами. Во всех этих случаях формируется общее умения поиска информации. Виды и формы организации учебной деятельности по развитию ИКТ-компетентности обучающихся представлены таблице 7.

### Виды и формы организации учебной деятельности по развитию ИКТ-компетентности обучающихся

Планируемые результаты формирования	Виды и формы организации учебной деятельности		
и развития компетентности обучающихся в области использования информационно- коммуникационных технологий	5-7 классы	8-9 классы	Предметные области, в которых достигаются результаты
Планируемые результаты в рамках направления «Обращение с устройствами ИКТ»	Виды учебной деятельности: игровая, исследовательская, проектная, рефлексивная,	Виды учебной деятельности: исследовательская,	«Технология», «Информатика», внеурочная деятельность
Планируемые результаты в рамках направления «Фиксация и обработка изображений и звуков»	оценочная, творческая, практическая. Формы учебной	проектная, рефлексивная, оценочная, творческая, практическая.	«Искусство», «Русский язык», «Иностранный язык», «Физическая культура», «Информатика», внеурочная деятельность
Планируемые результаты в рамках направления «Поиск и организация хранения информации»	деятельности: групповая, парная, индивидуальная,	Формы учебной деятельности: групповая, парная,	В рамках всех предметных областей, внеурочная деятельность
Планируемые результаты в рамках направления «Создание письменных сообщений»	фронтальная. Виды уроков: урок с использованием	индивидуальная, фронтальная. Виды уроков:	«Литература», «Русский язык», «Иностранный язык», «История», «Информатика», внеурочная деятельность
Планируемые результаты в рамках направления «Создание графических объектов»	интернет-ресурсов, урок с использованием творческих заданий, урок с использованием	урок с использованием интернет-ресурсов, урок с использованием творческих заданий,	«Технология», «География», «Обществознание», «История», «Информатика», «Математика», внеурочная деятельность
Планируемые результаты в рамках направления «Создание музыкальных и звуковых объектов»	мультимедийных ресурсов, урок-конкурс, урок-заседание,	урок с использованием мультимедийных ресурсов,	«Искусство», «Информатика», внеурочная деятельность
Планируемые результаты в рамках направления «Восприятие, использование и создание гипертекстовых и мультимедийных информационных объектов»	урок-экскурсия, урок с элементами диспута, урок с элементами дискуссии,	урок-заседание, урок-экскурсия, урок-диспут, урок-дискуссия,	В рамках всех предметных областей, внеурочная деятельность
Планируемые результаты в рамках направления «Анализ информации, математическая обработка данных в	урок-творческая мастерская, урок-проект, урок «Патент на открытие»,	урок дискуссии, урок-творческая мастерская, урок-проект,	Естественно-математические науки, «Обществознание», «Информатика», внеурочная

Планируемые результаты формирования	Виды и формы организаці	Предметные области, в которых	
и развития компетентности обучающихся	5-7 классы	8-9 классы	достигаются результаты
исследовании»	урок-концерт,	урок-практикум,	деятельность по
	урок-практикум,	урок-исследование,	соответствующим предметным
	урок с элементами	урок-творческий отчет;	областям
Планируемые результаты в рамках	исследования,	урок изобретательства;	Естественно-математические науки,
направления «Моделирование,	урок с элементами	урок-учебный	«Технология», «Информатика»,
проектирование и управление»	творческого отчета;	эксперимент и др.	«География», «Обществознание»,
	урок с элементами		«Математика»,
Планируемые результаты в рамках	изобретательства;		В рамках всех предметных областей,
направления «Коммуникация и социальное	урок с элементами		внеурочная деятельность
взаимодействие. Информационная	эксперимента и др.		
безопасность»	_		

### 2.1.6. Перечень и описание основных элементов ИКТ-компетенции и инструментов их использования

#### Обращение с устройствами ИКТ:

- соединение устройств ИКТ (блоки компьютера, устройства сетей, принтер, проектор, сканер, измерительные устройства и т. д.) с использованием проводных и беспроводных технологий;
  - включение и выключение устройств ИКТ;
  - получение информации о характеристиках компьютера;
- осуществление информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет;
- выполнение базовых операций с основными элементами пользовательского интерфейса: работа с меню, запуск прикладных программ, обращение за справкой;
  - использование программ-архиваторов;
- вход в информационную среду образовательной организации, в том числе через Интернет, размещение в информационной среде различных информационных объектов;
- оценивание числовых параметров информационных процессов (объем памяти, необходимой для хранения информации; скорость передачи информации, пропускная способность выбранного канала и пр.);
  - вывод информации на бумагу, работа с расходными материалами;
- соблюдение требований к организации компьютерного рабочего места, техника безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбережения при работе с устройствами ИКТ.

### Фиксация и обработка изображений и звуков:

- выбор технических средств ИКТ для фиксации изображений и звуков в соответствии с поставленной целью;
- осуществление фиксации изображений и звуков в ходе процесса обсуждения, проведения эксперимента, природного процесса, фиксации хода и результатов проектной деятельности;
- создание презентаций на основе цифровых фотографий; осуществление видеосъемки и монтажа отснятого материала с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- осуществление обработки цифровых фотографий с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- осуществление обработки цифровых звукозаписей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- понимание и учет смысла и содержания деятельности при организации фиксации, выделение для фиксации отдельных элементов объектов и процессов, обеспечение качества фиксации существенных элементов.

### Поиск и организация хранения информации.

- использование приемов поиска информации на персональном компьютере, в информационной среде организации и в образовательном пространстве;
- использование различных приемов поиска информации в сети Интернет (поисковые системы, справочные разделы, предметные рубрики);
- осуществление поиска информации в сети Интернет с использованием простых запросов (по одному признаку);
  - построение запросов для поиска информации с использованием логических операций

и анализ результатов поиска;

- сохранение для индивидуального использования найденных в сети Интернет информационных объектов и ссылок на них;
- использование различных библиотечных, в том числе электронных, каталогов для поиска необходимых книг;
- поиск информации в различных базах данных, создание и заполнение баз данных, в частности, использование различных определителей;
- формирование собственного информационного пространства: создание системы папок и размещение в них нужных информационных источников, размещение информации в сети Интернет.

#### Создание письменных сообщений:

- создание текстовых документов на русском, родном и иностранном языках посредством квалифицированного клавиатурного письма с использованием базовых средств текстовых редакторов;
- осуществление редактирования и структурирования текста в соответствии с его смыслом средствами текстового редактора (выделение, перемещение и удаление фрагментов текста;
  - создание текстов с повторяющимися фрагментами;
  - создание таблиц и списков;
- осуществление орфографического контроля в текстовом документе с помощью средств текстового процессора);
- оформление текста в соответствии с заданными требованиями к шрифту, его начертанию, размеру и цвету, к выравниванию текста;
  - установка параметров страницы документа;
  - форматирование символов и абзацев;
  - вставка колонтитулов и номеров страниц;
  - вставка в документ формул, таблиц, списков, изображений;
  - участие в коллективном создании текстового документа;
  - создание гипертекстовых документов;
  - сканирование текста и осуществление распознавания сканированного текста;
- использование ссылок и цитирование источников при создании на их основе собственных информационных объектов.

#### Создание графических объектов:

- создание и редактирование изображений с помощью инструментов графического редактора;
- создание графических объектов с повторяющимися и (или) преобразованными фрагментами;
- создание графических объектов проведением рукой произвольных линий с использованием специализированных компьютерных инструментов и устройств;
- создание различных геометрических объектов и чертежей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- создание диаграмм различных видов (алгоритмических, концептуальных, классификационных, организационных, родства и др.) в соответствии с решаемыми задачами;
  - создание движущихся изображений с использованием возможностей специальных

#### компьютерных инструментов;

- создание объектов трехмерной графики.

#### Создание музыкальных и звуковых объектов:

- использование звуковых и музыкальных редакторов;
- использование клавишных и кинестетических синтезаторов;
- использование программ звукозаписи и микрофонов;
- запись звуковых файлов с различным качеством звучания (глубиной кодирования и частотой дискретизации).

### Восприятие, использование и создание гипертекстовых и мультимедийных информационных объектов:

- «чтение» таблиц, графиков, диаграмм, схем и т. д., самостоятельное перекодирование информации из одной знаковой системы в другую;
- использование при восприятии сообщений содержащихся в них внутренних и внешних ссылок;
  - формулирование вопросов к сообщению, создание краткого описания сообщения;
  - цитирование фрагментов сообщений;
- использование при восприятии сообщений различных инструментов поиска, справочных источников (включая двуязычные);
- проведение деконструкции сообщений, выделение в них структуры, элементов и фрагментов;
- работа с особыми видами сообщений: диаграммами (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.), картами и спутниковыми фотографиями, в том числе в системах глобального позиционирования;
- избирательное отношение к информации в окружающем информационном пространстве, отказ от потребления ненужной информации;
  - проектирование дизайна сообщения в соответствии с задачами;
- создание на заданную тему мультимедийной презентации с гиперссылками, слайды которой содержат тексты, звуки, графические изображения;
- организация сообщения в виде линейного или включающего ссылки представления для самостоятельного просмотра через браузер;
- оценивание размеров файлов, подготовленных с использованием различных устройств ввода информации в заданный интервал времени (клавиатура, сканер, микрофон, фотокамера, видеокамера).

#### Анализ информации, математическая обработка данных в исследовании:

- проведение естественнонаучных и социальных измерений, ввод результатов измерений и других цифровых данных и их обработка, в том числе статистически и с помощью визуализации;
- проведение экспериментов и исследований в виртуальных лабораториях по естественным наукам, математике и информатике;
  - анализ результатов своей деятельности и затрачиваемых ресурсов.

#### Моделирование, проектирование и управление:

- построение с помощью компьютерных инструментов разнообразных информационных структур для описания объектов;
  - построение математических моделей изучаемых объектов и процессов;
  - разработка алгоритмов по управлению учебным исполнителем;
  - конструирование и моделирование с использованием материальных конструкторов с

компьютерным управлением и обратной связью;

- моделирование с использованием виртуальных конструкторов; моделирование с использованием средств программирования;
- проектирование виртуальных и реальных объектов и процессов, использование системы автоматизированного проектирования.

#### Коммуникация и социальное взаимодействие:

- осуществление образовательного взаимодействия в информационном пространстве образовательной организации (получение и выполнение заданий, получение комментариев, совершенствование своей работы, формирование портфолио);
  - использование возможностей электронной почты для информационного обмена;
  - ведение личного дневника (блога) с использованием возможностей Интернета;
  - работа в группе над сообщением;
  - участие в форумах в социальных образовательных сетях;
- выступления перед аудиторией в целях представления ей результатов своей работы с помощью средств ИКТ;
  - соблюдение норм информационной культуры, этики и права;
- уважительное отношение к частной информации и информационным правам других людей.

#### Информационная безопасность:

- осуществление защиты информации от компьютерных вирусов с помощью антивирусных программ;
  - соблюдение правил безопасного поведения в Интернете;
- использование полезных ресурсов Интернета и отказ от использования ресурсов, содержание которых несовместимо с задачами воспитания и образования или нежелательно.

# 2.1.7. Планируемые результаты формирования и развития компетентности обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий, подготовки индивидуального проекта, выполняемого в процессе обучения в рамках одного предмета или на межпредметной основе

В рамках направления **«Обращение с устройствами ИКТ» на базовом уровне** обучающийся научится:

- получать информацию о характеристиках компьютера и оценивать числовые параметры информационных процессов (объем памяти, необходимой для хранения информации; скорость передачи информации, пропускную способность выбранного канала и пр.);
- соединять и подключать устройства ИКТ (блоки компьютера, устройства сетей, принтер, проектор, сканер, измерительные устройства и т. д.) с использованием проводных и беспроводных технологий;
- правильно включать и выключать устройства ИКТ, входить в операционную систему и завершать работу с ней, выполнять базовые действия с экранными объектами (перемещение курсора, выделение, прямое перемещение, запоминание и вырезание);
- подключать устройства ИКТ к электрическим и информационным сетям, использовать аккумуляторы;

- выводить информацию на бумагу, используя устройства вывода (принтер, МФУ) правильно обращаться с расходными материалами;
- вводить различные виды информации, представленные на бумажных носителях, в компьютер, используя сканер и соответствующее программное обеспечение;
  - использовать программы-архиваторы;
- осуществлять информационное подключение к локальной сети и глобальной сети Интернет;
- входить в информационную среду образовательной организации, в том числе через сеть Интернет, размещать в информационной среде различные информационные объекты;
- соблюдать требования техники безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбережения при работе с устройствами ИКТ, в частности требования, учитывающие специфику работы с различными видами мониторов.

В рамках направления **«Обращение с устройствами ИКТ» на повышенном уровне** обучающийся получит возможность научиться:

- осуществлять трехмерное сканирование (прототипирование объектов);
- осознавать и использовать в практической деятельности основные психологические особенности восприятия информации человеком.

В рамках направления **«Фиксация и обработка изображений и звуков» на базовом уровне** обучающийся научится:

- осуществлять фиксацию изображений и звуков в ходе процесса обсуждения, проведения эксперимента, фиксацию хода и результатов учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- учитывать смысл и содержание деятельности при организации фиксации, выделять для фиксации отдельные элементы объектов и процессов, обеспечивать качество фиксации существенных элементов;
- выбирать технические средства ИКТ для фиксации изображений и звуков в соответствии с поставленной целью;
- проводить обработку цифровых фотографий *с использованием различных* возможностей специализированного программного обеспечения и интернет-сервисов;
- проводить обработку цифровых звукозаписей *с использованием различных* возможностей специализированного программного обеспечения и интернет-сервисов;
- осуществлять видеосъемку и проводить монтаж отснятого материала *с* использованием различных возможностей специализированного программного обеспечения и интернет-сервисов.

В рамках направления **«Фиксация и обработка изображений и звуков» на повышенном уровне** обучающийся получит возможность научиться:

- различать творческую и техническую фиксацию звуков и изображений;
- использовать возможности ИКТ в творческой деятельности.

В рамках направления **«Поиск и организация хранения информации» на базовом уровне** обучающийся научится:

- правильно выбирать стратегию поиска;
- использовать различные приемы поиска информации в сети Интернет (поисковые

системы, справочные разделы, предметные рубрики);

- строить запросы для поиска информации с использованием логических операций, **обосновывать сделанный запрос** и анализировать результаты поиска;
- для формирования запроса точно интерпретировать вопрос для поиска информации, а именно детализировать вопрос, выделить ключевые слова для поиска;
- использовать различные библиотечные, в том числе электронные, каталоги для поиска необходимых книг;
- искать информацию в различных базах данных, создавать и заполнять базы данных, в частности, использовать различные определители;
- отбирать информационные ресурсы, необходимые для поиска информации и находить в потоке информации необходимую, причем заданную как в явном, так и в неявном виде;
- сохранять для индивидуального использования найденные в сети Интернет информационные объекты и ссылки на них;
- использовать приемы поиска информации на персональном компьютере, в информационной среде учреждения и в образовательном пространстве;
- формировать собственное информационное пространство: создавать системы папок и размещать в них нужные информационные источники, размещать информацию в Интернете с соблюдением авторского права.
- В рамках направления «Поиск и организация хранения информации» на повышенном уровне обучающийся получит возможность научиться:
  - создавать и заполнять различные определители;
- использовать различные приемы поиска информации в Интернете в ходе учебной деятельности.
- В рамках направления **«Создание письменных сообщений» на базовом уровне** обучающийся научится:
- осуществлять редактирование и структурирование текста в соответствии с его смыслом средствами текстового редактора;
- форматировать текстовые документы (установка параметров страницы документа; форматирование символов и абзацев; вставка колонтитулов и номеров страниц);
  - вставлять в документ формулы, таблицы, списки, изображения;
  - создавать автособираемые оглавления;
  - участвовать в коллективном создании текстового документа;
  - создавать гипертекстовые документы.

