Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Новосибирска «Средняя общеобразовательная школа № 72» (МБОУ СОШ № 72) 630029, г. Новосибирск, ул. 2-я Чулымская, 111 тел./факс 353-69-59, e-mail: s_72@edu54.ru

СОГЛАСОВАНО Педагогический совет МБОУ СОШ № 72 протокол № 1 от 30.08.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ Директор школы _____/Ю.Н. Якубовский/ приказ № 95/4-од от 30.08.2021 г.

АДАПТИРОВАННАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГОРАММА ОСНОВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ЗАДЕРЖКОЙ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

СРОК ОСВОЕНИЯ: 5 ЛЕТ

Внесены изменения протокол педагогического совета № 1 от 30.08.2022 г.	УТВЕРЖДАЮ Директор школы /Ю.Н. Якубовский/ приказ № 112/1-од от 31.08.2022 г.				
Внесены изменения протокол педагогического совета № 1 от 31.08.2023 г.	УТВЕРЖДАЮ Директор школы /Ю.Н. Якубовский/ приказ № 91/1-од от 30.08.2023 г.				
Внесены изменения протокол педагогического совета № от	УТВЕРЖДАЮ Директор школы /Ю.Н. Якубовский/ приказ № от202 г				

СОДЕРЖАНИЕ

, ,	введение	8
1.	Общие положения	8
2.	Структура основной образовательной программы основного общего образования	9
3.	Принципы и подходы к формированию АООП ООО	10
4.	Адресованность программы	11
1.	ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ	13
	Общая характеристика адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития	14
1.1.1	Психолого-педагогическая характеристика обучающихся с ЗПР	14
1.1.2	Особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР	15
1.2	Планируемые результаты освоения обучающимися адаптированной основной образовательной программы основного общего образования	17
1.2.1	Общие положения	17
1.2.2	Ведущие целевые установки и основные ожидаемые результаты	17
1.2.3	Планируемые личностные результаты	18
1.2.4	Планируемые метапредметные результаты	19
1.2.5	Планируемые предметные результаты	25
1.2.6	Планируемые результаты курсов внеурочной деятельности	25
1.3	Система оценки достижения планируемых результатов освоения адаптированной образовательной программы ООО	25
II.	СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ	39
2.1	Программа развития универсальных учебных действий на уровне основного общего образования	39
2.1.1	Цель программы развития универсальных учебных действий	39
2.1.2	Описание понятий, функций, состава и характеристик универсальных учебных действий (личностных, регулятивных,	40

	познавательных и коммуникативных) и их связь с содержанием отдельных учебных предметов, внеурочной и внешкольной деятельностью	
2.1.3	Типовые задачи применения универсальных учебных действий	47
2.1.4		51
	Описание особенностей реализации основных направлений учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся, а также форм организации учебно-исследовательской и проектной деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности	
2.1.5	Программа формирования и развития ИКТ-компетенций	57
2.1.6	Планируемые результаты формирования и развития компетентности обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий	61
2.1.7	Виды взаимодействия с учебными, научными и социальными организациями, формы привлечения консультантов, экспертов и научных руководителей	64
2.1.8	Описание условий, обеспечивающих развитие универсальных учебных действий у обучающихся	64
2.1.9	Методика и инструментарий мониторинга успешности освоения и применения обучающимися универсальных учебных действий	65
2.2	Программы учебных предметов, курсов, в том числе внеурочной деятельности (соответствуют ООП ООО)	66
2.2.1	Общие положения	66
2.2.2	Рабочие программы учебных предметов, курсов, в том числе внеурочной деятельности	66
2.3	Программа воспитания и социализации обучающихся	66
2.4	Программа коррекционной работы	66
2.4.1	Цели и задачи коррекционной работы с обучающимися на уровне основного общего образования	67
2.4.2	Принципы программы коррекционной работы.	68
2.4.3	Основные этапы коррекционной работы	69
2.4.4	Механизм реализации программы коррекционной работы	73
2.4.5	Планируемые результаты коррекционной работы	77
III.	ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ	80

3.1	Учебный план основного общего образования	80
3.2	Календарный учебный график	81
3.3	План внеурочной деятельности	81
3.4	Система условий реализации адаптированной основной образовательной программы	81

Введение

1. Общие положения

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 72» (далее - МБОУ СОШ № 72) г. Новосибирска открыто в 1965 г. по адресу: ул. 2-я Чулымская, 111. Учредителем МБОУ СОШ № 72 является <u>Департамент</u> образования мэрии города Новосибирска.

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее - Стандарт) к структуре основной образовательной программы, определены цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организация образовательных отношений на уровне основного общего образования и направленность на формирование общей культуры, духовно-нравственное, гражданское, социальное, личностное и интеллектуальное развитие, саморазвитие и самосовершенствование обучающихся, обеспечивающие их социальную успешность, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья.

В адаптированной основной образовательной программе основного общего образования учтены образовательные потребности и запросы участников образовательных отношений.

Адаптированная основная образовательная программа МБОУ СОШ № 72 разработана с учётом реализуемой организацией, осуществляющей образовательную деятельность, Программы развития на период с 2019 по 2024 гг.

Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования МБОУ СОШ № 72 разработана с привлечением органов самоуправления (Общее собрание работников Учреждения, Управляющий совет учреждения, педагогический совет), обеспечивающих государственно-общественный характер управления организации, осуществляющей образовательную деятельность.

АООП муниципального бюджетного образовательного учреждения города Новосибирска «Средняя общеобразовательная школа №72» разработана на основе следующих нормативных документов:

- 1. Конституция Российской Федерации.
- 2. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 3. Приказ от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении образовательного стандарта основного общего образования» (в ред. Приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1644)
- 4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего образования»
- 5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 07.10.2022 № 88 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. №115».
- 6. Федеральные государственные образовательные стандарты ООО.
- 7. СанПиН 1.2.3685-20;
- 8. СанПиН 1.2.3685-21;
- 9. Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ СОШ № 72.

АООП ООО обучающихся с ЗПР - это общеобразовательная программа, адаптированная для обучения категории обучающихся с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей, обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию.

АООП ООО обучающихся с ЗПР реализуется МБОУ СОШ № 72 через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований государственных санитарно- эпидемиологических правил

и нормативов.

Внеурочная деятельность реализуется по направлениям развития личности:

- духовно-нравственное;
- физкультурно-спортивное и оздоровительное;
- социальное;
- общеинтеллектуальное;
- общекультурное.

Внеурочная деятельность реализуется в форме кружков, спортивных секций и клубов, юношеских организаций, краеведческой, музейной работы, научно-практических конференций, конкурсов исследовательских проектов, олимпиад по предметам, общественно-полезной работы, военно-патриотических объединений, традиционных школьных мероприятий.

2. Структура адаптированной основной образовательной программы основного общего образования

Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ СОШ № 72 в соответствии с требованиями Стандарта содержит три раздела: целевой, содержательный и организационный.

Целевой раздел определяет общее назначение, цели, задачи и планируемые результаты реализации основной образовательной программы основного общего образования, конкретизированные в соответствии с требованиями Стандарта и учитывающие региональные, национальные и этнокультурные особенности народов Российской Федерации, а также способы определения достижения этих целей и результатов.

Целевой раздел включает:

- пояснительную записку;
- планируемые результаты освоения обучающимися адаптированной основной образовательной программы основного общего образования;
- систему оценки достижения планируемых результатов освоения адаптированной основной образовательной программы основного общего образования.

Содержательный раздел определяет общее содержание основного общего образования и включает образовательные программы, ориентированные на достижение личностных, предметных и метапредметных результатов, в том числе:

- программу развития универсальных учебных действий на уровне основного общего образования, включающую формирование компетенций обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий, учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- программы отдельных учебных предметов, курсов, в том числе внеурочной деятельности;
- программу воспитания и социализации обучающихся на уровне основного общего образования, включающую такие направления, как духовно-нравственное развитие и воспитание обучающихся, их социализация и профессиональная ориентация, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни, экологической культуры;
 - программу коррекционной работы.

Организационный раздел определяет общие рамки организации образовательного процесса, а также механизмы реализации компонентов АООП ООО для детей с ЗПР. Организационный раздел включает:

- учебный план основного общего образования как один из основных механизмов реализации основной образовательной программы;
 - календарный учебный график;
 - план внеурочной деятельности;
 - систему условий реализации адаптированной основной образовательной программы

в соответствии с требованиями Стандарта; оценочные материалы.

МБОУ СОШ № 72, реализующее основную образовательную программу основного общего образования, обязуется обеспечить ознакомление обучающихся и их родителей (законных представителей) как участников образовательных отношений:

- с их правами и обязанностями в части формирования и реализации адаптированной основной образовательной программы основного общего образования, установленными законодательством Российской Федерации и уставом МБОУ СОШ № 72;
- с Уставом и другими документами, регламентирующими осуществление образовательных отношений в МБОУ СОШ № 72.

3. Принципы и подходы к формированию адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития.

В основу разработки и реализации АООП ООО обучающихся с ЗПР заложены дифференцированный и деятельностный подходы.

Дифференцированный подход к разработке и реализации АООП ООО обучающихся с ЗПР предполагает учет их особых образовательных потребностей, которые проявляются в неоднородности по возможностям освоения содержания образования. Это обусловливает необходимость создания и реализации разных вариантов АООП ООО обучающихся с ЗПР, в том числе и на основе индивидуального учебного плана.

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

Деятельностный подход основывается на теоретических положениях отечественной психологической науки, раскрывающих основные закономерности процесса обучения и воспитания обучающихся, структуру образовательной деятельности с учетом общих закономерностей развития детей с нормальным и нарушенным развитием.

Деятельностный подход в образовании строится на признании того, что развитие личности обучающихся с ЗПР среднего/подросткового школьного возраста определяется характером организации доступной им деятельности (предметно-практической и учебной).

Основным средством реализации деятельностного подхода в образовании является обучение как процесс организации познавательной и предметно-практической деятельности обучающихся, обеспечивающий овладение ими содержанием образования.

В контексте разработки АООП ООО обучающихся с ЗПР реализация деятельностного подхода обеспечивает:

- придание результатам образования социально и личностно значимого характера;
- прочное усвоение обучающимися знаний и опыта разнообразной деятельности и поведения, возможность их самостоятельного продвижения в изучаемых образовательных областях;
- существенное повышение мотивации и интереса к учению, приобретению нового опыта деятельности и поведения;
- обеспечение условий для общекультурного и личностного развития на основе формирования универсальных учебных действий, которые обеспечивают не только успешное усвоение ими системы научных знаний, умений и навыков (академических результатов), позволяющих продолжить образование, но и жизненной компетенции, составляющей основу социальной успешности.

В основу формирования АООП ООО обучающихся с ЗПР положены следующие принципы:

- принципы государственной политики РФ в области образования (гуманистический характер образования, единство образовательного пространства на территории Российской Федерации, светский характер образования, общедоступность образования, адаптивность системы образования к уровням и особенностям развития и подготовки обучающихся и воспитанников и др.);
- принцип учета типологических и индивидуальных образовательных потребностей обучающихся;
- принцип коррекционной направленности образовательной деятельности;

- принцип развивающей направленности образовательной деятельности, ориентирующий его на развитие личности обучающегося и расширение его «зоны ближайшего развития» с учетом особых образовательных потребностей;
- онтогенетический принцип;
- принцип целостности содержания образования, поскольку в основу структуры содержания образования положено не понятие предмета, а «образовательной области»;
- принцип направленности на формирование деятельности, обеспечивает возможность овладения обучающимися с задержкой психического развития всеми видами доступной им предметно-практической деятельности, способами и приемами познавательной и учебной деятельности, коммуникативной деятельности и нормативным поведением;
- принцип переноса усвоенных знаний, умений, навыков и отношений, сформированных в условиях учебной ситуации, в различные жизненные ситуации, что обеспечит готовность обучающегося к самостоятельной ориентировке и активной деятельности в реальном мире;
- принцип сотрудничества с семьей.

4. Адресованность программы:

обучающимся и родителям:

- для информирования о целях, содержании, организации и предполагаемых результатах деятельности организации, осуществляющей образовательную деятельность, по достижению каждым учащимся образовательных результатов;
- для определения сферы ответственности за достижение результатов образовательной деятельности МБОУ СОШ № 72, родителей и учащихся и возможностей для взаимодействия. *учителям*:
- для углубления понимания смыслов образования и в качестве ориентира в практической образовательной деятельности.

администрации:

- для координации деятельности педагогического коллектива по выполнению требований к результатам и условиям освоения учащимися основной образовательной программы;
- для регулирования взаимоотношений субъектов образовательных отношений (педагогов, учеников, родителей, администрации и др.).

Нормативный срок ООП ООО составляет пять лет. Нормативный срок освоения ООП ООО для детей с ОВЗ может быть увеличен с учётом особенностей психофизического развития и индивидуальных возможностей детей (в соответствии с рекомендациями ПМПК).

Основная образовательная программа сформирована с учётом психологопедагогических особенностей развития детей 11-15 лет

Возраст	11-13 лет (5-7 классы)	14-15 лет (8-9 классы)
Наименование этапа		Второй этап подросткового
	Предкритическая фаза развития ребёнка - переход к кризису младшего подросткового возраста	развития

Основные характеристики	- начало перехода от детства - бурный, скачкообразный
1 1	к взрослости, при котором характер развития, т. е.
	центральным и специфическим происходящие за сравнительно
	новообразованием в личности короткий срок многочисленные
	подростка является качественные изменения прежних
	возникновение и развитие уособенностей, интересов и
	него самосознания - представления оотношений ребёнка, появление у
	том, что он уже не ребёнок, т. е. подростка значительных
	чувства взрослости, а также субъективных трудностей и
	внутренней переориентацией переживаний;
	подростка с правил и - стремление подростка к
	ограничений, связанных с моралью общению и совместной
	послушания, на нормы поведения деятельности со
	взрослых сверстниками;
	- особая чувствительность к
	морально-этическому «кодексу
	товарищества», в котором заданы
	важнейшие нормы социального
	поведения взрослого мира;
	- процесс перехода от детства
	к взрослости, отражающийся в
	его характеристике как
	«переходного», «трудного»
	или «критического»;
	- обострённая, в связи с
	возникновением чувства
	взрослости, восприимчивость
	к усвоению норм, ценностей и
	способов поведения, которые
	существуют в мире взрослых и в их
	отношениях, порождающая
	интенсивное формирование на
	данном возрастном этапе
	нравственных
	понятий и
	убеждений, выработку
	принципов, моральное
	развитие личности;
	- сложные поведенческие

		потребностью в признании их
		взрослыми со стороны окружающих
		и собственной неуверенностью в
		этом (нормативный кризис с его
		кульминационной точкой
		подросткового кризиса
		независимости,
		проявляющегося в разных формах
		непослушания, сопротивления и
		протеста);
		- изменение социальной
		'
		1
		изменением характера и способа
		общения и социальных
		взаимодействий - объёмы и способы
		получения информации (СМИ,
		телевидение, Интернет).
Педагогические задачи	- создать педагогические	-
	условия, при которых обучающиеся	
	имели бы возможность опробовать	
		организационно-учебных формах
	освоенные ими на начальном уровне	
	образования;	разновозрастные, занятия,
	- индивидуализировать	
		конференции, выездные сессии
		(школы) и пр.), с постепенным
		расширением возможностей
	самостоятельность, способы	школьников осуществлять
	учебного сотрудничества,	выбор уровня и характера
	способности к содержательной	самостоятельной работы;
	рефлексии, планированию и анализу)	- сфера учения должна стать
	в разных, не только учебных	
	ситуациях;	замыслов с их реализацией, местом
	- организовать пробы	социального
	построения учащимися	экспериментирования,
	индивидуальных образовательных	позволяющего ощутить границы
	траекторий в разных видах	собственных возможностей;
	деятельности;	- подготовить учащихся к
	- помочь каждому учащемуся	выбору и реализации
	определить границы своей	индивидуальных
	«взрослости»;	образовательных траекторий
	- создать в совместной	1
	деятельности учащихся и учителя	
	возможные образовательные	=
	пространства для решения задач	
	развития младших подростков;	области
	- не разрушить учебную	
	мотивацию в критический	
	возрастной период.	социальной
		жизнедеятельности и группового
		проектирования
		социальных событий,
		предоставить подросткам
		поле для самопрезентации и
		самовыражения в группах
		сверстников и разновозрастных
		группах;
		- создать пространство для
		сти и понуолого падагогинаси

Учащиеся уровня основного общего образования по возрастным психолого-педагогическим особенностям способны осуществлять самостоятельный познавательный поиск, ставить перед

собой учебные цели, осваивать и самостоятельно осуществлять контрольные и оценочные действия, проявлять инициативу в организации учебного сотрудничества, проектировать собственную учебную деятельность, строить жизненные планы.

Психолого-педагогические особенности школьников этого возраста позволяют развивать и усложнять формы организации учебной деятельности и учебного сотрудничества в направлении от элементарной классно-урочной системы к более сложной проектно-исследовательской системе, включающей лабораторные работы, семинарские и лекционные занятия.

I. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ Общая характеристика

Цель реализации AOOII OOO обучающихся с ЗПР — обеспечение выполнения требований ФГОС OOO обучающихся с OB3 посредством создания условий для максимального удовлетворения особых образовательных потребностей обучающихся с ЗПР, обеспечивающих усвоение ими социального и культурного опыта.

Достижение поставленной цели предусматривает решение следующих основных задач:

- создания индивидуальных специальных программ (ИУП) для обучения детей обеспечение специальных условий, гарантирующих их реализацию; гарантированного оказания систематической специальной помощи детям с ОВЗ и детям инвалидам, способным обучаться в условиях массовой школы, поскольку включение в общий поток обучения вне удовлетворения особых образовательных потребностей таких детей может иметь для них негативные последствия. Решение этой задачи возможно только при наличии коррекционной помощи силами специалистов по профилю имеющегося у ребёнка нарушения развития;
- обеспечения ребёнку с OB3, имеющему вынужденные ограничения, не только овладения академическими знаниями, умениями и навыками, но и развития жизненной компетенции, возможности стать более активным, независимым и приспособленным к реальной каждодневной жизни. Поэтому в структуре содержания образования чётко выделяются его взаимодополняющие компоненты: «академический» и «жизненной компетенции». При этом подчёркивается, что образование ребёнка с OB3 может считаться качественным и удовлетворять взрослых лишь при условии его продвижения по обоим направлениям.
- формирование общей культуры, духовно нравственное, гражданское, социальное, личностное и интеллектуальное развитие, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья;
- обеспечение планируемых результатов по освоению выпускником целевых установок, приобретению знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;
- обеспечение доступности получения качественного общего образования для детей с OB3; участие обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников и общественности в проектировании и развитии внутришкольной социальной среды;
- использование в образовательном процессе современных образовательных технологий деятельностного типа;
- обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего общего образования;
- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, в том числе гуманитарно-художественного, художественно-эстетического (в соответствии со структурой классов) достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья;
- установление требований к воспитанию и социализации обучающихся с OB3 как части образовательной программы и соответствующему усилению воспитательного потенциала школы, обеспечению индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого

обучающегося, формированию образовательного базиса, основанного не только на знаниях, но и на соответствующем культурном уровне развития личности, созданию необходимых условий для её самореализации;

- обеспечение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательных отношений, взаимодействия всех его участников;
- взаимодействие МБОУ СОШ № 72 при реализации адаптированной основной образовательной программы с социальными партнёрами (МБОУ ДОД ДООЦ «Спутник», МАОУ ДОД «Автогородок», МБУК ДК «Затон», МЦ им. Чехова).

1.1. Общая характеристика адаптированной основной общеобразовательной программы основного общего образования обучающихся с задержкой психического развития

АООП ООО представляет собой адаптированный вариант основной образовательной программы основного общего образования (далее — ООП АООО). Требования к структуре АООП ООО (в том числе соотношению обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений и их объему) и результатам ее освоения соответствуют федеральному государственному стандарту основного общего образования (далее — ФГОС ООО). Адаптация программы предполагает введение программы коррекционной работы, ориентированной на удовлетворение особых образовательных потребностей, обучающихся с ЗПР и поддержку в освоении АООП ООО, требований к результатам освоения программы коррекционной работы и условиям реализации АООП ООО. Обязательными условиями реализации АООП ООО обучающихся с ЗПР является психолого-педагогическое сопровождение обучающегося, согласованная работа учителя с педагогами, реализующими программу коррекционной работы, содержание которой для каждого обучающегося определяется с учетом его особых образовательных потребностей на основе рекомендаций ПМПК.

1.1.1. Психолого-педагогическая характеристика обучающихся с ЗПР

Категорией обучающихся, для которых разработан данный документ, являются дети, имеющие по заключению ПМПК рекомендации по обучению по адаптированной образовательной программе. В большинстве своём это дети с задержкой психического развития разной степени. Обучающиеся с задержкой психического развития - это дети, имеющие недостатки в психологическом развитии, подтверждённые психолого- медико-педагогической комиссией и препятствующие получению образования без создания специальных условий.

Среди причин возникновения ЗПР могут фигурировать органическая и/или функциональная недостаточность центральной нервной системы, конституциональные факторы, хронические, соматические заболевания, неблагоприятные условия воспитания, психическая и социальная депривация. Подобное разнообразие этиологических факторов обуславливает значительный диапазон выраженности нарушений - от состояний, приближающихся к уровню возрастной нормы, до состояний, требующих отграничения от умственной отсталости. Все обучающиеся с ЗПР испытывают в той или иной степени выраженные затруднения в усвоении учебных программ, обусловленные недостаточными познавательными способностями, специфическими расстройствами психического развития (школьных навыков, речи и др.), нарушениями в организации деятельности и/или поведения. Общими для всех обучающихся с ЗПР являются в разной степени выраженные недостатки в формировании высших психических функций, замедленный темп или неравномерное становление познавательной деятельности, трудности произвольной саморегуляции. Достаточно часто у обучающихся отмечаются нарушения речевой и мелкой ручной моторики, зрительного восприятия и пространственной ориентировки, умственной работоспособности и эмоциональной сферы.

