Принято на заседании Педагогического совета Протокол № 2 от « 2.9 »

бюджетного общеобразовательного учреждения проузеевская средняя общеобразовательная школа» Аксубаевского муниципального района РТ ФОП ООО

Уровень	Оценочная процедура/объект оценки	Плаг	нируемая дата проі	проведения ог цедуры	ценочной
		(4)	Чет	верти	
		1	2	3	4
Основное	общее образование				
5-й класс					
	Стартовая диагностика/ Структура мотивации, сформированность учебной деятельности, владение универсальными и специфическими для учебных предметов познавательными средствами	Сентябрь			
	Портфолио/ Динамики учебной и творческой активности учащегося, уровень высших достижений		Декабрь		Май
	Внутренний мониторинг/ Метапредметные, предметные, личностные (часть) результаты, функциональная грамотность, читательская и ИКТ(цифровая)грамотность	Сентябрь	Декабрь	Март	Май
	Текущая оценка (формирующая оценка)/ Индивидуальное продвижение в освоении программы учебного предмета. Тематические планируемые результаты, этапы освоения которых зафиксированные в тематическом планировании	В течение четверти	В течение четверти	В течение четверти	В течение четверти
	Тематическая оценка/Уровень достижения тематических планируемых результатов. Тематических планируемых результатов по предмету, зафиксированных в УМК	2			

6-8 клас	Федеральные оценочные процедуры (ВПР)/оценка качества образования, направленная на развитие единого образовательного пространства в Российской Федерации, мониторинг введения Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)	-	-	-	Апрель-май
U-O KJIAU	Текущая оценка (формирующая оценка)/ Индивидуальное продвижение в освоении программы учебного предмета. Тематические планируемые результаты, этапы освоения которых зафиксированные в тематическом планировании	В течение четверти	В течение четверти	В течение четверти	В течение четверти
	Тематическая оценка/Уровень достижения тематических планируемых результатов. Тематических планируемых результатов по предмету, зафиксированных в УМК				
	Портфолио/ Динамики учебной и творческой активности учащегося, уровень высших достижений		Декабрь		Май
	Внутренний мониторинг/ Метапредметные, предметные, личностные (часть) результаты, функциональная грамотность, читательская и ИКТ(цифровая) грамотность	Сентябрь	Декабрь	Март	Май
	Федеральные оценочные процедуры (ВПР)/оценка качества образования, направленная на развитие единого образовательного пространства в Российской Федерации, мониторинг введения Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)	-	-	-	Апрель-май
9-й класс	Текущая оценка (формирующая оценка)/ Индивидуальное продвижение в освоении программы учебного предмета. Тематические	В течение четверти	В течение четверти	В течение четверти	В течение четверти

планируемые результаты, этапы освоения которых зафиксированные в тематическом планировании Тематическая оценка/Уровень достижения тематических планируемых результатов. Тематических планируемых результатов по предмету, зафиксированных в УМК				
Портфолио/ Динамики учебной и творческой активности учащегося, уровень высших достижений		Декабрь		Май
Внутренний мониторинг/ Метапредметные, предметные, личностные (часть) результаты, функциональная грамотность, читательская и ИКТ(цифровая) грамотность	Сентябрь	Декабрь	Март	Май
Федеральные оценочные процедуры (Итоговое собеседование/ проверка коммуникативной компетенции обучающихся IX классов — умения создавать монологические высказывания на разные темы, принимать участие в диалоге, выразительно читать текст вслух, пересказывать текст с привлечением дополнительной информации	-	-	Вторая среда февраля	-
Оценочная процедура школьного уровня в соответствии с ФОП/экспертная оценка процесса и результатов групповых и индивидуальных учебных исследований и проектов	-	-	-	Апрель

СИСТЕМА ОЦЕНКИ ДОСТИЖЕНИЯ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ФОП ООО ОБУЧАЮЩИМИСЯ МБОУ «СТАРОУЗЕЕВСКАЯ СОШ» АКСУБАЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РТ

Система оценки достижения планируемых результатов (далее — система оценки) является частью системы оценки и управления качеством образования в МБОУ «Староузеевская СОШ». Система оценки призвана способствовать поддержанию единства всей системы образования, обеспечению преемственности в системе непрерывного образования. Еè основными функциями

являются ориентация образовательного процесса на достижение планируемых результатов освоения ФОП основного общего образования и обеспечение эффективной обратной связи, позволяющей осуществлять управление образовательным процессом. Основными направлениями и целями оценочной деятельности в МБОУ «Староузеевская СОШ» являются:

1) оценка образовательных достижений обучающихся на различных этапах обучения как основа их промежуточной и итоговой аттестации, а также основа процедур внутреннего мониторинга МБОУ «Староузеевская СОШ», мониторинговых исследований муниципального, регионального и федерального уровней; 2) оценка результатов деятельности педагогических работников как основа аттестационных процедур; 3) оценка результатов деятельности МБОУ «Староузеевская СОШ» как основа аккредитационных процедур.

Основным объектом системы оценки, её содержательной и критериальной базой выступают требования ФГОС ООО, которые конкретизируются в планируемых результатах освоения обучающимися ФОП ООО с учетом изменений, внесенных приказом Минпросвещения России от 09.10.2024 N 704. Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки. Внутренняя оценка включает:

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

Длительность контрольной работы, являющейся формой письменной проверки результатов обучения с целью оценки уровня достижения предметных и (или) метапредметных результатов, составляет от одного до двух уроков (не более чем 45 минут каждый). Длительность практической работы, являющейся формой организации учебного процесса, направленной на выработку у обучающихся практических умений, включая лабораторные, интерактивные и иные работы и не являющейся формой контроля, составляет один урок (не более чем 45 минут). При этом объем учебного времени, затрачиваемого на проведение оценочных процедур, не должен превышать 10% от всего объема учебного времени, отводимого на изучение данного учебного предмета в данном классе в текущем учебном году.

К внешним процедурам относятся:

- государственная итоговая аттестация,
- независимая оценка качества образования,
- мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровней.

Особенности каждой из указанных процедур описаны в пункте «Организация и содержание оценочных процедур».