В рамках направления «Создание письменных сообщений» на повышенном уровне обучающийся получит возможность научиться:

- использовать слепое десятипальцевое клавиатурное письмо для создания тестовых документов;
- создавать тексты на иностранных языках с использованием модуля минипереводчика;
- использовать средства орфографического и синтаксического контроля русского текста и текста на иностранном языке;
  - создавать текст на основе расшифровки аудиозаписи, в том числе нескольких

участников обсуждения, осуществлять письменное смысловое резюмирование высказываний в ходе обсуждения и при этом использовать компьютерные инструменты, упрощающие расшифровку аудиозаписей.

В рамках направления «Создание графических объектов» на базовом уровне обучающийся научится:

- создавать и редактировать изображения с помощью инструментов графического редактора;
- осуществлять адекватный выбор типов графических объектов для дальнейшего редактирования без потери качества, например для масштабирования (растровая графика, векторная графика и др.);
- создавать различные геометрические объекты и чертежи с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- создавать диаграммы различных видов (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.) в соответствии с решаемыми задачами.

В рамках направления **«Создание графических объектов» на повышенном уровне** обучающийся получит возможность научиться:

- создавать мультипликационные фильмы с использованием специализированного программного обеспечения и интернет-сервисов;
- создавать виртуальные модели трехмерных объектов с использованием специализированного программного обеспечения и интернет-сервисов.

В рамках направления **«Создание музыкальных и звуковых объектов» на базовом уровне** обучающийся научится:

- использовать музыкальные редакторы для обработки звуковых файлов;
- *использовать программы звукозаписи и микрофоны* для записи звуковых файлов с различным качеством звучания (глубиной кодирования и частотой дискретизации).

В рамках направления **«Создание музыкальных и звуковых объектов» на повышенном уровне** обучающийся получит возможность научиться:

- использовать музыкальные редакторы, клавишные и кинетические синтезаторы, а также программы звукозаписи для решения творческих задач.

В рамках направления **«Восприятие, использование и создание гипертекстовых и мультимедийных информационных объектов» на базовом уровне** обучающийся научится:

- создавать на заданную тему мультимедийную презентацию с гиперссылками, слайды которой содержат тексты, звуки, графические изображения;
- работать с особыми видами сообщений: диаграммами (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.), картами (географические, хронологические) и спутниковыми фотографиями, в том числе в системах глобального позиционирования;
- проводить деконструкцию сообщений, выделение в них структуры, элементов и фрагментов;
  - использовать при восприятии сообщений внутренние и внешние ссылки;

- формулировать вопросы к сообщению, создавать краткое описание сообщения; цитировать фрагменты сообщения;
- оценивать размеры файлов, подготовленных с использованием различных устройств ввода информации в заданный интервал времени (клавиатура, сканер, микрофон, фотокамера, видеокамера).

В рамках направления **«Восприятие, использование и создание гипертекстовых и мультимедийных информационных объектов» на повышенном уровне** обучающийся получит возможность научиться:

- использовать специализированное программное обеспечение и интернет-сервисы для создания гипертекстовых и мультимедийных информационных объектов в ходе решения творческих задач.

В рамках направления **«Анализ информации, математическая обработка данных в исследовании» на базовом уровне** обучающийся научится:

- проводить простые эксперименты и исследования в виртуальных лабораториях;
- вводить результаты измерений и другие цифровые данные для их обработки, в том числе статистической и визуализации;
- проводить эксперименты и исследования в виртуальных лабораториях по естественным наукам, математике и информатике;
- осуществлять сбор и обработку массива данных с цифровых датчиков виртуальных и реальных устройств.

В рамках направления **«Анализ информации, математическая обработка данных в исследовании» на повышенном уровне** обучающийся получит возможность научиться:

- проводить естественнонаучные и социальные исследования, вводить полученные результаты измерений и другие цифровые данные для их обработки с целью достижения поставленных результатов;
  - анализировать результаты своей деятельности и затрачиваемых ресурсов.

В рамках направления **«Моделирование, проектирование и управление» на базовом уровне** обучающийся научится:

- генерировать информацию, адаптируя, применяя, проектируя, изобретая или разрабатывая ее для построения модели;
- правильно выбирать средства представления информации (естественный или формальный язык) для ее представления и передачи;
- строить с помощью компьютерных инструментов разнообразные информационные структуры для описания объектов;
- конструировать и моделировать с использованием материальных конструкторов с компьютерным управлением и обратной связью (робототехника);
  - моделировать с использованием виртуальных конструкторов;
  - моделировать с использованием средств программирования;
- представлять информацию в виде адекватной модели в зависимости от поставленной задачи.

В рамках направления «Моделирование, проектирование и управление» на

повышенном уровне обучающийся получит возможность научиться:

- проектировать виртуальные и реальные объекты и процессы, при этом использовать системы автоматизированного проектирования в ходе решения творческих задач.

### В рамках направления **«Коммуникация и социальное взаимодействие. Информационная безопасность» на базовом уровне** обучающийся научится:

- осуществлять образовательное взаимодействие в информационном пространстве образовательной организации (получение и выполнение заданий, получение комментариев, совершенствование своей работы, формирование портфолио);
- использовать возможности электронной почты, интернет-мессенджеров и социальных сетей для обучения;
  - вести личный дневник (блог) с использованием возможностей сети Интернет;
- соблюдать нормы информационной культуры, этики и права; с уважением относиться к частной информации и информационным правам других людей;
  - использовать системы антиплагиата;
- осуществлять защиту от троянских вирусов, фишинговых атак, информации от компьютерных вирусов с помощью антивирусных программ;
  - соблюдать правила безопасного поведения в сети Интернет;
- различать безопасные ресурсы сети Интернет и ресурсы, содержание которых несовместимо с задачами воспитания и образования или нежелательно.

В рамках направления **«Коммуникация и социальное взаимодействие. Информационная безопасность» на повышенном уровне** обучающийся получит возможность научиться:

- взаимодействовать в социальных сетях, работать в группе над сообщением;
- участвовать в форумах, в социальных образовательных сетях;
- взаимодействовать с партнèрами с использованием возможностей Интернета (игровое и театральное взаимодействие).

### 2.1.8. Виды взаимодействия с учебными, научными и социальными организациями, формы привлечения консультантов, экспертов и научных руководителей

**Учебная организация** — это организация, компетентная в реализации образовательных программ в какой(их)-либо области (областях).

Научная организация — научной организацией признается юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы и формы собственности, а также общественное объединение научных работников, осуществляющие в качестве основной научную и (или) научно-техническую деятельность, подготовку научных работников и действующие в соответствии с учредительными документами научной организации (п. 1 в ред. Федерального закона от 02.07.2013 № 185-Ф3).

Научная организация вправе осуществлять образовательную деятельность по программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, а также дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения.

Научная организация в соответствии с договором, заключенным с образовательной организацией высшего образования, может создать структурное подразделение

(лабораторию), осуществляющее научную и (или) научно-техническую деятельность в такой образовательной организации с учетом реализуемых ею образовательных программ и тематики научных исследований, в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти (п. 1.2 введен Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ).

**Социальная организация** — социальные системы, которые реализуют себя в производстве товаров, услуг, информации и знаний. Социальные организации охватывают различные сферы деятельности людей в обществе. Социальные организации могут быть: правительственные и неправительственные, коммерческие и некоммерческие, бюджетные и небюджетные, общественные и хозяйственные, формальные и неформальные.

*МБОУ «Гимназия №31»* осуществляет следующие виды взаимодействия с учебными, научными и социальными организациями:

- с высшими учебными заведениями: участие в научных конференциях, сотрудничество с преподавателями в рамках Научного общества учащихся, участие обучающихся в конкурсах, организованных на базе вуза для детей и молодежи;
- с организациями среднего специального образования: профориентационная деятельность, участие учащихся школ в рамках научных лабораторий, созданных на базах ССУЗов, научное руководство реферативными работами учащихся в рамках различных конкурсов;
  - с социальными организациями:
- 1. Краеведческие музеи Курганской области: музейные уроки, экскурсии; участие в конкурсах, мероприятиях; сотрудничество в рамках проектной деятельности.
- 2. Городские больницы Курганской области: проведение лекций для учащихся и родителей, проведение экскурсий для учащихся в рамках предметных областей «Химия» и «Биология»; индивидуальное консультирование специалистов.
- 3. Городские центры дополнительного образования детей: образовательные экскурсии, мастер-классы, посещение творческих мастерских, участие в конкурсах и мероприятиях, реализация программ дополнительного образования на базе образовательной организации, участие в спортивных мероприятиях.
- 4. Детские библиотеки: образовательные экскурсии, библиотечные уроки, участие в мероприятиях и конкурсах.
- 5. Дворец детского и юношеского творчества: участие в фестивалях, конкурсах реферативных и исследовательских работ; реализация программ дополнительного образования; участие в различных мероприятиях, организованных ДДиЮТ.
- 6. Курганский государственный центр народного творчества: образовательные экскурсии, мастер-классы, посещение творческих мастерских, участие в фестивалях и конкурсах, мероприятиях.
  - 7. Редакции газет: публикации детских статей, конкурсы фотографий.

MБОУ «Гимназия №31» использует самые разные формы привлечения консультантов, экспертов и научных руководителей. Формы привлечения консультантов, экспертов и научных руководителей могут строиться на основе договорных отношений, отношений взаимовыгодного сотрудничества.

Такие формы могут в себя включать:

- договор с вузом о взаимовыгодном сотрудничестве (привлечение научных сотрудников, преподавателей университетов в качестве экспертов, консультантов, научных

руководителей в обмен на предоставление возможности прохождения практики студентам или возможности проведения исследований на базе организации);

- договор о сотрудничестве может основываться на оплате услуг экспертов, консультантов, научных руководителей;
- экспертная, научная и консультационная поддержка может осуществляться в рамках сетевого взаимодействия общеобразовательных организаций;
- консультационная, экспертная, научная поддержка может осуществляться в рамках организации повышения квалификации на базе стажировочных площадок (школ), применяющих современные образовательные технологии, имеющих высокие образовательные результаты обучающихся, реализующих эффективные модели финансово-экономического управления.

Взаимодействие с учебными, научными и социальными организациями может включать проведение: единовременного или регулярного научного семинара; научнопрактической конференции; консультаций; круглых столов; вебинаров; мастер-классов, тренингов и др.

# 2.1.9. Описание условий, обеспечивающих развитие универсальных учебных действий у обучающихся, в том числе информационно-методического обеспечения, подготовки кадров

Развитие универсальных учебных действий у обучающихся в *МБОУ «Гимназия №31»* обеспечивается системой условий, включающей три компонента:

- кадровые условия;
- психолого-педагогические условия;
- информационно-методические условия.

К кадровым условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования MEOY «Гимназия Ne31», обеспечивающим развитие универсальных учебных действий у обучающихся относятся:

- укомплектованность организации педагогическими, руководящими и иными работниками;
- соответствием уровня квалификации педагогических и иных работников организации требованиям профессиональных стандартов;
- непрерывность профессионального развития педагогических работников организации.

Непрерывность профессионального развития работников организации в части освоения способов развития у обучающихся универсальных учебных действий обеспечивается:

- освоением работниками организации, дополнительных профессиональных программ метапредметной (надпредметной) направленности,
- оказанием постоянной научно-теоретической, методической и информационной поддержки педагогическим работникам по вопросам развития универсальных учебных действий, использования инновационного опыта других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, проведения комплексных мониторинговых исследований результатов достижения обучающимися метапредметных результатов и эффективности инноваций, в том числе опыта применения типовых задач, в том числе:

К психолого-педагогическим условиям реализации основной образовательной

программы основного общего образования MEOY «Гимназия №31», обеспечивающим развитие универсальных учебных действий у обучающихся относятся:

- преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности между уровнями начального общего и основного общего образования, в части применения типовых задач;
- учет специфики возрастного психофизического развития обучающихся, в том числе особенности перехода из младшего школьного возраста в подростковый, в том числе возрастание роли проектной и учебно-исследовательской деятельности;
- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности обучающихся, педагогических и административных работников, родительской общественности, в части развития универсальных учебных действий.

К информационно-методическим условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования MEOY «Гимназия №31», обеспечивающим развитие универсальных учебных действий у обучающихся относятся:

- создание информационно-образовательной среды организации;
- совершенствование учебно-методического и информационного обеспечения реализации основной образовательной программы.

# 2.1.10. Система оценки деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность по формированию и развитию универсальных учебных действий у обучающихся

Система оценки деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность по формированию и развитию универсальных учебных действий у обучающихся, является частью оценки эффективности деятельности образовательной организации.

Описание эффективности деятельности образовательной оценки представлено в структурном компоненте «Система оценки достижения планируемых образовательной основной программы результатов освоения основного образования» целевого раздела основной образовательной МБОУ «Гимназия №31». Оценка эффективности деятельности общеобразовательной регламентируется Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Объект и содержание оценки эффективности деятельности образовательной организации по формированию и развитию универсальных учебных действий у обучающихся представлен в таблице 8.

Таблица 8 Оценка эффективности деятельности общеобразовательной организации по развитию у обучающихся универсальных учебных действий

	Оценка достижений обучающихся	Оценка эффективности деятельности образовательной
		организации
Объект	Достижение обучающимися	Образовательная деятельность по
	личностных и метапредметных	реализации программы развития
	планируемых результатов освоения	универсальных учебных действий
	основной образовательной	при получении основного общего

	Оценка достижений обучающихся	Оценка эффективности деятельности образовательной организации
	программы основного общего образования	образования
Содержание оценки	Определение степени (уровня) достижения обучающимися личностных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования	Определение качества программы развития универсальных учебных действий при получении основного общего образования и возможностей ее реализации в практической деятельности Определение уровня соответствия профессиональной компетентности педагогов требованиям профессиональных стандартов, в части развития универсальных учебных действий у обучающихся
Локальные нормативные акты	Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Положение о портфолио обучающегося	Приказ об утверждении инструментария оценивания профессиональной деятельности педагога

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

Методика и инструментарий мониторинга успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий соответствуют оценке личностных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования. Это связано с тем, что метапредметные результаты конкретизируют перечень универсальных учебных действий, поэтому достаточно использовать единый инструментарий для их оценки.

Методика и инструментарий оценки личностных результатов включает:

- диагностические карты, обеспечивающие оценку динамики развития личностных результатов;
  - описание дополнительного диагностического инструментария.

Методика и инструментарий оценки метапредметных результатов строится на межпредметной основе и включает:

- экспертные листы обобщенная оценка всех метапредметных результатов;
- групповой проект оценка регулятивных, коммуникативных универсальных учебных действий, а также частично познавательных, в части формирования ИКТ-компетентности обучающихся и смыслового чтения;
- индивидуальный проект оценка регулятивных, коммуникативных универсальных учебных действий, а также частично познавательных, в части формирования ИКТ-компетентности обучающихся и смыслового чтения;
  - практическая работа с использованием ИКТ формирование ИКТ-компетентности

обучающихся.

Основной процедурой итоговой оценки достижения метапредметных результатов в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования является защита итогового индивидуального проекта.

Итоговой проект представляет собой учебный проект, выполняемый обучающимся в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания избранных областей знаний и/или видов деятельности и способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую, иную).

Результатом (продуктом) проектной деятельности может быть любая из следующих работ:

- а) письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовый доклад и др.);
- б) художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства, экранных искусств), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, художественной декламации, исполнения музыкального произведения, компьютерной анимации и др.;
  - в) материальный объект, макет, иное конструкторское изделие;
- г) отчетные материалы по социальному проекту, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.

#### 2.2. Рабочие программы учебных предметов, курсов

Рабочие программы учебных предметов, курсов находятся в Приложении №1 к основной образовательной программе основного общего образования МБОУ «Гимназия №31».