Диапазон различий в развитии обучающихся с ЗПР достаточно велик - от практически нормально развивающихся, испытывающих временные и относительно легко устранимые трудности, до обучающихся с выраженными и сложными по структуре нарушениями когнитивной и аффективно-поведенческой сфер личности. От обучающихся, способных при специальной поддержке на равных обучаться совместно со здоровыми сверстниками, до обучающихся,

нуждающихся систематической комплексной (психолого-медико-педагогической) коррекционной помощи. Различие структуры нарушения психического развития у обучающихся с ЗПР определяет необходимость многообразия специальной поддержки в получении образования и самих образовательных маршрутов, соответствующих возможностям и потребностям обучающихся с ЗПР и направленных на преодоление существующих ограничений в получении образования, вызванных тяжестью нарушения психического развития и неспособностью обучающегося к освоению образования, сопоставимого по срокам с образованием здоровых сверстников. Дифференциация образовательных программ основного общего образования обучающихся с ЗПР должна соотноситься с дифференциацией этой категории обучающихся в соответствии с характером и структурой нарушения психического развития. Задача разграничения вариантов ЗПР и рекомендации варианта образовательной программы возлагается на ПМПК. Общие ориентиры для рекомендации обучения по адаптированной основной образовательной программе основного общего образования могут быть представлены следующим образом. Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования адресована обучающимся с ЗПР, которые характеризуются уровнем развития несколько ниже возрастной нормы, отставание может проявляться в целом и локально в отдельных функциях (замедленный темп либо неравномерное становление познавательной деятельности). Отмечаются нарушения внимания, памяти, восприятия и других познавательных процессов, умственной работоспособности и целенаправленности деятельности, в той или иной степени затрудняющие усвоение школьных норм и школьную адаптацию в целом. Произвольность, самоконтроль, саморегуляция в поведении и деятельности, как правило, сформированы недостаточно. Обучаемость удовлетворительная, но часто избирательная и неустойчивая, зависящая от уровня сложности и субъективной привлекательности вида деятельности, а также от актуального эмоционального состояния.

1.1.2. Особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР

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

К общим потребностям относятся:

- выделение пропедевтического периода в образовании, обеспечивающего преемственность между начальным общим и основным общим образованием;
- обязательность непрерывности коррекционно-развивающего процесса, реализуемого, как через содержание образовательных областей, так и в процессе индивидуальной работы;
- раннее получение специальной помощи средствами образования;
- психологическое сопровождение, направленное на установление взаимодействия семьи и образовательной организации;
- постепенное расширение образовательного пространства, выходящего за пределы образовательной организации.

Для обучающихся с ЗПР, осваивающих АООП ООО, характерны следующие *специфические* образовательные потребности:

- наглядно-действенный характер содержания образования;
- упрощение системы учебно-познавательных задач, решаемых в процессе образования;
- специальное обучение «переносу» сформированных знаний и умений в новые ситуации взаимодействия с действительностью;
- необходимость постоянной актуализации знаний, умений и одобряемых обществом норм поведения;
- обеспечение особой пространственной и временной организации образовательной среды с учётом функционального состояния центральной нервной системы и нейродинамики психических процессов, обучающихся с ЗПР;

- использование преимущественно позитивных средств стимуляции деятельности и поведения;
- стимуляция познавательной активности, формирование потребности в познании окружающего мира и во взаимодействии с ним;
- специальная психокоррекционная помощь, направленная на формирование произвольной регуляции в условиях познавательной деятельности и поведения, навыков социально одобряемого поведения в условиях максимально расширенных социальных контактов, на развитие разных форм коммуникации.

1.2. Планируемые результаты освоения обучающимися основной образовательной программы основного общего образования 1.2.1. Общие положения

Планируемые результаты освоения ООП ООО представляют собой систему ведущих целевых установок и ожидаемых результатов освоения всех компонентов, составляющих содержательную основу образовательной программы. Они обеспечивают связь между требованиями ФГОС ООО, образовательными отношениями и системой оценки результатов освоения ООП ООО, выступая содержательной и критериальной основой для разработки программ учебных предметов, курсов, учебно-методической литературы, с одной стороны, и

системой оценки - с другой.

1.2.2. Ведущие целевые установки и основные ожидаемые результаты

В соответствии с требованиями Стандарта система планируемых результатов - личностных, метапредметных и предметных - устанавливает и описывает классы учебнопознавательных и учебно-практических задач, которые осваивают учащиеся в ходе учебной деятельности, особо выделяя среди них те, которые выносятся на итоговую оценку, в том числе государственную итоговую аттестацию выпускников. Успешное выполнение этих задач требует от обучающихся овладения системой учебных действий (универсальных и специфических для МБОУ СОШ № 72: личностных, регулятивных, коммуникативных, познавательных) с учебным материалом, и прежде всего с опорным учебным материалом, служащим основой для последующего обучения.

Схема М.М. Поташника, М.В. Левита



Приводятся в блоках: «Выпускник научится» и «Выпускник получит возможность научиться» по каждому учебному предмету.

1. Виды деятельности по получению нового знания в рамках учебного предмета 2. Преобразо вание и применение нового знания в учебных, учебнопроектных и социальнопроектных

УУД (общеучебные умения)

1. Регулятивные (учебноорганизационные)

ууд - организация рабочего места, выполнение, выполнение правил гигиены труда, принятие учебной цели, выбор способов деятельности, планирование, организация, контроль учебного труда.

2. Познавательные

ууд — сравнение, обобщение, анализ, синтез; абстрагирование, моделирование, классификация, типологизация, систематизация.

3. Коммуникати

вные УУД формирование компетнтности в общении и сотрудничестве со сверстниками, детьми старшего и младшего возраста, взрослыми в процессе образовательной, общественно полезной, учебноисследовательской деятельности. Смысловое чтение, усвоение информации с помощью разных носителей, умение слушать и слышать собеседника, учителя, рассуждать, вести

Межпредметн ые умения

1. Формировать

измерительные, конструктивнотехнические, измерительновычислительные, графические, проекционноизобразительные действия.

2.

Устанавливать

причинноследственные связи.

3. Связывать между собой и обобщать

предметные знания физики, химии, математики, или литературы, русского и иностранного языков, истории, обществознани я, для того, чтобы видеть физический объект или текст в единстве его многооб2р2азны х свойств и отношений.

Надпредметные умения

1. Запоминать устный и письменный текст,

изготавливать подобия-макеты.

- **2. Ставить вопросы** и формулировать учебные задачи, проблемы, проектные задания.
- 3. Отвечать на вопросы и решать задачи нерепродуктивного характера, формулировать

гипотезы.

4. Составлять простой, сложный план, тезисы, конспект,

план, тезисы, конспект, реферат, алгоритм, программу.

- **5. Выделять** главную(ые) мысль(и) структурной единицы текста и текста в
- **6. Сворачивать** текст в резюме, понимать и формулировать инструкции.
- 7. Пересказывать текст устно и излагать письменно; сравнивать альтернативные варианты поиска и(или) решения.
- **8. Создавать** проекты.
- **9. Принимать решения** в ситуации выбора

Социально и нравственно обусловленны е внешние (поведенчески е) качества человека

Нравственно и социально обусловленны е внутренние качества человека (ценности, убеждения, принципы)

1.2.3. Планируемые личностные результаты

Личностные результаты обучения:

воспитание российской гражданской идентичности: патриотизма, уважения к Отечеству, прошлое и настоящее многонационального народа России; осознание своей этнической принадлежности, знание истории, языка, культуры своего народа, своего края, основ культурного наследия народов России и человечества; усвоение гуманистических, демократических и традиционных ценностей многонационального российского общества; воспитание чувства ответственности и долга перед Родиной;

формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений с учетом устойчивых познавательных интересов, а также на основе формирования уважительного отношения к труду, развития опыта участия в социально значимом труде;

формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;

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;

освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые и социальные сообщества; участие в школьном самоуправлении и общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учетом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей;

развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личностного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;

формирование 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;

формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил поведения на транспорте и на дорогах;

формирование основ экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, развитие опыта экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях;

осознание значения семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи

развитие эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России и мира, творческой деятельности эстетического характера.

1.2.4. Планируемые метапредметные результаты

Метапредметные результаты включают освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуника бизласс).

Межпредметные понятия

Условием формирования межпредметных понятий, таких, как система, факт,

закономерность, феномен, анализ, синтез является овладение обучающимися основами читательской компетенции, приобретение навыков работы с информацией, участие в проектной деятельности. В основной школе на всех предметах будет продолжена работа по формированию и развитию основ читательской компетенции. Обучающиеся овладеют чтением как средством осуществления своих дальнейших планов: продолжения образования и самообразования, осознанного планирования своего актуального и перспективного круга чтения, в том числе досугового, подготовки к трудовой и социальной деятельности. У выпускников будет сформирована потребность в систематическом чтении как средстве познания мира и себя в этом мире, гармонизации отношений человека и общества, создании образа «потребного будущего».

При изучении учебных предметов обучающиеся усовершенствуют приобретенные на первом уровне навыки работы с информацией и пополнят их. Они смогут работать с текстами, преобразовывать и интерпретировать содержащуюся в них информацию, в том числе:

- систематизировать, сопоставлять, анализировать, обобщать и интерпретировать информацию, содержащуюся в готовых информационных объектах;
- выделять главную и избыточную информацию, выполнять смысловое свертывание выделенных фактов, мыслей; представлять информацию в сжатой словесной форме (в виде плана или тезисов) и в наглядно-символической форме (в виде таблиц, графических схем и диаграмм, карт понятий концептуальных диаграмм, опорных конспектов);
 - заполнять и дополнять таблицы, схемы, диаграммы, тексты.

В ходе изучения всех учебных предметов обучающиеся приобретут опыт проектной деятельности как особой формы учебной работы, способствующей воспитанию самостоятельности, инициативности, ответственности, повышению мотивации и эффективности учебной деятельности; в ходе реализации исходного замысла на практическом уровне овладеют умением выбирать адекватные стоящей задаче средства, принимать решения, в том числе и в ситуациях неопределенности. Они получат возможность развить способность к разработке нескольких вариантов решений, к поиску нестандартных решений, поиску и осуществлению наиболее приемлемого решения.

Перечень ключевых межпредметных понятий определяется в ходе разработки основной образовательной программы основного общего образования образовательной организации в зависимости от материально-технического оснащения, кадрового потенциала, используемых методов работы и образовательных технологий.

В соответствии с ФГОС ООО выделяются три группы универсальных учебных действий: регулятивные, познавательные, коммуникативные.

Регулятивные УУД

- 1. Умение самостоятельно определять цели обучения, ставить и формулировать новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности. Обучающийся сможет:
- анализировать существующие и планировать будущие образовательные результаты;
 - идентифицировать собственные проблемы и определять главную проблему;
- выдвигать версии решения проблемы, формулировать гипотезы, предвосхищать конечный результат;
- ставить цель деятельности на основе определенной проблемы и существующих возможностей;
- формулировать учебные задачи как шаги достижения поставленной цели деятельности;
- обосновывать целевые ориентиры и приоритеты ссылками на ценности, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов.
- 2. Умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и

познавательных задач. Обучающийся сможет:

- определять необходимые действие(я) в соответствии с учебной и познавательной задачей и составлять алгоритм их выполнения;
- обосновывать и осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения учебных и познавательных задач;
- определять/находить, в том числе из предложенных вариантов, условия для выполнения учебной и познавательной задачи;
- выстраивать жизненные планы на краткосрочное будущее (заявлять целевые ориентиры, ставить адекватные им задачи и предлагать действия, указывая и обосновывая логическую последовательность шагов);
- выбирать из предложенных вариантов и самостоятельно искать средства/ресурсы для решения задачи/достижения цели;
- составлять план решения проблемы (выполнения проекта, проведения исследования);
- определять потенциальные затруднения при решении учебной и познавательной задачи и находить средства для их устранения;
- описывать свой опыт, оформляя его для передачи другим людям в виде технологии решения практических задач определенного класса;
- планировать и корректировать свою индивидуальную образовательную траекторию.
- 3. 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. Обучающийся сможет:
- определять совместно с педагогом и сверстниками критерии планируемых результатов и критерии оценки своей учебной деятельности;
- систематизировать (в том числе выбирать приоритетные) критерии планируемых результатов и оценки своей деятельности;
- отбирать инструменты для оценивания своей деятельности, осуществлять самоконтроль своей деятельности в рамках предложенных условий и требований;
- оценивать свою деятельность, аргументируя причины достижения или отсутствия планируемого результата;
- находить достаточные средства для выполнения учебных действий в изменяющейся ситуации и/или при отсутствии планируемого результата;
- работая по своему плану, вносить коррективы в текущую деятельность на основе анализа изменений ситуации для получения запланированных характеристик продукта/результата;
- устанавливать связь между полученными характеристиками продукта и характеристиками процесса деятельности и по завершении деятельности предлагать изменение характеристик процесса для получения улучшенных характеристик продукта;
- сверять свои действия с целью и, при необходимости, исправлять ошибки самостоятельно.
- 4. Умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения. Обучающийся сможет:
 - определять критерии правильности (корректности) выполнения учебной задачи;
- анализировать и обосновывать применение соответствующего инструментария для выполнения учебной задачи;
- свободно пользоваться выработанными критериями оценки и самооценки, исходя из цели и имеющихся средств, различая результат и способы действий;
- оценивать продукт своей деятельности по заданным и/или самостоятельно определенным критериям в соответствии с целью деятельности;

- обосновывать достижимость цели выбранным способом на основе оценки своих внутренних ресурсов и доступных внешних ресурсов;
- фиксировать и анализировать динамику собственных образовательных результатов.
- 5. Владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной. Обучающийся сможет:
- наблюдать и анализировать собственную учебную и познавательную деятельность и деятельность других обучающихся в процессе взаимопроверки;
- соотносить реальные и планируемые результаты индивидуальной образовательной деятельности и делать выводы;
 - принимать решение в учебной ситуации и нести за него ответственность;
- самостоятельно определять причины своего успеха или неуспеха и находить способы выхода из ситуации неуспеха;
- ретроспективно определять, какие действия по решению учебной задачи или параметры этих действий привели к получению имеющегося продукта учебной деятельности;
- демонстрировать приемы регуляции психофизиологических/ эмоциональных состояний для достижения эффекта успокоения (устранения эмоциональной напряженности), эффекта восстановления (ослабления проявлений утомления), эффекта активизации (повышения психофизиологической реактивности).

Познавательные УУД

- 6. Умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное, по аналогии) и делать выводы. Обучающийся сможет:
- подбирать слова, соподчиненные ключевому слову, определяющие его признаки и свойства;
- выстраивать логическую цепочку, состоящую из ключевого слова и соподчиненных ему слов;
- выделять общий признак двух или нескольких предметов или явлений и объяснять их сходство;
- объединять предметы и явления в группы по определенным признакам, сравнивать, классифицировать и обобщать факты и явления;
 - выделять явление из общего ряда других явлений;
- определять обстоятельства, которые предшествовали возникновению связи между явлениями, из этих обстоятельств выделять определяющие, способные быть причиной данного явления, выявлять причины и следствия явлений;
- строить рассуждение от общих закономерностей к частным явлениям и от частных явлений к общим закономерностям;
- строить рассуждение на основе сравнения предметов и явлений, выделяя при этом общие признаки;
- излагать полученную информацию, интерпретируя ее в контексте решаемой задачи;
- самостоятельно указывать на информацию, нуждающуюся в проверке, предлагать и применять способ проверки достоверности информации;
 - вербализовать эмоциональное впечатление, оказанное на него источником;
- объяснять явления, процессы, связи и отношения, выявляемые в ходе познавательной и исследовательской деятельности (приводить объяснение с изменением формы представления; объяснять, детализируя или обобщая; объяснять с заданной точки зрения);
 - выявлять и называть причины события, явления, в том числе возможные / наиболее

вероятные причины, возможные последствия заданной причины, самостоятельно осуществляя причинно-следственный анализ;

- делать вывод на основе критического анализа разных точек зрения, подтверждать вывод собственной аргументацией или самостоятельно полученными данными.
- 7. Умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач. Обучающийся сможет:
 - обозначать символом и знаком предмет и/или явление;
- определять логические связи между предметами и/или явлениями, обозначать данные логические связи с помощью знаков в схеме;
 - создавать абстрактный или реальный образ предмета и/или явления;
 - строить модель/схему на основе условий задачи и/или способа ее решения;
- создавать вербальные, вещественные и информационные модели с выделением существенных характеристик объекта для определения способа решения задачи в соответствии с ситуацией;
- преобразовывать модели с целью выявления общих законов, определяющих данную предметную область;
- переводить сложную по составу (многоаспектную) информацию из графического или формализованного (символьного) представления в текстовое, и наоборот;
- строить схему, алгоритм действия, исправлять или восстанавливать неизвестный ранее алгоритм на основе имеющегося знания об объекте, к которому применяется алгоритм;
 - строить доказательство: прямое, косвенное, от противного;
- анализировать/рефлексировать опыт разработки и реализации учебного проекта, исследования (теоретического, эмпирического) на основе предложенной проблемной ситуации, поставленной цели и/или заданных критериев оценки продукта/результата.
 - 8. Смысловое чтение. Обучающийся сможет:
- находить в тексте требуемую информацию (в соответствии с целями своей деятельности);
- ориентироваться в содержании текста, понимать целостный смысл текста, структурировать текст;
 - устанавливать взаимосвязь описанных в тексте событий, явлений, процессов;
 - резюмировать главную идею текста;
- преобразовывать текст, «переводя» его в другую модальность, интерпретировать текст (художественный и нехудожественный учебный, научно-популярный, информационный, текст non-fiction);
 - критически оценивать содержание и форму текста.
- 9. Формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации. Обучающийся сможет:
 - определять свое отношение к природной среде;
- анализировать влияние экологических факторов на среду обитания живых организмов;
 - проводить причинный и вероятностный анализ экологических ситуаций;
- прогнозировать изменения ситуации при смене действия одного фактора на действие другого фактора;
- распространять экологические знания и участвовать в практических делах по защите окружающей среды;
- выражать свое отношение к природе через рисунки, сочинения, модели, проектные работы.
- 10. Развитие мотивации к овладению культурой активного использования словарей и других поисковых систем. Обучающийся сможет:
 - определять необходимые ключевые поисковые слова и запросы;

- осуществлять взаимодействие с электронными поисковыми системами, словарями;
- формировать множественную выборку из поисковых источников для объективизации результатов поиска;
 - соотносить полученные результаты поиска со своей деятельностью.

Коммуникативные УУД

- 11. Умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение. Обучающийся сможет:
 - определять возможные роли в совместной деятельности;
 - играть определенную роль в совместной деятельности;
- принимать позицию собеседника, понимая позицию другого, различать в его речи: мнение (точку зрения), доказательство (аргументы), факты; гипотезы, аксиомы, теории;
- определять свои действия и действия партнера, которые способствовали или препятствовали продуктивной коммуникации;
- строить позитивные отношения в процессе учебной и познавательной деятельности;
- корректно и аргументированно отстаивать свою точку зрения, в дискуссии уметь выдвигать контраргументы, перефразировать свою мысль (владение механизмом эквивалентных замен);
- критически относиться к собственному мнению, с достоинством признавать ошибочность своего мнения (если оно таково) и корректировать его;
 - предлагать альтернативное решение в конфликтной ситуации;
 - выделять общую точку зрения в дискуссии;
- договариваться о правилах и вопросах для обсуждения в соответствии с поставленной перед группой задачей;
- организовывать учебное взаимодействие в группе (определять общие цели, распределять роли, договариваться друг с другом и т. д.);
- устранять в рамках диалога разрывы в коммуникации, обусловленные непониманием/неприятием со стороны собеседника задачи, формы или содержания диалога.
- 12. Умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей для планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью. Обучающийся сможет:
- определять задачу коммуникации и в соответствии с ней отбирать речевые средства;
- отбирать и использовать речевые средства в процессе коммуникации с другими людьми (диалог в паре, в малой группе и т. д.);
- представлять в устной или письменной форме развернутый план собственной деятельности;
- соблюдать нормы публичной речи, регламент в монологе и дискуссии в соответствии с коммуникативной задачей;
- высказывать и обосновывать мнение (суждение) и запрашивать мнение партнера в рамках диалога;
 - принимать решение в ходе диалога и согласовывать его с собеседником;
- создавать письменные «клишированные» и оригинальные тексты с использованием необходимых речевых средств;
- использовать вербальные средства (средства логической связи) для выделения смысловых блоков своего выступления;
 - использовать невербальные средства или наглядные материалы,

подготовленные/отобранные под руководством учителя;

- делать оценочный вывод о достижении цели коммуникации непосредственно после завершения коммуникативного контакта и обосновывать его.
 - 13. Формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (далее ИКТ). Обучающийся сможет:
 - целенаправленно искать и использовать информационные ресурсы, необходимые для решения учебных и практических задач с помощью средств ИКТ;
- выбирать, строить и использовать адекватную информационную модель для передачи своих мыслей средствами естественных и формальных языков в соответствии с условиями коммуникации;
- выделять информационный аспект задачи, оперировать данными, использовать модель решения задачи;
- использовать компьютерные технологии (включая выбор адекватных задаче инструментальных программно-аппаратных средств и сервисов) для решения информационных и коммуникационных учебных задач, в том числе: вычисление, написание писем, сочинений, докладов, рефератов, создание презентаций и др.;
 - использовать информацию с учетом этических и правовых норм;
- создавать информационные ресурсы разного типа и для разных аудиторий, соблюдать информационную гигиену и правила информационной безопасности.

Развитие УУД обязательно для всех без исключения учебных курсов уровня основного общего образования.

1.2.5. Планируемые предметные результаты <u>соответствуют ООП ООО уровню</u> «Выпускник научится»

1.2.6 Планируемые результаты курсов внеурочной деятельности <u>соответствуют</u> <u>OOII OOO</u>

1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования Обшие положения

Система оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования (далее — система оценки) представляет собой один из инструментов реализации требований Стандарта к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, направленный на обеспечение качества образования, что предполагает вовлечённость в оценочную деятельность как педагогов, так и обучающихся, один из механизмов управления реализацией основной образовательной программы основного общего образования и выступает как неотъемлемая часть обеспечения качества образования.

Основными направлениями и целями оценочной деятельности в соответствии с требованиями Стандарта являются оценка образовательных достижений обучающихся (с целью итоговой оценки) и оценка результатов деятельности образовательных учреждений и педагогических кадров (соответственно с целями аккредитации и аттестации).

Полученные данные используются для оценки состояния и тенденций развития системы образования разного уровня.

Система оценки качества образования ОО представляет собой совокупность диагностических и оценочных процедур, обеспечивающих оценку образовательных достижений обучающихся, эффективности деятельности образовательного процесса и строится в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта и Положением о ВСОКО.

Особенностями системы оценки качества образовательных результатов являются:

- комплексный подход к оценке результатов образования (оценка предметных, метапредметных и личностных результатов общего образования);

- использование планируемых результатов освоения основных образовательных программ в качестве содержательной и критериальной базы оценки;
- оценка успешности освоения содержания отдельных учебных предметов на основе системно-деятельностного подхода, проявляющегося в способности к выполнению учебно-практических и учебно-познавательных задач;
 - оценка динамики образовательных достижений обучающихся;
- сочетание внешней и внутренней оценки как механизма обеспечения качества образования;
- использование персонифицированных процедур итоговой оценки и аттестации обучающихся и неперсонифицированных процедур оценки состояния и тенденций развития системы образования;
- уровневый подход к разработке планируемых результатов, инструментария и представлению их;
- использование накопительной системы оценивания (портфолио), характеризующей динамику индивидуальных образовательных достижений;
- использование наряду с письменными или устными работами таких форм и методов оценки, как проекты, практические работы, творческие работы, самоанализ, самооценка, наблюдения и др.;
- осуществление текущей оценки образовательных достижений обучающихся по всем предметам и курсам учебного плана;
- осуществление промежуточной аттестации обучающихся, отражающей динамику их индивидуальных образовательных достижений в соответствии с планируемыми результатами освоения АООП ООО;
- осуществление государственной (итоговой) аттестации выпускников, характеризующие уровень достижения планируемых результатов освоения АООП ООО;
- повышение объективности контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, получение объективной информации о состоянии качества образования, тенденциях его изменения и причинах, влияющих на его уровень;
- определение эффективности учебных программ, их соответствия нормам и требованиям стандартов, оценка реализации инновационных введений в ОО.