В соответствии с ФГОС ООО система оценки МБОУ «Староузеевская СОШ» реализует системно- деятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных достижений.

Системно-деятельностный подход к оценке образовательных достижений проявляется в оценке способности учащихся к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач. Он обеспечивается содержанием и критериями оценки, вкачестве которых выступают планируемые результаты обучения, выраженные в деятельностной форме.

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

Уровневый подход к содержанию оценки обеспечивается структурой планируемых результатов. Процедуры внутришкольного мониторинга (в том числе, для аттестации педагогических кадров и оценки деятельности МБОУ «Староузеевская СОШ») строятся на планируемых результатах. Процедуры независимой оценки качества образования и мониторинговых исследований

различного уровня опираются на планируемые результаты, представленные во всех трех блоках. Уровневый подход к представлению и интерпретации результатов реализуется за счет фиксации различных уровней достижения обучающимися планируемых результатов. Достижение базового уровня свидетельствует о способности обучающихся решать типовые учебные задачи, целенаправленно отрабатываемые со всеми учащимися в ходе учебного процесса. Овладение базовым уровнем является достаточным для продолжения обучения и усвоения последующего материала.

Комплексный подход к оценке образовательных достижений реализуется путем

- оценки трех групп результатов: предметных, личностных, метапредметных (регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий);
- использования комплекса оценочных процедур (стартовой, текущей, тематической, промежуточной) как основы для оценки динамики индивидуальных образовательных достижений (индивидуального прогресса) и для итоговой оценки;
- использования контекстной информации (об особенностях обучающихся, условиях и процессе обучения и др.) для интерпретации полученных результатов в целях управления качеством образования;
- использования разнообразных методов и форм оценки, взаимно дополняющих друг друга (стандартизированных устных и письменных работ, проектов, практических работ, самооценки, наблюдения и др.).

1.3.2 Особенности оценки личностных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования

Оценка личностных результатов обучающихся осуществляется через оценку достижения результатов планируемых освоения основной образовательной программы, которые устанавливаются требованиями ΦΓΟС 000. Формирование личностных результатов обеспечивается в ходе реализации всех компонентов образовательной деятельности, включая внеурочную деятельность.

Во внутреннем мониторинге в целях оптимизации личностного развития учащихся возможна оценка сформированности отдельных личностных результатов, проявляющихся в:

- -соблюдении норм и правил поведения, принятых в МБОУ «Староузеевская СОШ»;
- -участии в общественной жизни МБОУ «Староузеевская СОШ», ближайшего социального окружения, страны, общественно-полезной деятельности;
- -ответственности за результаты обучения;
- -готовности и способности делать осознанный выбор своей образовательной траектории, в том числе выбор профессии;
- -ценностно-смысловых установках обучающихся, формируемых средствами различных предметов в рамках системы общего образования.

Внутришкольный мониторинг организуется администрацией МБОУ «Староузеевская СОШ» и осуществляется классным руководителем совместно с учителями - предметниками (в 5-классе-учителями русского языка, математики, технологии, географии, биологии, в 6-классе – учителями

русского языка, математики, технологии, истории, иностранного языка, в 7-классе — учителями русского языка, математики, технологии, физики, географии, в 8-классе — учителями русского языка, математики, технологии, иностранного языка, физики, в 9-классе- учителями русского языка, математики, химии, истории, биологии) на основе педагогического наблюдения с заполнением индивидуальных диагностических карт, осуществляемого на уроках, внеклассных и воспитательных мероприятиях, при организации проектной деятельности и активных общественных практик (любое использование данных, полученных в ходе мониторинговых исследований, возможно только в соответствии с Федеральным законом от 17.07.2006 №152-Ф3

«О персональных данных»). (таблица №1) и на основе специальных сертифицированных методик

Таблица№1 Диагностическая карта формирования личностных УУД ученика 5- 9 класса

ФИ ученика

ностные УУД						
УУД	Критерии	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 кл
Самооценка. Оценивать ситуации и поступки	Формирует самоуважение и эмоционально- положительное отношение к себе, видны готовность открыто выражать и отстаивать свою позицию, критичность к своим поступкам и умение адекватно ихоценивать.	2	2	2	2	2
(ценностные установки)	Проявляет интересы, инициативы и любознательность, учится с четкой организацией своей деятельности. Не всегда открыто выражает и отстаивает свою позицию. Не всегда адекватно себя оценивает.	1	1	1	1	1
	В учении не проявляет интересы, инициативы и любознательность. Отмалчивается, не выражает и не отстаивает свою позицию. Не адекватно себя оценивает.	0	0	0	0	0
Объяснять смысл своих оценок, мотивов, целей	Выполняет самостоятельные поступки и действия (втом числе руководящего плана), принимает ответственность за их результаты. Целеустремленно и настойчиво идет к достижению целей, готов кпреодолению трудностей.	2	2	2	2	2
(личностная саморефлекс ия,	Проявляет самостоятельность, инициативу и ответственность как личность. Иногда не доходит до цели, боится преодоления трудностей.	1	1	1	1	1
ия, способность к саморазвити ю, мотивация к познанию, учѐбе)	Не проявляет или проявляет крайне редко самостоятельность, инициативу и ответственность какличность. Выполняет только самые простые задания, нацелен на неуспешность.	0	0	0	0	0
Самоопреде ляться в жизненных ценностях (на словах) и	Проявляет толерантность и противодействует действиям и влияниям, представляющим угрозу жизни, здоровью и безопасности личности и общества в пределах своих возможностей. Осознает себя гражданином, имеет активную сформированную гражданскую позицию. Участвует в социальномпроектировании.	2	2	2	2	2