#### 2.3. Программа воспитания и социализации обучающихся

Программа воспитания и социализации обучающихся на уровне основного общего образования MEOY «Гимназия Ne31» строится на основе базовых национальных ценностей российского общества, таких как патриотизм, социальная солидарность, гражданственность, семья, здоровье, труд и творчество, наука, традиционные религии России, искусство, природа, человечество, и направлена на развитие и воспитание компетентного гражданина России, принимающего судьбу Отечества как свою личную, осознающего ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененного в духовных и культурных традициях многонационального народа России.

#### Программа направлена на:

- освоение обучающимися социального опыта, основных социальных ролей, соответствующих ведущей деятельности данного возраста, норм и правил общественного поведения;
- формирование готовности обучающихся к выбору направления своей профессиональной деятельности в соответствии с личными интересами, индивидуальными особенностями и способностями, с учетом потребностей рынка труда;
- формирование и развитие знаний, установок, личностных ориентиров и норм здорового и безопасного образа жизни с целью сохранения и укрепления физического,

психологического и социального здоровья обучающихся как одной из ценностных составляющих личности обучающегося и ориентированной на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования;

- формирование экологической культуры;
- формирование антикоррупционного сознания.

#### Программа обеспечивает:

- формирование уклада школьной жизни, обеспечивающего создание социальной среды развития обучающихся, включающего урочную, внеурочную и общественно значимую деятельность, систему воспитательных мероприятий, культурных и социальных практик, основанного на системе социокультурных и духовно-нравственных ценностях и принятых в обществе правилах и нормах поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, российского общества, учитывающего историко-культурную и этническую специфику России, в том числе Южного Урала, потребности обучающихся и их родителей (законных представителей);
- усвоение обучающимися нравственных ценностей, приобретение начального опыта нравственной, общественно значимой деятельности, конструктивного социального поведения, мотивации и способности к духовно-нравственному развитию;
- приобщение обучающихся к культурным ценностям своего народа, своей этнической или социокультурной группы, базовым национальным ценностям российского общества, общечеловеческим ценностям в контексте формирования у них российской гражданской идентичности;
- социальную самоидентификацию обучающихся посредством личностно значимой и общественно приемлемой деятельности;
- формирование у обучающихся личностных качеств, необходимых для конструктивного, успешного и ответственного поведения в обществе с учетом правовых норм, установленных российским законодательством;
- приобретение знаний о нормах и правилах поведения в обществе, социальных ролях человека; формирование позитивной самооценки, самоуважения, конструктивных способов самореализации;
- приобщение обучающихся к общественной деятельности и традициям организации, осуществляющей образовательную деятельность, участие в детско-юношеских организациях и движениях, спортивных секциях, творческих клубах и объединениях по интересам, сетевых сообществах, библиотечной сети, краеведческой работе, в ученическом самоуправлении, военно-патриотических объединениях, в проведении акций и праздников (муниципальных, региональных, государственных, международных);
- приобщение обучающихся к деятельности производственных, творческих объединений, благотворительных организаций, организация их участия в экологическом просвещении сверстников, родителей, населения; в благоустройстве школы, класса, города;
- формирование способности противостоять негативным воздействиям социальной среды, факторам микросоциальной среды;
- развитие педагогической компетентности родителей (законных представителей) в целях содействия социализации обучающихся в семье;
- учет индивидуальных и возрастных особенностей обучающихся, культурных и социальных потребностей их семей;

- формирование у обучающихся мотивации к труду, потребности к приобретению профессии;
- овладение способами и приемами поиска информации, связанной с профессиональным образованием и профессиональной деятельностью, поиском вакансий на рынке труда и работой служб занятости населения;
- развитие собственных представлений о перспективах своего профессионального образования и будущей профессиональной деятельности;
- приобретение практического опыта, соответствующего интересам и способностям обучающихся;
- создание условий для профессиональной ориентации обучающихся через систему работы педагогических работников, психологов, социальных педагогов; сотрудничество с базовыми предприятиями, профессиональными образовательными организациями, образовательными организациями высшего образования, центрами профориентационной работы, совместную деятельность с родителями, (законными представителями);
- информирование обучающихся об особенностях различных сфер профессиональной деятельности, социальных и финансовых составляющих различных профессий, особенностях местного, регионального, российского и международного спроса на различные виды трудовой деятельности;
- использование средств психолого-педагогической поддержки обучающихся и развитие консультационной помощи в их профессиональной ориентации, включающей диагностику профессиональных склонностей и профессионального потенциала обучающихся, их способностей и компетенций, необходимых для продолжения образования и выбора профессии (в том числе компьютерного профессионального тестирования и тренинга в специализированных центрах);
- осознание обучающимися ценности экологически целесообразного, здорового и безопасного образа жизни;
- формирование установки на систематические занятия физической культурой и спортом, готовности к выбору индивидуальных режимов двигательной активности на основе осознания собственных возможностей;
- осознанное отношение обучающихся к выбору индивидуального рациона здорового питания;
- формирование знаний о современных угрозах для жизни и здоровья людей, в том числе экологических и транспортных, готовности активно им противостоять;
- овладение современными оздоровительными технологиями, в том числе на основе навыков личной гигиены;
- формирование готовности обучающихся к социальному взаимодействию по вопросам улучшения экологического качества окружающей среды, устойчивого развития территории, экологического здоровьесберегающего просвещения населения, профилактики употребления наркотиков и других психоактивных веществ, профилактики инфекционных заболеваний;
- убежденности в выборе здорового образа жизни и вреде употребления алкоголя и табакокурения;
- осознание обучающимися взаимной связи здоровья человека и экологического состояния окружающей его среды, роли экологической культуры в обеспечении личного и общественного здоровья и безопасности; необходимости следования принципу предосторожности при выборе варианта поведения;

- овладение знаниями о сущности коррупции, ее общественной опасности, навыков антикоррупционного поведения, нетерпимости к проявлениям коррупции в повседневной жизни.

#### В программе отражаются:

- 1) цель и задачи духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, описание ценностных ориентиров, лежащих в ее основе;
- 2) направления деятельности по духовно-нравственному развитию, воспитанию и социализации, профессиональной ориентации обучающихся, здоровьесберегающей деятельности и формированию экологической культуры обучающихся, отражающие специфику образовательной организации, запросы участников образовательного процесса;
- 3) содержание, виды деятельности и формы занятий с обучающимися по каждому из направлений духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся;
- 4) формы индивидуальной и групповой организации профессиональной ориентации обучающихся по каждому из направлений («ярмарки профессий», дни открытых дверей, экскурсии, предметные недели, олимпиады, конкурсы и т.д.);
- 5) этапы организации работы в системе социального воспитания в рамках образовательной организации, совместной деятельности образовательной организации с предприятиями, общественными организациями, в том числе с системой дополнительного образования;
- 6) основные формы организации педагогической поддержки социализации обучающихся по каждому из направлений с учетом урочной и внеурочной деятельности, а также формы участия специалистов и социальных партнеров по направлениям социального воспитания;
- 7) модели организации работы по формированию экологически целесообразного, здорового и безопасного образа жизни, включающие, в том числе, рациональную организацию учебно-воспитательного процесса и образовательной среды, физкультурно-спортивной и оздоровительной работы, профилактику употребления психоактивных веществ обучающимися, профилактику детского дорожно-транспортного травматизма, организацию системы просветительской и методической работы с участниками образовательного процесса;
- 8) описание деятельности образовательной организации в области непрерывного экологического здоровьесберегающего образования обучающихся;
- 9) система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся (рейтинг, формирование портфолио, установление стипендий, спонсорство и т. п.);
- 10) критерии, показатели эффективности деятельности образовательной организации в части духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, формирования здорового и безопасного образа жизни и экологической культуры обучающихся (поведение на дорогах, в чрезвычайных ситуациях);
- 11) методика и инструментарий мониторинга духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся;
- 12) планируемые результаты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, формирования экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся.

### 2.3.1. Цель и задачи духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, описание ценностных ориентиров, лежащих в ее основе

В тексте программы воспитания и социализации обучающихся на уровне основного общего образования (далее— программы) основные термины «воспитание», «социализация» и «духовно-нравственное развитие» человека используются в контексте образования:

- *воспитание* составляющая процесса образования, духовно-нравственное развитие один из целевых ориентиров образования; в основе и воспитания, и духовно-нравственного развития находятся духовно-нравственные ценности;
- *духовно-нравственное развитие* осуществляемое в процессе социализации последовательное расширение и укрепление ценностно-смысловой сферы личности, формирование способности человека оценивать и сознательно выстраивать на основе традиционных моральных норм и нравственных идеалов отношение к себе, другим людям, обществу, государству, Отечеству, миру в целом;
- воспитание создает условия для социализации (в широком значении) и сочетается с социализацией (в узком значении); в узком значении социализация характеризует процессы социального взаимодействия человека с другими людьми, с социальными общностями (в том числе с социальными организациями и общественными институтами) и предполагает приобретение обучающимися социального опыта, освоение основных социальных ролей, норм и правил общественного поведения; социализация разворачивается в пространстве образовательных организаций и в семье.

**Целью духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся является** развитие и воспитание компетентного гражданина России, принимающего судьбу Отечества как свою личную, осознающего ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененного в духовных и культурных традициях многонационального народа России.

### Задачи духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся:

- освоение обучающимися ценностно-нормативного и деятельностно-практического аспекта отношений человека с человеком, патриота с Родиной, гражданина с правовым государством и гражданским обществом, человека с природой, с искусством и т. д.;
- вовлечение обучающегося в процессы самопознания, самопонимания, содействие обучающимся в соотнесении представлений о собственных возможностях, интересах, ограничениях с запросами и требованиями окружающих людей, общества, государства, помощь в личностном самоопределении, проектировании индивидуальных образовательных траекторий и образа будущей профессиональной деятельности, поддержка деятельности обучающегося по саморазвитию;
- овладение обучающимся социальными, регулятивными и коммуникативными компетенциями, обеспечивающими им индивидуальную успешность в общении с окружающими, результативность в социальных практиках, процессе в сотрудничества со сверстниками, старшими и младшими;
- формирование антикоррупционного сознания у воспитанников через становление ключевых компетенций, которые позволят им адекватно социализироваться в современном обществе.

Ценностные ориентиры программы воспитания и социализации обучающихся на уровне основного общего образования — базовые национальные ценности российского общества сформулированы в Конституции Российской Федерации, в Федеральном законе от 29 декабря 2012 г.№ 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», в тексте ФГОС основного общего образования.

Базовые национальные ценности российского общества определяются положениями Конституции Российской Федерации:

«Российская Федерация – Россия есть демократическое федеративное правовое государство с республиканской формой правления» (Гл. I, ст.1);

«Человек, его права и свободы являются высшей ценностью» (Гл. I, ст.2);

«Российская Федерация – социальное государство, политика которого направлена на создание условий, обеспечивающих достойную жизнь и свободное развитие человека» (Гл. I, ст.7);

«В Российской Федерации признаются и защищаются равным образом частная, государственная, муниципальная и иные формы собственности» (Гл. I, ст.8);

«В Российской Федерации признаются и гарантируются права и свободы человека и гражданина согласно общепризнанным принципам и нормам международного права и в соответствии с настоящей Конституцией. Основные права и свободы человека неотчуждаемы и принадлежат каждому от рождения. Осуществление прав и свобод человека и гражданина не должно нарушать права и свободы других лиц» (Гл. I, ст.17).

Базовые национальные ценности российского общества применительно к системе образования определены положениями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» (№ 273-Ф3 от 29 декабря 2012 г.):

«...гуманистический характер образования, приоритет жизни и здоровья человека, прав и свобод личности, свободного развития личности, воспитание взаимоуважения, трудолюбия, гражданственности, патриотизма, ответственности, правовой культуры, бережного отношения к природе и окружающей среде, рационального природопользования;

...демократический характер управления образованием, обеспечение прав обучающихся, педагогических работников, родителей(законных представителей) несовершеннолетних обучающихся на участие В управлении образовательными организациями;

...недопустимость ограничения или устранения конкуренции в сфере образования;

...сочетание государственного и договорного регулирования отношений в сфере образования» (Ст. 3).

Федеральный государственный образовательный стандарт ОСНОВНОГО общего образования перечисляет базовые национальные ценности российского общества: патриотизм, социальная солидарность, гражданственность, семья, здоровье, труд и традиционные религии творчество, наука, России, искусство, природа, человечество(ФГОС основного общего образования: Раздел III. Требования к структуре основной образовательной программы основного общего образования, п. 18.2.3).

Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования «усвоение гуманистических, демократических и традиционных ценностей многонационального российского общества... формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции, к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и народов мира; готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нем взаимопонимания» (ФГОС основного общего

образования: Раздел IV. Требования к результатам освоения образовательной программы основного общего образования, п. 24).

2.3.2. Направления деятельности по духовно-нравственному развитию, воспитанию и социализации, профессиональной ориентации обучающихся, здоровьесберегающей деятельности и формированию экологической культуры обучающихся, отражающие специфику организации, осуществляющей образовательную деятельность, запросы участников образовательных отношений

Определяющим способом деятельности по духовно-нравственному развитию, воспитанию и социализации является формирование *уклада школьной жизни*:

- обеспечивающего создание социальной среды развития обучающихся;
- включающего урочную и внеурочную (общественно значимую деятельность, систему воспитательных мероприятий, культурных и социальных практик);
  - основанного на системе базовых национальных ценностей российского общества;
- учитывающего историко-культурную и этническую специфику России, **в том числе Зауралья**, потребности обучающихся и их родителей (законных представителей).

В формировании уклада школьной жизни определяющую роль призвана играть общность участников образовательного процесса: обучающиеся, ученические коллективы, педагогический коллектив школы, администрация, учредитель образовательной организации, сообщество, общественность. родительское Важным формирования уклада школьной жизни являются коллективные обсуждения, дискуссии, позволяющие наиболее точно определить специфику ценностных и целевых ориентиров школы, элементов коллективной жизнедеятельности, обеспечивающих реализацию ценностей и целей.

Для стимулирования размышлений участников образовательных отношений могут быть использованы варианты уклада школьной жизни, список которых не является исчерпывающим, а позволяет выделить некоторые из модельных укладов:

- гимназический (образование осуществляется как восхождение к культурному эталону, симметричному, гармоничному, путем репродуктивных методов, метода примера, систематических тренировок, прямого стимулирования (поощрения, наказания, соревнования), в воспитаннике ценятся дисциплинированность, взаимоотношения «педагог воспитанник» носят императивный характер);
- лицейский (образование осуществляется как упорядоченное и спонтанное решение изобретательских задач в эвристической среде, сочетающее учебно-познавательную деятельность с творчеством (художественным, научным, техническим, социальным, экзистенциальным), общение носит демократический характер открытой дискуссии равных собеседников, подчинено решению изобретательской задачи; воспитание происходит продуктивными методами (проект, исследовательская деятельность, сократическая беседа, дискуссия и т.п.);
- клубный (образование осуществляется как свободное время препровождение в общности людей, имеющих сходные или близкие интересы, занятия, в учебнопознавательной деятельности стихийно возникают проекты, направленные на удовлетворение спонтанно возникшего интереса; отношения основаны на общности интересов детей и взрослых, характеризуются атмосферой дружелюбия и доверия, правила и нормы взаимодействия отличает низкая регламентированность, ограничения

носят рамочный характер; структура социальных ролей педагогов и обучающихся включает лидеров и ведомых, знатоков и любителей, партнеров по времяпрепровождению);

- военный (образование осуществляется как имитация жизнедеятельности военизированной организации, участники которой совместно служат, преодолевают трудности; содержанием образования является допрофессиональная подготовка по военно-прикладным видам деятельности; воспитание осуществляется методом инициации (испытание и посвящения), объяснительно-иллюстративным и методом учебной практики; имитация (военная игра) определяет высоко регламентированный и ритуализированный характер взаимодействия, повседневный этикет отношений педагога и воспитанника (социальные роли командира и подчиненного);
- производственный (образование как сочетание решения учебно-воспитательных задач с задачами материального воспроизводства; обучение носит характер обеспечения повышения качества выпускаемой продукции; методами воспитания являются инструктаж, материальное и моральное поощрение за производственные достижения; подобие жизнедеятельности производственной организации задает социальные роли педагогов и обучающихся руководитель участка и подчиненный работник, техник, инженер и рабочий).