Цели оценочной деятельности в ОО:

- создание единой системы диагностики и контроля состояния образования в ОО, обеспечивающей определение факторов и своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования;
- обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего общего образования;
 - обеспечение доступности получения качественного основного общего образования;
- достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья;
- определение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательной деятельности, взаимодействия всех ее участников;
- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе одарённых детей, детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, их профессиональных склонностей через систему клубов, секций, студий и кружков и др., организацию общественно полезной деятельности, в том числе социальной практики, с использованием возможностей образовательных учреждений дополнительного образования детей;
- обеспечение качества образования через вовлеченность в оценочную деятельность педагогов и обучающихся;
- содействие принятию обоснованных управленческих решений, прогнозирование развития образовательной системы ОО.

Придание гласности результатам оценки качества образования обеспечивается путем предоставления информационных материалов для педагогических работников,

обучающихся, родителей и информирования общественности посредством публикаций (в том числе на сайте OO), отчета о результатах самообследования и открытых публичных докладов.

Итоги оценки качества образования используются для стимулирования обучающихся, педагогов. Порядок стимулирования определяется внутренними локальными актами OO.

В соответствии с $\Phi \Gamma OC$ OOO основным объектом системы оценки результатов образования на ступени основного общего образования, ее содержательной и критериальной базой выступают планируемые результаты освоения обучающимися $AOO\Pi$ - личностные, метапредметные и предметные.

Итоговая оценка результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования определяется по результатам промежуточной и итоговой аттестации обучающихся.

Результаты промежуточной аттестации представляют собой результаты внутришкольного мониторинга образовательных достижений обучающихся, отражают динамику формирования их способности к решению учебно-практических и учебно-познавательных задач и навыков проектной деятельности. Промежуточная аттестация осуществляется в ходе совместной оценочной деятельности педагогов и обучающихся, т.е является внутренней оценкой.

Промежуточная аттестация проводится ежегодно согласно Положению о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Перечень учебных предметов, курсов, выносимых на промежуточную аттестацию, форму и порядок при промежуточной аттестации определяет ежегодно Педагогический совет ОО. Данное решение утверждается приказом директора.

Формы проведения промежуточной аттестации:

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, обучающиеся по адаптированной образовательной программе (далее - АОП), проходят промежуточную аттестацию без проведения процедуры (в форме среднеарифметического значения за год из отметок за четверти/полугодия).

Обучающиеся, находящиеся на индивидуальном обучении на дому, проходят промежуточную аттестацию без проведения процедуры (в форме годовой отметки). Результаты государственной итоговой аттестации выпускников характеризуют уровень достижения предметных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, необходимых для продолжения образования.

Основным объектом, содержательной и критериальной базой итоговой оценки подготовки выпускников на уровне основного общего образования в соответствии со структурой планируемых результатов выступают планируемые результаты, составляющие содержание блоков «Выпускник научится» всех изучаемых предметов.

При оценке результатов деятельности образовательного учреждения и работников образования основным объектом оценки, её содержательной и критериальной базой выступают планируемые результаты освоения основной образовательной программы, составляющие содержание блока «Выпускник научится». К компетенции образовательного учреждения МБОУ СОШ № 72 относится:

- 1) описание организации и содержания: а) промежуточной аттестации обучающихся в рамках урочной и внеурочной деятельности; б) итоговой оценки по предметам, не выносимым на государственную итоговую аттестацию обучающихся; в) оценки проектной деятельности обучающихся;
- 2) адаптация инструментария для оценки достижения планируемых результатов, разработанного на федеральном уровне, в целях организации: а) оценки достижения планируемых результатов в рамках текущего и тематического контроля; б) промежуточной аттестации (системы внутришкольного мониторинга); в) итоговой аттестации по предметам, не выносимым на государственную итоговую аттестацию;
 - 3) адаптация (при необходимости разработка) инструментария для оценки

достижения планируемых результатов по предметам и/или междисциплинарным программам, вводимым образовательным учреждением;

- 4) адаптация или разработка модели и инструментария для организации стартовой диагностики;
- 5) адаптация или разработка модели и инструментария для оценки деятельности педагогов и образовательного учреждения в целом в целях организации системы внутришкольного контроля.

Особенности оценки личностных результатов

Оценка личностных результатов представляет собой оценку достижения обучающимися в ходе их личностного развития планируемых результатов, представленных в разделе «Личностные универсальные учебные действия» программы формирования универсальных учебных действий.

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

Основным объектом оценки личностных результатов служит сформированность универсальных учебных действий, включаемых в следующие семь блоков:

Диагностируем ое личностное качество	Показатель сформированно сти	Предмет мониторинга по показателю	Оценочная процедура	Исполнитель	Периодичн ость процедур мониторинга
Сформированн ость личностных УУД	Готовность и способность к смыслообразов анию и морально-этической ориентации	Количество учащихся, демонстриру ющих готовность и способность к смыслообразо ванию и морально-этической ориентации	Встроенное наблюдени е В.И.Зайцев «Определе ние уровня воспитанно сти личности» Е.Н.Степан ова «Личностн ый рост. Мое поручение» » Диагностик и: сформиров анности нравственн ой самооценки , мотивации, нравственн ых понятий, нравственн ого отношения к людям (в рамках портрета	Классный руководитель, тьютор	В течение года, в рамках классных часов

	<u> </u>		DI IIIV COMP		
			выпускник а		
			начального		
			уровня		
			образовани		
			я)		
Сформированн	Наличие	Количество	Наблюдени	Педагог-	Ежегодно, в
ость активной	ценностной	учащихся,	e.	психолог	конце учебного
гражданской	ориентации	демонстриру	Тестирован	совместно	года
позиции;	гражданского	ющих	ие	(или	
российская	выбора и	наличие	тест для	классный	
идентичность	владение	ценностной	учащихся	руководитель	
	общественно-	ориентации	3-4 классов) c	
	политической	гражданского	«Осознанн	преподавател	
	терминологией	выбора и	ОСТЬ	ем	
		владение общественно-	гражданско й позиции»	общественно-	
		полити	и позиции» (Е.С.Кузьм	политических дисциплин	
		ческой	ина,	дисциплип	
		терминологие	Л.Н.Пыров)		
		й	М.И.Рожко		
		-	ва		
			«Методика		
			определени		
			я уровня		
			развития		
			самоуправл		
			ения в		
			ученическо		
			M		
			коллективе		
			». (4-9 классы)		
	Освоение	Количество		Педагог-	
	понятия		Опрос. Педагогиче	психолог	
	российской	учащихся, освоивших	ское	психолог	
	идентичности.	понятие	наблюдени		
	Принятие	российской	е		
	культурно-	идентичности			
	историче	и			
	ских практик	демонстриру			
	России	ющих			
		принятие			
		культурно-			
		исторических			
		практик			
	Correction	России	Стотт	V-raa	
	Социально-	Единицы	Статистиче	Классный	
	культурный	портфолио, подтверждаю	ский учет Байбородов	руководитель, тьютор	
	опыт учащихся	щие	а И.М.	Terotoh	
		социально-	«Изучение		
		культур	МОТИВОВ		
		ный опыт	участия		
		учащегося	школьнико		
		,	ВВ		
			совместной	I	

			деятельнос ти» (2-11 классы)		
Готовность к продолжению образования на профильном уровне, к выбору профиля обучения	Понимание учащимся собственных профессиональ ных склонностей и способностей	Количество учащихся, своевременно ознакомленных с заключением педагога-психолога о профессиональных склонностях и способностях	Статистиче ский учет «Уровень развития личности» - по методике Н.П. Капустина.	Классный руководитель, тьютор	Первый раз на этапе предпрофильной подготовки (по окончании учащимися 7–8-го классов). Второй раз – по окончании уровня основного общего образования
	Положительны й опыт углубленного изучения дисциплин учебного плана, соответствующ их рекомендованн ому профилю обучения	учащихся Количество учащихся, имеющих опыт углубленного изучения дисциплин учебного плана, соответствую щих рекомендован ному профилю обучения	Статистиче ский учет	Классный руководитель, тьютор	
	Опыт выполнения учащимся проектов, тематика которых соответствует рекомендованн ому профилю	Количество учащихся, имеющих завершенные и презентованные проекты, тематика которых соответствует рекомендованному профилю обучения	Статистиче ский учет	Классный руководитель, тьютор	
Готовность и способность к саморазвитию на основе существующих норм морали, национальных традиций, традиций этноса	Освоение учащимися существующих норм морали, национальных традиций, традиций этноса	Количество учащихся, демонстриру ющих освоение содержания понятий: ценностная ориентация, нормы морали,	Опрос Витк овской «Цветик семицветик » «Ком плексная методика анализа и оценки	Педагог- психолог и (или) классный руководитель, тьютор в рамках содержания рабочих программ по	Ежегодно, в конце учебного года

		национальная	уровня	обществознан	
		и этническая	воспитанно	ию и (или)	
		идентичность	сти	литературе	
		, семья, брак	учащихся	1 21	
		, , ,	5-9		
			классов»		
			Н.Г.		
			Анетько.		
			Диаг		
			ностика		
			сформиров		
			анности		
			нравственн		
			ой		
			самооценки		
			,		
			мотивации,		
			нравственн		
			ых		
			понятий,		
			нравственн		
			ого		
			отношения		
			к людям (в		
			рамках		
			портрета		
			выпускник		
			a HOO,		
			OOO)		
	Опыт	Количество	Статистиче	Классный	Ежегодно, в
	выполнения	учащихся,	ский учет	руководитель,	конце учебного
	учащимся	имеющих	,	тьютор	года
	проектов,	завершенные		r	A
	тематика	И			
	которых	презентованн			
	свидетельствуе	ые проекты,			
	то	тематика			
		которых			
	патриотически	•			
	х чувствах	свидетельств			
	учащегося, его	ует о			
	интересе к	патриотическ			
	культуре и	их чувствах			
	истории своего	учащегося,			
	народа,	его интересе			
	ценностям	к культуре и			
	семьи и брака	истории			
		своего народа	~		
~ 1	Демонстрация	Стабильность	Статистиче	Классный	Ежегодно, в
Сформированн	_				ROTHE MISSINGE
ость культуры	культуры	посещения	ский учет.	руководитель,	конце учебного
ость культуры здорового	культуры здорового	посещения занятий	Анкетирова	руководитель, тьютор	года
ость культуры здорового образа жизни;	культуры здорового образа жизни в	посещения занятий физической			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ость культуры здорового	культуры здорового образа жизни в среде	посещения занятий физической культурой.	Анкетирова		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ость культуры здорового образа жизни;	культуры здорового образа жизни в	посещения занятий физической	Анкетирова ние по		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ость культуры здорового образа жизни; ценностное	культуры здорового образа жизни в среде	посещения занятий физической культурой.	Анкетирова ние по итогам		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ость культуры здорового образа жизни; ценностное отношение к	культуры здорового образа жизни в среде образования и	посещения занятий физической культурой. Сокращения	Анкетирова ние по итогам тематическ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ость культуры здорового образа жизни; ценностное отношение к	культуры здорового образа жизни в среде образования и социальных	посещения занятий физической культурой. Сокращения количества пропусков	Анкетирова ние по итогам тематическ их		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ость культуры здорового образа жизни; ценностное отношение к	культуры здорового образа жизни в среде образования и социальных	посещения занятий физической культурой. Сокращения количества	Анкетирова ние по итогам тематическ их мероприяти		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	Т	Г .	Т	T	1
		Соблюдение	Мониторин		
		элементарных	Г ПО		
		правил	методикам		
		гигиены	методическ		
			ого		
			пособия		
			Логвинова		
			A.A.,		
			Данилюк		
			А.Я.		
			«Духовно-		
			нравственн		
			ое развитие		
			И		
			воспитание		
			»		
			(5-7		
			классы)		
Сформированн	Демонстрация	Уровень	Отзыв	Классный	Ежегодно, в
ость	уважения к	активности	классного	руководитель,	конце учебного
ценностного	труду как	участия в	руководите	тьютор	года
отношения к	способу	трудовых	ЛЯ		
труду	самореализаци	практиках, в			
	И	том числе в			
		качестве			
		волонтера			
Сформированн	Готовность	Освоение	Опрос.	Преподавател	Ежегодно, в
ость основ	учащихся к	понятий	Статистиче	ь биологии	конце учебного
экологической	экологически	экологическо	ский учет	совместно с	года
культуры	безопасному	го	А.Сиделько	классным	
J J1	поведению в	содержания	вский	руководителе	
	быту	Единицы	«Развитост	м, тьютором	
		портфолио,	ь моего	,	
		подтверждаю	экологичес		
		щие	кого		
		социально-	сознания»		
		культурный	С.Глазычев		
		опыт	«Мое		
		учащегося	отношение		
			к природе»		
			Ю.Полещу		
			K		
			Экологичес		
			кие		
			знания»		

В соответствии с требованиями Стандарта достижение обучающимися личностных результатов не выносится на итоговую оценку, а является предметом оценки эффективности воспитательно-образовательной деятельности образовательного учреждения и образовательных систем разного уровня. Оценка этих результатов образовательной деятельности осуществляется в ходе неперсонифицированных мониторинговых исследований на основе разработанного инструментария.

Результаты мониторинговых исследований являются основанием для принятия различных управленческих решений.

Особенности оценки метапредметных результатов

Оценка метапредметных результатов проводится по следующим показателям:

Группа метапредм етных	Показатели оценки метапредметных образовательных результатов			Форма и метод оценки
образовате льных результато в	Уровень начального общего образования	Уровень основного общего образования	Уровень среднего общего образования	
Метапред метные понятия и термины Личностн	Слово Число Знак Признак Определение Информация Цель Результат Реальный Виртуальный Практический Теоретический	Процесс Явление Общее Частное Причина Следствие Закономерность Тенденция Объект Субъект Анализ Синтез Вероятностный	Индивид Личность Духовное (волевое) Душевное (психическое) Сознание Самосознание Детерминация Интеграция Дифференциация Система	Опрос письменный
ые УУД	Смыслообразование и морально-этическая ориентация в вопросах: — саморегуляции поведения; —взаимодействия с окружающими; — здорового образа жизни	Смыслообразование и морально-этическая ориентация в вопросах: – индивидуального стиля познавательной деятельности; – эффективной коммуникации; – ответственности за собственные поступки, нравственного долга; – гражданской активности; – отношения к труду и выбору профессии	Смыслообразование и морально-этическая ориентация в вопросах: — выбора жизненной стратегии, построения карьеры; — средств и методов самоактуализации в условиях информационного общества; — морального выбора; — взаимоотношения полов, создания семьи; — готовности к активной гражданской практике; российской идентичности; — отношения к религии как форме мировоззрения	Наблюдение и диагностика в рамках мониторинга личностного развития Уровень НОО - Карта развития личностныйх УУД (ежегодно) Мониторинг по методикам методического пособия Логвинова А.А., Данилюк А.Я. «Духовнонравственное развитие и воспитание» (5-7 классы). А.С. Прутченкова «Настоящий друг», «Что такое хорошо и что такое плохо» Уровень НОО и ООО М.И. Рожкова «Изучение социализации личности». Ежегодное «Социальнопсихологическом тестировании,

				направленное на
				выявление
				склонностей к
				рискам
				аддиктивиого,
				суицидального
				поведения»
Регулятив	Способность прини	мать и сохранять цели уч	ебной деятельности	Встроенное
ные УУД	Освоение способов	Умение	Способность и	педагогическое
	решения проблем	самостоятельно	готовность к	наблюдение
	творческого и	планировать пути	самостоятельному	Уровень НОО –
	поискового характера	достижения целей;	поиску методов	УМК «Школьный
		осознанно выбирать	решения	старт» - 1 классы –
		наиболее	практических задач,	стартовая
		эффективные	применению	диагностика,
		способы решения	различных методов	«Учимся учиться и действовать» -1-4
		учебных и	познания, в том числе	
		познавательных задач	для решения	класс по окончании
			творческих и	года, авторы М.Р.Битянова,
	Умение планировать,	Умение соотносить	поисковых задач Умение	Т.В.Меркулова
	контролировать и	свои действия с	самостоятельно	1.D.Mepkystoba
	оценивать свои	планируемыми	определять цели	
	учебные действия	результатами;	деятельности и	
	j reembre demerbing	корректировать	составлять планы	
		планы в связи с	деятельности;	
		изменяющейся	выбирать успешные	
		ситуацией	стратегии в	
			различных ситуациях	
	_	чины успеха/неуспеха уч		
		ействовать даже в ситуа	циях неуспеха	
Познавате	Использование	Умение создавать,		Комплексная
льные	знаково-	применять и		контрольная
УУД	символических	преобразовывать		работа на основе
	средств, схем	знаки и символы,		текста
	решения учебных и	модели и схемы для решения учебных и		V
	практических задач	познавательных		Уровень НОО – VMIC «Школу учуй
		задач		УМК «Школьный
	Активное	Умение осознанно	Владение языковыми	старт» - 1 классы –
	использование	использовать речевые	средствами; умение	стартовая диагностика,
	речевых средств и	средства	ясно, логично и точно	диагностика, «Учимся учиться и
	ИКТ	-1-1-2-2-2-	излагать свою точку	жэ чимся учиться и действовать» -1-4
			зрения, использовать	класс по окончании
			адекватные языковые	года, авторы
			средства	М.Р.Битянова,
	Работа с	Готовность и способно	ость к самостоятельной	Т.В.Меркулова
	информацией:	информационно познавательной		
	использование	деятельности, владение навыками получения		Уровень ООО - по
	различных способов	необходимой информации из словарей разных		сб.
	поиска, сбора,		ироваться в различных	Метапредметные
	обработки, анализа,	источниках инфор	мации, критически	результаты:

	организации,	оценивать и интерпретировать информацию,		Стандартизированн
	передачи и	получаемую из различных источников		ые материалы для
	интерпретации			промежуточной
	информации в			аттестации: 5, 6, 7,
	соответствии с			8, 9 классы / Г.С.
	коммуникативными и			Ковалева, М.Ю.
	познавательными			Демидова. СПб,
	задачами			Просвещение, 2016)
	Использование ИКТ-	Формирование и	Умение использовать	Оценка результатов
	технологий в учебной	развитие	ИКТ в решении	проекта по
	деятельности	компетентности в	когнитивных,	информатике или
		области ИКТ	коммуникативных и	технологии
		0 001000 111 111111	организационных	101111011011111
			задач с соблюдением	Комплексная
			требований	контрольная работа
			эргономики, техники	на основе текста
			безопасности,	Уровень НОО –
			гигиены,	УМК «Школьный
			ресурсосбережен я,	старт» - 1 классы –
			правовых и этических	старт» - 1 классы —
			норм, норм	диагностика,
			информационной	диагностика, «Учимся учиться и
			безопасности	действовать»-1-4
	Овпаление навыками с	мыслового чтения текст		класс по окончании
	Овладение навыками с	жанров	ов различных стилси и	года, авторы
	Первичное освоение		понятия, создавать	М.Р.Битянова,
	логических операций			Т.В.Меркулова
	и действий (анализ,	обобщения, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и		Уровень ООО - по
	синтез,	критерии для классификации, устанавливать		сб.
	классификация)	причинно-следственные связи, строить		Метапредметные
		логическое рассуждение, умозаключение и		результаты:
		• •	выводы	Стандартизированн
	Освоение начальных	Умение осознанно	Владение навыками	ые материалы для
	форм познавательной	выбирать наиболее	познавательной	промежуточной
	и личностной	эффективные	рефлексии как	аттестации: 5, 6, 7,
	рефлексии	способы решения	осознания	8, 9 классы /
	F - F	учебных и	совершаемых	Г.С.Ковалева,
		познавательных задач	действий, границ	М.Ю.Демидова.
			своего знания и	СПб, Просвещение,
			незнания, новых	2016)
			познавательных задач	
			и средств их	
			достижения	
Коммуник	Умение использовать	Умение использовать	Умение использовать	Текущий
ативные	речевые средства в	речевые средства в	речевые средства в	диагностический
УУД	соответствии с	соответствии с	соответствии с	контроль по
	целями	целями	целями	русскому языку
	коммуникации:	коммуникации:	коммуникации:	
	– участие в диалоге;	участие в	– участие в дебатах;	
	– первичный опыт	дискуссии;	 устойчивые навыки 	
	презентаций;	– развитие опыта	презентаций;	
	создание текстов	презентаций;	– владение всеми	
	художественного	– создание текстов	функциональными	
	стиля;	художественного	стилями;	
	использование в	публицистического и	– владение всеми	
	речи не менее трех	научно популярного	основными	
1	изобразительно	стилей;	изобразительно	

выразительных		выразительными	
средств языка	_	средствами языка	
	изобразительно		
	выразительных		
	средств		
Взаимодействие с	Умение	Умение продуктивно	Наблюдение за
партнером,	организовывать	общаться и	ходом работы
адекватная оценка	учебное	взаимодействовать в	обучающегося в
собственного	сотрудничество со	процессе совместной	группе
поведения	сверстниками и	деятельности,	
	педагогами	учитывать позиции	
		участников	
		деятельности	
Готовность и	Готовность и	Готовность	
способность	способность	разрешать	
формулировать и	учитывать мнения	конфликты,	
отстаивать свое	других в процессе	стремление	
мнение	групповой работы	учитывать и	
		координировать	
		различные мнения и	
		позиции	
Способность осуществлять взаимный контроль результатов совместной учебной деятельности; находить общее решение			
	Взаимодействие с партнером, адекватная оценка собственного поведения Готовность и способность формулировать и отстаивать свое мнение Способность осуп	средств языка речи не менее семи изобразительно выразительных средств Взаимодействие с партнером, адекватная оценка собственного поведения способность формулировать и отстаивать свое мнение Способность осуществлять взаимный кон	речи не менее семи изобразительно выразительных средств Взаимодействие с партнером, адекватная оценка собственного поведения педагогами учитывать позиции участников деятельности Готовность и способность формулировать и отстаивать свое мнение групповой работы и способность осуществлять взаимный контроль результатов

Особенности оценки предметных результатов Оценка предметных результатов представляет собой оценку достижения обучающимся планируемых результатов по отдельным предметам.

Формирование этих результатов обеспечивается за счёт основных компонентов образовательной деятельности — учебных предметов.