поступать в	Проявляет уважение к другим людям,					
соответстви	самодостоинство.					
	Понимает и принимает возможность человека быть	1	1	1	1	1
и с ними,	самим собой и принимать	1	1	1	1	1
отвечая за	<u> </u>					
СВОИ	самостоятельные решения в					
поступки	самых разных социальных, профессиональных и					
(личностная	личностных ситуациях. Осознает себя					
позиция,	гражданином,имеет активную, но не до конца					
российская и	сформированную					
гражданская	гражданскую позицию.					
идентичност						
ь)						
	Не проявляет уважение к другим людям. Не					
	принимаетвозможность человека быть самим	0	0	0	0	0
	собой. Осознает					
	себя гражданином, имеет пассивную, не					
	сформированную гражданскую позицию.					
ИТОГО: при о	ценивании 1 педагогом: 6-5 баллов - высокий					
уровень, 4-3 бал.	пов- средний уровень, 0-2 балла- низкий уровень;					
при оценив	ании педагогом-психологом, классным					
руководителем:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
F -	ий уровень, 9-6 баллов- средний уровень, 0-5					
баллов- низкий у						
	•			•		
1						

Любое использование данных, полученных в ходе мониторинговых исследований, возможно только всоответствии с Федеральным законом от 17.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных». Таблица№2

Циклограмма мониторинговых исследований развития личностных результатов при освоении $OOII\ OOO$

Действия нравственно-этического оценивания. Со	формирова	нность о	снов гражданской
идентичности личности. Сформированность социа.	льных ком	петенций,	включая ценностно-
смысловые установки и моральные нормы, опыт сог	циальных і	и межлично	остных отношений,
правосознание			
Диагностика изучения уровня сформированности	5 класс	Апрель	Классный
нравственных понятий			руководитель
Диагностика уровня нравственного самоконтроля	5 класс	Апрель	Классный
			руководитель
Диагностика этики поведения (толерантного	5 класс	Апрель	Классный
поведения) «Незаконченные мысли – фразы»			руководитель
Диагностика отношения к жизненным ценностям	5 класс	Апрель	Классный
			руководитель
Диагностика нравственной мотивации	5 класс	Апрель	Классный
			руководитель
Уровень этической культуры обучающихся	8 класс	Апрель	Классный
среднихклассов (методика Н.П.Капустина)			руководитель
Сформированность личностных качеств	8 класс	Апрель	Классный
гражданина-патриота			руководитель
Кодекс моральных норм	8 класс	Апрель	Классный
			руководитель
Самооценка уровня сформированности	9 класс	Апрель	Классный
личностных результатов			руководитель

Патриотизм и как я его понимаю. Эссе	9 класс	Апрель	Классный руководитель
Смыслообразование и самоопределение. Сформ самостоятельности, включая умение строить жизне конкретных перспектив социального развития			
Модифицированный вариант анкеты школьной мотивации Н.Г. Лускановой (изучение мотивационной сферы как одной из составляющих личностных УУД)	й 5 класс	Апрель	Классный руководитель
Тест "Рефлексивная самооценка уверенности в себе"	5-7 классы	Апрель	Классный руководитель
Методика для определения самооценки учащихся	7 класс	Апрель	Классный руководитель
Методика изучения мотивации учения подростков	7-9 классы	Апрель	Классный руководитель
Тест - опросник Потребность в достижении цели. Шкала оценки потребности в достижении успеха	7-9 классы	Апрель	Классный руководитель
Методика способность самоуправления (тест ССУ) Н.М. Пейсахов	9 класс	Апрель	Классный руководитель совместно с педагогом-психологом (МКУ «ОО»)

На основе полученных результатов педагогической диагностики классный руководитель составляют характеристику обучающегося. В характеристике отмечаются образовательные достижения и положительные качества ученика.

1.1.1. Особенности оценки метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения ФОП ООО, которые отражают совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий, а также систему междисциплинарных (межпредметных) понятий. Формирование метапредметных результатов обеспечивается комплексом освоения программ учебных предметов и внеурочной деятельности. Основным объектом оценки метапредметных результатов является овладение: познавательными универсальными учебными действиями (замещение, моделирование, кодирование и декодирование информации, логические операции, включая общие приёмы решения задач); коммуникативными универсальными учебными действиями (приобретение умений учитывать позицию собеседника, организовывать и осуществлять сотрудничество, взаимодействие с педагогическими работниками и сверстниками, передавать информацию и отображать предметное содержание и условия деятельности и речи, учитывать разные мнения и интересы, аргументировать и обосновывать свою позицию, задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности и сотрудничества с партнером); регулятивными универсальными учебными действиями (способность принимать и сохранять учебную цель и задачу, планировать её реализацию, контролировать и оценивать свои действия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение, ставить новые учебные задачи, проявлять познавательную инициативу в учебном сотрудничестве, осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и способу действия, актуальный контроль на уровне произвольного внимания). Оценка достижения метапредметных результатов осуществляется администрацией МБОУ «Староузеевская СОШ» в ходе внутреннего мониторинга. Содержание и периодичность внутреннего мониторинга устанавливаются решением педагогического совета МБОУ

«Староузеевская СОШ». Инструментарий строится на межпредметной основе и включает диагностические материалы по оценке читательской, естественнонаучной, математической, цифровой, финансовой грамотности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий. При оценке метапредметных результатов МБОУ «Староузеевская СОШ» ориентируется на перечень (кодификатор) проверяемых требований к метапредметным результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, используемый в федеральных и региональных процедурах оценки качества образования.

Таблица 3 Перечень (кодификатор) проверяемых требований к метапредметным результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования

Код	Проверяемые требования к метапредметным результатам освоения основной
проверяемого	образовательной программы основного общего образования
требования	
1	Познавательные УУД
1.1	Базовые логические действия
1.1.1	Выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений)
1.1.2	Устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и
	сравнения, критерии проводимого анализа
1.1.3	С учетом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в
	рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях; предлагать критерии для выявления
	закономерностей и противоречий; выявлять дефицит информации, данных,
	необходимых для решения поставленной задачи
1.1.4	Выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов
1.1.5	Делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений,
	умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях
1.1.6	Самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько
	вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учетом самостоятельно
	выделенных критериев)
1.2	Базовые исследовательские действия
1.2.1	Проводить по самостоятельно составленному плану опыт, несложный эксперимент,
	небольшое исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинно
	следственных связей и зависимостей объектов между собой
1.2.2	Оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходе
	исследования (эксперимента)
1.2.3	Самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного
	наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности
	полученных выводов и обобщений
1.2.4	Прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их
	последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об их
	развитии в новых условиях и контекстах
1.2.5	Использовать вопросы как исследовательский инструмент познания; формулировать
	вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации,
	объекта, самостоятельно устанавливать искомое и данное; формировать гипотезу об
	истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою
	позицию, мнение
1.3	Работа с информацией
1.3.1	Применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе
	информации или данных из источников с учетом предложенной учебной задачи и