Основными направлениями деятельности МБОУ «Гимназия №31» по духовнонравственному развитию, воспитанию и социализации, профессиональной ориентации обучающихся, здоровьесберегающей деятельности и формированию антикоррупционного сознания и экологической культуры обучающихся являются:

- обеспечение принятия обучающимися ценности Человека и человечности, гуманистических, демократических и традиционных ценностей, формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, собственности, гражданской позиции; формирование готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нем взаимопонимания (идентификация себя как полноправного субъекта общения, готовности к конструированию образа партнера по диалогу, образа допустимых способов диалога, процесса диалога как конвенционирования интересов, процедур, формирование готовности и способности вести переговоры, противостоять негативным воздействиям социальной среды);
- формирование мотивов и ценностей обучающегося в сфере отношений к России как Отечеству (приобщение обучающихся к культурным ценностям своего народа, своей этнической или социокультурной группы, базовым национальным ценностям российского общества, общечеловеческим ценностям в контексте формирования у них российской гражданской идентичности);
- включение обучающихся в процессы общественной самоорганизации (приобщение обучающихся к общественной деятельности, участие в детско-юношеских организациях и движениях, школьных и внешкольных объединениях, в ученическом самоуправлении, участие обучающихся в благоустройстве школы, класса, сельского поселения, города; социальная самоидентификация обучающихся в процессе участия в личностно значимой и общественно приемлемой деятельности; приобретение опыта конструктивного социального поведения, приобретение знаний о нормах и правилах поведения в обществе, социальных ролях человека; формирование у обучающихся личностных качеств, необходимых для конструктивного, успешного и ответственного поведения в обществе с учетом правовых норм, установленных российским законодательством);

- формирование партнерских отношений с родителями (законными представителями) в целях содействия социализации обучающихся в семье, учета индивидуальных и возрастных особенностей обучающихся, культурных и социальных потребностей их семей;
- формирование мотивов и ценностей обучающегося в сфере трудовых отношений и выбора будущей профессии (развитие собственных представлений о перспективах своего профессионального образования будущей профессиональной И приобретение практического опыта, соответствующего интересам и способностям обучающихся; формирование у обучающихся мотивации к труду, потребности к приобретению профессии; овладение способами и приемами поиска информации, связанной с профессиональным образованием и профессиональной деятельностью, поиском вакансий на рынке труда и работой служб занятости населения; создание условий для профессиональной ориентации обучающихся через систему работы педагогов, социальных педагогов; сотрудничество с базовыми предприятиями, учреждениями профессионального образования, центрами профориентационной работы; совместную деятельность обучающихся с родителями (законными представителями); информирование обучающихся об особенностях различных сфер профессиональной социальных и финансовых составляющих различных особенностях местного, регионального, российского и международного спроса на виды трудовой деятельности; использование средств педагогической поддержки обучающихся и развитие консультационной помощи в их ориентации, профессиональных профессиональной включающей диагностику склонностей и профессионального потенциала обучающихся, их способностей и компетенций, необходимых для продолжения образования и выбора профессии (в том компьютерного профессионального числе тестирования тренинга специализированных центрах);
- формирования антикоррупционного сознания обучающихся (развитие навыков законопослушного поведения воспитанников, получение знаний о сущности коррупции, ее общественной опасности, формирование навыков антикоррупционного поведения, нетерпимости к проявлениям коррупции в повседневной жизни, включение обучающихся в совместную деятельности с представителями социума по вопросам антикоррупционного воспитания);
- формирование мотивационно-ценностных отношений обучающегося в сфере самопознания, самоопределения, самореализации, самосовершенствования (развитие мотивации и способности к духовно-нравственному самосовершенствованию; формирование позитивной самооценки, самоуважения, конструктивных способов самореализации);
- формирование мотивационно-ценностных отношений обучающегося в сфере здорового образа жизни (осознание обучающимися ценности целесообразного, здорового и безопасного образа жизни, формирование установки на систематические занятия физической культурой и спортом, готовности к выбору индивидуальных режимов двигательной активности на основе осознания собственных возможностей; осознанное отношение обучающихся к выбору индивидуального рациона здорового питания; формирование знаний о современных угрозах для жизни и здоровья людей, в том числе экологических и транспортных, готовности активно им противостоять; овладение современными оздоровительными технологиями, в том числе на основе навыков личной гигиены; профилактики употребления наркотиков и других психоактивных веществ,

профилактики инфекционных заболеваний; убежденности в выборе здорового образа жизни; формирование устойчивого отрицательного отношения к аддиктивным проявлениям различного рода — наркозависимость, алкоголизм, игромания, табакокурение, интернет-зависимость и др., как факторам ограничивающим свободу личности);

- формирование мотивов и ценностей обучающегося в сфере отношений к природе, **в том числе Зауралья** (формирование готовности обучающихся к социальному взаимодействию по вопросам улучшения экологического качества окружающей среды, устойчивого развития территории, экологического здоровьесберегающего просвещения населения, осознание обучающимися взаимной связи здоровья человека и экологического состояния окружающей его среды, роли экологической культуры в обеспечении личного и общественного здоровья и безопасности; необходимости следования принципу предосторожности при выборе варианта поведения);
- формирование мотивационно-ценностных отношений обучающегося в сфере искусства (формирование основ художественной культуры обучающихся как части их общей духовной культуры, как особого способа познания жизни и средства организации общения; развитие эстетического, эмоционально-ценностного видения окружающего мира; развитие способности к эмоционально-ценностному освоению мира, самовыражению и ориентации в художественном и нравственном пространстве культуры; воспитание уважения к истории культуры своего Отечества и малой Родины, выраженной в том числе в понимании красоты человека; развитие потребности в общении с художественными произведениями, формирование активного отношения к традициям художественной культуры как смысловой, эстетической и личностно-значимой ценности).

# 2.3.3. Содержание, виды деятельности и формы занятий с обучающимися (по направлениям духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся)

Содержание, виды деятельности и формы занятий с обучающимися по обеспечению принятия обучающимися ценности Человека и человечности, формированию осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, формированию готовности и способности вести диалог с другими людьми достигать в нем взаимопонимания предусматривает:

- формирование во внеурочной деятельности «ситуаций образцов» проявления уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, диалога и достижения взаимопонимания с другими людьми;
- информационное и коммуникативное обеспечение рефлексии обучающихся межличностных отношений с окружающими;
- формирование у обучающихся позитивного опыта взаимодействия с окружающими, общения с представителями различных культур, достижения взаимопонимания в процессе диалога и ведения переговоров.
- В решении задач обеспечения принятия обучающимися ценности Человека и человечности целесообразно использование потенциала уроков предметных областей «Филология», «Общественно-научные предметы», совместных дел и мероприятий внеурочной деятельности, Интернет-ресурсов, роль организатора в этой работе призван сыграть классный руководитель.

Формирование мотивов и ценностей обучающегося в сфере отношений к России как Отечеству предполагает получение обучающимся опыта переживания и позитивного

отношения к Отечеству, который обеспечивается в ходе внеурочной деятельности (воспитательных мероприятий), в составе коллектива ученического класса, организатором здесь выступает классный руководитель и педагоги школы.

обучающихся В сферу общественной самоорганизации осуществляться в школе (приобщение обучающихся к школьным традициям, участие в ученическом самоуправлении), в деятельности детско-юношеских организаций и движений, в школьных и внешкольных организациях (спортивные секции, творческие клубы и объединения по интересам, сетевые сообщества, краеведческая работа), в военно-патриотических объединениях, участие обучающихся в производственных, творческих объединений, благотворительных организаций; в экологическом просвещении сверстников, родителей, населения; в благоустройстве класса, поселения, города, школы, сельского партнерства общественными организациями и объединениями, в проведении акций и праздников (муниципальных, региональных, государственных, международных).

Включение обучающихся в сферу общественной самоорганизации предусматривает следующие этапы:

- авансирование положительного восприятия школьниками предстоящей социальной деятельности обеспечение социальных ожиданий обучающихся, связанных с успешностью, признанием со стороны семьи и сверстников, состоятельностью и самостоятельностью в реализации собственных замыслов;
- информирование обучающихся о пространстве предстоящей социальной деятельности, способах взаимодействия с различными социальными субъектами, возможностях самореализации в нем; статусных и функциональных характеристиках социальных ролей;
- обучение школьников социальному взаимодействию, информирование обучающихся о способах решения задач социальной деятельности, пробное решение задач в рамках отдельных социальных проектов;
- организация планирования обучающимися собственного участия в социальной деятельности, исходя из индивидуальных особенностей, опробование индивидуальной стратегии участия в социальной деятельности;
- содействие обучающимся в осознания внутренних (собственных) ресурсов и внешних ресурсов (ресурсов среды), обеспечивающих успешное участие школьника в социальной деятельности;
- демонстрация вариативности социальных ситуаций, ситуаций выбора и необходимости планирования собственной деятельности;
- обеспечение проблематизации школьников по характеру их участия в социальной деятельности, содействие обучающимся в определении ими собственных целей участия в социальной деятельности;
- содействие школьникам в проектировании и планировании собственного участия в социальной деятельности.

Этапы включения обучающихся в сферу общественной самоорганизации могут выстраиваться в логике технологии коллективно-творческой деятельности: поиск объектов общей заботы, коллективное целеполагание, коллективное планирование, коллективная подготовка мероприятия, коллективное проведение, коллективный анализ.

При формировании ответственного отношения к учебно-познавательной деятельности приоритет принадлежит культивированию в укладе жизни школы позитивного образа компетентного образованного человека, обладающего широким кругозором, способного

эффективно решать познавательные задачи через пропаганду академических успехов обучающихся, поддержку школьников в ситуациях мобилизации индивидуальных ресурсов для достижения учебных результатов.

При решении задач формирования антикоррупционного сознания обучающихся (получение знаний о сущности коррупции, ее общественной опасности, развитие навыков законопослушного поведения воспитанников, формирование навыков антикоррупционного поведения, нетерпимости к проявлениям коррупции в повседневной жизни) целесообразно использовать потенциал уроков предметных областей «Филология», «Общественнонаучные предметы», совместных дел и мероприятий внеурочной деятельности, Интернет-ресурсов, включение обучающихся совместную деятельности в представителями социума по вопросам антикоррупционного воспитания огромную роль должны сыграть: классный руководитель, организации которой, организатор и социальный педагог.

Формирование мотивов и ценностей обучающегося в сфере трудовых отношений и выбора будущей профессии предполагается осуществлять через информирование обучающихся об особенностях различных сфер профессиональной деятельности, социальных и финансовых составляющих различных профессий, особенностях местного, регионального, российского и международного спроса на различные виды трудовой деятельности; использование средств психолого-педагогической поддержки обучающихся и развитие консультационной помощи в их профессиональной ориентации, включающей профессиональных склонностей профессионального И обучающихся, их способностей и компетенций, необходимых для продолжения образования и выбора профессии (в том числе компьютерного профессионального тестирования и тренинга в специализированных центрах). Деятельность по этому сотрудничество предприятиями, направлению включает организациями профессионального образования, центрами профориентационной работы; совместную деятельность обучающихся с родителями (законными представителями); различные интернет-активности обучающихся.

Мотивы и ценности обучающегося в сфере отношений к природе поможет сформировать изучение предметных областей «Естественнонаучные предметы» и «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», а также на различные формы внеурочной деятельности.

Реализация задач развития эстетического сознания обучающихся может быть возложена на уроки предметной областей «Филология», «Искусство», а также на различные формы внеурочной деятельности.

Задача по формированию целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, может быть возложена на уроки предметных областей «Общественно-научные предметы», «Естественнонаучные предметы», различные формы внеурочной деятельности.

Важнейшим фактором устойчивого развития страны и общества является формирование социально активной личности. Целевые индикаторы и показатели формирования социально активной личности в МБОУ «Гимназия №31» представлены в таблице 9.

Таблица 9 **Целевые индикаторы и показатели формирования социально активной личности** 

No	Целевые индикаторы	2018-	2019 -	2020-	2021-	2022-
	· -	2019	2020	2021	2022	2023

	Доля обучающихся, вовлеченных в работу «Совета					
	старшеклассников», в органы	25%	30%	35%	35%	40%
	классного самоуправления,					
	общественные объединения					
2.	Наличие волонтерского отряда	+	+	+	+	+
3.	Доля учащихся, принимающих	35%	45%	50%	50%	55%
	участие в волонтерском движении	5570	1070	5070	5070	5570
	Наличие школьного музея,					
	осуществляющего деятельность					
4.	по программе, согласованной с					
	программой воспитания и					
	социализации	+	+	+	+	+

Таблица 10

### Перечень мероприятий по направлению «Воспитание социально активной личности»

N <sub>2</sub> π/π	Мероприятие			
1.	Посещение педагогами, педагогом-организатором ПДС воспитательной направленности, семинаров в соответствии с планом ИМЦ			
2.	Использование в работе методических рекомендаций по организации деятельности органов ученического самоуправления и детских общественных объединений			
3.	Организация активной деятельности «Совета обучающихся»			
4.	Участие гимназистов в деятельности Школы Актива Города и Совета лидеров школьных общественных объединений и органов ученического самоуправления			
5.	Участие в городских конкурсах «Ученик года», «Лидер», «Волонтер», «Отечество» и др.			
6.	Развитие и поддержка деятельности волонтерского отряда			
7.	Участие в городских и областных форумах, акциях, направленных на развитие социально активной личности			
8.	Привлечение гимназистов к работе в молодежных и детских общественных объединений, участие в РДШ			

	Проведение традиционных мероприятий
	День знаний;
	«Шарлотка»;
	«Любимые наши учителя»;
	«Посвящение в профили»;
	«Щит»;
9.	«Новогодний серпантин»;
	«Вечер встречи выпускников»;
	«Ученик года»;
	«День Победы»;
	«Фестиваль песни»;
	День самоуправления
	«Последний звонок».
10.	Участие в подготовке материалов для школьного сайта
11.	Участие в массовых мероприятиях, связанных с престижем Гимназии
	(спортивные мероприятия, олимпиады, конкурсы, конференции и т.д.)

Целевые индикаторы и показатели профориентационной работы в МБОУ «Гимназия №31» представлены в таблице 11.