Для описания достижений обучающихся ОО используются пять уровней:

Уровень достижения	Освоение учебных действий	Оценка (отметка)	Управленческие решения
1	2	3	4
	Отсутствие систематической базовой подготовки, обучающимся не освоено даже и половины планируемых результатов, которые осваивает большинство обучающихся, имеются значительные пробелы в знаниях. Обучающийся может выполнять отдельные задания повышенного	«Неудовлетвори тельно» (отметка «2»)	Дальнейшее обучение затруднено. Требует специальной диагностики затруднений в обучении, пробелов в системе знаний и оказании целенаправленной помощи в достижении базового уровня
	уровня		

Базовый уровень		«Удовлетворите	Овладение базовым уровнем является
	Освоение учебных	льно»	достаточным для продолжения
	действий с опорной	(отметка «3»,	обучения на следующем уровне
	системой знаний в	отметка	образования, но не по профильному
	рамках диапазона	«зачтено»)	направлению
	(круга) выделенных		
	задач		
Повышенный		«Хорошо»	Индивидуальные траектории обучения
уровень		(отметка	обучающихся, демонстрирующих
Высокий уровень		«Отлично»	повышенный и высокий уровни
	Усвоение опорной	(отметка	достижений, целесообразно
	системы знаний на	«5»)	формировать с учётом интересов этих
	уровне осознанного		обучающихся и их планов на будущее.
	произвольного		При наличии устойчивых интересовк
	овладения		учебному предмету и основательной
	учебными		подготовки по нему такие
	действиями, а также		обучающиеся могут быть вовлечены в
	о кругозоре, широте		проектную деятельность по предмету и
	(или		сориентированы на продолжение
	избирательности)		обучения в старших классах по
	интересов		данному профилю

Решение о достижении или недостижении планируемых результатов или об освоении или неосвоении учебного материала принимается на основе результатов выполнения заданий базового уровня. Критерий достижения/освоения учебного материала задаётся как выполнение не менее 50% заданий базового уровня или получение 50% от максимального балла за выполнение заданий базового уровня.

Организация и содержание оценочных процедур

Система оценки достижения планируемых результатов включает в себя две согласованные между собой системы оценок:

•внешнюю оценку (оценка, осуществляемая внешними по отношению к школе службами)

•внутреннюю оценку (оценка, осуществляемая самой школой - обучающимися, педагогами, администрацией).

К внешним процедурам относятся:

• государственная итоговая аттестация в форме ГВЭ,

Внутренняя оценка включает:

- стартовую диагностику,
- текущую и тематическую оценку,
- портфолио,
- внутришкольный мониторинг образовательных достижений,
- промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся.

Внутренняя оценка образовательных результатов регламентируется Положением о внутренней системе оценки качества образования МБОУ СОШ № 72 и Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ СОШ № 72.

Система внутришкольного мониторинга образовательных достижений (личностных, метапредметных и предметных) позволяет достаточно полно и всесторонне оценивать как динамику формирования отдельных личностных качеств, так и динамику овладения метапредметными действиями и предметным содержанием.

Внутренняя оценка предметных и метапредметных результатов образовательного

⁶ Осуществляется в соответствии со статьей №92 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

учреждения включает в себя стартовое, текущее (формирующее) и промежуточное (итоговое) оценивание.

Предметом стартового оценивания, которое проводится в начале каждого учебного года, является определение остаточных знаний и умений учащихся относительно прошедшего учебного года, позволяющего учителю организовать эффективно процесс повторения и определить эффекты от своего обучения за прошлый учебный год. Результаты стартовой диагностики являются основанием для корректировки учебных программ и индивидуализации учебного процесса.

Предметом текущего (формирующего) оценивания является операциональный состав предметных способов действия и ключевых компетентностей. Такое оценивание производится как самим обучающимся, так и учителем и осуществляет две важные функции: диагностическую и коррекционную. Цель такого оценивания увидеть проблемы и трудности в освоении предметных способов действия и компетентностей и наметить план работы по ликвидации возникших проблем и трудностей.

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

Промежуточная аттестация представляет собой процедуру аттестации обучающихся на уровне основного общего образования и проводится в конце учебного года по каждому предмету учебного плана. Промежуточная оценка, фиксирующая достижение предметных планируемых результатов и универсальных учебных действий на уровне не ниже базового, является основанием для перевода в следующий класс и для допуска обучающегося к государственной итоговой аттестации.

В соответствии со статьей 59 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» государственная итоговая аттестация (далее - ГИА) является обязательной процедурой, завершающей освоение основной образовательной программы основного общего образования. Порядок проведения ГИА регламентируется Законом и иными нормативными актами⁷.

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

Итоговая оценка (итоговая аттестация) по предмету складывается из результатов внутренней и внешней оценки. К результатам внешней оценки относятся результаты ГИА. К результатам внутренней оценки относятся предметные результаты, зафиксированные в системе накопленной оценки и результаты выполнения итоговой работы по предмету. Такой подход позволяет обеспечить полноту охвата планируемых результатов и выявить

⁷ См. например, "Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования". Утвержден Приказом Минобрнауки РФ от 25 декабря 2013 г., №1394.

кумулятивный эффект обучения, обеспечивающий прирост в глубине понимания изучаемого материала и свободе оперирования им. По предметам, не вынесенным на ГИА, итоговая оценка ставится на основе результатов только внутренней оценки.

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

ІІ. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

2.1. Программа развития универсальных учебных действий на уровне основного общего образования

Программа развития универсальных учебных действий обеспечивает умение школьников учиться, дальнейшее развитие способности к самосовершенствованию и саморазвитию, а также реализацию системно-деятельностного подхода.

Развитие универсальных учебных действий в МБОУ СОШ № 72 происходит не только на занятиях по отдельным учебным предметам, но и в ходе внеурочной деятельности, а также в рамках метапредметных программ курсов и дисциплин (факультативов, кружков).



УУД начинают формироваться в условиях реализации Основной образовательной программы начального общего образования, являясь основой для ключевых компетентностей школьников, учебная деятельность в основном общем образовании должна стать той средой, в которой будут сформированы указанные выше универсальные учебные действия.

2.1.1. Цель программы развития универсальных учебных действий

Целью программы развития универсальных учебных действий является обеспечение умения школьников учиться, дальнейшее развитие способности к самосовершенствованию и саморазвитию, а также реализация системно-деятельностного подхода, положенного в основу Стандарта, и развивающего потенциала общего среднего образования.

Развитие системы универсальных учебных действий в составе личностных, регулятивных, познавательных и коммуникативных действий, определяющих развитие психологических способностей личности, осуществляется с учётом возрастных особенностей развития личностной и познавательной сфер подростка. Универсальные учебные действия представляют собой целостную систему, в которой происхождение и развитие каждого вида учебного действия определяется его отношением с другими видами учебных действий и 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.



2.1.2. Описание понятий, функций, состава и характеристик универсальных учебных действий (личностных, регулятивных, познавательных и коммуникативных) и их связь с содержанием отдельных учебных предметов, внеурочной и внешкольной деятельностью

Универсальные учебные действия	Приёмы и способы	
	развития УУД	деятельности
Понятие, функция:		
Личностные УУД: умение соотносить по		
знание моральных норм и умения выделять нрав	вственный аспект поведения на ос	снове определения учащимся
своего места в обществе и в жизни в целом		
5 класс		
1) умение ценить и принимать	- совместная деятельност	ь, - урочная и
следующие	сотрудничество	внеурочная
базовые ценности: «добро», «терпение»,		деятельность;
«любовь к России к своей малой родине»,		- этические беседы,
«природа», «семья», «мир»,		лекции, диспуты;
«справедливость», «желание понимать		- тематические
друг друга», «доверие к людям», «милосердие»,		вечера, турниры знатоков
«честь» и «достоинство»;		этики
2) уважение к своему народу,		
развитие толерантности;		
3) освоение личностного смысла		
учения,		
выбор дальнейшего		
образовательного		
маршрута;		
4) оценка жизненных ситуаций и		
поступков героев художественных текстов с		
точки зрения общечеловеческих норм,		
нравственных и этических ценностей		
гражданина России;		
5) выполнение норм и требований		

6 класс		
1) создание историко-	- совместная деятельность,	- урочная и
	сотрудничество;	внеурочная
представление о территории и границах России,	- психологические	деятельность;
	тренинги	- этические беседы,
основных исторических событий развития		лекции, диспуты;
государственности и общества;		- тематические
2) формирование		вечера, турниры знатоков
образа социальнополитического устройства		этики
России,		
представления о ее государственной		
организации, символике, знание		
государственных праздников;		
3) уважение и принятие других		
народов		
России и мира,		
межэтническая		
толерантность, готовность к		
равноправному сотрудничеству;		
4) гражданский патриотизм,		
любовь к Родине, чувство гордости за свою		
страну;		
5) участие в школьном		
самоуправлении в пределах возраста (дежурство		
7 класс		
	- совместная деятельность,	- урочная и
	сотрудничество;	внеурочная
принадлежности, освоение национальных		деятельность;
ценностей, традиций, культуры, знание о		- этические беседы,
народах и этнических группах России;		лекции, диспуты;
эмоциональное положительное принятие своей		- тематические
этнической идентичности;		вечера, турниры знатоков
2) уважение личности, ее достоинства,		ЭТИКИ
доброжелательное отношение к окружающим,		
нетерпимость к любым видам насилия и		
готовность противостоять им;		
3) уважение ценностей семьи, любовь к		
природе, признание ценности здоровья своего и		
других людей, оптимизм в восприятии мира;		
4) умение вести диалог на основе		
равноправных отношений и взаимного		
уважения, конструктивное разрешение		
конфликтов.		
8 класс		

Конституции РФ, основных прав исотруд	•	, - урочная и внеурочная и внеурочная идеятельность - этические беседы, лекции, диспуты; - тематические вечера, турниры знатоков этики
планы с учетом конкретных сопиально-		
Регулятивные УУД: умение организовывать св 5 класс 1) постановка частных задач на усвоение готовых знаний и действий (стоит задача понять, запомнить, воспроизвести); 2) использовать справочную литературу, ИКТ, инструменты и приборы; 3) умение самостоятельно анализировать условия достижения цели на основе учета выделенных учителем ориентиров действий в новом учебном материале. 6 класс 1) принятие и самостоятельная постановка новых учебных задач (анализ	ою учебную деятельность - творческие учебные задания; - проблемные ситуации; - проектные задачи; - разновозрастное сотрудничество; - работа с «картой знаний»; - трёхуровневые задачи - творческие учебные задания; - проблемные ситуации;	- урочная и внеурочная - практические работы; ; - урочная и внеурочная - практические

3) умение адекватно оценить	TON VIOLENCE DO HOUSE	
3) умение адекватно оценить степень объективной и субъектной трудности	- трёхуровневые задачи	
выполнения учебной задачи;		
4) умение обнаружить отклонение		
от		
эталонного образца и		
внести		
5) принимать решения в проблемной		
ситуации на основе переговоров.		
7 класс	-	
	троппеские упебине	VPOHILI2G H
1) формирование навыков целеполагания, включая постановку новых	 творческие учебные задания; 	- урочная и внеурочная
преобразование практической задачи в	- проблемные ситуации;	- самостоятельная
познавательную;	- проектная и	работа учащихся;
2) формирование действий планирования	исследовательская	- практические
деятельности во времени и регуляция	деятельность	- организационно-
его выполнения на основе овладения	- разработка	деятельностные игры;
приемами управления временем (тайм-	индивидуального	- рефлексивные
менеджмент);	образовательного	спецкурсы и занятия
3) адекватная оценка собственных маг	_	епецкурем и запытия
возможностей в отношении решения	ршруга	
поставленной задачи.		
8 класс	-	
1) умение анализировать причины	- творческие учебные	- урочная и
проблем и неудач в	задания;	внеурочная
деятельности и находить рациональные	- проблемные ситуации;	- самостоятельная
способы их устранения;	- проектная и	работа учащихся;
2) формирование рефлексивной	исследовательская	- практические
самооценки своих возможностей	деятельность;	- организационно-
3) умение осуществлять констатирующий	- разработка	деятельностные игры;
и предвосхищающий контроль по	индивидуального	- рефлексивные
и по способу действия.	образовательного	спецкурсы и занятия
9 класс		
1) умение самостоятельно вырабатывать	- творческие учебные	- урочная и
применять критерии и	задания;	внеурочная
дифференцированной оценки	- проблемные ситуации;	- самостоятельная
учебной деятельности;	- проектная и	работа учащихся;
2) самоконтроль в организации учебной и	исследовательская	- практические
внеучебной деятельности;	деятельность;	- организационно-
	- разработка	деятельностные игры;
3) формирование навыков	индивидуального	- рефлексивные
	разовательного маршрута;	спецкурсы и занятия
событий и развития процесса;		
4) принятие ответственности за свой		
выбор организации своей учебной деятельности.		
Познавательные УУД: включают общеучес	бные, логические действия поста	новки и решения проблем
5 класс		

1) умение самостоятельно выделять и формулировать цель; 2) умение ориентироваться в учебных источниках; 3) умение отбирать и сопоставлять необходимую информацию изразных источников; 4) умение анализировать сравнивать, структурировать различные объекты, явления и факты; 5) умение самостоятельно делать выводы, перерабатывать информацию, преобразовывать ее, представлять информацию на основе схем, моделей, сообщений; 6) умение передавать содержание в сжатом, выборочном и развернутом виде; 7) умение строить речевое высказывание в устной и письменной форме; 8) умение проводить наблюдение	поискового характера (проблемные вопросы, учебные задачи или проблемные ситуации); - проектные задачи, моделирование; - наблюдения, опыты; - сочинения на заданную тему и редактирование; - смысловое чтение и извлечение необходимой информации; - разновозрастное сотрудничество; - работа с «картой знаний»; - интонационный и художественный анализ произведения;	- урочная и внеурочная деятельность; - дискуссии, беседы - практические работы - совместная деятельность
	прочувствование;	
	- прочувствование и	
6 класс 1) умение выбирать наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий; 2) умение контролировать и оценивать процесс и результат деятельности; 3) владение навыками смыслового чтения как способа осмысления цели чтения и выбор вида чтения в зависимости от цели; 4) извлечение необходимой информации из прослушанных текстов различных жанров; 5) определение основной и второстепенной информации; 6) умение давать определения понятиям, устанавливать причинноследственные связи; 7) умение осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета.	(проблемные вопросы, учебные задачи или проблемные ситуации); - проектные задачи, моделирование; - наблюдения, опыты; - сочинения на заданную тему и редактирование; - смысловое чтение и извлечение необходимой информации; - разновозрастное сотрудничество; - работа с «картой знаний»; - интонационный и	- урочная и внеурочная деятельность; - дискуссии, беседы - практические работы - совместная деятельность;
7 класс	1	
 умение свободно ориентироваться и воспринимать тексты художественного, научного, публицистического и официально- делового стилей; 	поискового характера	 урочная и внеурочная деятельность; дискуссии, беседы;
 умение понимать и адекватно оценивать язык средств массовой информации; умение адекватно, подробно, сжато, выборочно передавать содержание умение составлять тексты различных жанров, соблюдая нормы построения (соответствие теме, жанру, стилю речи и 5) умение создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач; умение структурировать тексты, 		работы; - организационно- деятельностные игры - рефлексивные спецкурсы и занятия; - самостоятельная работа учащихся

выделять главное и второстепенное, практика; идею текста, выстраивать разработка последовательность описываемых индивидуального событий. образовательного маршрута; общий доказательства; - поиск контрастов или тождеств; «развеществление символики» 8 класс 1) анализ объектов с целью выделения - задания творческого и урочная признаков (существенных, поискового внеурочная характера 2) синтез как составление целого из (проблемные вопросы, - дискуссии, беседы; частей, в том числе самостоятельно учебные практические проблемные ситуации); достраивая, восполняя недостающие работы; компоненты; - учебные проекты и - организационно-3) выбор оснований и критериев для проектные задачи, деятельностные игры; сравнения, сериации, классификации моделирование; рефлексивные объектов, самостоятельно выбирая - наблюдения, опыты; спецкурсы и занятия; для указанных логических операций; - сочинения на заданную самостоятельная 4) умение осуществлять выбор наиболее тему и редактирование; работа учащихся эффективных способов решения задач в - смысловое чтение и зависимости от конкретных условий; извлечение необходимой 5) умение обобщать понятия информации; осуществлять логическую социальное перехода от видовых признаков проектирование понятию, от понятия с наименьшим практика; разработка к понятию с большим объемом; индивидуального 6) умение работать с метафорами понимать переносной смысл выражений, образовательного понимать и употреблять обороты речи, обший прием построенные на скрытом уподоблении, доказательства; образном сближении слов. - поиск контрастов тождеств; «развеществление символики» 9 класс 1) умение строить классификацию на - задания творческого и урочная основе дихотомического деления (на поискового характера внеурочная отрицания); (проблемные вопросы, - дискуссии, беседы; 2) умение устанавливать причинноучебные практические следственных связей, строить логические проблемные ситуации); работы; цепи рассуждений, доказательств; - учебные проекты и - организационно-3) выдвижение гипотез, их обоснование проектные задачи, деятельностные игры; через поиск решения путем проведения моделирование; рефлексивные спецкурсы и занятия; исследования с поэтапным контролем и -наблюдения, опыты.: коррекцией результатов работы; - сочинения на заданную самостоятельная

тему и редактирование;

работа учащихся

4) умение объяснять явления, процессы.

связи и отношения, выявляемые в ходе	- смысловое чтение и	
исследования;	извлечение	
5) овладение основами	, ,	
ознакомительного, изучающего, усваивающего		
и поискового чтения.	- социальное	
	проектирование и социальная практика;	
	- разработка	
	индивидуального	
	образовательного маршрута;	
	- самостоятельная работа	
	учащихся; - общий прием	
	- общий прием доказательства;	
	- поиск контрастов или	
	тождеств;	
	- «развеществление	
Коммуникативные УУД: умение общат	1 -	
5 класс	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
1) умение участвовать в диалоге	- сочинения;	- урочная и
слушать и понимать других, высказывать свою		внеурочная
точку зрения на события, поступки;		деятельность- групповые
2) умение оформлять свои мысли	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	формы
в устной и письменной речи;	дискуссия);	работы;
3) умение выполнять различные		
роли в группе, сотрудничать в совместном		=
решении проблемы;	учащихся;	- самоуправление;
4) умение отстаивать и аргументировать свою точку зрения, соблюдая		
правила речевого этикета;	нормы, - выработка собственного	- игры-состязания, игры-конкурсы:
5) критично относиться к своему	_	пры конкурсы,
мнению, договариваться с людьми иных		
позиций, понимать точку зрения другого;		
6) предвидеть последствия	ı l	
коллективных решений.		
6 класс		
1) умение понимать возможности	1 1	- урочная и
различных точек зрения, которые не совпадают	F '	внеурочная
с собственной;	- беседы, игры, сочинения;	
2) готовность к обсужденик		формы
разных точек зрения и выработке общей	• •	работы;
(групповой позиции); 3) умение определять цели и	конференции;игры-состязания, игры-	- беседы, игры - КТД, дискуссии;
* *	- игры-состязания, игры- конкурсы;	- ктд, дискуссии, - самоуправление;
взаимодействия;	- учебное сотрудничество;	- конференции;
4) умение планировать общис		- игры-состязания,
способы работы группы;		игры-конкурсы;
5) обмениваться знаниями между		,
членами	-создание письменных	
группы для принятия	отзывов, рецензий на работы	
эффективных	учащихся;	
совместных решений;	- нахождение нарушений	
	нормы;	
партнерам, внимание к личности другого.	- выработка собственного	
7 класс	1	<i>G</i>
1) умение устанавливать и	1 1	
сравнивать разные точки зрения, прежде чем принимать решение и делать выбор;	- сочинения;	КТД, дискуссии;самоуправление;
2) способность брать на себя		- самоуправление, - конференции;
инициативу в организации совместного	_	- игры-состязания,
, J		in phi coernautini,

3) готовность адекватно реагировать на	автора,	игры-конкурсы
нужды других, оказывать помощь и	пафоса, идеи	- организационно-
эмоциональную поддержку партнерам в	произведения, текста;	деятельностные игры
процессе достижения общей цели совместной	- диалог сознаний	
деятельности;		
4) умение использовать адекватные		
языковые средства для отражения в форме		
речевых высказываний своих чувств, мыслей,		
побуждений.		
8 класс		
1) умение вступать в диалог, участвовать	- групповые формы	- беседы, игры;
	оты;	- КТД, дискуссии;
владеть монологической и диалогической	- сочинения;	- самоуправление;
формами речи в соответствии с	- проектная деятельность;	- конференции;
грамматическими и синтаксическими	- педагогическое общение	- игры-состязания,
формами родного языка;		игры-конкурсы
2) умение аргументировать свою точку	автора,	- организационно-
зрения, спорить и отстаивать свою позицию	пафоса, идеи	деятельностные игры
невраждебным для оппонентов способом;	пафоса, идеи произведения, текста;	долгольностные игры
3) способность с помощью вопросов	- диалог сознаний	
	- диалог сознании	
добывать недостающую информацию (познавательная инициативность);		
, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
отношения, эффективно сотрудничать и		
способствовать продуктивной кооперации;		
5) адекватное межличностное восприятие		
партнера.		
9 класс	marriani a domini	5000HI 11770HI
1) умение разрешать конфликты через	- групповые формы	- беседы, игры;
выявление, идентификацию проблемы, поиск и раб		- КТД, дискуссии;
	- сочинения;	 самоуправление;
оценку альтернативных способов разрешение	-	1
конфликта, принимать решение и реализовывать	- проектная деятельность;	- конференции;
конфликта, принимать решение и реализовывать его;	проектная деятельность;педагогическое общение	- игры-состязания,
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера	проектная деятельность;педагогическое общениепостижение концепции	- игры-состязания, игры-конкурсы
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий,	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать;	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи 	- игры-состязания, игры-конкурсы
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий;	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий;	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий; 5) стремиться устанавливать	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий; 5) стремиться устанавливать доверительные отношения взаимопонимания,	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий; 5) стремиться устанавливать доверительные отношения взаимопонимания, способность к эмпатии;	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий; 5) стремиться устанавливать доверительные отношения взаимопонимания, способность к эмпатии; 6) речевое отображение (описание,	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий; 5) стремиться устанавливать доверительные отношения взаимопонимания, способность к эмпатии; 6) речевое отображение (описание, объяснение) содержания совершаемых действий	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий; 5) стремиться устанавливать доверительные отношения взаимопонимания, способность к эмпатии; 6) речевое отображение (описание, объяснение) содержания совершаемых действий в форме речевых значений с целью	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий; 5) стремиться устанавливать доверительные отношения взаимопонимания, способность к эмпатии; 6) речевое отображение (описание, объяснение) содержания совершаемых действий	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий; 5) стремиться устанавливать доверительные отношения взаимопонимания, способность к эмпатии; 6) речевое отображение (описание, объяснение) содержания совершаемых действий в форме речевых значений с целью	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий; 5) стремиться устанавливать доверительные отношения взаимопонимания, способность к эмпатии; 6) речевое отображение (описание, объяснение) содержания совершаемых действий в форме речевых значений с целью ориентировки (планирование, контроль, оценка) предметно-практической или иной деятельности	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий; 5) стремиться устанавливать доверительные отношения взаимопонимания, способность к эмпатии; 6) речевое отображение (описание, объяснение) содержания совершаемых действий в форме речевых значений с целью ориентировки (планирование, контроль, оценка) предметно-практической или иной деятельности как в форме громкой социализированной речи,	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-
конфликта, принимать решение и реализовывать его; 2) умение управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать; 3) интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий; 4) переводить конфликтную ситуацию в логический план и разрешать ее как задачу через анализ ее условий; 5) стремиться устанавливать доверительные отношения взаимопонимания, способность к эмпатии; 6) речевое отображение (описание, объяснение) содержания совершаемых действий в форме речевых значений с целью ориентировки (планирование, контроль, оценка) предметно-практической или иной деятельности	 проектная деятельность; педагогическое общение постижение концепции автора, пафоса, идеи произведения, текста; 	- игры-состязания, игры-конкурсы - организационно-

Требования к развитию универсальных учебных действий находят отражение в планируемых результатах освоения программ всех учебных предметов.