	заданных критериев
1.3.2	Выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию
	различных видов и форм представления; находить сходные аргументы
	(подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных
	информационных источниках
1.3.3	Самостоятельно выбирать оптимальную форму представления информации и
	иллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, иной графикой
	и их комбинациями
1.3.4	Оценивать надежность информации по критериям, предложенным педагогическим
	работником или сформулированным самостоятельно
1.3.5	Эффективно запоминать и систематизировать информацию
2	Коммуникативные УУД
2.1	Общение
2.1.1	Выражать себя (свою точку зрения) в устных и письменных текстах
2.1.2	В ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и
	высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности
	общения; сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога,
	обнаруживать различие и сходство позиций
2.1.3	Публично представлять результаты выполненного опыта (эксперимента, исследования,
	проекта); самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач презентации и
	особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные
	тексты с использованием иллюстративных материалов
2.1.4	Воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями
	и условиями общения; распознавать невербальные средства общения, понимать
	значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных
	ситуаций и смягчать конфликты, вести переговоры; понимать намерения других,
	проявлять уважительное отношение к собеседнику и в корректной форме
	формулировать свои возражения
2.2	Совместная деятельность
2.2.1	Понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при
	решении конкретной проблемы, обосновывать необходимость применения групповых
	форм взаимодействия при решении поставленной задачи; принимать цель совместной
	деятельности, коллективно строить действия по ее достижению: распределять роли,
	договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы; уметь обобщать
	мнения нескольких человек, проявлять готовность руководить, выполнять поручения,
	подчиняться; планировать организацию совместной работы, определять свою роль (с
	учетом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять
	задачи между членами команды, участвовать в групповых формах работы
	(обсуждения, обмен мнений, "мозговые штурмы" и иные); выполнять свою часть
	работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать
	свои действия с другими членами команды; оценивать качество своего вклада в общий
	продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками
	взаимодействия; сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого члена
	команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять
	готовность к предоставлению отчета перед группой
3	Регулятивные УУД
3.1	Самоорганизация
3.1.1	Выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях; самостоятельно
	составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбирать способ решения

аргументировать предлагаемые варианты решений
Ориентироваться в различных подходах принятия решений (индивидуальное,
принятие решения в группе, принятие решений группой); составлять план действий
(план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный
алгоритм с учетом получения новых знаний об изучаемом объекте; делать выбор и
брать ответственность за решение
Самоконтроль
Владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии
Вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменившихся
ситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей
Давать адекватную оценку ситуации и предлагать план ее изменения; учитывать
контекст и предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении учебной
задачи, адаптировать решение к меняющимся обстоятельствам; объяснять причины
достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретенному
опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации; оценивать соответствие
результата цели и условиям
Эмоциональный интеллект
Различать, называть и управлять собственными эмоциями и эмоциями других;
выявлять и анализировать причины эмоций; ставить себя на место другого человека,
понимать мотивы и намерения другого; регулировать способ выражения эмоций
Принятие себя и других
Осознанно относиться к другому человеку, его мнению; признавать свое право на
ошибку и такое же право другого; принимать себя и других, не осуждая; открытость
себе и другим; осознавать невозможность контролировать все вокруг

Формы оценки метапредметных результатов:

для проверки читательской грамотности – письменная работа на межпредметной основе; для проверки цифровой грамотности – практическая работа в сочетании с письменной (компьютеризованной);

для проверки сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий — экспертная оценка процесса и результатов выполнения групповых и (или) индивидуальных учебных исследований и проектов.

Каждый из перечисленных видов диагностики проводится с периодичностью не менее чем один раз в два года. Оценка читательской грамотности и ИКТ –компетентности проводится в 5, 7 и 9 классах. Мониторинг развития универсальных учебных действий осуществляется непрерывно на основе

педагогического наблюдения с заполнением индивидуальных диагностических карт, осуществляемого на уроках, внеклассных и воспитательных мероприятиях, при организации проектной деятельности и активных общественных практик (таблица №1) и на основе специальных сертифицированных методик (таблица№2)

Таблица№1

Диагностическая карта формирования УУД 5-9

класс.ФИ ученика ____

		Балл						
УУД	Критерии	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 к л.		
Регулятивные УУД								

Определять и формулировать	Умеет самостоятельно поставить и сформулировать задание, определять егоцель	2	2	2	2	2
цель деятельности (понять свои интересы, увидеть проблему, задачу, выразить еè словесно) на	Умеет при помощи учителя поставить исформулировать задание, определять его цель. Иногда выполняет эти действиясамостоятельно, но неуверенно	1	1	1	1	1
уроках,внеурочной деятельности,	Не способен сформулировать словесно задание, определить цель своей деятельности. Попытки являются	0	0	0	0	0
жизненных ситуациях	единичными и неуверенными					
Составлять план действий по решению проблемы (задачи) на уроках, внеурочной деятельности,	Умеет самостоятельно прогнозировать результат, составлять алгоритм деятельности при решении проблем учебного, творческого и поискового характера	2	2	2	2	2
жизненных ситуациях	Умеет самостоятельно прогнозировать результат в основном учебных (по образцу) заданий, планировать алгоритм его выполнения	1	1	1	1	1
	Не умеет самостоятельно прогнозировать результат даже учебных (по образцу) заданий, планировать алгоритм его выполнения	0	0	0	0	0
Соотносить результат своей деятельности с целью или с образцом,	В процессе выполнения задания постоянно соотносит промежуточные и конечные результаты своей деятельности с целью или с образцом, предложенным учителем	2	2	2	2	2
предложенным учителем	В процессе выполнения задания соотносит конечные результаты своей деятельности с целью или с образцом, предложенным учителем — из-за этого теряет много времени	1	1	1	1	1
	Выполняет задания, не соотнося с целью или с образцом, предложенным учителем. Самостоятельно не может найти ошибку в своей деятельности	0	0	0	0	0
Самостоятельно осуществлять	Умеет самостоятельно корректировать работу по ходу выполнения задания	2	2	2	2	2
действия по реализации плана достижения цели, сверяясь с	Умеет корректировать работу по ходу выполнения задания при указании ему на ошибки извне (учителем или одноклассниками)	1	1	1	1	1
результатом	Не умеет корректировать работу по ходу выполнения задания при указании ему на ошибки извне (учителем или одноклассниками)	0	0	0	0	0