Таблица 11 **Целевые индикаторы и показатели профориентационной работы** 

Nº	Целевые индикаторы	2018- 2019	2019 - 2020	2020- 2021	2021- 2022	2022- 2023
1	Наличие профильного обучения	+	+	+	+	+
2	Доля выпускников, поступивших в учреждения среднего профессионального образования	17%	15%	10%	10%	10%
3	Доля выпускников, поступивших в учреждения высшего профессионального образования	98%	98%	98%	98%	98%
4	Доля выпускников, поступивших в вуз по профилю (подтверждение профиля.	60%	65%	70%	75%	80%

Таблица 12 **Перечень мероприятий по направлению «Профориентационная работа»** 

№ п/п	Содержание деятельности
	Работа с педагогами

	Рассмотрение на заседании классных руководителей вопросов
1.	профориентационной работы
2	Организация консультаций для педагогов по изучению личности ученика
2.	(по запросу кл. руководителей)
	Разработка рекомендаций классным руководителям по планированию
3.	профориентационной работы с обучающимися различных возрастных
	групп
4.	Анализ занятости учащихся, освоивших основные образовательные
4.	программы основного общего образования
5.	Организация взаимодействия с учреждениями дополнительного
٥.	образования (УДОД «Радуга», КДМ, Центр занятости).
	Работа с учениками
	Психолого-педагогическое сопровождение профессиональной в выборе
1.	профиля обучения. Проведение уроков и внеклассных мероприятий по
	программе «Мой выбор».
2.	Организация экскурсий на предприятия и в учебные заведения города
۷٠	Кургана
3.	Проведение классных часов по профориентационной тематике
4.	Организация и проведение встреч с представителями различных
4.	профессий
5.	Организация работы кружков на базе Гимназии и вовлечение в них
	учащихся
6.	Привлечение к занятиям в кружках и спортивных секциях в городских
	учреждениях дополнительного образования
7.	Участие в городских конкурсах декоративно-прикладного и
	технического творчества
8.	Проведение диагностики по выявлению интересов учащихся
9.	Проведение индивидуальных и групповых консультаций с учащимися
10.	Организация работы в трудовых отрядах как проба сил для выбора
	будущей профессии
11.	Организация работы на пришкольном участке как проба сил для выбора
	будущей профессии
12.	Организация выставки литературы для обучающихся во помощь по
	выбору профессии
13.	Защита проектов в рамках курса «Выбор профессии»,
1.4	«Психологический практикум»
14.	Организация экскурсий в Центр занятости города Кургана
15.	КТД «Презентация профилей» для 8 – 11 классов
16.	Мероприятие «День самоуправления» (профессия – педагог)
1	Работа с родителями
1.	Совет родителей
2.	Проведение родительских собраний по профориентационной тематике
3.	Проведение индивидуальных консультаций с родителями по вопросу
	выбора профессии

Nº	Целевые индикаторы	2018- 2019	2019 - 2020	2020- 2021	2021- 2022	2022- 2023
	Количество мероприятий, проведенных на базе музея из них:	Не менее	Не менее	Не менее	He менее	He менее
1	Уроков	20	20	20	20	20
	Экскурсий	15	15	15	15	15
	Встреч	12	12	12	12	12
2	Наличие творческих, учебно- исследовательских работ гражданско- патриотической направленности.	+	+	+	+	+

Таблица 14

### Перечень мероприятий по направлению «Гражданско-патриотическое воспитание»

N₂	Название мероприятия
	Урочная деятельность
	Реализация в образовательном процессе социальных дисциплин
	ОРКиСЭ, 4 класс
1	Обществознание, 6-11 класс
	Право, 10-11 класс, профильное обучение.
	Экономика, 10-11 класс, профильное обучение
	Введение в компонент учебного плана 9 -11-х классов элективных курсов и спецкурсов гражданско- патриотической направленности: ✓ Я гражданин;
2	<ul> <li>✓ Избирательное право и избирательный процесс;</li> </ul>
	✓ История России в лицах;
	✓ Культура России;
3	Проведение уроков в музее
	Проведение уроков в библиотеке:
	- Символика Российского государства,
4	- Поэзия военных лет;
-	- Великая Отечественная война в творчестве поэтов-современников;
	- поэты блокадного Ленинграда;
	- «Вечной памятью живы»
_	Традиционные общегимназические мероприятия:
5	- торжественные линейки гражданско-патриотической тематики,
	- День Гимназии
	Внеурочная деятельность
1	Проведение встреч обучающихся с выпускниками, курсантами высших

	военных училищ, академий, университетов, учебных заведений МВД и
	бывшими военнослужащими. Проведение встреч обучающихся гимназии с ветеранами ВОВ и
2	локальных войн.
3	Операция «Забота» (КТД):  ✓ поздравление ветеранов ВОВ и труда, выпускников школы, с праздниками;  ✓ концерт для ветеранов ВОВ и труда микрорайона лицея в
	Международный день пожилых людей на базе лицея; ✓ концерт в госпитале ветеранов ВОВ и локальных войн.
4	Акции милосердия. ✓ Участие в городской акции «Вручение паспорта гражданина Российской Федерации»
5	Мероприятия на базе музея:     ✓ Обзорные и тематические экскурсии     ✓ Классные часы, уроки мужества:     ✓ Фронтовые солдатские письма;     ✓ Героическая судьба выпускника школы Сергея Гаева;     ✓ Кремлев Е.К. – Герой Советского Союза;     ✓ Кравченко Г.П. – Герой Советского Союза;     ✓ Афганистан: Михаил Сормачев.
6	Встречи: ✓ с учителями-ветеранами педагогического труда; ✓ с выпускниками школы разных поколений;
	Краеведение: ✓ разработка экскурсий; ✓ организация поисковой работы классов;
7	✓ использование материалов музея для подготовки и защиты учебно- исследовательских рефератов и проектов краеведческой направленности в рамках научно-практических конференций; городских и областных краеведческих конференций «Отечество», «Знание-поиск-творчество-труд».
	Экскурсионно-туристическая деятельность:
8	<ul> <li>✓ Экскурсионные поездки по городу и области с целью изучения достопримечательностей родного края</li> </ul>
9	Декады и месячники: Месячник оборонно-массовой и спортивной работы
10	Неделя детской и юношеской книги
11	Декада, посвященная Дню Победы
12	Неделя героев Отечества

#### Целевые индикаторы и показатели правового воспитания воспитания

Nº	Целевые индикаторы	2018- 2019	2019 - 2020	2020- 2021	2021- 2022	2022- 2023
1	Доля обучающихся, состоящих на учете	Не более 1%	Не более 1%	Не более 1%	Не более 1%	Не более 1%
2	Доля обучающихся, состоящих на учете, охваченных программами дополнительного образования.	100%	100%	100%	100%	100%

Таблица 16

### Перечень мероприятий по направлению «Профилактика противоправного поведения»

Nº	Название мероприятия
	Организационные мероприятия
1	Реализация совместного плана по профилактике правонарушений среди обучающихся с ОП №1 УМВД России по г. Кургану
2	Выявление детей, находящихся в трудной жизненной ситуации. Обследование жилищно-бытовых условий. Операция «Занятость» (вовлечение в кружки, клубы, секции).
3	Обновление информационно-методического стенда «Подросток и закон»
4	Составление социального паспорта Гимназии
	Информационно-просветительская работа с учащимися
1	Неделя правовых знаний «Мои права и обязанности»
2	Классные часы по правовой тематике
3	Беседы, лекции по вопросам безопасного интернета
4	Встреча с сотрудником отдела полиции «Час инспектора»
	Организация диагностического обследования и психолого- педагогического сопровождения

1	Социологическое исследование «Изучение социальных ценностей личности»
2	Консультативная помощь учащимся в вопросах взаимоотношений в семье и между сверстниками
3	Работа Совета профилактики по предупреждению правонарушений
	Мероприятия по формированию законопослушного поведения
1	Участие в городском месячнике безопасности на дорогах;
2	Акция «Я законопослушный гражданин»;
3	Месячник профилактики правонарушений «Имею право, но обязан»
4	Выставка в библиотеке «Подросток и закон».
	Работа с педагогами
1	Разработка классных часов по правовому воспитанию;
2	Совещание с классными руководителями «Профилактика и предупреждение правонарушений подростков»
3	Консультации для классных руководителей (по запросу);
4	Рассмотрение вопроса по профилактике правонарушений на совещании педагогов
5	Межведомственное взаимодействие органов системы профилактики по формированию законопослушного поведения учащихся (УФСКН, ОП №1, Уголовно-исполнительная инспекция, прокуратура г. Кургана)
	Работа с родителями
1	Участие в городском месячнике «Родители за безопасность на дорогах»
2	Участие в сетевом проекте «Школа ответственного родительства»
3	Участие в проекте «Ответственное отцовство»
4	Родительский всеобуч по правовой тематике
5	Консультативная помощь по вопросу взаимоотношений в семье и между сверстниками
6	Привлечение родителей к участию в социально-значимых мероприятиях

Таблица 17 **Перечень мероприятий** по профилактике употребления психоактивных веществ и наркомании

Nº	Название мероприятия
----	----------------------

	Организационные мероприятия
1	Разработка и реализация совместного плана по профилактике правонарушений среди обучающихся с ОП №1 УМВД России по г. Кургану
2	Выявление неблагополучных, неполных, малообеспеченных семей, детей, состоящих под опекой. Обследование жилищно-бытовых условий
3	Операция «Занятость» (вовлечение в кружки, клубы, секции);
4	Обновление информационно-методического стенда по профилактике наркомании «Подросток и закон», «Телефон Доверия»;
5	Участие в городской профилактической операции «Подросток» (июнь, июль, август).
	Информационно-просветительская работа с учащимися
1	Профилактические беседы с учащимися о недопустимости употребления наркотических веществ, спиртных напитков и табака;
2	Классные часы по формированию здорового образа жизни
3	Встречи с сотрудником отдела полиции «Час инспектора»
4	Беседы по профилактике употребления ПАВ с приглашением специалистов;
5	Посещение Центра медицинской профилактики;
6	Просмотр фильмов, социальной рекламы профилактической направленности;
7	Выставка книг «Пусть всегда будет завтра»;
8	Заседания психологического клуба «Зеркало»;
9	Заседания подросткового клуба «Шанс»
10	Реализация программы «Профилактика употребления ПАВ» (интеграция тем курса через учебные предметы: «Биология», «Физическая культура», «Физика»;
11	Курс «Мой выбор»;
	Организация диагностического обследования и психолого- педагогического сопровождения
1	Социально-психологическое тестирование по раннему выявлению немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ;
2	Социологическое исследование (анкетирование) «Отношение учащихся к употреблению психоактивных веществ», «Изучение социальных ценностей личности»;
3	Работа Совета профилактики по предупреждению правонарушений;
4	День психологического здоровья;
5	Организация проведения профилактического медицинского осмотра с целью

	раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
6	Внеклассные мероприятия по формированию здорового образа жизни
7	Декада профилактики вредных привычек;
8	Деятельность волонтерского отряда по пропаганде ЗОЖ (проведение акций, мероприятий, флешмобов);
9	Конкурс плакатов «Я выбираю жизнь!»;
10	Выпуск буклетов;
11	Выступление агитбригады по ЗОЖ;
12	Участие в городском конкурсе по профилактике ПАВ «Я хочу жить здорово!»;
13	Участие в городском конкурсе творческих программ по ЗОЖ»
14	Участие в областном конкурсе социальной рекламы
15	Участие в городском конкурсе антинаркотических агитбригад
	Работа с родителями
1	Родительские собрания по правовой тематике
2	Сотрудничество с общественными и правовыми организациями с целью сохранения физического и психического здоровья и благополучия каждого ребенка в семье (приглашение специалистов на родительские собрания);
3	Психолого-педагогические консультация по профилактике употребления психоактивных веществ и наркомании;
4	Встречи родительского клуба;
	Работа с педагогами
1	Разработка методических рекомендаций по проведению классных часов по 3ОЖ;
2	Заседание кафедры классных руководителей «Профилактика и предупреждение правонарушений подростков. Анализ результатов мониторинга по профилактике ПАВ»;
3	Психолого-педагогические консультация по профилактике употребления психоактивных веществ и наркомании;
4	Создание и пополнение электронного банка методических разработок социально-ориентированного урока;
5	Межведомственное взаимодействие органов системы профилактики по формированию законопослушного поведения учащихся. (УФСКН, ОП №1, Уголовно - исполнительная инспекция, прокуратура г. Кургана).

### Перечень мероприятий по направлению «Профилактика экстремизма и терроризма»

Nº	Название мероприятия
	Организационные мероприятия
1	Работа с Ф3 №114 «О противодействии экстремистской деятельности» от 25.07.2002 (ред. от 08.03.2015 N 23-Ф3);
2	Реализация совместного плана по профилактике правонарушений среди обучающихся с ОП №1 УМВД России по г. Кургану;
3	Выявление неблагополучных, неполных, малообеспеченных семей, детей. Обследование жилищно-бытовых условий;
4	Вовлечение обучающихся в кружки, клубы, секции;
5	Обновление информационно-методического стенда «Подросток и закон», «Телефон Доверия»»
6	Участие в городской профилактической операции «Подросток».
	Информационно-просветительская работа с обучающимися
1	Профилактические беседы, направленные на формирование толерантного
	сознания, веротерпимости, обучение культурному диалогу;
	Информационные встречи с представителями органов системы
2	профилактики (полиция, уголовно-исполнительная инспекция,
	прокуратура);
3	Проведение мероприятий в рамках недели правовых знаний;
4	Мероприятия, посвященные дню памяти жертв Бесланской трагедии;
5	Конкурс рисунков «Пусть всегда будет мир»;
6	Мероприятия, посвященные Дню народного единства;
7	Классные часы «Правила безопасного Интернета», «Экстремизм в сети Интернет»;
8	Месячник по профилактике правонарушений «Имею право, но обязан»;
9	Просмотр фильмов гражданско-патриотической направленности;
10	Практическая направленность занятий по ОБЖ по мерам безопасности, действиям в экстремальных ситуациях;
11	Военно-спортивная игра «ЩИТ»
12	Мероприятия в музее;
13	Тематические выставки в библиотеке гимназии;
14	Проведение Дня защиты детей (в том числе учебной эвакуации из здания Гимназии);
15	Проведение Дня психологического здоровья.
	Организация диагностического обследования и психолого-
	педагогического сопровождения
1	Выявление обучающихся, принадлежащих к неформальным молодёжным

	организациям, религиозным сектам, футбольным фанатам;
2	Диагностическая работа с целью исследования личностных свойств
	толерантности у учащихся;
	Работа с родителями
1	Родительский собрания;
2	Организация дежурства родителей во время проведения мероприятий;
3	Совет родителей;
4	«Формирование толерантного поведения в семье».
	Работа с педагогами
1	Рассмотрение вопросов, связанных с экстремизмом, терроризмом, на
1	совещаниях;
2	Инструктаж работников гимназии по противодействию терроризму;
3	Участие в митинге, посвященному Дню народного единства;
4	Участие в городских семинарах и мероприятиях для педагогов по
4	профилактике экстремизма.

Таблица 19

### Перечень мероприятий по направлению «Профилактика суицидального поведения»

Nº	Название мероприятия
	Информационно-просветительская работа с обучающимися
1	День психологического здоровья
2	Классные часы в декаду профилактики правонарушений
3	Уроки в рамках программы по психологии
4	Курс ОРКиСЭ
5	Курс «Самоопределение личности»
	Организация диагностического обследования и психолого-
	педагогического сопровождения
1	Диагностика через написание мини-сочинений, рисунков;
2	Диагностика тревожности;
3	Тест Филиппса;
4	Анкетирование на выявление жестокого обращения с детьми;
_	Time impobatine na bbiibitetime meetonoro oopamenibi e gerbiin,
_	Психолого-педагогическая поддержка обучающихся в период подготовки
5	
5	Психолого-педагогическая поддержка обучающихся в период подготовки
5	Психолого-педагогическая поддержка обучающихся в период подготовки к выпускным экзаменам
	Психолого-педагогическая поддержка обучающихся в период подготовки к выпускным экзаменам Работа с родителями

#### Перечень мероприятий по направлению «Половое воспитание»

No	Название мероприятия
	Информационно-просветительская работа с обучающимися
1	Беседы по формированию навыков культуры личной гигиены и соблюдению режима дня (1-4 классы);
2	Беседы медицинского работника по формированию навыков личной гигиены (профилактика педикулёза, уход за телом, гигиена ногтей и т.д.);
3	Взаимодействие с ГКУ «Курганский областной Центр медицинской профилактики»:
4	Уроки здоровья «Ты изменяешься» - беседа для мальчиков 5 -7 классов;
5	Уроки здоровья «Ты изменяешься» - беседа для девочек 5 -6 классов;
6	Лекция для девушек 7 классов «Ты становишься взрослой»;
7	Лекция для девушек 8-9 классов;
8	Лекция для юношей 8-9 классов;
	Работа с родителями
1	Родительские собрания;
2	Индивидуальные и групповые консультации родителей по сохранению психологического здоровья детей;

#### Таблица 21

### Перечень мероприятий по направлению «Пропаганда культуры здорового образа жизни»

Nº	Название мероприятия Информационно-просветительская работа с обучающимися
1	Оформление стендов, плакатов, буклетов по пропаганде здорового образа жизни;
2	Классные часы по формированию здорового образа жизни;
3	Классные часы по программе «Разговор о правильном питании»
4	Беседы медицинского работника по пропаганде здорового образа жизни обучающихся;
5	Посещение занятий в ГКУ «Курганский областной Центр медицинской профилактики».
6	Мониторинг состояния здоровья обучающихся
7	Профилактический медицинский осмотр учащихся;
8	Распределение учащихся их по группам здоровья и разработка