На уровне основного общего образования УУД развиваются не только в учебной деятельности, но и в таких видах деятельности, как проектная и исследовательская.

2.1.3. Типовые задачи применения универсальных учебных действий

Так же как и в начальном общем образовании, в основе развития УУД в основном общем образовании лежит системно-деятельностный подход и концептуальные принципы,

положенные в основу модели художественно-эстетического образования и воспитания обучающихся:

1. Принцип целостности.

Целостность любого процесса или объекта предполагает активное взаимодействие со средой, выходы за пределы узкоспециальных предметных областей. Разумное соотношение части и целого, эмоционального и аналитического.

- 2. Всякое разделение чувственного и рационального в процессе познания противоречит сущности духовной деятельности, поэтому следующим принципом модели художественно-эстетического образования и воспитания обучающихся является единство научного и художественного познания, единство образного и логического. Это не следование одного за другим или использование данных способов познания в определённых для них сферах, а активное использование различных каналов восприятия информации.
 - 3. Принцип инновационности.

Изменение форм существования музыкальных произведений и произведений изобразительного искусства в современном мире (виртуальные интерактивные формы искусства; произведения искусства, созданные с применением компьютерных технологий, основанные на сложном нелинейном восприятии музыкального или живописного текста) предполагают использование компьютерных технологий и интерактивности художественного процесса, использование мультимедиа и инновационных методов и форм на учебных занятиях предметной области «Искусство» и дополнительного образования на всех уровнях образования.

4. Принцип единства разного и своеобразного.

Разное выступает в диалоге ребёнка с культурой как обязательное наличие многого. Своеобразное - как индивидуальное проявление каждого отдельно разного. Нельзя равенство людей трактовать как равенство их способностей, ума, таланта. Н. Ляпунов: «То, что все должны учиться одинаковое количество лет и усваивать одинаковый объём знаний с точки зрения генетики - абсурд. Люди все настолько генетически разны, полиморфизм генетический - настолько важное и принципиальное качество человека, что не считаться с этим нельзя. Сейчас сплошь и рядом мы заставляем ребёнка делать то, что ему не свойственно. И это грозит тем, что его потенциальные творческие возможности никогда не будут раскрыты». Принцип единства разного и своеобразного должен настроить на интерес к уникальному, своеобразному в ребёнке, умению слышать его и взращивать.

5. Принцип универсальности «Малое в Великом, Великое в Малом».

Следование данному принципу диктует педагогу выходить за рамки узкопредметных ограничений в контекст всеобщего. Только в этом случае будет преодолено фрагментарное, разорванное мышление ребёнка. Универсальность предполагает опору на явления и свойства, характерные для большинства языков мира. Каждый элемент необходимо рассматривать по аналогии со сходным по существенным качествам объекта. Каждая художественная деталь содержит всё, что есть в целом образе.

6. Принцип единства художественного и технического.

основывается на том, что художественное, выразительное исполнение, создание, моделирование, конструирование художественного произведения или арт-объекта требует соответствующих умений и опыта, усвоение которых должно подчиняться художественным задачам. Достигается при условии развития творческой инициативы учащихся в создании замысла проекта, модели, концепта исполнения художественного произведения или артобъекта. Принципиально соблюдения данного принципа всеми субъектами образовательного процесса.

7. Принцип непрерывности.

обеспечение преемственности художественного воспитания и образования различных уровней: дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего образования с непременным условием преемственности требований, образовательных линий, программ.

Знания не передаются обучающимся в готовом виде, а добываются самими

обучающимися в процессе познавательной деятельности.

Взаимодействие обучающегося с учителем и одноклассниками принимает характер сотрудничества. Единоличное руководство учителя в этом сотрудничестве замещается активным участием обучающихся в выборе методов обучения. Всё это придаёт особую актуальность задаче развития универсальных учебных действий основного общего образования.

Развитие УУД в основном общем образовании целесообразно в рамках использования возможностей современной информационной образовательной среды как:

- средства обучения, повышающего эффективность и качество подготовки школьников, организующего оперативную консультационную помощь в целях формирования культуры учебной деятельности в ОУ;
- инструмента познания за счёт формирования навыков исследовательской деятельности путём моделирования работы научных лабораторий, организации совместных учебных и исследовательских работ учеников и учителей, возможностей оперативной и самостоятельной обработки результатов экспериментальной деятельности;
- средства телекоммуникации, формирующего умения и навыки получения необходимой информации из разнообразных источников;
 - средства развития личности за счёт формирования навыков культуры общения;
- эффективного инструмента контроля и коррекции результатов учебной деятельности.

Решение задачи развития универсальных учебных действий в основном общем образовании происходит не только на занятиях по отдельным учебным предметам, но и в ходе внеурочной деятельности, а также в рамках метапредметных программ курсов и дисциплин (факультативов, кружков, элективов).

Среди технологий, методов и приёмов развития УУД в основном общем образовании особое место занимают учебные ситуации, которые специализированы для развития определённых УУД. Они могут быть построены на предметном содержании и носить метапредметный характер.

Типология учебных ситуаций в основном общем образовании представлена такими ситуациями, как:

- ситуация-проблема
- ситуация-иллюстрация
- ситуация-оценка
- ситуация-тренинг

Наряду с учебными ситуациями для развития УУД в основном общем образовании используются следующие типы задач.

Блок	Составляющие УУД	Типовые задачи
УУД		
	 личностное самоопределение развитие Я-концепции смыслообразование 	участие в проектах творческие задания
Личностные	 мотивация нравственно-этическое оценивание 	самооценка события, происшествия самоанализ ролевые игры в рамках тренинга подведение итогов урока мысленное воспроизведение и анализ картины,
Личн		зрительное, моторное, вербальное восприятие живописи, музыки, литературы
	• самостоятельное выделение и формулирование учебной	задачи и проекты на выстраивание стратегии поиска решения задач
	 цели; информационный поиск; знаково-символические действия; структурирование знаний; произвольное и осознанное построение речевого 	задания на нахождение отличий, сравнение, поиск лишнего, упорядочивание, цепочки, оценивание и т.д. задания на поиск информации из разных источников задачи и проекты на проведение эмпирического
ale	 высказывания (устно и письменно); смысловое чтение текстов различных жанров; извлечение 	исследования задачи и проекты на проведение теоретического исследования
тельнь	информации в соответствии с целью чтения;	задачи на смысловое чтение составление схем-опор
Познавательные	оценка; критичность	работа с планом, тезисами, конспектами составление и расшифровка схем, диаграмм, таблиц
	• планирование	работа со словарями и справочниками маршрутные листы
	 рефлексия ориентировка в ситуации прогнозирование целеполагание оценивание принятие решения 	парная и коллективная деятельность задания, нацеленные на оценку, прикидку и прогнозирование результата
	• самоконтроль • коррекция	задания на самопроверку результата, оценку результата, коррекцию (преднамеренные ошибки)
ВНЫС		задания, обучающие пошаговому и итоговому контролю за результатами, планированию решения задачи и прогнозированию результата
Регулятивные		задания, содержащие элементы проектной и исследовательской деятельности самоконтроль и самооценка взаимоконтроль и взаимооценка дифференцированные задания

выполнение различных творческих работ,
предусматривающих сбор и обработку информации,
подготовку предварительного наброска, черновой и
окончательной версий, обсуждение и презентацию
тренинговые и проверочные задания
тренинговие и провере ныго ондиния
подготовка мероприятия (праздника, концерта и
т.д.), включающая в себя планирование этапов
выполнения работы, отслеживание продвижения в выполнении задания, соблюдение графика подготовки и
предоставления материалов, поиск необходимых
ресурсов, распределение обязанностей и контроль
качества выполнения работы
подготовка материалов для школьного сайта,
подготовка материалов для школьного саита, школьной газеты, выставки
ведение читательских дневников, дневников
самонаблюдений, дневников наблюдений за природными явлениями
ADJUITEANIN
ведение протоколов выполнения учебного задания

Существует несколько способов трансформации традиционных заданий в продуктивные:

- вместо рассмотрения авторской позиции создателей учебника предложить ученику самому оценить жизненную ситуацию, литературное произведение, историческое событие и т.д.;
 - отрабатывать учебные алгоритмы на материале жизненных ситуаций;
 - перенести акцент с воспроизведения на анализ информации;
- дать задание паре или группе, распределить роли участников и организовать аргументированное обсуждение проблемы с разных точек зрения.

Распределение материала и типовых задач по различным предметам не является жёстким, начальное освоение одних и тех же универсальных учебных действий и закрепление освоенного может происходить в ходе занятий по разным предметам. Распределение типовых задач внутри предмета должно быть направлено на достижение баланса между временем освоения и временем использования соответствующих действий.

При этом особенно важно учитывать, что достижение цели развития УУД на уровне основного общего образования не является уделом отдельных предметов, а становится обязательным для всех без исключения учебных курсов как в урочной, так и во внеурочной деятельности.

2.1.4. Описание особенностей реализации основных направлений учебноисследовательской и проектной деятельности обучающихся, а также форм организации учебно-исследовательской и проектной деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности

Основные направления и формы организации учебно-исследовательской и проектной деятельности

Одним из путей повышения мотивации и эффективности учебной деятельности в основном общем образовании является включение обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность, имеющую следующие особенности:

- 1) цели и задачи этих видов деятельности обучающихся определяются как их личностными, так и социальными мотивами. Это означает, что такая деятельность должна быть направлена не только на повышение компетентности подростков в предметной области определённых учебных дисциплин, на развитие их способностей, но и на создание продукта, имеющего значимость для других;
- 2) учебно-исследовательская и проектная деятельность должна быть организована таким образом, чтобы обучающиеся смогли реализовать свои потребности в общении со значимыми, референтными группами одноклассников, учителей и т. д. Строя различного рода отношения в ходе целенаправленной, поисковой, творческой и продуктивной деятельности, подростки овладевают нормами взаимоотношений с разными людьми, умениями переходить от одного вида общения к другому, приобретают навыки индивидуальной самостоятельной работы и сотрудничества в коллективе;
- 3) организация учебно-исследовательских и проектных работ школьников обеспечивает сочетание различных видов познавательной деятельности. В этих видах деятельности могут быть востребованы практически любые способности подростков, реализованы личные пристрастия к тому или иному виду деятельности.

Работа обучающихся над проектом способствует формированию и развитию ИКТ-компетенции.

Процесс проектирования и исследований на уровне основного общего образования проходит несколько стадий:

На *переходном этапе* (5-6 классы) в учебной деятельности используется специальный тип задач - проектная задача.

Под проектной задачей понимается задача, в которой через систему или набор заданий целенаправленно стимулируется система действий, направленных на получение еще никогда не существовавшего в практике обучающегося результата («продукта»), и в ходе решения которой происходит качественное самоизменение группы детей. Проектная задача носит групповой характер. Проектная задача задает общий способ проектирования с целью получения нового (до этого неизвестного) результата.

Отличие проектной задачи от проекта заключается в том, что для решения этой задачи школьникам предлагаются все необходимые средства и материалы в виде набора (или системы) заданий и требуемых для их выполнения.

Педагогические эффекты от проектных задач:

- задает реальную возможность организации взаимодействия (сотрудничества) детей между собой при решении поставленной ими самими задачам. Определяет место и время для наблюдения и экспертных оценок за деятельностью обучающихся в группе;
- учит (без явного указания на это) способу проектирования через специально разработанные задания;
- дает возможность посмотреть, как осуществляет группа детей «перенос» известных им предметных способов действий в модельную ситуацию, где эти способы изначально скрыты, а иногда и требуют переконструирования.

Таким образом, в ходе решения системы проектных задач у младших подростков (5-6 классы) формируются следующие способности:

- рефлексировать
- целеполагать
- планировать
- моделировать

- проявлять инициативу при поиске способа (способов) решения задач
- вступать в коммуникацию (взаимодействовать)

Проектные задачи на образовательном переходе (5-6 классы) есть шаг к проектной деятельности в подростковой школе (7-9 классы).

На этапе самоопределения (7-9 классы) появляются проектные формы учебной деятельности, учебное и социальное проектирование.

Проектная форма учебной деятельности учащихся - есть система учебно-познавательных, познавательных действий школьников под руководством учителя, направленных на самостоятельный поиск и решение нестандартных задач (или известных задач в новых условиях) с обязательным представлением результатов своих действий в виде проекта.

Проектирование (проектная деятельность) - это обязательно практическая деятельность, где *школьники сами ставят цели* своего проектирования.

Особое значение для развития УУД на уровне основного общего образования имеет индивидуальный проект, представляющий собой самостоятельную работу, осуществляемую обучающимся на протяжении длительного периода, возможно в течение всего учебного года. В ходе такой работы подросток - автор проекта - самостоятельно или с небольшой помощью педагога получает возможность научиться планировать и работать по плану - это один из важнейших не только учебных, но и социальных навыков, которым должен овладеть школьник.

Работая над проектом, подростки имеют возможность в полной мере реализовать познавательный мотив, выбирая темы, связанные со своими увлечениями, а иногда и с личными проблемами. Одной из особенностей работы над проектом является самооценивание хода и результата работы. Это позволяет, оглянувшись назад, увидеть допущенные просчёты (на первых порах это переоценка собственных сил, неправильное распределение времени, неумение работать с информацией, вовремя обратиться за помощью).

Проектная форма сотрудничества предполагает совокупность способов, направленных не только на обмен информацией и действиями, но и на тонкую организацию совместной деятельности партнёров. Такая деятельность ориентирована на удовлетворение эмоционально-психологических потребностей партнёров на основе развития соответствующих УУД, а именно:

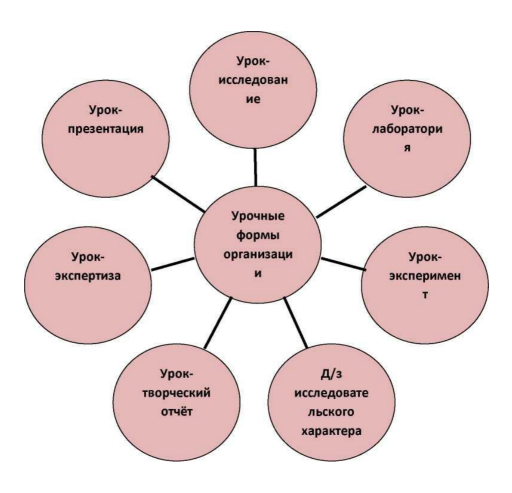
- оказывать поддержку и содействие тем, от кого зависит достижение цели;
- обеспечивать бесконфликтную совместную работу в группе;
- устанавливать с партнёрами отношения взаимопонимания;
- проводить эффективные групповые обсуждения;
- обеспечивать обмен знаниями между членами группы для принятия эффективных совместных решений;
- чётко формулировать цели группы и позволять её участникам проявлять инициативу для достижения этих целей;
 - адекватно реагировать на нужды других.

Этапы учебно-исследовательской деятельности и возможные направления работы с обучающимися

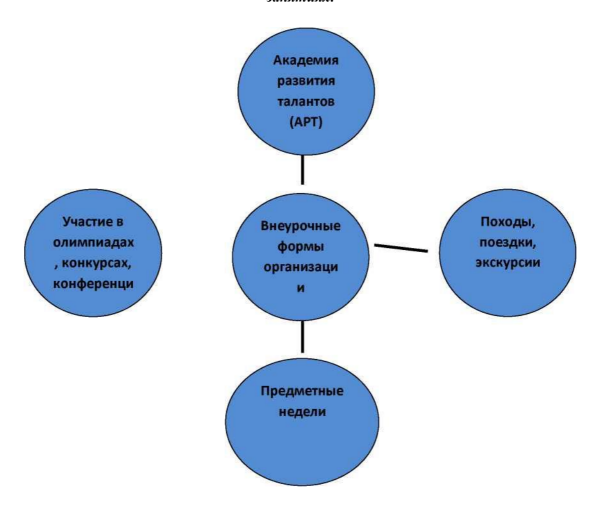
	N₂	Этапы учебно-исследовательской	Ведущие умения обучающихся		
п/п		деятельности			
	1	Постановка проблемы, создание			
		проблемной ситуации,			
		обеспечивающей возникновение	Умение видеть проблему приравнивается к		
		вопроса, аргументирование	проблемной ситуации и понимается как		
		актуальности проблемы	возникновение трудностей в решении проблемы при отсутствии необходимых знаний и средств; <i>Умение ставить вопросы</i> можно рассматриват как вариант, компонент умения видеть проблему;		
			Умение выдвигать гипотезы - это		
			формулирование возможного варианта решения		
			проблемы, который проверяется в ходе проведения		
			исследования;		
			Умение структурировать тексты является		
			частью умения работать с текстом, которые включают		
			достаточно большой набор операций;		
			Умение давать определение понятиям - это		
			логическая операция, которая направлена на раскрытие		
			сущности понятия либо установление значения термина.		
	2	Выдвижение гипотезы.	Для формулировки гипотезы необходимо		
		формулировка гипотезы и раскрытие	проведение предварительного анализа имеющейся		
		замысла исследования	информации.		
	3	Планирование исследовательских	Выделение материала, который будет использован		
		(проектных) работ и выбор необходимого	в исследовании;		
		инструментария	Параметры (показатели) оценки, анализа		
			(количественные и качественные);		
			Вопросы, предлагаемые для обсуждения и пр.		
	4	Поиск решения проблемы,			
			экспериментов; умение делать выводы и		
		работ) с поэтапным контролем и коррекцией	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		результатов включают:	наблюдения,		
			планирование и проведение простейших опытов		
			для нахождения необходимой информации и проверки		
			гипотез; использование разных источников		
			информации; обсуждение и оценку		
			полученных результатов и применение их к новым		
			ситуациям; умение делать выводы и заключения; умение		
	5	Представление (изложение)			
		1 2	объяснение, доказательство, защиту результатов,		
			подготовку, планирование сообщения о проведении		
			исследования, его результатах и защите; оценку		
			полученных результатов и их применение к новым		
		конечного продукта, формулирование	ситуациям.		
		нового знания включают			

Специфика учебно-исследовательской деятельности определяет многообразие форм её организации. В зависимости от урочных и внеурочных занятий учебно-исследовательская деятельность может приобретать разные формы.

Формы организации учебно-исследовательской деятельности на учебных занятиях:



Формы организации учебно-исследовательской деятельности на внеурочных занятиях:



Многообразие форм учебно-исследовательской деятельности позволяет обеспечить подлинную интеграцию урочной и внеурочной деятельности обучающихся по развитию у них УУД. Стержнем этой интеграции является системно-деятельностный подход как принцип организации образовательных отношений на уровне основного общего образования и концептуальные принципы, положенные в основу модели художественно-эстетического образования и воспитания обучающихся. Ещё одной особенностью учебно-исследовательской деятельности является её связь с проектной деятельностью обучающихся. Как было указано выше, одним из видов учебных проектов является исследовательский проект, где при сохранении всех черт проектной деятельности обучающихся одним из её компонентов выступает исследование.

При этом необходимо соблюдать ряд условий:

- проект или учебное исследование должны быть выполнимыми и соответствовать возрасту, способностям и возможностям обучающегося;
- для выполнения проекта должны быть все условия информационные ресурсы, мастерские, клубы, школьные научные общества;
- обучающиеся должны быть подготовлены к выполнению проектов и учебных исследований как в части ориентации при выборе темы проекта или учебного исследования, так и в части конкретных приёмов, технологий и методов, необходимых для успешной реализации выбранного вида проекта;
- необходимо обеспечить педагогическое сопровождение проекта как в отношении выбора темы и содержания (научное руководство), так и в отношении собственно работы и используемых методов (методическое руководство);
- необходимо использовать для начинающих дневник самоконтроля, в котором отражаются элементы самоанализа в ходе работы и который используется при составлении отчётов и во время собеседований с руководителями проекта;
- необходимо наличие ясной и простой критериальной системы оценки итогового результата работы по проекту и индивидуального вклада (в случае группового характера проекта или исследования) каждого участника;
- результаты и продукты проектной или исследовательской работы должны быть презентованы, получить оценку и признание достижений в форме общественной конкурсной защиты, проводимой в очной форме или путём размещения в открытых ресурсах Интернета для обсуждения.

2.1.5. Программа формирования и развития ИКТ-компетенции

В программу формирования УУД также вынесено формирование ИКТ компетентности, что позволяет ОО и учителю:

- формировать соответствующие позиции планируемых результатов;
- помогает, с учетом специфики каждого учебного предмета, избежать дублирования при освоении разных умений;
- осуществлять интеграцию и синхронизацию содержания различных учебных курсов.

Освоение умений работать с информацией и использовать инструменты ИКТ также может входить в содержание факультативных курсов, кружков, внеклассной деятельности школьников.

Цель: формирование универсальных учебных действий обучающихся с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Задачи:

1. формировать ИКТ-компетентность обучающихся посредством консолидации возможностей учебных предметов и внеурочной деятельности;

- 2. использовать ИКТ технологий в оценке сформированности универсальных учебных действий;
- 3. использовать ИКТ-технологий при организации интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества, проектной и учебно-исследовательской деятельности.

Описание содержания, видов и форм организации учебной деятельности по формированию и развитию ИКТ-компетенций

В ИКТ-компетентности выделяется образовательная ИКТ-компетентность, как способности решать учебные задачи с использованием общедоступных в основной школе инструментов ИКТ и источников информации в соответствии с возрастными потребностям и возможностям учащегося.