Оценка результатов своей работы.	Умеет самостоятельно оценивать результат своей работы. Умеет оценить	2	2	2	2	2
	действия других учеников, выделяет критерии оценки.					
	Умеет самостоятельно оценивать	1	1	1	1	1
	результат своей работы по					
	предложенным учителем критериям оценки. Не умеет оценить действия					
	других учеников. Может с помощью учителя соотнести	0	0	0	0	0
	свою работу с готовым результатом,	U	U	U	U	U
	оценка необъективна.					
ИТОГО: 10-9 баллов н						
	овень, 0-4 балла низкий уровень.					
Познавательные УУД						
Самостоятельно	Самостоятельно осуществляет поиск и	2	2	2	2	2
предполагать	выделяет необходимую информацию.					
информацию, которая	Применяет методы информационного					
нужна для обучения,	поиска, в том числе с помощью					
отбирать источники	компьютерных средств.		4			
информации среди	Самостоятельно осуществляет поиск и выделяет необходимую информацию	1	1	1	1	1
предложенных	при					
	помощи учителя или одноклассников.					
	Затрудняется в поиске и выделе	0	0	0	0	0
	нии					
	необходимой информации даже при					
	оказании ему помощи.					
Добывать новые	Систематически самостоятельно	2	2	2	2	2
знания из различных		2	2	2	2	2
источников	поиска, добывает новые знания, в					
	том					
различными	числе с помощью компьютерных					
onocogova.	средств.	1	1	1	1	1
способами	Эпизодично и, в основном, по заданию	1	1	1	1	1
	учителя применяет методы					
	информационного поиска, в том числе					
	c				ļ	ļ
	помощью компьютерных средств.					
	Не умеет применять методы	0	0	0	0	0
	информационного поиска, в том числе					
	C HOMOVIA IO MONTH VOTORNI IV. CROHOTE					
Попопобет грет	помощью компьютерных средств. Выбирает наиболее эффективные	2	2	2	2	2
Перерабатывать	способы	2	2	2	2	2
информацию из одной	решения задач в зависимости от					
формы в другую,	конкретных условий. Умеет представить					
выбирать наиболее	результаты работы (исследования) в					

удобную форму.	заданном формате, составить текст отчета					
Представлять	и презентацию с использованием ИКТ.					
информацию в виде	Выбирает наиболее простые способы	1	1	1	1	-
текста, таблицы,	решения задач (действует по образцу). Не					
схемы, в том числе с	всегда умеет представить результаты					
помощью ИКТ	работы (исследования) в заданном					
	формате, составить презентацию с					
	использованием ИКТ.					
	Затрудняется перерабатывать	0	0	0	0	(
	информацию из одной формы в другую.					
	Не может представлять информацию в					
	виде текста, таблицы, схемы, в том числе					
	с помощью ИКТ					
Перерабатывать	Умеет выполнять логические действия	2	2	2	2	,
информацию для	абстрагирования, сравнения, нахождения					
получения нового	общих закономерностей, анализа, синтеза;					
результата.	осуществлять эвристические действия;					
Анализировать,	выбирать стратегию решения; строить и					
сравнивать,	проверять элементарные гипотезы. Может					
группировать	переработать информацию для получения					
различные объекты,	результата					
явления, факты	Частично владеет навыками	1	1	1	1	
	Исследовательской деятельности;					
	самостоятельно план проверки					
	предложенной учителем гипотезы;					
	осуществляет наблюдения и					
	эксперименты; умеет классифицировать и					
	обобщать.					
	Не владеет навыками исследовательской	0	0	0	0	
	деятельности. Не может					
	переработать				1	
	информацию для получения результата					
Уметь передавать	Определяет основную и	2	2	2	2	
содержание в сжатом,	второстепенную информацию. Умеет					
выборочном или	передавать содержание в сжатом,					
развернутом виде,	выборочном или развернутом виде.					
планировать свою	Умеет хранить, защищать, передавать					
работу по изучению	и обрабатывать информацию.					

1 1						
незнакомого материала	Не всегда определяет основную и второстепенную информацию. Периодически может передавать содержание в сжатом, выборочном или развернутом виде.	1	1	1	1	1
	Неправильно определяет основную и второстепенную информацию. Не умеет передавать содержание в сжатом, выборочном или развернутом виде.	0	0	0	0	0
ИТОГО: 10-9 баллов вы						
8-5 баллов средний урог	вень, 0-4 балла низкий уровень.					
Коммуникативные УУД						
Уметь доносить своюпозицию до других с помощью монологической и диалогической речи с учетом своих учебных и жизненных ситуаций	Умеет оформлять свои мысли в устной или письменной форме с учетом своих учебных и жизненных речевых ситуаций. Критично относится к своему мнению. Осознанно и произвольно строит речевое высказывание в устной и письменной форме.	2	2	2	2	2
	Умеет использовать речь для регуляции своего действия. Не всегда может донестисвою позицию до других.	1	1	1	1	1
	Не умеет оформлять свои мысли в устной или письменной форме с учетом своих учебных и жизненных речевых ситуаций.	0	0	0	0	0
Читать различную литературу, понимать прочитанное, владеть навыками смыслового	Структурирует знания. Понимает цель чтения и осмысливает прочитанное. Умеет задавать вопросы; строить понятные для партнера высказывания, учитывающие, что партнер знает и видит, а что нет.	2	2	2	2	2
чтения.	Умеет читать вслух и про себя тексты учебников, других художественных и научно-популярных книг, извлекать из текста информацию в соответствии	1	1	1	1	1
	с коммуникативной задачей. Умеет читать вслух и про себя тексты учебников, других художественных и научно-популярных книг. Не умеет извлекать из текста информацию в соответствии с коммуникативной задачей.	0	0	0	0	0