	индивидуальных программ;			
9	Распределение по специальным медицинским группам для занятий			
	физической культурой.			
	Мероприятия по формированию здорового образа жизни			
1	Организация горячего питания обучающихся			
2	Участие в городских спортивных мероприятиях			
3	Декада профилактики вредных привычек;			
4	Проведение акций, флешмобов, конкурсов рисунков			
5	Выступление агитбригады по ЗОЖ			
C	Участие в городском конкурсе творческих программ по ЗОЖ «Жизнь			
6	прекрасна!»			
7	Деятельность волонтерского отряда по пропаганде ЗОЖ (проведение			
7	акций, мероприятий)			
8	День здоровья			
9	Спортивные мероприятия по плану кафедры физической культуры			
10	Организация работы кружков и секций спортивной направленности			
	Организация диагностического обследования и психолого-			
	педагогического сопровождения			
	Проведение социологических опросов, мониторинга по вопросам			
1	здорового образа жизни учащихся (социально-психологический портрет,			
	здоровый образ жизни, здоровое питание)			
	Социально-психологическое тестирование по раннему выявлению			
2	немедицинского потребления наркотических средств и психотропных			
	веществ.			
	Работа с родителями			
1	Родительские собрания;			
2	Индивидуальные и групповые консультации родителей по сохранению			
2	здоровья детей;			
2	Вовлечение родителей в организацию и проведение мероприятий по			
3	пропаганде здорового образа жизни.			
	Работа с педагогами			
1	Разработка методических рекомендаций по формированию экологически			
	целесообразного, здорового и безопасного образа жизни;			
2	Рассмотрение вопросов по пропаганде здорового образа жизни на			
2	совещаниях;			
	Создание и пополнение электронного банка методических разработок			
3	социально-ориентированного урока.			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

Таблица 22

### Перечень мероприятий по направлению «Экологическое воспитание и безопасный образ жизни»

Nº	Название мероприятия
	Урочная деятельность

1	Уроки по ОБЖ «Уроки Чернобыля»;
2	Экологические уроки;
2	Защита экологических проектов в рамках учебного курса
3	«Географическое краеведение»;
4	Занятия в рамках экологического кружка «Зеленый мир»;
5	Экологизация учебных предметов: «География», «Физика»,
5	«Окружающий мир», «Биология», «Обществознание», «Химия», «ОБЖ»;
6	Курс «Я исследователь»;
7	Прикладные исследования цифровой лаборатории по физике, химии и
/	биологии;
8	Участие в олимпиаде по биологии, экологии.
	Проведение инструктажей по технике безопасности
1	Правила безопасного поведения пешеходов.
2	Общие правила безопасного поведения в школе.
3	Правила безопасного поведения при пожаре, эвакуации.
4	Правила безопасного поведения во время каникул.
5	Правила безопасности на тонком льду в осенне-зимний период.
6	Безопасное поведение на дорогах в зимний период
7	Безопасное поведение при проведении новогодних праздников
/	(петарды).
8	Безопасное поведение на льду в весенний период.
9	Особенности вождения велосипедов и мопедов.
10	Безопасное поведение на природе (укусы клещей) (пожарная
10	безопасность).
	Внеурочная деятельность
1	Месячник экологической безопасности;
2	Классные часы, посвященные Всемирному дню Земли;
3	Уроки Доброты;
4	Выставка книг «Земля – наш дом»;
5	Выпуск экологических листов «Сохраним планету»;
6	Конкурс рисунков «Берегите природу!»;
7	Изготовление кормушек и подкормка птиц;
8	Экскурсии в ОАО «Синтез»;
9	Экскурсии в Просветский дендрарий;
10	Экскурсии на метеостанцию;
11	Мероприятия по озеленению пришкольной территории;
12	Экологические акции;
13	Экологические конкурсы;
14	Участие в работе трудовых и волонтерских отрядов.

#### Целевые индикаторы и показатели работы с родителями

Nº	Целевые индикаторы	2018- 2019	2019 - 2020	2020- 2021	2021- 2022	2022- 2023
1	Наличие органа самоуправления, в состав которого входят родители (законные представители)	+	+	+	+	+
2	Доля родителей (законных представителей), вовлеченных в управление ОУ и социально-значимую деятельность	20%	25%	25%	30%	30%
3	Доля родителей (законных представителей), охваченных родительским просвещением	70%	80%	85%	90%	90%
4	Доля родителей (законных представителей), получающих электронные услуги по информированию об успеваемости детей	100%	100%	100%	100%	100%
5	Доля родителей (законных представителей), удовлетворенных условиями и качеством образовательных услуг	90%	95%	100%	100%	100%

#### Таблица 24

### Перечень мероприятий по направлению «Работа с родителями»

Nº	Название мероприятия
	Участие социального педагога в городских семинарах по теме
1	«Взаимодействие семьи и школы в интересах развития и социализации
	личности обучающихся»
2	Участие в сетевом проекте «Школа ответственного родительства»
3	Организация и проведение конференций, семинаров, выставок, конкурсов
٥	социальных проектов и др., по работе с семьей для педагогов гимназии
	Участие в семинаре-практикуме «Современные подходы по
4	взаимодействию педагогического коллектива с родительской
	общественностью
5	Участие педагога-психолога в ПДС «Психологическая служба

	образования в помощь современной семье»
6	Организация работы Совета родителей
7	Организация и проведение мероприятий, направленных на социально-
/	значимую деятельность для учеников и родителей
8	Организация консультативной работы ППМС службы для родителей
	Организация и проведение родительского просвещения
1	Организация работы «Электронного дневника» для повышения
1	эффективности взаимодействия педагогов, родителей, обучающихся.
2	Содействие семьям

В ходе организации процессов развития, воспитания и социализации обучающихся используются следующие педагогические технологии:

- технология КТД
- проектные технологии,
- дистанционные технологии,
- игровые технологии и др.

### 2.3.4. Формы индивидуальной и групповой организации профессиональной ориентации обучающихся

Формами индивидуальной и групповой организации профессиональной ориентации обучающихся являются: «ярмарки профессий», дни открытых дверей, экскурсии, предметные недели, олимпиады, конкурсы и т.д.

«Ярмарка профессий» как форма организации профессиональной ориентации обучающихся предполагает публичную презентацию различных профессиональных занятий с целью актуализировать, расширить, уточнить, закрепить у школьников представления о профессиях в игровой форме, имитирующей ярмарочное гуляние. Общая методическая схема предусматривает оборудование на некоторой территории площадок («торговых палаток»), на которых разворачиваются презентации, участники имеют возможность свободного передвижения по территории ярмарки от площадки к площадке в произвольном порядке. В «Ярмарке профессий» могут принимать участие не только обучающиеся, но и их родители, специально приглашенные квалифицированные широко известные признанные специалисты.

Дни открытых дверей в качестве формы организации профессиональной ориентации обучающихся наиболее часто проводятся на базе профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования и призваны презентовать спектр образовательных программ, реализуемых образовательной организацией, в ходе такого рода мероприятий пропагандируется обучение в отдельных организациях, реализующих основные профессиональные образовательные программы, а также различные варианты профессионального образования, которые осуществляются в этом образовательной организации.

Экскурсия как форма организации профессиональной ориентации обучающихся представляет собой путешествие с познавательной целью, в ходе которого экскурсанту предъявляются (в том числе специально подготовленным профессионалом – экскурсоводом) объекты и материалы, освещающие те или иные виды профессиональной деятельности. Профориентационные экскурсии организуются на предприятия (посещение производства, музея), в музеи или на тематические экспозиции, в организации

профессионального образования. Опираясь на возможности современных электронных устройств, следует использовать такую форму как виртуальная экскурсия по производствам, образовательным организациям

Предметная неделя в качестве формы организации профессиональной ориентации обучающихся включает набор разнообразных мероприятий, организуемых в течение календарной недели, содержательно предметная неделя связана с каким-либо предметом или предметной областью («Неделя математики», «Неделя биологии», «Неделя истории»). Предметная неделя может состоять из презентаций проектов и публичных отчетов об их реализации, конкурсов знатоков по предмету/предметам, встреч с интересными людьми, избравшими профессию, близкую к этой предметной сфере.

Олимпиады по предметам (предметным областям) в качестве формы организации профессиональной ориентации обучающихся предусматривают участие наиболее подготовленных или способных в данной сфере, олимпиады по предмету (предметным областям) стимулируют познавательный интерес.

Конкурсы профессионального мастерства как форма организации профессиональной ориентации обучающихся строятся как соревнование лиц, работающих по одной специальности, с целью определить наиболее высоко квалифицированного работника. Обучающиеся, созерцая представление, имеют возможность увидеть ту или иную профессию в позитивном свете, в процессе сопереживания конкурсанту у школьников возникает интерес к какой-либо профессии.

# 2.3.5. Этапы организации работы в системе социального воспитания в рамках образовательной организации, совместной деятельности образовательной организации с предприятиями, общественными организациями, в том числе с организациями дополнительного образования

Достижение результатов социализации обучающихся в совместной деятельности образовательной организации с различными социальными субъектами, с одной стороны, обеспечивается организацией взаимодействия школы с предприятиями, общественными организациями, организациями дополнительного образования и т.д., а с другой – вовлечением школьника в социальную деятельность.

В целях создания условий для успешного процесса воспитания и социализации обучающихся МБОУ «Гимназия №31» осуществляет взаимодействие со следующими учреждениями и организациями:

- Курганским государственным университетом,
- Домом детского творчества «Радуга»,
- Домом детского и юношеского творчества,
- детской библиотекой им. Островского,
- городской библиотекой им. Маяковского,
- детской библиотекой им. Потанина,
- Художественным музеем,
- Драматическим театром,
- Краеведческим музеем,

#### 2.3.6. Основные формы организации педагогической поддержки и социализации

## обучающихся по каждому из направлений с учетом урочной и внеурочной деятельности, а также формы участия специалистов и социальных партнеров по направлениям социального воспитания

Основными формами организации педагогической поддержки обучающихся являются: психолого-педагогическое консультирование, метод организации развивающих ситуаций, ситуационно-ролевые игры и другие.

Психолого-педагогическая консультация в качестве основной формы организации педагогической поддержки обучающихся предполагает идентификацию проблемной ситуации обучающегося, а также определение, какие ресурсы и каким способом он может задействовать для самостоятельного разрешения проблемы. Целью консультации является создание у школьника представлений об альтернативных вариантах действий в конкретной проблемной ситуации. В процессе консультирования могут решаться три группы задач:

- 1) эмоционально-волевой поддержки обучающегося (повышение уверенности школьника в себе, своих силах, убежденности в возможности преодолеть трудности);
- 2) информационной поддержки обучающегося (обеспечение школьника сведениями, необходимыми для разрешения проблемной ситуации);
- 3) интеллектуальной поддержки социализации (осознание школьником собственной проблемной ситуации, в том числе и в самоопределении относительно вариантов получения образования).

Организация развивающих ситуаций предполагает, что педагог осуществляет поддержку в решении школьником значимой для него проблемной ситуации, может управлять как отдельными элементами существующих ситуаций, так и организовывать их специально. Воспитанник, участвуя в таких ситуациях, наращивает свои личностные ресурсы, совершенствуется в способах управления имеющимися ресурсами для решения собственных возрастных задач. При организации развивающих ситуаций педагог может использовать и комбинировать самые разнообразные педагогические средства, вовлекать воспитанника в разнообразные виды деятельности.

Основными формами организации педагогической поддержки обучающихся являются ситуационно-ролевые игры, позволяющие совершенствовать способы межличностного взаимодействия; аутотренинги, способствующие развитию навыков саморегуляции, приемы творческого мышления как средство развития способов мысленного решения школьником задач своей жизнедеятельности. В рамках ролевой игры воспитанник действует, познавая себя, осознавая собственные проблемы, ситуации выбора, принимая решение, проектируя и планируя собственную деятельность, взаимодействуя с другими игроками. В ситуационно-ролевой игре воспитанник, участвуя в разных ролях в различных моделях социального взаимодействия, не только становится более компетентным в сфере социальных отношений, но и относительно безболезненно приобретает опыт соревнования и сотрудничества, победы и проигрыша.

#### Формы участия специалистов и социальных партнеров по направлениям социального воспитания.

Важнейшим партнером образовательной организации в реализации цели и задач воспитания и социализации являются родители обучающегося (законные представители), которые одновременно выступают в многообразии позиций и социальных ролей:

- как источник родительского запроса к школе на физическое, социальнопсихологическое, академическое (в сфере обучения) благополучие ребенка, эксперт результатов деятельности образовательной организации;
  - как обладатель и распорядитель ресурсов для воспитания и социализации;
  - непосредственный воспитатель (в рамках школьного и семейного воспитания).

Условиями результативности работы с родителями обучающихся (законными представителями) является понимание педагогическими работниками и учет ими при проектировании и конструировании взаимодействия следующих аспектов:

- ориентация на «партисипативность» (вовлечение родителей в управление образовательным процессом, решение проблем, участие в решении и анализе проблем, принятии решений и даже их реализации в той или иной форме, возникающих в жизни образовательной организации);
- недопустимость директивного навязывания родителям обучающихся взглядов, оценок, помощи в воспитании их детей (без вербализированного запроса со стороны родителей), использование педагогами по отношению к родителям методов требования и убеждения как исключительно крайняя мера;
- наличие границ сотрудничества педагогов с родителями и вероятность конфликта интересов семьи и школы, умеренность ожиданий активности и заинтересованности родителей обучающегося в разрешении тех или иных противоречий, возникающих в процессе образования их ребенка, неэффективность тактики просто информирования педагогом родителей о недостатках в обучении или поведении их ребенка,
- безальтернативность переговоров как метода взаимодействия педагогов с родителями, восприятие переговоров как необходимой и регулярной ситуации взаимодействия.

Развитие педагогической компетентности родителей (законных представителей) в целях содействия социализации обучающихся в семье предусматривает содействие в формулировке родительского запроса образовательной организации, в определении родителями объема собственных ресурсов, которые они готовы передавать и использовать в реализации цели и задач воспитания и социализации.

В качестве социальных партнеров по направлениям социального воспитания могут привлекаться педагогические работники иных образовательных организаций, выпускники, представители общественности, органов управления, бизнес сообщества.