Перечень и описание основных элементов ИКТ-компетентности и инструментов их

использования

- Элементами образовательной ИКТ компетентности являются:
- Обращение с устройствами ИКТ, как с электроустройствами, передающими информацию по проводам (проводящим электромагнитные колебания) и в эфире, и обрабатывающими информацию, взаимодействующими с человеком, обеспечивающими внешнее представление информации и коммуникацию между людьми: понимание основных принципов работы устройств ИКТ;
 - подключение устройств ИКТ к электрической сети, использование аккумуляторов;
 - включение и выключение устройств ИКТ. Вход в операционную систему;
 - базовые действия с экранными объектами;
 - соединение устройств ИКТ с использованием проводных и беспроводных технологий;
 - информационное подключение к локальной сети и глобальной сети Интернет;
- вход в информационную среду учреждения, в том числе через Интернет, средства безопасности входа.
 - размещение информационного объекта (сообщения) в информационной среде;
- обеспечение надежного функционирования устройств ИКТ; вывод информации на бумагу и в трехмерную материальную среду (печать);
 - обращение с расходными материалами;
- использование основных законов восприятия, обработки и хранения информации человеком;
- соблюдение требований техники безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбережения при работе с устройствами ИКТ, в частности, учитывающие специфику работы со светящимся экраном, в том числе отражающим, и с несветящимся отражающим экраном.

Перечень этих навыков и умений приведен ниже в порядке повышения сложности познавательных (когнитивных) действий, необходимых для их выполнения:

- определение информации способность использовать инструменты ИКТ для идентификации и соответствующего представления необходимой информации;
 - доступ к информации умение собирать и/или извлекать информацию;
- управление информацией умение применять существующую схему организации или классификации;
- интегрирование информации умение интерпретировать и представлять информацию. Сюда входит обобщение, сравнение и противопоставление данных;
- оценивание информации умение выносить суждение о качестве, важности, полезности или эффективности информации;
 - создание информации умение генерировать информацию, адаптируя,

применяя, проектируя, изобретая или разрабатывая ее;

• передача информации - способность должным образом передавать информацию в среде ИКТ. Сюда входит способность направлять электронную информацию определенной аудитории и передавать знания в соответствующем направлении.

Структуру ИКТ-компетентности составляют следующие познавательные навыки (когнитивные действия):

Критерии сформированности ИКТ-компетенции

Определение			
(идентификация)	умение точно интерпретировать вопрос; умение детализировать вопрос;		
	нахождение в тексте информации, заданной в явном или в неявном виде;		
	идентификация терминов, понятий;		
	обоснование сделанного запроса;		
Доступ (поиск)	выбор терминов поиска с учетом уровня детализации;		
	соответствие результата поиска запрашиваемым терминам (способ оценки);		
	формирование стратегии поиска;		
	качество синтаксиса.		
Управление	создание схемы классификации для структурирования информации;		
_	использование предложенных схем классификации для; структурирования		
	информации.		
Интеграция	умение сравнивать и сопоставлять информацию из нескольких источников;		
	умение исключать несоответствующую и несущественную информацию; умение		
	сжато и логически грамотно изложить обобщенную информацию.		
Оценка	выработка критериев для отбора информации в соответствии с потребностью;		
	выбор ресурсов согласно выработанным или указанным критериям;		
	умение остановить поиск.		
Создание	умение вырабатывать рекомендации по решению конкретной проблемы на		
	основании полученной информации, в том числе противоречивой;		
	умение сделать вывод о нацеленности имеющейся информации на решение		
	конкретной проблемы;		
	умение обосновать свои выводы;		
	умение сбалансировано осветить вопрос при наличии противоречивой		
	информации;		
	структурирование созданной информации с целью повышения		
	убедительности выводов		
Сообщение	умение адаптировать информацию для конкретной аудитории (путем выбора		
(передача)	соответствующих средств, языка и зрительного ряда);		
	умение грамотно цитировать источники (по делу и с соблюдением авторских		
	прав);		
	обеспечение в случае необходимости конфиденциальности информации;		
	умение воздерживаться от использования провокационных высказываний по		
	отношению к культуре, расе, этнической принадлежности или полу;		
	знание всех требований (правил общения), относящихся к стилю конкретного		
	общения		

Планируемые результаты формирования и развития компетентности обучающихся

в области использования информационно-коммуникационных технологий

Решение задачи формирования ИКТ-компетентности должно быть зафиксировано (и проходить) не только в программах отдельных учебных предметов (где формируется предметная ИКТ компетентность), но, в том числе и прежде всего, в рамках надпредметной программы по формированию универсальных учебных действий, с которыми учебная ИКТ-компетентность сущностно связана.

Связь ИКТ-компетентности с универсальными учебными действиями учащихся основного общего образования

При освоении личностных действий ведется формирование:

- критического отношения к информации и избирательности ее восприятия;
- уважения к информации о частной жизни и информационным результатам других людей.

При освоении регулятивных универсальных учебных действий обеспечивается:

- оценка условий, хода и результатов действий, выполняемых в информационной среде;
- использование результатов действия, размещенных в цифровой информационной среде, для выполнения оценки выполненного действия самим обучающимся, его товарищами и учителями, а также для их коррекции;
 - создание цифрового портфолио учебных достижений учащегося.

При освоении *познавательных универсальных учебных действий* ИКТ играют ключевую роль в таких общеучебных универсальных действиях, как:

- поиск информации в индивидуальных информационных архивах учащегося, информационной среде образовательного учреждения, в федеральных хранилищах информационных образовательных ресурсов;
- фиксация (запись) информации об окружающем мире и образовательном процессе, в том числе с помощью аудио- и видео- записи, цифрового измерения, оцифровки (работ учащихся и др.) с целью дальнейшего использования записанного (его анализа, цитирования);
- структурирование знаний, их организация и представление в виде концептуальных диаграмм, карт, линий времени и генеалогических деревьев;
- создание гипермедиа сообщений, включающих текст, набираемый на клавиатуре, цифровые данные, неподвижные и движущиеся, записанные и созданные изображения и звуки, ссылки между элементами сообщения;
 - подготовка выступления с аудио-визуальной поддержкой;
- построение моделей объектов и процессов из конструктивных элементов реальных и виртуальных конструкторов.

ИКТ является важным инструментом для формирования коммуникативных учебных действий. Для этого используются:

- создание гипермедиа-сообщений;
- выступление с аудио-визуальной поддержкой;
- фиксация хода коллективной/личной коммуникации (аудио-видео и текстовая запись);
- общение в цифровой среде (электронная почта, чат, видео-конференция, форум, блог).

Формирование ИКТ-компетентности учащихся происходит в рамках системнодеятельностного подхода, в процессе изучения всех без исключения предметов учебного плана, а его результат представляет собой интегративный результат обучения учащихся основного общего образования. В обобщенном виде это отражено в данной подпрограмме и в планируемых результатах освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Средства ИКТ, используемые в ходе формирования и применения ИКТ-компетентности

Для формирования ИКТ-компетентности в рамках ООП используются следующие технические средства и программные инструменты:

• технические - персональный компьютер, мультимедийный проектор и экран, принтер монохромный, принтер цветной, цифровой фотоаппарат, цифровая видеокамера, графический планшет, сканер, микрофон, музыкальная клавиатура, оборудование компьютерной сети, конструктор, позволяющий создавать компьютерно-управляемые

движущиеся модели с обратной связью, цифровые датчики с интерфейсом, устройство глобального позиционирования, цифровой микроскоп, доска со средствами, обеспечивающими обратную связь;

инструменты - операционные системы и служебные программные инструменты, информационная среда образовательного учреждения, клавиатурный тренажер для русского и иностранного языка, текстовый редактор для работы с русскими и иноязычными текстами, орфографический корректор для текстов на русском и иностранном языке, инструмент планирования деятельности, графический редактор для обработки растровых изображений, графический редактор для обработки векторных изображений, музыкальный редактор, редактор подготовки презентаций, редактор видео, редактор звука, ГИС, редактор представления временной информации (линия времени), редактор биологический определитель, генеалогических деревьев, цифровой виртуальные лаборатории по предметам предметных областей, среды для дистанционного он-лайн и онлайн сетевого взаимодействия, среда для интернет-публикаций, редактор интернет- сайтов, редактор для совместного удаленного редактирования сообщений.

Условия формирования ИКТ-компетентности обучающихся— насыщенная информационная среда образовательного учреждения

Оснащённость современным оборудованием образовательного процесса является одной из приоритетных задач МБОУ СОШ № 72. В первую очередь, это обеспечение компьютерным и проекционным оборудованием, обеспечение доступа в сеть Интернет.

Во всех классах, где осуществляется образовательный процесс, имеется АРМ учителя-предметника, обеспечивается доступ педагогов и обучающихся к информационной среде учреждения и к глобальной информационной среде.

Данные условия обеспечены наличием в основной школе компьютерной и мультимедийной техники.

2.1.6. Планируемые результаты формирования и развития компетентности обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий

При определении компетентности школьников в области использования ИКТ акцент должен делаться, прежде всего, на оценке сформированности соответствующих обобщенных познавательных навыков (когнитивных действий):

Обращение с устройствами ИКТ

Выпускник научится:

- подключать устройства ИКТ к электрическим и информационным сетям, использовать аккумуляторы;
- соединять 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);
- осуществлять информационное подключение к локальной сети и глобальной сети Интернет;
- входить в информационную среду образовательного учреждения, в том числе через Интернет, размещать в информационной среде различные информационные объекты;
- выводить информацию на бумагу, правильно обращаться с расходными материалами;
- соблюдать требования техники безопасности, гигиены, эргономики и ресурсосбережения при работе с устройствами ИКТ, в частности учитывающие специфику

работы с различными экранами.

Фиксация изображений и звуков

Выпускник научится:

- осуществлять фиксацию изображений и звуков в ходе процесса обсуждения, проведения эксперимента, природного процесса, фиксацию хода и результатов 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 возможностей специальных компьютерных инструментов, создавать презентации на основе цифровых фотографий;
- проводить обработку цифровых звукозаписей с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов, проводить транскрибирование цифровых звукозаписей;
- осуществлять видеосъёмку и проводить монтаж отснятого материала с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов.

Создание письменных сообщений

Выпускник научится:

- создавать текст на русском языке с использованием слепого десятипальцевого клавиатурного письма;
 - сканировать текст и осуществлять распознавание сканированного текста;
- осуществлять редактирование и структурирование текста в соответствии с его смыслом средствами текстового редактора;
- создавать текст на основе расшифровки аудиозаписи, в том числе нескольких участников обсуждения, осуществлять письменное смысловое резюмирование высказываний в ходе обсуждения;
- использовать средства орфографического и синтаксического контроля русского текста и текста на иностранном языке.

Создание графических объектов

Выпускник научится:

- создавать различные геометрические объекты с использованием возможностей специальных компьютерных инструментов;
- создавать диаграммы различных видов (алгоритмические, концептуальные, классификационные, организационные, родства и др.) в соответствии с решаемыми задачами;
- создавать специализированные карты и диаграммы: географические, хронологические;
- создавать графические объекты проведением рукой произвольных линий с использованием специализированных компьютерных инструментов и устройств.

Создание музыкальных и звуковых сообщений

Выпускник научится:

- использовать звуковые и музыкальные редакторы;
- использовать клавишные и кинестетические синтезаторы;
- использовать программы звукозаписи и микрофоны.

Создание, восприятие и использование гипер медиа сообщений

Выпускник научится:

• организовывать сообщения в виде линейного или включающего ссылки

представления для самостоятельного просмотра через браузер;

- 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;
- избирательно относиться к информации в окружающем информационном пространстве, отказываться от потребления ненужной информации.

Коммуникация и социальное взаимодействие

Выпускник научится:

- выступать с аудио видео поддержкой, включая выступление перед дистанционной аудиторией;
- участвовать в обсуждении (аудио видео форум, текстовый форум) с использованием возможностей Интернета;
 - использовать возможности электронной почты для информационного обмена;
 - вести личный дневник (блог) с использованием возможностей Интернета;
- осуществлять образовательное взаимодействие в информационном пространстве образовательного учреждения (получение и выполнение заданий, получение комментариев, совершенствование своей работы, формирование портфолио);
 - соблюдать нормы информационной культуры, этики и права;
- с уважением относиться к частной информации и информационным правам других людей.

Поиск и организация хранения информации

Выпускник научится:

- использовать различные приёмы поиска информации в Интернете, поисковые сервисы, строить запросы для поиска информации и анализировать результаты поиска;
- использовать приёмы поиска информации на персональном компьютере, в информационной среде учреждения и в образовательном пространстве;
- 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;
- формировать собственное информационное пространство: создавать системы папок и размещать в них нужные информационные источники, размещать информацию в Интернете.

Анализ информации, математическая обработка данных в исследовании Выпускник научится:

- вводить результаты измерений и другие цифровые данные для их обработки, в том числе статистической и визуализации;
 - строить математические модели;
- проводить эксперименты и исследования в виртуальных лабораториях по естественным наукам, математике и информатике.

Моделирование, проектирование и управление

Выпускник научится:

• моделировать с использованием виртуальных конструкторов;

- конструировать и моделировать с использованием материальных конструкторов с компьютерным управлением и обратной связью;
 - моделировать с использованием средств программирования;
- проектировать и организовывать свою индивидуальную и групповую деятельность, организовывать своё время с использованием ИКТ.

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

МБОУ СОШ № 72 реализует план взаимодействия с учебными, научными и социальными организациями с учётом:

- специализации образовательной организации;
- образовательных запросов всех участников образовательных отношений (педагоги, обучающиеся, родители (законные представители обучающихся);
 - территориального расположения;
 - сформировавшихся связей и т.п.

Общие рекомендации:

Для организации учебно-исследовательской и проектной деятельности возможно и необходимо привлечение к руководству этими видами деятельности не только учителей, но и других консультантов, экспертов и научных руководителей. Это позволит реализовать индивидуальную образовательную траекторию максимально большого числа участников образовательных отношений, проявляющих самые разнообразные познавательные интересы.

В качестве организаций для рекрутирования консультантов и руководителей, а также экспертов целесообразно использовать сотрудников научных, культурных, социальных организаций. Целесообразно привлечение родителей учеников, которые желают участвовать в организации учебно-исследовательской и проектной деятельности и по своей квалификации могут этим заниматься.

Кроме того, МБОУ СОШ № 72 расширяет социальное партнёрство и ведёт организационную работу по выявлению всех лиц, которые могут быть в роли консультантов, экспертов и научных руководителей.

2.1.8. Описание условий, обеспечивающих развитие универсальных учебных действий у обучающихся

Условия реализации основной образовательной программы, в том числе программы УУД, обеспечивают участникам овладение ключевыми компетенциями, включая формирование опыта проектно-исследовательской деятельности и ИКТ- компетенций.

Требования к условиям включают:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками;
- уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации;
- непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей образовательную программу основного общего образования.

Педагогические кадры имеют необходимый уровень подготовки для реализации программы УУД, что включает:

• педагоги владеют представлениями о возрастных особенностях учащихся начальной, основной и старшей школы;

- педагоги прошли курсы повышения квалификации, посвященные ФГОС;
- педагоги участвовали во внутришкольном семинаре, посвященном особенностям применения выбранной программы по УУД;
- педагоги могут строить учебный процесс в рамках учебного предмета в соответствии с особенностями формирования конкретных УУД;
- педагоги осуществляют формирование УУД в рамках проектной, исследовательской деятельностей;
- характер взаимодействия педагога и обучающегося не противоречит представлениям об условиях формирования УУД;
 - педагоги владеют навыками формирующего оценивания;
 - педагоги владеют навыками тьюторского сопровождения обучающихся;
- педагоги умеют применять диагностический инструментарий для оценки качества формирования УУД как в рамках предметной, так и внепредметной деятельности.

Описание планируемых результатов формирования универсальных учебных действий даётся в разделе 1.2. ООП ООО МБОУ СОШ № 72.

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

В процессе реализации мониторинга успешности освоения и применения УУД могут быть учтены следующие этапы освоения УУД:

- универсальное учебное действие не сформировано (школьник может выполнить лишь отдельные операции, может только копировать действия учителя, не планирует и не контролирует своих действий, подменяет учебную задачу задачей буквального заучивания и воспроизведения);
- учебное действие может быть выполнено в сотрудничестве с педагогом, тьютором (требуются разъяснения для установления связи отдельных операций и условий задачи, ученик может выполнять действия по уже усвоенному алгоритму);
- неадекватный перенос учебных действий на новые виды задач (при изменении условий задачи не может самостоятельно внести коррективы в действия);
- адекватный перенос учебных действий (самостоятельное обнаружение учеником несоответствия между условиями задачами и имеющимися способами ее решения и правильное изменение способа в сотрудничестве с учителем);
- самостоятельное построение учебных целей (самостоятельное построение новых учебных действий на основе развернутого, тщательного анализа условий задачи и ранее усвоенных способов действия);
 - обобщение учебных действий на основе выявления общих принципов.

Основное **содержание оценки метапредметных результатов** на уровне основного общего образования строится вокруг умения учиться, т.е. той совокупности способов действий, которая и обеспечивает способность обучающихся к самостоятельному усвоению новых знаний и умений, включая организацию этого процесса.

Уровень сформированности УУД, представляющих содержание и объект оценки метапредметных результатов, оценивается и измеряется в следующих основных формах:

- достижение метапредметных результатов выступает как результат выполнения диагностических письменных работ, направленных на оценку уровня сформированности конкретного вида УУД;
- достижение метапредметных результатов рассматривается как инструментальная основа (или как средство решения) и как условие успешности выполнения учебных и учебно-практических задач средствами учебных предметов. В зависимости от успешности выполнения проверочных заданий по математике, русскому языку и другим

предметам и с учетом характера ошибок, допущенных учащимся, делается вывод о сформированности ряда познавательных регулятивных действий. Проверочные задания, требующие совместной (командной) работы учащихся на общий результат, позволяют оценить сформированность коммуникативных УД;

• достижение метапредметных результатов проявляется в успешности выполнения комплексных заданий на межпредметной основе.

Оценку уровня сформированности ряда универсальных учебных действий, уровень овладения которыми имеет определяющее значение для оценки эффективности всей системы основного общего образования (например, уровень учебной самостоятельности, уровень сотрудничества и т.д.), проводится в форме неперсонифицированных (анонимных) процедур.

2.2. Программы отдельных учебных предметов, курсов, в том числе внеурочной деятельности

2.2.1. Обшие положения

Рабочие программы по учебным предметам включают:

- 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса;
- 2) содержание учебного предмета, курса;
- 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Рабочие программы курсов внеурочной деятельности содержат:

- 1) результаты освоения курса внеурочной деятельности,
- 2) содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности;
 - 3) тематическое планирование.

2.2.2. Рабочие программы учебных предметов, курсов, в том числе внеурочной деятельности соответствуют ООП ООО

2.3. Программа воспитания и социализации обучающихся на уровне основного общего образования <u>соответствует ООП ООО</u>

2.4. Программы коррекционной работы

Программа коррекционной работы разработана в соответствии с требованиями Закона «Об образовании в РФ», Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, а также с учетом опыта работы по данной проблематике.

Программа коррекционной работы в соответствии со Стандартом направлена на

- коррекцию недостатков психического и (или) физического развития детей с ограниченными возможностями здоровья,
- преодоление трудностей в освоении основной образовательной программы основного общего образования,
 - оказание помощи и поддержки детям данной категории.

Программа обеспечивает:

- выявление и удовлетворение особых образовательных потребностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении ими основной образовательной программы и их дальнейшую интеграцию в образовательном учреждении;
- реализацию комплексного индивидуально ориентированного психолого-педагогического сопровождения в условиях образовательного процесса всех детей с особыми образовательными потребностями с учётом состояния здоровья и особенностей

психофизического развития (в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии);

- создание специальных условий воспитания, обучения детей с ограниченными возможностями здоровья, безбарьерной среды жизнедеятельности и учебной деятельности;
- использование специальных образовательных программ, разрабатываемых образовательным учреждением совместно с другими участниками образовательного процесса, специальных учебных и дидактических пособий; соблюдение допустимого уровня нагрузки, определяемого с привлечением медицинских работников;
- проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий; предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую техническую помощь.

Программы коррекционной работы основного общего образования и начального общего образования являются преемственными.

Логопедические занятия по курсу «Коррекция и развитие устной речи, профилактика нарушения чтения и письма» в объеме 2 часов в неделю. «Коррекция нарушений чтения и письма, обусловленная системным недоразвитием речи» в объеме 1 часа в неделю.

Психокоррекционные занятия педагога-психолога по курсу «Развитие и коррекция регулятивных процессов и коммуникативной деятельности» в объеме 1 часа в неделю. Курс «Адаптационные психологические занятия», который представлен в УП в объеме 1 часа в неделю, направлен на адаптацию к школьному обучению, принятию школьных правил и роли ученика, улучшение социального взаимодействия обучающихся.

Психокоррекционные занятия учителя-дефектолога по курсу «Коррекция и развитие учебно-познавательной деятельности/коррекция индивидуальных образовательных дефицитов» в объеме 2 часов в неделю и с распределением времени внутри указанных часов с учетом индивидуальных особенностей ребенка с ЗПР.

2.4.1. Цели и задачи коррекционной работы с обучающимися на уровне основного общего образования.

Цели программ:

• оказание комплексной психолого-социально-педагогической помощи и поддержки обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и их

родителям (законным представителям);

- осуществление коррекции недостатков в физическом и (или) психическом развитии обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении основных и дополнительных общеобразовательных программ основного общего образования, дополнительных образовательных программ;
- создание благоприятных условий для развития личности каждого ребенка и достижения им планируемых результатов основной общеобразовательной программы.
- приоритетными направлениями программы на этапе основного общего образования становятся формирование социальной компетентности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, развитие адаптивных способностей личности для самореализации в обществе.

Задачи программ:

- выявлять и удовлетворять особые образовательные потребности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении ими основной образовательной программы основного общего образования;
- определять особенности организации образовательного процесса и условий интеграции для рассматриваемой категории детей в соответствии с индивидуальными особенностями каждого ребёнка, структурой нарушения развития и степенью выраженности (в соответствии с рекомендациями психолого- медико-педагогической комиссии);

- осуществлять индивидуально ориентированную социально-психологопедагогической и медицинской помощи обучающимся с ограниченными возможностями здоровья с учётом особенностей психического и (или) физического развития, индивидуальных возможностей детей (в соответствии с рекомендациями психолого-медикопедагогической комиссии);
- разработка и реализация индивидуальных программ, учебных планов, организация индивидуальных и (или) групповых занятий для детей с выраженным нарушением в физическом и (или) психическом развитии, сопровождаемые поддержкой педагога-психолога школы;
- разработка и реализация индивидуальных программ, учебных планов, организация индивидуальных и (или) групповых занятий для детей, пропускающих занятия в актированные дни;
- обеспечение возможности воспитания и обучения по дополнительным образовательным программам социально-педагогической и других направленностей, получения дополнительных образовательных коррекционных услуг;
- формирование зрелых личностных установок, способствующих оптимальной адаптации в условиях реальной жизненной ситуации;
- расширение адаптивных возможностей личности, определяющих готовность к решению доступных проблем в различных сферах жизнедеятельности;
- развитие коммуникативной компетенции, форм и навыков конструктивного личностного общения в группе сверстников;
- реализация комплексной системы мероприятий по социальной адаптации и профессиональной ориентации обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- оказание консультативной и методической помощи родителям (законным представителям) детей с ограниченными возможностями здоровья по медицинским, социальным, правовым и другим вопросам;
 - формирование мотивации учебной деятельности младших школьников;
- развитие способностей гиперактивных детей к самоконтролю и планированию своей деятельности;
- создание для ребенка зоны ближайшего развития для преодоления недостатков агрессивного поведения;
- помощь обучающимся, испытывающим затруднения при усвоении учебной программы;
- осуществление индивидуального подхода ко всем категориям детей, в том числе к детям с ОВЗ.