$2 \mid 2$	2	2
1 1	1	1
) (0	0
2 2	2	2
	0	

•						
	Умеет адекватно использовать речевые	1	1	1	1	1
	средства для решения различных					
	коммуникативных					
	задач, строить сложные					
	монологические высказывания, владеет					
	диалогической речью, выполняя					
	различные роли в группе, умеет					
	сотрудничать в совместном					
	решениипроблемы (задачи).					
	На умаст погоровиротног од о жежими	0	0	0	0	0
	Не умеет договариваться с людьми, работать в группе, не					U
	владее т диалогической речью, не					
	может выполнять различные роли в					
	группе, не умеет сотрудничать в					
	совместном					
	решении проблемы (задачи).					
	(0,7,0,0)					
ИТОГО: 8-7 баллов вы	сокий уровень,					
	ень, 0-2 балла низкий уровень.					
ИТОГИ ФОРМИРОВАН						
познавательных,коммуни						
28-25 баллов - высокий у						
12баллов - низкий уровен						
Подпись учителя:						

Таблица№2

Циклограмма мониторинговых исследований развития метапредметных результатов

Регулятивные					анирование,
контроль, прогнозирование)	коррекция,	оценка,			
Рефлексивная	самооцень	ca	5 класс	Апрель	Классный
учебной	деятельно	сти			руководитель
(выявление рефлекст деятельности)	ивности самооценки	в учебной			
Анкета «Умеете ли	вы учиться?» (оц	енка уровня	7 класс	Апрель	Классный
владения различным	и видами общеучеб	ных умений)			руководитель
Коммуникативные У	УД				
«Коммуникативные В.В. Синявский, В.А		склонности»	8 класс	Апрель	Классный руководитель
Познавательные УУ,	Д				
Стартовая	диагности	ическая	5 класс	Сентябрь	Классный
работа направленная на оце		бкласса, сферы			руководитель
«20 слов» (тест М.Г			8 класс	Апрель	Классный
развития					руководитель
приемов запоминани	(R)				

Работа по оценке сформированности ИКТ-компетентности обучающихся 7-х классов проводится в конце 7 класса и представляет собой учебный проект, выполняемый обучающимся в рамках освоения предметов «Информатика», «Литература» и программы развития универсальных учебных действий. Результатом (продуктом) проекта является выполненная с помощью компьютерных программ презентация любимой книги (книги, которую автор проекта рекомендует прочитать своим сверстникам). Защита проекта осуществляется в процессе специально организованного мероприятия в присутствии комиссии, в которую обязательно входит учитель информатики, учитель

литературы. Результаты выполнения проекта оцениваются по итогам рассмотрения комиссией представленного продукта и презентации обучающегося по критериям оценки проекта. Оценка сформированности ИКТ- компетентности выпускника на уровне основного общего образования осуществляется в рамках выполнения и презентации итогового проекта.

Диагностическая работа уровня сформированности читательской компетентности в 5 классах направлена на выявление у обучающихся на уровне основного общего образования (познавательные УУД), представленного умением:

- 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;
- интерпретировать текст;
- критически оценивать содержание и форму текста.

Содержание и структура работы аналогичны содержанию и структуре диагностических работ, которые используются при проведении национальных исследований качества обученности. В качестве инструментария используются работы, размещенные в открытом банке заданий по формированию ФГ на сайте Института стратегии развития образования РАО.

Основной процедурой итоговой оценки достижения метапредметных результатов является защита итогового индивидуального проекта.

Итоговый проект представляет собой учебный проект, выполняемый обучающимся в рамках одного или нескольких учебных предметов с целью продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания избранных областей знаний и/или видов деятельности и способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно- творческую, иную). Результатом (продуктом) проектной деятельности может быть любая из следующих работ: а) письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовый доклад и др.);

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

Защита проекта осуществляется в процессе специально организованной деятельности комиссии. Результаты выполнения проекта оцениваются по итогам рассмотрения комиссией представленного продукта с краткой пояснительной запиской, презентации обучающегося и отзыва руководителя.

Лист оценки итогового проекта		
ФИ ученика	_	
Тема проекта		
Предмет, межпредметные связи		
•		

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ПРОЕКТА

Критерий	Требования к ученику	Количество
		баллов
Знаниеи	- определяет рассматриваемые понятия четко	3
понимание	и полно, приводя соответствующие примеры	; 2
теоретического	- используемые понятия строго	
материала	соответствуют	
/предметный	теме; - самостоятельность выполнения работы	J
результат		

Анализ и	- грамотно применяет категории анализа; -	3
оценка	умело использует приемы сравнения и	
информации/	обобщения для анализа взаимосвязи	1
познавательные УУД	понятий и явлений; - способен объяснить	
	альтернативные взгляды на	
	рассматриваемую проблему и прийти к	
	сбалансированному заключению; -	
	диапазон используемого	
	информационного пространства	
	(использует большое количество	
	различных источников информации); -	
	обоснованно интерпретирует текстовую информацию с помощью графиков и	
	диаграмм;	
	- дает личную оценку проблеме	
Построение	- ясность и четкость изложения; - логика	3
суждени	структурирования доказательств -	[2
й/коммуникативные УУД	выдвинутые тезисы сопровождаются	1
	грамотной аргументацией; - приводятся	
	различные точки зрения и их личная оценка	
	общая форма изложения полученных	
	результатов и их интерпретации	
	соответствует жанру проблемной научной статьи	
Регулятивные УУД	-продемонстрированы навыки	3
	определения темы; -работа тщательно	2
	спланирована; - своевременно пройдены	1
	этапы подготовки,	
	обсуждения, представления; -контроль и	
	коррекция осуществлялась самостоятельно	
Оценка ИКТ-	-дизайн и графика; -дружественный	3
компетентности	интерфейс;	2
	-функциональные возможности; -	1
01	оптимальностьиспользования ресурса	
Оформление работы	- работа отвечает основным требованиям к) ၁
	оформлению и использованию цитат; -	1
	соблюдение лексических, фразеологических, грамматических и	
	фразеологических, грамматических и стилистических норм	
	русского литературного языка; - оформление	
	текста с полным соблюдением правил	
	русскойорфографии и	
	пунктуации;-соответствие формальным требованиям	
Оценка защиты	-свободное владениетемой;-	3
проекта	яркость,	
	образность речи; -артистизм, способность заинтересовать аудиторию; - готовность	<u>/</u>
	заинтересовать аудиторию; - готовность с	1
	диалогу, способность отвечать на	

вопросы; -	
использование современных	
демонстрационных	
средств	

19-21 балл – оценка «5» -проект выполнен на высоком уровне 15-18 баллов – оценка «4»-проект выполнен на повышенном уровне 10-14 баллов – оценка «3»- проект выполнен на базовом уровне Менее 10 баллов – обучающийся не овладел проектными навыками.