Таблица 25 **Организация педагогической поддержки социализации обучающихся** 

Направление духовно-	Содержание духовно-	Формы организации педагогической
нравственного	нравственного развития,	поддержки социализации обучающихся
развития, воспитания и	воспитания и социализации	of paper and the government of
социализации	обучающихся в соответствии	образовательная социальные
обучающихся	направлением	организация партнеры
Обеспечение принятия	формирование осознанного,	классные часы, показ и
обучающимися	уважительного и	просмотр обсуждение
ценности Человека и	доброжелательного	кинофильмов, кинофильмов,
человечности,	отношения к другому	театральных театральных
гуманистических,	человеку, его мнению,	постановок постановок
демократических и	мировоззрению, культуре,	беседы
традиционных	языку, вере, собственности,	
ценностей,	гражданской позиции;	
	формирование готовности и	

Направление духовно-	Содержание духовно-	Формы организаці	ии педагогической
нравственного	нравственного развития,		зации обучающихся
развития, воспитания и	воспитания и социализации	образовательная	социальные
социализации	обучающихся в соответствии	организация	партнеры
	способности вести диалог с		
	другими людьми и достигать в		
	нем взаимопонимания		
	(идентификация себя как		
	полноправного субъекта		
	общения, готовности к		
	конструированию образа		
	партнера по диалогу, образа		
	допустимых способов		
	диалога, процесса диалога как		
	конвенционирования		
	интересов, процедур,		
	формирование готовности и		
	способности вести		
	переговоры, противостоять		
	негативным воздействиям		
	социальной среды)		
Формирование мотивов	приобщение обучающихся к	классные часы,	показ и
и ценностей	культурным ценностям своего	просмотр	обсуждение
обучающегося в сфере	народа, своей этнической или	кинофильмов,	кинофильмов,
отношений к России	социокультурной группы,	театральных	театральных
как Отечеству	базовым национальным	постановок	постановок,
	ценностям российского	беседы,	организация
	общества, общечеловеческим	исследовательские	научно-
	ценностям в контексте	и проектные	практических
	формирования у них	работы	конференций
	российской гражданской		
	идентичности		
включение	приобщение обучающихся к	органы	органы
обучающихся в	общественной деятельности,	ученического	ученического
процессы общественной	участие в детско-юношеских	самоуправления,	самоуправления,
,	организациях и движениях,	работа детско-	работа детско-
самоорганизации	школьных и внешкольных объединениях, в ученическом	юношеских	юношеских
	самоуправлении, участие	организаций, личностно	организаций, личностно
	обучающихся в	значимая и	значимая и
	благоустройстве школы,	общественно	общественно
	класса, сельского поселения,	приемлемая	приемлемая
	города; социальная	проектная	проектная
	самоидентификация	деятельность	деятельность
	обучающихся в процессе		Поптентичесть
	участия в личностно значимой		
	и общественно приемлемой		
	деятельности; приобретение		
	опыта конструктивного		
	социального поведения,		
	приобретение знаний о		
	нормах и правилах поведения		
	в обществе, социальных ролях		
	человека; формирование у		

нравственного нравственного развития, поддержки социализации обучаю развития, воспитания и воспитания и социализации образовательная социальн	ı
развития воспитания и воспитания и социализации образовательная социализ	щихся
	ње
социализации обучающихся в соответствии организация партнер	)Ы
обучающихся личностных	
качеств, необходимых для	
конструктивного, успешного и	
ответственного поведения в	
обществе с учетом правовых	
норм, установленных	
российским	
законодательством	
формирование содействия социализации классные часы, показ	
партнерских отношений обучающихся в семье, учета беседы, просмотр кинофильмо	
с родителями индивидуальных и возрастных кинофильмов, театральных	
(законными особенностей обучающихся, театральных постановок,	
представителями) культурных и социальных постановок, совместные	
потребностей их семей совместные походы	И
походы и экскурсии экскурсии	
формирование мотивов развитие собственных проектные и профессиона	
и ценностей представлений о перспективах исследовательские е пробы, н	-
обучающегося в сфере своего профессионального работы, исследовате.	
трудовых отношений и образования и будущей профессиональны конференци	
выбора будущей профессиональной е пробы, научно- классные	часы,
профессии деятельности, приобретение исследовательские беседы, экс	
практического опыта, конференции, на предприя	тия
соответствующего интересам классные часы,	
и способностям обучающихся; беседы, экскурсии	
формирование у обучающихся на предприятия	
мотивации к труду, потребности к приобретению	
профессии; овладение способами и приемами поиска	
информации, связанной с	
профессиональным	
образованием и	
профессиональной	
деятельностью, поиском	
вакансий на рынке труда и	
работой служб занятости	
населения; создание условий	
для профессиональной	
ориентации обучающихся	
через систему работы	
педагогов, психологов,	
социальных педагогов;	
сотрудничество с базовыми	
предприятиями,	
учреждениями	
профессионального	
образования, центрами	
профориентационной работы;	
совместную деятельность	

Направление духовно-	Содержание духовно-	Формы организации педагогической	
нравственного	нравственного развития,	поддержки социализации обучаюц	
развития, воспитания и	воспитания и социализации	образовательная	социальные
социализации	обучающихся в соответствии	организация	партнеры
	обучающихся с родителями		
	(законными представителями);		
	информирование		
	обучающихся об особенностях		
	различных сфер		
	профессиональной		
	деятельности, социальных и		
	финансовых составляющих		
	различных профессий,		
	особенностях местного,		
	регионального, российского и		
	международного спроса на		
	различные виды трудовой		
	деятельности; использование		
	средств психолого-		
	педагогической поддержки		
	обучающихся и развитие		
	консультационной помощи в		
	,		
	их профессиональной		
	ориентации, включающей		
	диагностику		
	профессиональных		
	склонностей и		
	профессионального		
	потенциала обучающихся, их		
	способностей и компетенций,		
	необходимых для		
	продолжения образования и		
	выбора профессии (в том		
	числе компьютерного		
	профессионального		
	тестирования и тренинга в		
	специализированных центрах)		
формирования	развитие навыков	беседы, классные	беседы, классные
антикоррупционного	законопослушного поведения	часы, конкурсы и	часы, конкурсы и
сознания обучающихся	воспитанников, получение	олимпиады	олимпиады
	знаний о сущности коррупции,	соответствующей	соответствующей
	ее общественной опасности,	направленности	направленности
	формирование навыков		•
	антикоррупционного		
	поведения, нетерпимости к		
	проявлениям коррупции в		
	повседневной жизни,		
	включение обучающихся в		
	совместную деятельности с		
	представителями социума по		
	вопросам		
	антикоррупционного		
	воспитания		
формирование		беседы, классные	беседы, классные
формирование	развитие мотивации и	беседы, классные	беседы, классные

Направление духовно-	Содержание духовно-	_ <u>-</u>	ии педагогической
нравственного	нравственного развития,		зации обучающихся
развития, воспитания и	воспитания и социализации	образовательная	социальные
социализации	обучающихся в соответствии	организация	партнеры
мотивационно-	способности к духовно-	часы,	часы,
ценностных отношений	нравственному	тестирование,	тестирование,
обучающегося в сфере	самосовершенствованию;	работа в	
самопознания,	формирование позитивной	сенсорной комнате	
самоопределения,	самооценки, самоуважения,	l a series	
самореализации,	конструктивных способов		
самосовершенствовани	самореализации		
_	саморсализации		
Я	occoving of ways and a	босонии инпесицио	босоли и прости
формирование	осознание обучающимися	беседы, классные	беседы, классные
мотивационно-	ценности целесообразного,	часы, походы,	часы, походы,
ценностных отношений	здорового и безопасного	экскурсии,	экскурсии,
обучающегося в сфере	образа жизни, формирование	участие в	организация
здорового образа жизни	установки на систематические	конкурсах и	конкурсов и
	занятия физической культурой	олимпиадах	олимпиад
	и спортом, готовности к	соответствующего	соответствующего
	выбору индивидуальных	направления	направления
	режимов двигательной		
	активности на основе		
	осознания собственных		
	возможностей; осознанное		
	отношение обучающихся к		
	выбору индивидуального		
	рациона здорового питания;		
	формирование знаний о		
	современных угрозах для		
	жизни и здоровья людей, в том		
	числе экологических и		
	транспортных, готовности		
	активно им противостоять;		
	овладение современными		
	оздоровительными		
	технологиями, в том числе на		
	основе навыков личной		
	гигиены; профилактики		
	употребления наркотиков и		
	других психоактивных		
	веществ, профилактики		
	инфекционных заболеваний;		
	убежденности в выборе		
	здорового образа жизни;		
	формирование устойчивого		
	отрицательного отношения к		
	аддиктивным проявлениям		
	различного рода –		
	наркозависимость,		
	алкоголизм, игромания,		
	табакокурение, интернет-		
	зависимость и др., как		
	факторам ограничивающим		
	свободу личности		
	своооду личпости		

Направление духовно-	Содержание духовно-	Формы организаці	ии педагогической
нравственного	нравственного развития,		зации обучающихся
развития, воспитания и	воспитания и социализации	образовательная	социальные
социализации	обучающихся в соответствии	организация	партнеры
формирование мотивов	формирование готовности	классные часы,	классные часы,
и ценностей	обучающихся к социальному	беседы,	беседы,
обучающегося в сфере	взаимодействию по вопросам	экологические	экологические
отношений к природе, в	улучшения экологического	десанты, походы,	десанты, походы,
том числе Зауралья	качества окружающей среды,	трудовые отряды,	трудовые отряды,
	устойчивого развития	участие в	организация
	территории, экологического	конкурсах и	конкурсов и
	здоровьесберегающего	олимпиадах	олимпиад
	просвещения населения,	соответствующей	соответствующей
	осознание обучающимися	направленности	направленности
	взаимной связи здоровья	1	•
	человека и экологического		
	состояния окружающей его		
	среды, роли экологической		
	культуры в обеспечении		
	личного и общественного		
	здоровья и безопасности;		
	необходимости следования		
	принципу предосторожности		
	при выборе варианта		
	поведения		
формирование	формирование основ	классные часы,	классные часы,
мотивационно-	художественной культуры	беседы,	беседы,
ценностных отношений	обучающихся как части их	посещение	организация
обучающегося в сфере	общей духовной культуры, как	выставок,	выставок,
искусства	особого способа познания	концертов, музеев,	концертов,
	жизни и средства организации	проектные и	музейных
	общения; развитие	научно-	экспозиций,
	эстетического, эмоционально-	1	организация
	ценностного видения	работы	научно-
	окружающего мира; развитие		исследовательских
	способности к эмоционально-		конференций
	ценностному освоению мира,		
	самовыражению и ориентации		
	в художественном и		
	нравственном пространстве		
	культуры; воспитание		
	уважения к истории культуры		
	своего Отечества и малой		
	Родины, выраженной в том		
	числе в понимании красоты		
	человека; развитие потребности в общении с		
	-		
	художественными		
	произведениями, формирование активного		
	отношения к традициям художественной культуры как		
	художественной культуры как смысловой, эстетической и		
	личностно-значимой ценности		
	личностно-значимой ценности		

#### 2.3.7. Модели организации работы по формированию экологически целесообразного, здорового и безопасного образа жизни

Модель обеспечения рациональной организации учебно-воспитательной деятельности и образовательной среды предусматривает объединение педагогического коллектива в вопросе рациональной организации учебно-воспитательного процесса и образовательной среды, освоение педагогами образовательной организации совокупности соответствующих представлений, экспертизу и взаимную экспертизу рациональности организации учебно-воспитательного процесса и образовательной среды, проведение исследований состояния учебно-воспитательного процесса и образовательной среды. В обеспечении рациональной организации учебно-воспитательного процесса и образовательной среды отдельного ученического класса организаторскую роль призван сыграть классный руководитель. Сферами рационализации учебно-воспитательного процесса являются:

- организация занятий (уроков);
- обеспечение использования различных каналов восприятия информации;
- учет зоны работоспособности обучающихся;
- распределение интенсивности умственной деятельности;
- использование здоровьесберегающих технологий.

Модель организации физкультурно-спортивной и оздоровительной работы предполагает формирование групп школьников на основе их интересов в сфере физической культуры и спорта (спортивные клубы и секции), организацию тренировок в клубах и секциях, проведение регулярных оздоровительных процедур и периодических акций, подготовку и проведение спортивных соревнований.

Массовые физкультурно-спортивные мероприятия оказывают влияние не только на непосредственных участников, но и на зрителей и болельщиков за счет зрелища, вследствие возникновения чувства соучастия и сопричастности, гордости за высокие достижения, смелые и решительные действия спортсменов. Формами физкультурно-спортивной и оздоровительной работы являются: спартакиада, спортивная эстафета, спортивный праздник.

профилактической работы предусматривает определение «зон риска» (выявление обучающихся, вызывающих наибольшее опасение; выявление источников опасений – групп и лиц, объектов и т. д.), разработку и реализацию комплекса адресных профильных используются возможности организаций медицинских, правоохранительных, социальных и т.д. Профилактика чаще употреблением психоактивных веществ обучающимися, а также с проблемами детского дорожно-транспортного травматизма, распространением ВИЧ-инфекции. В ученическом профилактическую работу организует классный руководитель, организатор, школьные психологи и социальные партнеры в данном направлении.

Модель просветительской и методической работы с участниками образовательного процесса рассчитана на большие, нерасчлененные на устойчивые, учебные группы, и неоформленные (официально не зарегистрированные) аудитории, может быть:

- внешней (предполагает привлечение возможностей других учреждений и организаций – спортивные клубы, лечебные учреждения, стадионы, библиотеки и т. д.);

- внутренней (получение информации организуется в общеобразовательной школе, в том числе одна группа обучающихся выступает источником информации для другого коллектива, других групп коллективов);
- программной (системной, органически вписанной в образовательный процесс, служит раскрытию ценностных аспектов здорового и безопасного образа жизни, обеспечивает межпредметные связи);
- стихийной (осуществляется ситуативно, как ответ на возникающие в жизни школы, ученического сообщества проблемные ситуации, вопросы, затруднения, несовпадение мнений и т. д.; может быть оформлена как некоторое событие, выходящее из ряда традиционных занятий и совместных дел, или организована как естественное разрешение проблемной ситуации).

Просвещение осуществляется через лекции, беседы, диспуты, выступления в средствах массовой информации, экскурсионные программы, библиотечные и концертные абонементы, передвижные выставки. В просветительской работе целесообразно использовать информационные ресурсы сети Интернет.

# 2.3.8. Описание деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность, в области непрерывного экологического здоровьесберегающего образования обучающихся

Формирование осознанного отношения к собственному здоровью, устойчивых представлений о здоровье и здоровом образе жизни; факторах, оказывающих позитивное и негативное влияние на здоровье; формирование личных убеждений, качеств и привычек, способствующих снижению риска здоровью в повседневной жизни, включает несколько комплексов мероприятий.

Первый комплекс мероприятий формирует у обучающихся: способность составлять рациональный режим дня и отдыха; следовать рациональному режиму дня и отдыха на основе знаний о динамике работоспособности, утомляемости, напряженности разных видов деятельности; выбирать оптимальный режим дня с учетом учебных и внеучебных нагрузок; умение планировать и рационально распределять учебные нагрузки и отдых в экзаменам; знание и умение эффективно период подготовки K работоспособности; индивидуальные особенности знание ОСНОВ профилактики переутомления и перенапряжения.

Второй комплекс мероприятий формирует у обучающихся: представление о необходимой и достаточной двигательной активности, элементах и правилах закаливания, выбор соответствующих возрасту физических нагрузок и их видов; представление о рисках для здоровья неадекватных нагрузок и использования биостимуляторов; потребность в двигательной активности и ежедневных занятиях физической культурой; умение осознанно выбирать индивидуальные программы двигательной активности, включающие малые виды физкультуры (зарядка) и регулярные занятия спортом. Для реализации этого комплекса необходима интеграция с курсом физической культуры.

Третий комплекс мероприятий формирует у обучающихся: навыки оценки собственного функционального состояния (напряжения, утомления, переутомления) по субъективным показателям (пульс, дыхание, состояние кожных покровов) с учетом собственных индивидуальных особенностей; навыки работы в условиях стрессовых ситуаций; владение элементами саморегуляции для снятия эмоционального и физического

напряжения; навыки самоконтроля за собственным состоянием, чувствами в стрессовых ситуациях; представления о влиянии позитивных и негативных эмоций на здоровье, факторах, их вызывающих, и условиях снижения риска негативных влияний; навыки эмоциональной разгрузки и их использование в повседневной жизни; навыки управления своим эмоциональным состоянием и поведением. В результате реализации данного комплекса, обучающиеся получают представления о возможностях управления своим физическим и психологическим состоянием без использования медикаментозных и тонизирующих средств.

Четвертый комплекс мероприятий формирует у обучающихся: представление о рациональном питании как важной составляющей части здорового образа жизни; знания о правилах питания, направленных на сохранение и укрепление здоровья; готовность соблюдать правила рационального питания; знание правил этикета, связанных с питанием, осознание того, что навыки этикета являются неотъемлемой частью общей культуры личности; представление о социокультурных аспектах питания, его связи с культурой и историей народа; интерес к народным традициям, связанным с питанием и здоровьем, расширение знаний об истории и традициях своего народа; чувство уважения к культуре своего народа, культуре и традициям других народов. В результате реализации данного модуля обучающиеся должны быть способны самостоятельно оценивать и контролировать свой рацион питания с точки зрения его адекватности и соответствия образу жизни (учебной и внеучебной нагрузке).