2.4.2. Принципы программ коррекционной работы

определяют следующие принципы:

— Преемственность. Принцип обеспечивает создание единого образовательного пространства при переходе от начального общего образования к основному общему образованию, способствует достижению личностных, метапредметных, предметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, необходимых обучающимся с ограниченными возможностями здоровья для продолжения образования. Принцип обеспечивает связь программы коррекционной работы с другими разделами программы основного общего образования: программой развития универсальных учебных действий у обучающихся на ступени основного общего образования, программой профессиональной ориентации обучающихся на ступени основного общего образования, программой формирования и развития ИКТ- компетентности обучающихся, программой социальной деятельности обучающихся.

- Соблюдение интересов ребёнка. Принцип определяет позицию специалиста, который призван решать проблему ребёнка с максимальной пользой и в интересах ребёнка.
- Системность. Принцип обеспечивает единство диагностики, коррекции и развития, т. е. системный подход к анализу особенностей развития и коррекции нарушений у детей с ограниченными возможностями здоровья, а также всесторонний многоуровневый подход специалистов различного профиля, взаимодействие и согласованность их действий в решении проблем ребёнка.
- Непрерывность. Принцип гарантирует ребёнку и его родителям (законным представителям) непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к её решению.
- Вариативность. Принцип предполагает создание вариативных условий для получения образования детьми, имеющими различные недостатки в физическом и (или) психическом развитии.
- Рекомендательный характер оказания помощи. Принцип обеспечивает соблюдение гарантированных законодательством прав родителей (законных представителей) детей с ограниченными возможностями здоровья выбирать формы получения детьми образования, образовательные учреждения, формы обучения, защищать законные права и интересы детей, включая обязательное согласование с родителями (законными представителями) вопроса о направлении (переводе) детей с ограниченными возможностями здоровья в специальные (коррекционные) образовательные организации, классы (группы).

2.4.3. Основные этапы коррекционной работы

Программа коррекционной работы на ступени основного общего образования включает в себя взаимосвязанные направления, раскрывающие её основное содержание: диагностическое, коррекционно-развивающее, консультативное, информационно-просветительское.

Основные этапы реализации программы коррекционной работы

Диагностический этап

Цель: выявление проблем и трудностей, отклонений в развитии детей, определение их причин.

Диагностическая работа включает:

- выявление особых образовательных потребностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при освоении основной образовательной программы основного общего образования;
- проведение комплексной социально-психолого-педагогической диагностики нарушений в психическом и (или) физическом развитии обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- определение уровня актуального и зоны ближайшего развития обучающегося с ограниченными возможностями здоровья, выявление его резервных возможностей;
- изучение развития эмоционально-волевой, познавательной, речевой сфер и личностных особенностей обучающихся;
 - изучение социальной ситуации развития и условий семейного воспитания ребёнка;
- изучение адаптивных возможностей и уровня социализации ребёнка с ограниченными возможностями здоровья;
- системный разносторонний контроль за уровнем и динамикой развития ребёнка с ограниченными возможностями здоровья (мониторинг динамики развития, успешности освоения образовательных программ основного общего образования).

Задачи	Планируемые	Виды и формы	Сроки	Ответственные
(направления	результаты	деятельности,	•	
деятельности)		мероприятия		
Медицинская диагностика				

Онтантин	Выявление		Сентябрь	Классный
Определить			_	
	состояния физического и психического	Ирудорија		руководитель
1		Изучение		Медицинский работник
	здоровья детей.	истории развития ребенка, беседа с		
здоровья детей.		F		
		родителями,		
		наблюдение классного		
		руководителя, анализ работ обучающихся		
Психолого-пел	l цагогическая диагностик			
Первичная	Создание банка	a		Заместитель
_	данных обучающихся,			директора по УВР
				директора по 3 Вт
	нуждающихся в	Цобио почио		
	специализирован ной	Наблюдение,		
	помощи	логопедическое и психологическое	При	
	Формирование		_	
	Формирование характеристики	обследование; анкетирование	приеме документов в 1	
	ларактеристики образовательной	анкетирование родителей, беседы	документов в т класс (июнь,	
	ситуации в ОО.	с педагогами	август)	
Углубленная	ситуации в ОО.	Диагностика.	Сентябрь -	Классный
диагностика детей		Заполнение	октябрь	руководитель
«группы риска»		диагностических	октиорь	руководитель
m pyllinbi pheka//	Получение	документов		
	объективных сведений	специалистами		
	об обучающемся на	(Речевой карты,		
	основании	протокола		
	диагностической	обследования)		
	информации	оосподования)		
	специалистов разного			
	профиля, создание			
	диагностических			
	«портретов» детей»			
	Выбор	Написание	Октябрь -	Классный
Проанализиро	индивидуальной		ноябрь	руководитель
	образовательной	программы развития	nenepz	pynesegmens
_	траектории для	ребенка		
	решения имеющихся	F		
	проблем			
резервные	1			
возможности				
	едагогическая диагности	ка	•	•
Определить		Анкетирование,	Сентябрь -	Классный
уровень		_	-	руководитель
организованнос ти	Получение	занятий, беседа с	1	
-	объективной	родителями,		
	информации об	посещение семьи.		
	организованности	Составление		
-	ребенка, умения	характеристики.		
	учиться, особенностей			
	личности, уровня			
	знаний по предметам.			
·	I T	I	I	I

Коррекционно-развивающий этап

Цель: обеспечение своевременной специализированной помощи в освоении содержания образования и коррекции недостатков в познавательной и эмоциональноличностной сфере детей «группы риска».

Коррекционно-развивающая работа включает:

- реализацию комплексного индивидуально ориентированного социально-психологопедагогического и медицинского сопровождения в условиях учебного процесса обучающихся с ограниченными возможностями здоровья с учётом особенностей психофизического развития;
- выбор оптимальных для развития ребёнка с ограниченными возможностями здоровья коррекционных программ/методик, методов и приёмов обучения в соответствии с его особыми образовательными потребностями;
- организацию и проведение индивидуальных и групповых коррекционноразвивающих занятий, необходимых для преодоления нарушений развития и трудностей обучения;
- коррекцию и развитие высших психических функций, эмоционально-волевой, познавательной и речевой сфер;
- развитие универсальных учебных действий в соответствии с требованиями основного общего образования;
- развитие и укрепление зрелых личностных установок, формирование адекватных форм утверждения самостоятельности, личностной автономии;
 - формирование способов регуляции поведения и эмоциональных состояний;
- развитие форм и навыков личностного общения в группе сверстников, коммуникативной компетенции;
- развитие компетенций, необходимых для продолжения образования и профессионального самоопределения;
- формирование навыков получения и использования информации (на основе ИКТ), способствующих повышению социальных компетенций и адаптации в реальных жизненных условиях;

— социальную защиту ребёнка в случаях неблагоприятных условий жизни при психотравмирующих обстоятельствах.

Задачи	Планируем				Сроки	Ответственные
	ые результаты	Виды и формы		`	Pom	0.1201.01201.1120
деятельности	p,	деятельности, м	•			
'	и праводическая рабо	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- Среприятия	ı		
Обеспечить	Планы,	Разработ	ать	E	3 течение	Классный
педагогическое	программы	индивидуальну		года		руководитель, педагог-
сопровождение		по предмету.				психолог
детей «группы		Разработ	ать			
риска»		воспитательную	о программу			
		работы с классо	ом и			
		индивидуальну	Ю			
		воспитательную	о программу			
		для детей «груп	пы риска».			
		Осуществление				
		педагогическог				
		мониторинга до				
	Позитивная	1.	Формирова	F	3 течение	Заместитель
	динамика	ние групп для		года		директора по УВР,
	развиваемых	коррекционной	работы.			педагог- психолог
Обеспечить	параметров	2.	Составлени			
психологическое и		е расписания за	нятий.			
логопедическое		3.	Проведение			
сопровождение		коррекционных	занятий.			
детей «группы		4. Отслех				
риска»		динамики разви	тия ребенка			
Лечебно - профилактическая работа						

Создание	Позитивная	Разработка	В течение	Учителя-
условий для	динамика	рекомендаций для	года	предметники,
сохранения и	развиваемых	педагогов, учителя, и		медицинский работник
укрепления	параметров	родителей по работе с		
здоровья		детьми «группы риска».		
обучающихся		Внедрение		
«группы риска»		здоровьесберегающих		
		технологий в организации,		
		осуществляющей		
		образовательную		
		деятельность. Организация и	I	
		проведение мероприятий,	едение мероприятий,	
		направленных на		
		сохранение, профилактику		
		здоровья и формирование		
		навыков здорового и		
		безопасного образа жизни		

Консультативный этап

Цель: обеспечение непрерывности индивидуального сопровождения детей «группы риска» и их семей по вопросам реализации дифференцированных психолого-педагогических условий обучения, воспитания, коррекции, развития и социализации обучающихся.

Консультативная работа включает:

- выработку совместных обоснованных рекомендаций по основным направлениям работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, единых для всех участников учебного процесса;
- консультирование специалистами педагогов по выбору индивидуально ориентированных методов и приёмов работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья;
- консультативную помощь семье в вопросах выбора стратегии воспитания и приёмов коррекционного обучения ребёнка с ограниченными возможностями здоровья;
- консультационную поддержку и помощь, направленные на содействие свободному и осознанному выбору обучающимися с ограниченными возможностями здоровья профессии, формы и места обучения в соответствии с профессиональными интересами, индивидуальными способностями и психофизиологическими особенностями.

		B .	Сроки	Ответственны
Задачи		Виды и формы	1	e
(направления)	Планируемые	деятельности,		
деятельности	результаты	мероприятия		
Консультирование	Рекомендации	Индивидуальные,	В течение	
педагогических	, приёмы,	групповые,	года	Специалисты
работников	упражнения и др.	тематические		ППк
	материалы	консультации		
	Рекомендации	Индивидуальные,	В течение	
	, приёмы,	групповые,	года	
Консультирование	упражнения и др.	тематические		
обучающихся по	материалы.	консультации		
выявленным проблемам,				Специалисты
оказание превентивной				ППк, учитель-
помощи				предметник

Консультирование	Рекомендации	Индивидуальные,	В течение	Специалисты
родителей по вопросам	, приёмы,	групповые,	года	ППк, учитель-
обучения и воспитания	упражнения и др.	тематические		предметник
	материалы.	консультации		

Информационно - просветительский этап

Цель: организация информационно-просветительской деятельности по вопросам образования со всеми участниками образовательного процесса.

Информационно-просветительская работа предусматривает:

- информационную поддержку образовательной деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями, их родителей (законных представителей), педагогических работников;
- различные формы просветительской деятельности (лекции, беседы, информационные стенды, печатные материалы), направленные на разъяснение участникам образовательного процесса обучающимся (как имеющим, так и не имеющим недостатки в развитии), их родителям (законным представителям), педагогическим работникам вопросов, связанных с особенностями образовательного процесса и сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

— проведение тематических выступлений для педагогов и родителей (законных представителей) по разъяснению индивидуально-типологических особенностей различных категорий детей с ограниченными возможностями здоровья.

Задачи	Планируемые	Виды и формы		Сроки		Ответственны
(направления)	результаты	деятельности,		_	e	
деятельности		мероприятия				
	Организация	Информационны		В течение		
	работы семинаров,	е мероприятия	года			
	родительских собраний,					
Информировани	тренингов,					
е родителей (законных	информационных					
представителей) по	стендов. Организация					
медицинским,	встреч с					Специалисты
социальным, правовым	приглашенными				ППк	
и другим вопросам	специалистами					
Психолого-	Организация	Информационны		В течение		Специалисты
педагогическое	методических	е мероприятия	года		ППк	
просвещение	мероприятий					
педагогических						
работников по						
вопросам развития,						
обучения и воспитания						
детей «группы риска»						

2.4.4. Механизмы реализации программы коррекционной работы

Программа коррекционной работы на этапе основного общего образования реализуется общеобразовательным учреждением как совместно с другими образовательными и иными организациями, так и самостоятельно.

Организация сетевого взаимодействия образовательных и иных организаций является одним из основных механизмов реализации программы коррекционной работы на ступени основного общего образования с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. Сетевая форма реализации программы коррекционной работы предполагает использование ресурсов нескольких образовательных организаций (общеобразовательная школа, государственные образовательные учреждения для детей, нуждающихся в психолого-

педагогической и медико-социальной помощи, специальные (коррекционные) образовательные учреждения), а также при необходимости ресурсов организаций науки культуры, спорта и иных организаций.

Сетевое взаимодействие осуществляется в форме совместной деятельности образовательных организаций, направленной на обеспечение возможности освоения обучающимися с ограниченными возможностями здоровья основной программы основного общего образования.

Сетевая форма реализации программы коррекционной работы применяется в целях повышения качества специальных образовательных услуг, расширения доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к современным образовательным технологиям и средствам воспитания и обучения, более эффективного использования имеющихся образовательных ресурсов. Сетевая форма реализации программы осуществляется по соглашению образовательных организаций или по решению органов власти, в ведении которых находятся образовательные учреждения.

Инициаторами организации соответствующей деятельности могут выступать также обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, их родители (законные представители). Образовательные организации, участвующие в реализации программы коррекционной работы в рамках сетевого взаимодействия, должны иметь соответствующие лицензии на право осуществления образовательной деятельности.

Порядок и условия взаимодействия образовательных организаций при совместной реализации программы коррекционной работы определяются договором между ними.

Взаимодействие специалистов общеобразовательного учреждения обеспечивает системное сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья специалистами различного профиля в образовательном процессе. Такое взаимодействие включает:

- комплексность в определении и решении проблем обучающегося, предоставлении ему специализированной квалифицированной помощи;
 - многоаспектный анализ личностного и познавательного развития обучающегося;
- составление комплексных индивидуальных программ общего развития и коррекции отдельных сторон учебно-познавательной, речевой, эмоциональной-волевой и личностной сфер ребёнка.

Требования к условиям реализации программы

Организационные условия

Программа коррекционной работы может предусматривать как вариативные формы получения образования, так и различные варианты специального сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. Это могут быть формы обучения в общеобразовательном классе; по общей образовательной программе основного общего образования или по индивидуальной программе; с использованием надомной и (или) дистанционной форм обучения. Варьироваться может степень участия специалистов сопровождения, а также организационные формы работы (в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии).

Психолого-педагогическое обеспечение включает:

- дифференцированные условия (оптимальный режим учебных нагрузок);
- психолого-педагогические условия (коррекционная направленность учебновоспитательного процесса; учёт индивидуальных особенностей ребёнка; соблюдение комфортного психоэмоционального режима; использование современных педагогических технологий, в том числе информационных, компьютерных для оптимизации образовательного процесса, повышения его эффективности, доступности);
- специализированные условия (выдвижение комплекса специальных задач обучения, ориентированных на особые образовательные потребности обучающихся с ограниченными

возможностями здоровья; введение в содержание обучения специальных разделов, направленных на решение задач развития ребёнка, отсутствующих в содержании образования нормально развивающегося сверстника; использование специальных методов, приёмов, средств обучения, специализированных образовательных и коррекционных программ, ориентированных на особые образовательные потребности детей; дифференцированное и индивидуализированное обучение с учётом специфики нарушения здоровья ребёнка; комплексное воздействие на обучающегося, осуществляемое на индивидуальных и групповых коррекционных занятиях);

- здоровьесберегающие условия (оздоровительный и охранительный режим, укрепление физического и психического здоровья, профилактика физических, умственных и психологических перегрузок обучающихся, соблюдение санитарно-гигиенических правил и норм);
- участие всех детей с ограниченными возможностями здоровья, независимо от степени выраженности нарушений их развития, вместе с нормально развивающимися детьми в воспитательных, культурно-развлекательных, спортивно-оздоровительных и иных досуговых мероприятиях;
- развитие системы обучения и воспитания детей, имеющих сложные нарушения психического и (или) физического развития.

Программно-методическое обеспечение

В процессе реализации программы коррекционной работы могут быть использованы рабочие коррекционно-развивающие программы социально-педагогической направленности, диагностический и коррекционно-развивающий инструментарий, необходимый для осуществления профессиональной деятельности учителя, педагога- психолога, социального педагога, учителя-логопеда, учителя-дефектолога и др.

В случаях обучения детей с выраженными нарушениями психического и (или) физического развития по индивидуальному учебному плану целесообразным является использование специальных (коррекционных) образовательных программ, учебников и учебных пособий для специальных (коррекционных) образовательных учреждений (соответствующего вида), в том числе цифровых образовательных ресурсов.

Кадровое обеспечение

Важным моментом реализации программы коррекционной работы является кадровое обеспечение. Коррекционная работа должна осуществляться специалистами

соответствующей квалификации, имеющими специализированное образование, и педагогами, прошедшими обязательную курсовую или другие виды профессиональной подготовки.

С целью обеспечения освоения детьми с ограниченными возможностями здоровья основной образовательной программы основного общего образования, коррекции недостатков их физического и (или) психического развития в штатное расписание школы включены ставки учителя-логопеда, педагога-психолога, социального педагога. Уровень квалификации работников образовательного учреждения для каждой занимаемой должности соответствует квалификационным характеристикам по соответствующей должности.

Специфика организации образовательной и коррекционной работы с детьми, имеющими нарушения развития, обусловливает необходимость специальной подготовки педагогического коллектива общеобразовательного учреждения (подготовку, переподготовку и повышение квалификации работников образовательных учреждений, занимающихся решением вопросов образования детей с ограниченными возможностями здоровья). Педагогические работники образовательного учреждения должны иметь чёткое представление об особенностях психического и (или) физического развития детей с ограниченными возможностями здоровья, о методиках и технологиях организации образовательного и реабилитационного процессов.

Материально-техническое обеспечение

Материально-техническое обеспечение заключается В создании надлежаще материально-технической базы, позволяющей обеспечить адаптивную и коррекционно-развивающую среду образовательного учреждения, в том числе надлежащие материальнотехнические условия, обеспечивающие возможность для беспрепятственного доступа детей с недостатками физического и (или) психического развития в здания и помещения образовательного учреждения и организацию их пребывания и обучения в учреждении (включая пандусы, специально оборудованные учебные места, специализированное учебное, реабилитационное, медицинское оборудование, а также оборудование и технические средства обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья индивидуального и коллективного пользования для организации коррекционных и реабилитационных кабинетов, организации спортивных и массовых мероприятий, питания, обеспечения медицинского обслуживания, оздоровительных и лечебно-профилактических мероприятий, хозяйственно-бытового и санитарно-гигиенического обслуживания).

Информационное обеспечение

Необходимым условием реализации программы является создание информационной образовательной среды и на этой основе развитие дистанционной формы обучения детей, имеющих трудности в передвижении, с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.

Обязательным является создание системы широкого доступа детей с ограниченными возможностями здоровья, родителей (законных представителей), педагогов к сетевым источникам информации, к информационно-методическим фондам, предполагающим наличие методических пособий и рекомендаций по всем направлениям и видам деятельности, наглядных пособий, мультимедийных, аудио- и видеоматериалов.

Результатом реализации указанных требований должно быть создание комфортной развивающей образовательной среды:

- преемственной по отношению к начальному общему образованию и учитывающей особенности организации основного общего образования, а также специфику психофизического развития обучающихся с ограниченными возможностями здоровья на данной ступени общего образования;
- обеспечивающей воспитание, обучение, социальную адаптацию и интеграцию детей с ограниченными возможностями здоровья;
- способствующей достижению целей основного общего образования, обеспечивающей его качество, доступность и открытость для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, их родителей (законных представителей);
- способствующей достижению результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования обучающимися с ограниченным возможностями здоровья в соответствии с требованиями, установленными Стандартом.

В результате выполнения программы планируются следующие результаты:

- своевременное выявление обучающихся «группы риска»,
- положительная динамика результатов коррекционно-развивающей работы с ними (повышение учебной мотивации, снижение уровня агрессивности, принятие социальных норм поведения гиперактивными детьми);
 - снижение количества обучающихся «группы риска»;
- достижение предметных, метапредметных и личностных результатов в соответствии с ООП ООО всеми обучающимися.

2.4.5. Планируемые результаты коррекционной работы

	Требования к результатам
Жизненно значимые компетенции	
Развитие адекватных	
представлений о собственных	
возможностях и ограничениях, о	Умение адекватно оценивать свои силы, понимать, что можно
насущно необходимом	и чего нельзя.
жизнеобеспечении, способности	Умение пользоваться личными адаптивными средствами в
вступать в коммуникацию со взрослыми	
по вопросам медицинского	Понимание того, что пожаловаться и попросить о помощи при
сопровождения и созданию	проблемах в жизнеобеспечении - это нормально и необходимо.
специальных условий для пребывания в	Умение адекватно выбрать взрослого и обратиться к нему за
школе, своих нуждах и правах в организации обучения	помощью, точно описать возникшую проблему, иметь достаточный запас фраз и определений.
	Готовность выделять ситуации, когда требуется привлечение
	родителей, умение объяснять учителю (работнику школы)
	необходимость связаться с семьей.
	Умение обратиться к взрослым при затруднениях в учебном
	процессе, сформулировать запрос о специальной помощи
Овладение социально-бытовыми	Стремление к самостоятельности и независимости в быту и
умениями, используемыми в	помощи другим людям в быту.
повседневной жизни	Овладение навыками самообслуживания: дома и в школе.
	Умение включаться в разнообразные повседневные дела. Умение
	принимать посильное участие, брать на себя ответственность в каких-
	то областях домашней жизни. Представления об устройстве школьной жизни.
	Умение ориентироваться в пространстве школы, в расписании занятий.
	Готовность попросить о помощи в случае затруднений.
	Готовность включаться в разнообразные повседневные
	школьные дела и принимать в них посильное участие, брать на себя
	ответственность.
	Понимание значения праздника дома и в школе, того, что
	праздники бывают разными.
	Стремление порадовать близких.
	Стремление участвовать в подготовке и проведении праздника
Овладение навыками	
коммуникации	Умение решать актуальные жизненные задачи, используя
	коммуникацию как средство достижения цели (вербальную,
	невербальную).
	Умение начать и поддержать разговор, задать вопрос, выразить
	свои намерения, просьбу, пожелание, опасения, завершить разговор.
	Умение корректно выразить отказ и недовольство,
	благодарность, сочувствие и т.д.
	Умение получать и уточнять информацию от собеседника.
	Освоение культурных форм выражения своих чувств. Расширение
	круга ситуаций, в которых обучающийся может использовать
	коммуникацию как средство достижения цели.
	Умение передать свои впечатления, соображения,
	умозаключения так, чтобы быть понятым другим человеком.
	Умение принимать и включать в свой личный опыт жизненный
	опыт других людей.
	Умение делиться своими воспоминаниями, впечатлениями и
I	планами с другими людьми

Дифференциация и осмысление картины мира и её временно-Адекватность бытового поведения обучающегося с точки пространственной организации зрения опасности/безопасности и для себя, и для окружающих; сохранности окружающей предметной и природной среды. Использование вещей в соответствии с их функциями, принятым порядком и характером наличной ситуации. Расширение и накопление знакомых и разнообразно освоенных мест за пределами дома и школы: двор, дача, лес, парк, речка, городские и загородные достопримечательности и др. Активность во взаимодействии с миром, понимание собственной результативности. Накопление опыта освоения нового при помощи экскурсий и путешествий. Умение накапливать личные впечатления, связанные с явлениями окружающего мира, упорядочивать их во времени и пространстве. Умение устанавливать взаимосвязь порядка природного и уклада собственной жизни в семье и в школе, вести себя в быту сообразно этому пониманию. Умение устанавливать взаимосвязь порядка общественного и уклада собственной жизни в семье и в школе, соответствовать этому порядку. Прогресс в развитии любознательности, наблюдательности, способности замечать новое, задавать вопросы, включаться в совместную со взрослым исследовательскую деятельность. Умение адекватно использовать принятые в окружении Осмысление своего социального окружения и освоение соответствующих обучающегося социальные ритуалы. возрасту системы ценностей и Умение корректно выразить свои чувства, отказ, недовольство, социальных ролей благодарность, сочувствие, намерение, просьбу, опасение. Знание правил поведения в разных социальных ситуациях с людьми разного статуса. Умение проявлять инициативу, корректно устанавливать и ограничивать контакт. Умение не быть назойливым в своих просьбах и требованиях, быть благодарным за проявление внимания и оказание помощи. Умение применять формы выражения своих чувств соответственно ситуации социального контакта. Расширение круга освоенных социальных контактов.