С целью осуществления мониторинга оценки уровня достижения планируемых метапредметных результатов освоения ООП ООО классными руководителями ведется табель метапредметных результатов.

Табель	метапредметных	результатов	за 5-9	класс	учени_	 _МБОУ	«Староузеевская
СОШ»							

(ФИ ученика)

Стартовая	Межпредметная І			Работа		ИК Т-	Итоговый	Зщита	
диагност	компле	ексная			По оценке		п роек	проект	портфоли
ическая	работа			читательской		Т		o	
работа, 5	K			компетентности					
класс									
5 147000	5	6	7	IQ .	5	h7	7	0 ***	0.447
5 класс	Б КЛ	О КЛ	/ КЛ	о КЛ	5 кл.	/ КЛ	/ КЛ.	9 кл.	9 кл.
							KJ1.		

1.3.4. Особенности оценки предметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования

Оценка предметных результатов представляет собой оценку достижения обучающимся планируемых результатов по отдельным предметам. Формирование предметных результатов обеспечивается каждым учебным предметом.

Основным предметом оценки в соответствии с требованиями ФГОС ООО является способность к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач, основанных на изучаемом учебном материале, с использованием способов действий, релевантных содержанию учебных предметов, в том числе метапредметных (познавательных, регулятивных, коммуникативных) действий, а также компетентностей, релевантных соответствующим моделям функциональной (математической, естественно-научной, читательской и др.).

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

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

Обобщенный критерий «Применение» включает:

- использование изучаемого материала при решении учебных задач/проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе;
- —использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по

получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем, в том числе в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно-проектной деятельности.

Обобщенный критерий «Функциональность» включает использование *теоретического* материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, читательских умений, контекста, а также сочетанием когнитивных операций.

В отличие от оценки способности обучающихся к решению учебно-познавательных и учебнопрактических задач, основанных на изучаемом учебном материале, с использованием критериев «знание и понимание» и «применение», оценка функциональной грамотности направлена на выявление способности обучающихся применять предметные знания и умения во вне- учебной ситуации, в ситуациях, приближенных к реальной жизни.

При оценке сформированности предметных результатов по критерию «функциональность» разделяют:

- оценку сформированности отдельных элементов функциональной грамотности в ходе изучения отдельных предметов, т.е. способности применить изученные знания и умения при решении нетипичных задач, которые связаны с внеучебными ситуациями и не содержат явного указания на способ решения; эта оценка осуществляется учителем в рамках формирующего оценивания по предложенным критериям;
- —оценку сформированности отдельных элементов функциональной грамотности в ходе изучения отдельных предметов, не связанных напрямую с изучаемым материалом, например элементов читательской грамотности (смыслового чтения); эта оценка также осуществляется учителем в рамках формирующего оценивания по предложенным критериям;
- —оценку сформированности собственно функциональной грамотности, построенной на содержании различных предметов и внеучебных ситуациях. Такие процедуры строятся на специальном инструментарии, не опирающемся напрямую на изучаемый программный материал.

В них оценивается способность применения (переноса) знаний и умений, сформированных на отдельных предметах, при решении различных задач. Эти процедуры целесообразно проводить в рамках внутришкольного мониторинга.

Система оценки предметных результатов освоения учебных программ с учетом уровневого подхода, принятого в Стандарте, предполагает выделение базового уровня достижений как точки отсчета при построении всей системы оценки и организации индивидуальной работы с обучающимися. Реальные достижения обучающихся могут соответствовать базовому уровню, а могут отличаться от него как в сторону превышения, так и в сторону недостижения. Базовый уровень достижений — уровень, который демонстрирует освоение учебных действий с опорной системой знаний в рамках диапазона (круга) выделенных задач. Овладение базовым уровнем является достаточным для продолжения обучения на следующей ступени образования, но не по профильному направлению. Достижению базового уровня соответствует отметка «удовлетворительно» (или отметка «3», отметка «зачтено»). Превышение базового уровня свидетельствует об усвоении опорной системы знаний на уровне осознанного произвольного

овладения учебными действиями, а также о кругозоре, широте (или избирательности) интересов.

В системе оценки МБОУ «Староузеевская СОШ» выделяются следующие два уровня,

превышающие базовый:

повышенный уровень достижения планируемых результатов, оценка «хорошо» (отметка «4»):

высокий уровень достижения планируемых результатов, оценка «отлично» (отметка «5»). Уровень достижений **ниже базового** фиксируется в ситеме оценки как **низкий уровень** достижений, оценка «неудовлетворительно» (отметка «2»).

Недостижение базового уровня (низкий уровни достижений) фиксируется в зависимости от объема и уровня освоенного и неосвоенного содержания предмета. Как правило, низкий уровень достижений свидетельствует об отсутствии систематической базовой подготовки, о том, что обучающимся не освоено даже и половины планируемых результатов, которые осваивает большинство обучающихся, о том, что имеются значительные пробелы в знаниях или наличие затруднено. Обучающимся, которые демонстрируют низкий уровень достижений, оказывается специальная помощь не только по учебному предмету, но и по формированию мотивации к обучению, развитию интереса к изучаемой предметной области, пониманию значимости предмета для жизни и др.