Пятый комплекс мероприятий обеспечивает профилактику разного рода зависимостей: развитие представлений подростков о ценности здоровья, важности и необходимости бережного отношения к нему; расширение знаний обучающихся о правилах здорового образа жизни, воспитание готовности соблюдать эти правила; формирование адекватной самооценки, развитие навыков регуляции своего поведения, эмоционального состояния; формирование умений оценивать ситуацию и противостоять негативному давлению со стороны окружающих; формирование представлений о наркотизации как поведении, опасном для здоровья, о неизбежных негативных последствиях наркотизации для творческих, интеллектуальных способностей человека, возможности самореализации, достижения социального успеха; вовлечение подростков в социально значимую деятельность, позволяющую им реализовать потребность в признании окружающих, проявить лучшие качества И способности; ознакомление разнообразными формами проведения досуга; формирование умений рационально проводить свободное время (время отдыха) на основе анализа своего режима; развитие способности контролировать время, проведенное за компьютером.

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

Система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся призвана реализовывать стратегическую задачу (формирование у школьников активной жизненной позиции) и тактическую задачу (обеспечить вовлечение и активное участие обучающегося в совместной деятельности, организуемой в воспитательных целях).

Система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся в общеобразовательной школе строится на следующих принципах:

- публичность поощрения (информирование всех обучающихся о награждении, проведение процедуры награждения в присутствии значительного числа школьников);
- соответствие артефактов и процедур награждения укладу жизни школы, специфической символике, выработанной и существующей в сообществе в виде традиции;
- прозрачность правил поощрения (неукоснительное следование порядку награждения, соблюдение справедливости при выдвижении кандидатур);
- регулирование частоты награждений (недопущение избыточности в поощрениях недостаточно длительные периоды ожидания и чрезмерно большие группы поощряемых);
- сочетание индивидуального и коллективного поощрения (использование и индивидуальных наград, и коллективных дает возможность стимулировать активность групп обучающихся, преодолевать межличностные противоречия между школьниками, получившими награду и не получившими ее);
- дифференцированность поощрений (наличие уровней и типов наград позволяет продлить стимулирующее действие системы поощрения).

Формами поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся являются рейтинг и формирование портфолио, спонсорство.

Рейтинг как способ организации поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся представляет собой размещение обучающихся или групп в последовательности, определяемой их успешностью в чем-либо (достижениями). Рейтинги оказывают ощутимое стимулирующее воздействие на поведение ученических коллективов и отдельных школьников.

Формирование портфолио в качестве способа организации поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся – деятельность по собиранию (накоплению) артефактов, символизирующих достижения «хозяина» портфолио. Портфолио имеет смешанный характер. В Гимназии в него включают артефакты признания (грамоты, поощрительные письма, фотографии призов и т. д.) и артефакты деятельности (рефераты, доклады, статьи, чертежи или фото изделий и т. д.).

Спонсорство как способ организации поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся предусматривает оказание материальной помощи обучающемуся или учебной группе за достижение в чем-либо. Спонсорство предполагает публичную презентацию спонсора и его деятельности.

# 2.3.10. Критерии, показатели эффективности деятельности образовательной организации в части духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся

Первый критерий – степень обеспечения в образовательной организации жизни и здоровья обучающихся, формирования здорового и безопасного образа жизни (поведение на дорогах, в чрезвычайных ситуациях), выражается в следующих показателях:

- уровень информированности педагогов о состоянии здоровья обучающихся (заболевания, ограничения по здоровью), в том числе фиксация динамики здоровья обучающихся, уровень информированности о посещении спортивных секций, регулярности занятий физической культурой;
- степень конкретности и измеримости задач по обеспечению жизни и здоровья обучающихся, уровень обусловленности задач анализом ситуации в образовательной

организации, ученическом классе, учебной группе, уровень дифференциации работы исходя из состояния здоровья отдельных категорий обучающихся;

- реалистичность количества и достаточность мероприятий по обеспечению рациональной организации учебно-воспитательного процесса и образовательной среды, организации физкультурно-спортивной и оздоровительной работы, профилактической работы, формированию осознанного отношения к собственному здоровью, устойчивых представлений о здоровье и здоровом образе жизни, формированию у обучающихся навыков оценки собственного функционального состояния, формирование у обучающихся компетенций в составлении и реализации рационального режима дня и отдыха (тематика, форма и содержание которых адекватны задачам обеспечения жизни и здоровья обучающихся, здорового и безопасного образа жизни);
- уровень безопасности для обучающихся среды образовательной организации, реалистичность количества и достаточность мероприятий;
- согласованность мероприятий, обеспечивающих жизнь и здоровье обучающихся, формирование здорового и безопасного образа жизни, с медиками и родителями обучающихся, привлечение к организации мероприятий профильных организаций, родителей, общественности и др.

Второй критерий – степень обеспечения в образовательной организации позитивных межличностных отношений обучающихся, выражается в следующих показателях:

- уровень информированности педагогов (прежде всего классных руководителей) о состоянии межличностных отношений в сообществах обучающихся (специфические проблемы межличностных отношений школьников, обусловленные особенностями учебных групп, спецификой формирования коллектива, стилями педагогического руководства, составом обучающихся и т. д.), периодичность фиксации динамики о состоянии межличностных отношений в ученических классах;
- степень конкретности и измеримости задач по обеспечению в образовательной организации позитивных межличностных отношений обучающихся, уровень обусловленности задач анализом ситуации в образовательной организации, ученическом классе, учебной группе, уровень дифференциации работы исходя из социальнопсихологического статуса отдельных категорий обучающихся;
- состояние межличностных отношений обучающихся в ученических классах (позитивные, индифферентные, враждебные);
- реалистичность количества и достаточность мероприятий обеспечивающих работу с лидерами ученических сообществ, недопущение притеснение одними детьми других, оптимизацию взаимоотношений между микро-группами, между обучающимися и учителями, обеспечение в группах учащихся атмосферы снисходительности, терпимости друг к другу (тематика, форма и содержание которых адекватны задачам обеспечения позитивных межличностных отношений обучающихся);
- согласованность мероприятий, обеспечивающих позитивные межличностные отношения обучающихся, с психологом.

Третий критерий – степень содействия обучающимся в освоении программ общего и дополнительного образования выражается в следующих показателях:

- уровень информированности педагогов об особенностях содержания образования в реализуемой образовательной программе, степень информированности педагогов о возможностях и проблемах освоения обучающимися данного содержания образования, уровень информированности о динамике академических достижений обучающихся, о типичных и персональных трудностях в освоении образовательной программы;

- степень конкретности и измеримости задач содействия обучающимся в освоении программ общего и дополнительного образования, уровень обусловленности задач анализом ситуации в образовательной организации, ученическом классе, учебной группе, уровень дифференциации работы исходя из успешности обучения отдельных категорий обучающихся;
- реалистичность количества и достаточность мероприятий, направленных на обеспечение мотивации учебной деятельности, обеспечении академических достижений одаренных обучающихся, преодолении трудностей в освоении содержания образования, обеспечение образовательной среды (тематика, форма и содержание которых адекватны задачам содействия обучающимся в освоении программ общего и дополнительного образования);
- согласованность мероприятий содействия обучающимся в освоении программ общего и дополнительного образования с учителями предметниками и родителями обучающихся; вовлечение родителей в деятельность по обеспечению успеха обучающихся в освоении образовательной программы основного общего образования.

Четвертый критерий – степень реализации задач воспитания компетентного гражданина России, принимающего судьбу Отечества как свою личную, осознающего ответственность за настоящее и будущее своей страны, укорененного в духовных и культурных традициях многонационального народа России, выражается в следующих показателях:

- уровень информированности педагогов о предпосылках и проблемах воспитания у обучающихся патриотизма, гражданственности, формирования экологической культуры, уровень информированности об общественной самоорганизации класса;
- степень конкретности и измеримости задач патриотического, гражданского, экологического воспитания, уровень обусловленности формулировок задач анализом ситуации в образовательной организации, ученическом классе, учебной группе; при формулировке задач учтены возрастные особенности, традиции образовательной организации, специфика класса;
- степень корректности и конкретности принципов и методических правил по реализации задач патриотического, гражданского, экологического воспитания обучающихся;
- реалистичность количества и достаточность мероприятий (тематика, форма и содержание которых адекватны задачам патриотического, гражданского, трудового, экологического воспитания обучающихся);
- согласованность мероприятий патриотического, гражданского, трудового, экологического воспитания с родителями обучающихся, привлечение к организации мероприятий профильных организаций родителей, общественности и др.

#### 2.3.11. Методика и инструментарий мониторинга духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся

Методика мониторинга духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся включает совокупность следующих методических правил:

- мониторинг вследствие отсроченности результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся целесообразно строить, с одной стороны, на отслеживании процессуальной стороны жизнедеятельности школьных сообществ (деятельность, общение, деятельности) и воспитательной деятельности педагогических работников, а с другой, на изучении индивидуальной успешности выпускников школы;
- при разработке и осуществлении программы мониторинга следует сочетать общие цели и задачи духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, задаваемые ФГОС, и специфические, определяемые социальным окружением школы, традициями, укладом образовательной организации и другими обстоятельствами;
- комплекс мер по мониторингу предлагается ориентировать, в первую очередь, не на контроль за деятельностью педагогов, а на совершенствование их деятельности, направленной на обеспечение процессов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся;
- мониторингу предлагается придать общественно-административный характер, включив и объединив в этой работе администрацию школы, родительскую общественность, представителей различных служб (медика, психолога, социального педагога и т. п.);
- мониторинг должен предлагать чрезвычайно простые, прозрачные, формализованные процедуры диагностики;
- предлагаемый мониторинг не должен существенно увеличить объем работы, привнести дополнительные сложности, отчетность, ухудшить ситуацию в повседневной практике педагогов, своей деятельностью обеспечивающих реализацию задач духовнонравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, поэтому целесообразно проводить его в рамках традиционных процедур, модернизировав их в контексте ФГОС;
- не целесообразно возлагать на педагогических работников школы исключительную ответственность за духовно-нравственное развитие, воспитание и социализацию обучающихся, так как успехи и серьезные упущения лишь отчасти обусловлены их деятельностью;
- в ходе мониторинга важно исходить из фактической несравнимости результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации в различных школах, ученических сообществах и по отношению к разным обучающимся (школа, коллектив, обучающийся могут сравниваться только сами с собой);
- работа предусматривает постепенное совершенствование методики мониторинга (предполагается поэтапное внедрение данного средства в практику деятельности общеобразовательных организаций).

Инструментарий мониторинга духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся включает следующие элементы:

- профессиональная и общественная экспертиза планов и программ духовнонравственного развития, воспитания и социализации обучающихся на предмет следования требованиям ΦΓΟC учета специфики общеобразовательной организации (социокультурное окружение, школьной жизни, запрос родителей уклад общественности, наличные ресурсы);
- периодический контроль за исполнением планов деятельности, обеспечивающей духовно-нравственное развитие, воспитание и социализацию обучающихся;

- профессиональная и общественная экспертиза отчетов об обеспечении духовнонравственного развития, воспитания и социализации обучающихся на предмет анализа и рефлексии изменений, произошедших благодаря деятельности педагогов в жизни школы, ученических групп (коллективов), отдельных обучающихся.

### 2.3.12. Планируемые результаты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, формирования экологической культуры, культуры здорового и безопасного образа жизни обучающихся

- 1. Интериоризация гуманистических, демократических и традиционных ценностей, осознанное, уважительное и доброжелательное отношение к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции. Готовность и способность вести диалог с другими людьми и достигать в нем взаимопонимания (идентификация себя как полноправного субъекта общения, готовность к конструированию образа партнера по диалогу, готовность к конструированию образа допустимых способов диалога, готовность к конструированию процесса диалога как конвенционирования интересов, процедур, готовность и способность к ведению переговоров).
- 2. Способность к осознанию российской идентичности в поликультурном социуме (патриотизм, уважение к Отечеству, к прошлому и настоящему многонационального народа России, воспитанное чувство ответственности и долга перед Родиной, идентичность с территорией, с природой России, идентификация себя в качестве гражданина России, субъективная значимость использования русского языка и языков народов России, осознание и ощущение субъективной сопричастности с судьбой российского народа). Осознание своей этнической принадлежности, знание истории, языка, культуры своего народа, своего края, основ культурного наследия народов России и человечества (идентичность человека с российской многонациональной культурой, сопричастность с историей народов и государств, находившихся на территории современной России). Осознанное, уважительное и доброжелательное отношение к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и народов мира.
- 3. Сформированность мотивации к обучению и целенаправленной познавательной деятельности, готовность и способность обучающихся к саморазвитию и самообразованию; готовность и способность к осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений с учетом устойчивых познавательных интересов.
- 4. Развитое моральное сознание и компетентность в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам (способность к нравственному самосовершенствованию; веротерпимость, уважительное отношение к религиозным чувствам, взглядам людей или их отсутствию; знание основных норм морали, нравственных, духовных идеалов, хранимых в культурных традициях народов России, готовность на их основе к сознательному самоограничению в поступках, поведении, расточительном потребительстве; сформированность представлений об основах светской этики, культуры традиционных религий, их роли в развитии культуры и истории России и человечества, в становлении гражданского общества и российской

государственности; понимание значения нравственности, веры и религии в жизни человека, семьи и общества). Сформированность ответственного отношения к учению; уважительного отношения к труду, наличие опыта участия в социально значимом труде. Осознание значения семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи.

- 5. Сформированность целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира. Готовность к личностному самоопределению, способность ставить цели и строить жизненные планы. Сформированность ценностно-смысловых установок, отражающих личностные и гражданские позиции в деятельности, правосознание.
- 6. Сформированность коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, детьми старшего и младшего возраста, взрослыми в процессе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности.
- 7. Освоенность социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, включая социальные сообщества (взрослых и сверстников). Участие в школьном самоуправлении и общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учетом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей (формирование готовности к участию в процессе упорядочения социальных связей и отношений, в которые вовлечены и которые формируют сами обучающиеся; вовлеченность в непосредственное гражданское участие, готовность к участию в жизнедеятельности подросткового общественного объединения, продуктивное взаимодействие с социальной средой и социальными институтами, идентификация себя в качестве субъекта социальных преобразований, компетентностей в сфере организаторской деятельности; интериоризация ценностей созидательного отношения к окружающей социальной действительности, ценностей социального творчества, ценности продуктивной организации совместной деятельности, самореализации в группе и организации, ценности «другого» как равноправного партнера, формирование компетенций анализа, проектирования, организации деятельности, рефлексии изменений, способов взаимовыгодного сотрудничества, способов реализации собственного лидерского потенциала).
- 8. Сформированность ценности здорового и безопасного образа жизни; интериоризация правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил поведения на транспорте и на дорогах.
- 9. Развитость эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России и мира, творческой деятельности эстетического характера (способность понимать художественные произведения, отражающие разные этнокультурные традиции; сформированность основ художественной культуры обучающихся как части их общей духовной культуры, как особого способа познания жизни и средства организации общения; развитость эстетического, эмоционально-ценностного видения окружающего мира; способность к эмоционально-ценностному освоению мира, самовыражению и ориентации в художественном и нравственном пространстве культуры; уважение к истории культуры своего Отечества, выраженной в том числе в понимании красоты человека; развитая потребность в общении с художественными произведениями, сформированность активного отношения к традициям художественной культуры как смысловой, эстетической и личностно-значимой ценности.

10. Сформированность экологической культуры, соответствующей ОСНОВ современному уровню экологического мышления, наличие опыта экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях (готовность к исследованию природы, к занятиям сельскохозяйственным трудом, к художественно-эстетическому отражению природы, к занятиям туризмом, в том числе экотуризмом, к осуществлению природоохранной деятельности).