Мониторинг динамики развития обучающихся с **ОВ**3

Критерии и показатели динамики развития обучающихся с OB3 напрямую связаны с компетенциями, жизненно значимыми для обучающихся с OB3.

							Уров	вни			
			(отме	чак	этся	инд:	иви	дуа	ально	для
	каждого обучающегося)										
Критерии и показатели	Видимые	изменения	(высокий	уровень)	Изменения	незначительные	(средний		Изменения	не произошли (низкий	/

			Т	Т
Дифферев	нциация и осмысление картины мира:			
-	интересуется окружающим миром природы,			
культуры, замечает новое, задаёт вопросы				
-	включается в совместную со взрослым			
исследовательск	сую деятельность			
-	адекватно ведёт себя в быту с точки зрения			
опасности/безоп	асности и для себя, и для окружающих			
-	использует вещи в соответствии с их функциями,			
принятым поряд	цком и характером наличной ситуации			
	Овладение навыками коммуникации:			
	реагирует на обращенную речь и просьбы			
_				
<u>-</u>	понимает и адекватно реагирует на речь			
окружающих				
-	начинает, поддерживает и завершает разговор			
-	корректно выражает отказ и недовольство,			
олагодарность, с	сочувствие и т.д.			
-	передаёт свои впечатления, соображения,			
умозаключения	так, чтобы быть понятым другим человеком.			
-	делится своими воспоминаниями, впечатлениями и			
планами с други				
-	слышит свои речевые ошибки и старается их			
исправлять				
-	замечает ошибки в речи одноклассников			
	Осмысление своего социального окружения:			
_	доброжелателен и сдержан в отношениях с			
одноклассникам				
_	уважительно относится к взрослым (учителям,			
родителям, т.д.)	J			
-	достаточно легко устанавливает контакты и			
взаимоотношені	•			
-	соблюдает правила поведения в школе			
_	мотив действий - не только «хочу», но и «надо»			
_	принимает и любит себя			
_	чувствует себя комфортно с любыми людьми			
любого возраста	а, с одноклассниками			
meeere Besputie	у с одлемисентими			
-				
Послед	овательное формирование произвольных процессов:			
-	умеет концентрировать внимание,			
-	может удерживать на чем-либо свое внимание			
-	использует различные приемы запоминания			
-	учится продумывать и планировать свои действия			
-	способен к саморегуляции и адекватной самооценки			
своих поступков	3			
-	управляет своими эмоциями, поведением,			
действиями				
-	доводит до конца начатое дело			
-	знает цель своих действий и поступков			
-	старается выполнять все задания и просьбы учителя.			
-		-	•	•

III. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. Учебный план основного общего образования для обучающихся с ЗПР (приложение)

Учебный план муниципального бюджетного образовательного учреждения города Новосибирска «Средняя общеобразовательная школа № 72» (далее -УП) составлен в соответствии с требованиями и содержанием ФГОС ООО. Учебный план общеобразовательного учреждения является частью основной образовательной программы основного общего образования (далее – ООП ООО). Нормативно-правовые документы, используемые при формировании учебного плана основного общего образования при реализации ФГОС ООО:

- 1. ФЗ-273 «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г.;
- 2. Федеральные образовательные стандарты основного общего образования 2010 г. с изменениями и 2021 г.;
 - 4. СанПиН 1.2.3685-20;
 - 5. СанПиН 1.2.3685-21:

Содержание и структура учебного плана основного общего образования определяется требованиями ФГОС, учебниками и учебными пособиями, задачами и спецификой образовательной деятельности, сформулированными в уставе МБОУ СОШ № 72, АООП ООО.

Перспективный учебный план основного общего образования для обучающихся, имеющих статус ОВЗ, по индивидуальному учебному плану Перспективный учебный план составлен для обучающихся с ОВЗ составлен на основе требований СанПиН 1.2.3685-20 и СанПиН 1.2.3685-21.

Индивидуальный учебный план обучающегося составляется и корректируется на основе перспективного учебного плана. Индивидуализация содержания плана реализуется на основании заявления родителей (законных представителей) с учетом, заключения ПМПК и (или) заключения врачебной комиссии.

Коррекционно-развивающая работа реализуется согласно рекомендациям ПМПК в объеме до 5 часов (логопедические коррекционные занятия, коррекционно-развивающие занятия с социальным педагогом и педагогом- психологом)

Учебные занятия для обучающихся с OB3 организуются по 5-ти дневной учебной неделе. Учебные занятия начинаются не ранее 8 часов.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися с ОВЗ основной образовательной программы, состоящей из учебного плана общеобразовательной организации, включающего обязательную часть и часть, формируемую участниками отношений, а также из часов, необходимых для проведения реабилитационно-коррекционных мероприятий, не превышает в совокупности превышать величину недельной образовательной нагрузки обучающихся с ОВЗ.

Максимальный общий объем недельной образовательной нагрузки (количество учебных занятий), реализуемой через урочную и внеурочную деятельность, не превышает гигиенические требования к максимальному общему объему недельной нагрузки обучающихся с OB3, установленные нормами СанПиН 1.2.3685-20, СанПиН 1.2.3685-21.

Для предупреждения переутомления в течение недели для обучающихся с ОВЗ должны иметь облегченный учебный день в среду или четверг. Продолжительность учебной нагрузки на уроке не превышает 40 минут.

Продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью составляет не менее 30 минут (за исключением категории обучающихся с умеренной, тяжелой, глубокой умственной отсталостью, с тяжелыми множественными нарушениями развития), обучение которых осуществляется по специальной индивидуальной программе развития.

Физическое воспитание и адаптивная физическая нагрузка планируется для каждого

обучающегося индивидуально в соответствии с рекомендациями специалистов и с учетом характера патологии и степени ограничений здоровья. Дети с ОВЗ занимаются по индивидуальным программам, составленным педагогом по физическому воспитанию с учетом рекомендаций врачей-специалистов.

(Приложение к AOOП OOO. Перспективный учебный план для обучающихся с OB3).

3.2. Календарный учебный график

Календарный учебный график определяет чередование учебной деятельности (урочной и внеурочной) и плановых перерывов при получении образования для отдыха и иных социальных целей (каникул) по календарным периодам учебного года:

- дата начала и окончания учебного года;
- продолжительность учебного года, четвертей;
- сроки и продолжительность каникул;
- сроки проведения промежуточной аттестации.

соответствует ООП ООО

3.3. План внеурочной деятельности соответствует ООП ООО

3.4 Система условий реализации адаптированной основной образовательной программы основного общего образования для обучающихся с ЗПР

Кадровые условия

Кадровое обеспечение — характеристика необходимой квалификации кадров педагогов, а также кадров, осуществляющих психолого-педагогическое сопровождение обучающегося с ЗПР в системе школьного образования.

В штат специалистов школы, реализующей АООП ООО обучающихся с ЗПР, входят учителя начальных классов, учителя физической культуры с высшим педагогическим образованием, учитель музыки, учитель-логопед, имеющий высшее профессиональное образование, педагог-психолог, имеющий высшее профессиональное образование.

Калровый потенциал начального общего образования

кадровый потсициал на нального общего образования						
Должность	Должностные обязанности					
D	05					
Руководитель	Обеспечивает системную образовательную					
образовательной	и административно-хозяйственную					
организации	работу образовательной организации					
Заместитель	Координирует работу педагогических					
руководителя	работников, разрабатывает учебно-					
	методическую документацию					
Учитель	Осуществляет обучение и воспитание					
	обучающихся, способствует					
	формированию общей культуры личности,					
	социализации, осознанного выбора					
	и освоения образовательных программ					
Учитель-дефектолог	Осуществляет работу, направленную на					
	максимальную коррекцию недостатков					
	в развитии обучающихся					
Учитель-логопед	Осуществляет работу, направленную на					
	максимальную коррекцию недостатков					

	в развитии обучающихся		
Педагог-психолог	Осуществляет профессиональную		
	деятельность, направленную на сохранение		
	психического, соматического и		
	социального благополучия обучающихс		
Педагог	Осуществляет дополнительное		
дополнительного	образование обучающихся в соответствии с		
образования	образовательной программой, развивает их		
	разнообразную творческую		
	деятельность		
Библиотекарь	Обеспечивает доступ обучающихся к		
	информационным ресурсам, участвует в		
	их духовно-нравственном воспитании,		
	профориентации и социализации,		
	содействует формированию		
	информационной компетентности		
	обучающихся		

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала школы является обеспечение в соответствии с новыми образовательными реалиями и задачами адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом. Ожидаемый результат повышения квалификации — профессиональная готовность педагогов к реализации ФГОС ООО:

- обеспечение оптимального вхождения учителя в систему ценностей современного образования;
 - принятие идеологии ФГОС ООО;
- освоение новой системы требований к структуре основной образовательной программы и АООП ООО, результатам освоения и условиям реализации, а также системы оценки итогов образовательной деятельности обучающихся;
- овладение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС ООО. Нормативным сопровождением процесса подготовки, повышения квалификации, стажировки, профессиональной переподготовки психолого-педагогических и управленческих кадров начального общего образования являются основные и дополнительные профессиональные образовательные программы, содержание которых выстраивается на основе системнодеятельностного, компетентностного подходов, коррелирует с целями, содержанием, технологиями, методиками начального общего образования.

Финансовые условия

Финансово-экономическое обеспечение — параметры соответствующих нормативов и механизмы их исполнения. Финансовое обеспечение реализации АООП ООО опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих конституционное право граждан на бесплатное и общедоступное общее образование. Объем действующих расходных обязательств отражается в задании учредителя по оказанию государственных (муниципальных) образовательных услуг в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных Стандартов общего образования. Задание учредителя

обеспечивает соответствие показателей объемов и качества предоставляемых образовательной организацией услуг (выполнения работ) с размерами направляемых на эти цели средств бюджета. Финансовое обеспечение задания учредителя по реализации АООП начального общего образования осуществляется на основе нормативного подушевого финансирования. Введение нормативного подушевого финансирования определяет механизм формирования расходов и доведения средств на реализацию государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования в соответствии с требованиями.

Формирование фонда оплаты труда образовательной организации осуществляется в пределах объема средств образовательной организации на текущий финансовый год, определенного в соответствии с региональным расчетным подушевым нормативом, количеством обучающихся и соответствующими поправочными коэффициентами, и отражается в смете образовательной организации.

Финансово-экономическое обеспечение образования обучающихся с ОВЗ опирается на пункт 2 статьи 99 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Финансовые условия реализации АООП начального общего образования обучающихся с ЗПР обеспечивают:

- образовательной организации возможность исполнения требований ФГОС начального общего образования обучающихся с ОВЗ;
- реализацию обязательной части АООП ООО и части, формируемой участниками образовательных отношений вне зависимости от количества учебных дней в неделю;
- отражают структуру и объем расходов, необходимых для реализации АООП ООО и достижения планируемых результатов, а также механизм их формирования.

Структура расходов на образование включает:

- 1. Образование обучающегося на основе АООП ООО.
- 2. Сопровождение обучающегося в период его нахождения в образовательной организации.
- 3. Обеспечение необходимым учебным, информационно-техническим оборудованием и учебно-дидактическим материалом.

Материально-технические условия

Материально-техническое обеспечение школьного образования обучающихся с ЗПР должно отвечать не только общим, но и их особым образовательным потребностям. В связи с этим в структуре материально-технического обеспечения отражены специфика требований к:

- организации пространства, в котором обучается ребенок с ЗПР;
- организации временного режима обучения;
- техническим средствам обучения, включая компьютерные инструменты обучения, ориентированные на удовлетворение особых образовательных потребностей обучающихся с 3ПР:
- учебникам, рабочим тетрадям, дидактическим материалам, отвечающим особым образовательным потребностям обучающихся с ЗПР и позволяющим реализовывать выбранный вариант программы.

Требования к организации пространства

Под особой организацией образовательного пространства понимается создание комфортных условий во всех учебных и внеучебных помещениях.

В образовательной организации должны быть отдельные специально оборудованные помещения для проведения занятий с педагогом-психологом, учителем-логопедом и другими специалистами, отвечающие задачам программы коррекционной работы и задачам психолого-педагогического сопровождения обучающегося с ЗПР. Должно быть организовано пространство для отдыха и двигательной активности обучающихся на перемене и во второй

половине дня, желательно наличие игрового помещения.

Для обучающихся с ЗПР необходимо создавать доступное пространство, которое позволит воспринимать максимальное количество сведений через аудио-визуализированные источники, а именно удобно расположенные и доступные стенды с представленным на них наглядным материалом о внутришкольных правилах поведения, правилах безопасности, распорядке/режиме функционирования школы, расписании уроков, последних событиях в школе, ближайших планах.

Организация рабочего пространства обучающегося с ЗПР в классе предполагает выбор парты и партнера. При реализации АООП ООО необходимо обеспечение обучающемуся с ЗПР возможности постоянно находиться в зоне внимания педагога.

Требования к организации временного режима

Временной режим обучения учеников с ЗПР (учебный год, учебная неделя, день) устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», СанПиН 2.4.2.3286-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья», утв. постановлением Главного государственного санитарного врача от 10.07.2015 № 26, а также локальными актами образовательной организации.

Сроки освоения АООП ООО обучающимися с ЗПР 5 лет и 6 лет с пролонгированным сроком обучения на уровне ООО.

Продолжительность учебной недели -5 дней. Пятидневная учебная неделя устанавливается в целях сохранения и укрепления здоровья обучающихся. Учебные занятия начинаются не ранее 8 часов.

При обучении детей с ЗПР предусматривается специальный подход при комплектовании класса общеобразовательной организации, в котором будет обучаться ученик с ЗПР. *Требования к техническим средствам обучения*

Технические средства обучения (включая компьютерные инструменты обучения, мультимедийные средства) дают возможность удовлетворить особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР, способствуют мотивации учебной деятельности, развивают познавательную активность обучающихся.

Информационно-образовательная среда образовательной организации включает в себя совокупность технологических средств (компьютеры, мультимедийные проекторы с экранами, интерактивные доски, система контроля и мониторинга качества знаний, документ-камера и др.), культурные и организационные формы информационного взаимодействия компетентных участников образовательной деятельности в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), а также наличие служб поддержки применения ИКТ.

Учебный и дидактический материал

При освоении АООП ООО для обучающихся с ЗПР обучаются по учебникам из федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утв. приказом Минобрнауки от 31.03.2014 № 253. Особые образовательные потребности обучающихся с ЗПР обусловливают необходимость специального подбора дидактического материала, преимущественное использование натуральной и иллюстративной наглядности.

Освоение предметов «Русский язык» и «Литература» предполагает использование печатных пособий (наборы картинной азбуки; наборы предметных картинок; картинное лото; наборы сюжетных картинок по отдельным темам; различные виды словарей; репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работ); опорных таблиц по отдельным

изучаемым темам; схем (звукобуквенного разбора слова; разбора слов по составу и др.); дидактического раздаточного материала (карточки с заданиями); наборов ролевых игр, игрушек по отдельным темам.

Освоение предмета «Математика» предполагает использование разнообразного дидактического материала: предметов различной формы, величины, цвета, счетного материала; таблиц на печатной основе; калькулятора; измерительных инструментов и приспособлений (размеченные и неразмеченные линейки, циркули, транспортиры, наборы угольников, мерки); демонстрационных пособий для изучения геометрических величин, геометрических фигур и тел; настольных развивающих игр. Все это создает условия для формирования умений проводить пошаговый, тематический и итоговый контроль полученных знаний и освоенных способов действий.

Формирование доступных представлений о мире и практики взаимодействия с окружающим миром в рамках предметов «Биология, География, Химия, Физика, Обществознание» происходит с использованием традиционных дидактических средств, с применением видео, проекционного оборудования, интернет-ресурсов и печатных материалов. Обогащению опыта взаимодействия с окружающим миром способствует непосредственный контакт обучающихся с ЗПР с миром живой природы (растительным и животным). В качестве средств обучения могут выступать комнатные растения, расположенные в здании образовательной организации, а также пришкольный участок и другие объекты на прилегающей к образовательной организации территории.

Специальный учебный и дидактический материал необходим для образования обучающихся с ЗПР по предмету «Изобразительное искусство». Освоение практики изобразительной деятельности, художественного ремесла и художественного творчества требует некоторых специфических инструментов (ножниц, кисточек и др.), а также большой объем расходных материалов (бумага, цветная бумага, краски, пластилин, глина, клей и др.). Для развития изобразительной деятельности в доступные виды художественного ремесла (батик, керамика, ткачество, полиграфия и др.) необходимо безопасное оборудование для соответствующих мастерских. На занятиях музыкой важно обеспечить обучающимся с ЗПР использование доступных музыкальных инструментов (маракас, бубен, барабан, трещотки, металлофон и др.), театрального реквизита, а также оснастить актовые залы воспроизводящим, звукоусиливающим и осветительным оборудованием.

Для овладения предметом «Технология» обучающимся с ЗПР необходимо использование специфических инструментов (кисти беличьи, кисти из щетины, стеки, ножницы, циркуль, линейки, угольники, иглы швейные с удлиненным (широким) ушком и др.) и расходных материалов (краски акварельные и гуашевые; фломастеры разного цвета; цветные карандаши; бумага рисовальная, бумага цветная разной плотности, картон цветной, серый, белый; бумага наждачная (крупнозернистая, мелкозернистая); бумага в крупную клетку; набор разноцветного пластилина; нитки (разные виды); ткани разных сортов и др.) в процессе формирования навыков ручного труда.

Овладение обучающимися с ЗПР предметом «Физическая культура» предполагает коррекцию двигательных навыков в процессе спортивной деятельности. Для этого необходимо наличие специальных предметов (скакалки, мячи, шары, обручи и др.); фонотеки с записями различных музыкальных произведений. Оборудование спортивного зала предполагает наличие необходимого спортивного инвентаря для овладения различными видами физкультурно-спортивной деятельности.

Норма обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями определяется исходя из расчета: не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме достаточно для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в обязательную часть учебного плана. В школе организован свободный доступ к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР),

в том числе к ЭОР, размещенным в федеральных и региональных базах. Библиотека укомплектована печатными образовательными ресурсами по всем учебным предметам учебного плана, а также имеет фонд дополнительной литературы, включая детскую, художественную и научно-популярную литературу, справочно-библиографические и периодические издания, сопровождающие реализацию АООП начального общего образования.

Материально-техническое обеспечение коррекционных курсов включает обеспечение кабинета учителя-логопеда и педагога-психолога. Материально-техническое оснащение кабинета учителя-логопеда включает: печатные пособия (учебники по русскому языку и литературному чтению, кассы букв и слогов, разрезные азбуки, альбом с предметными и сюжетными картинками, картинные лото, альбомы с картинками для исследования произношения звуков); мебель и оборудование (парты, стол, стул, шкаф для пособий, игры и игрушки); технические средства обучения (компьютер с программным обеспечением).

Материально-техническое оснащение кабинета педагога-психолога включает: учебный материал (методики с необходимым стимульным материалом для диагностики познавательной и эмоциональной сфер личности, поведения; методики с необходимым оснащением для проведения психокоррекционной работы по отдельным направлениям); мебель и оборудование (стол и стул для педагога-психолога, шкаф для пособий и техники, рабочие места для детей); технические средства обучения; игрушки и игры (мячи, куклы, пирамиды, кубики, настольные игры); набор материалов для детского творчества (строительный материал, пластилин, краски, цветные карандаши, фломастеры, бумага, клей и т. д.).

Требования к материально-техническому обеспечению ориентированы не только на обучающегося, но и на всех участников. Это обусловлено большей необходимостью индивидуализации процесса образования обучающихся с ОВЗ. Специфика данной группы требований состоит в том, что все вовлеченные в процесс образования взрослые должны иметь неограниченный доступ к организационной технике либо специальному ресурсному центру в образовательной организации, где можно осуществлять подготовку необходимых индивидуализированных материалов для обучающегося с ЗПР.

Для эффективного информационного обеспечения реализации АООП начального общего образования в школе создана информационная среда, которая включает:

- программное обеспечение Microsoft Office Word 2010, Microsoft Windows XP,7;
- возможности класса ИКТ, оснащенного современным компьютерным оборудованием, связанным локальной сетью; доступ к беспроводной сети Интернет в любом помещении школы;
- локальную сеть школы, объединенную в систему для обмена данными;
- сервер, аккумулирующий всю необходимую информацию;
- электронный журнал;
- сайт образовательной организации.

Образование обучающихся с ЗПР предполагает обязательную социальную интеграцию обучающихся, что требует обязательного регулярного и качественного взаимодействия специалистов массового и специального образования. Предусматривается для тех и других специалистов возможность обратиться к информационным ресурсам в сфере специальной психологии и коррекционной педагогики, включая электронные библиотеки, порталы и сайты, дистанционный консультативный сервис, получить индивидуальную консультацию квалифицированных профильных специалистов. Также предусматривается организация регулярного обмена информацией между специалистами разного профиля, специалистами и семьей, включая сетевые ресурсы и технологии.