Только наличие положительной мотивации может стать основой ликвидации пробелов в обучении для данной группы обучающихся. Оценка предметных результатов ведется каждым учителем в ходе процедур текущей, тематической, промежуточной и итоговой оценки, а также администрацией в ходе внутришкольного мониторинга.

График оценочных процедур в рамках внутришкольного мониторинга ежегодно размещается на сайте школы и доводится до сведения всех участников образовательных отношений. Описанный выше подход применяется в ходе текущего, промежуточного и итогового контроля и является основой для формирования норм оценки. Оценка предметных результатов ведется каждым учителем в ходе процедур текущего, тематического, промежуточного и итогового контроля, а также администрацией МБОУ «Староузеевская СОШ» в ходе внутришкольного мониторинга.

Особенности оценки по отдельному предмету фиксируются в школьном локальном акте «Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Староузеевская СОШ».

Показатели оценки предметных образовательных результатов

Показатели оценки предметных образовательных результатов	Единица измерения
Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на"4" и "5" порезультатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	Чел./%
Средний балл ОГЭ выпускников 9-го класса по русскому языку	Балл
Средний балл ОГЭ выпускников 9-го класса по математике	Балл
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по русскому языку	Балл
Средний балл ЕГЭ 11-го класса по математике	Балл

Численность/удельный вес численности выпускников 9-го класса, получивших неудовлетворительные результаты на ОГЭ по русскому языку, в общей численностивыпускников 9-го класса	Чел./%
Численность/удельный вес численности выпускников 9-го класса, получивших неудовлетворительные результаты на ОГЭ по математике, в общей численностивыпускников 9-го класса	Чел./%
Численность/удельный вес численности выпускников 11-го класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскомуязыку, в общей численности выпускников 11-го класса	Чел./%
Численность/удельный вес численности выпускников 11-го класса, получившихрезультаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, в общей численности выпускников 11-го класса	Чел./%
Численность/удельный вес численности выпускников 9-го класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9-гокласса	Чел./%
Численность/удельный вес численности выпускников 11-го класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11-гокласса	Чел./%
Численность/удельный вес численности выпускников 9-го класса, получивших аттестаты об основном общем образовании сотличием, в общей численностивыпускников 9-го класса	Чел./%
Численность/удельный вес численности выпускников 11-го класса, получившихаттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11-го класса	Чел./%
Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различныхолимпиадах, смотрах, конкурсах, в бщей численности учащихся	Чел./%
Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	Чел./%
- муниципального уровня;	Чел./%
- регионального уровня;	Чел./%
- федерального уровня;	Чел./%
- международного уровня	Чел./%
Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численностиучащихся	Чел./%
Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамкахпрофильного обучения, в общей исленности учащихся	Чел./%
,	

Оценочные процедуры:

внутренняя накопленная оценка,

итоговая оценка (соотношение внутренней и внешней оценки). Характеристика цифровой оценки (отметки):

«5» («отлично») - уровень выполнения требований значительно выше удовлетворительного (базового): отсутствие ошибок, как по текущему, так и по предыдущему учебному материалу; не болееодного недочета; логичность и полнота изложения.

«4» («хорошо») - уровень выполнения требований выше удовлетворительного: использование дополнительного материала, полнота и логичность раскрытия вопроса; самостоятельность суждений, отражение своего отношения к предмету обсуждения. Наличие 2 - 3 ошибок или 4 - 6 недочетов по текущему учебному материалу; не более 2 ошибок или 4 недочетов по пройденному материалу; незначительные нарушения логики изложения материала; использование нерациональных приемов решения учебной задачи; отдельные неточности в изложении материала. «З» («удовлетворительно») - достаточный минимальный уровень выполнения требований, предъявляемых к конкретной работе; не более 4 - 6 ошибок или 10 недочетов по текущему учебномуматериалу; не более 3 - 5 ошибок ли не более 8 недочетов по пройденному учебному материалу; отдельные нарушения логики изложения материала; неполнота раскрытия вопроса. «2» («плохо») - уровень выполнения требований ниже удовлетворительного: наличие более 6 ошибокили 10 недочетов по текущему материалу; более 5 ошибок или более 8 недочетов по пройденному материалу; нарушение логики; неполнота, нераскрытость обсуждаемого вопроса, отсутствиеаргументации либо ошибочность ее основных положений.

1.3.5.Организация и содержание оценочных процедур

В образовательном процессе МБОУ «Староузеевская СОШ» используются следующие виды внутренней оценки результатов:

- -входной контроль
- -текущий контроль
- -промежуточный контроль
- -государственная итоговая аттестация для выпускников 9 класса
- -итоговая оценка

Входной контроль - оценочная процедура, с помощью которой определяется исходный (стартовый) уровень знаний, умений и навыков в начале учебного года. Главная функция - диагностическая. Текущий контроль - представляет собой совокупность мероприятий, включающий планирование текущего контроля по учебным предметам учебного плана, разработку содержания, методику проведения отдельных контрольных и диагностических работ, проверку (оценку) хода и результатов выполнения указанных работ, а также документальное оформление результатов проверки (оценки), осуществляемых в целях:

- оценки индивидуальных образовательных достижений обучающихся и динамики их роста в течениеучебного года;
- выявления причин, препятствующих достижению учащимися планируемых образовательных результатов;
 - изучения и оценки эффективности методов, форм и средств обучения;
- принятие управленческих организационно-методических решений по совершенствованию образовательного процесса в школы.

Предметом текущего контроля является способность обучающихся решать учебные задачи, в том числена основе метапредметных действий.

Формы организации текущего контроля.

- Устный опрос (беседа, рассказ ученика, объяснение, чтение текста, сообщение о наблюдении илиопыте).
- *Письменный опрос* заключается в проведении различных самостоятельных и контрольных работ.
- Самостоятельная работа небольшая по времени (15 20 мин) письменная проверка знаний и умений школьников по небольшой (еще не пройденной до конца) теме курса.

Цель - проверка усвоения школьниками способов решения учебных задач; осознание понятий; ориентировка в конкретных правилах и закономерностях. Если самостоятельная работа проводится на начальном этапе становления умения и навыка, то она не оценивается отметкой. Если умение находится на стадии закрепления, автоматизации, то самостоятельная работа может оцениваться отметкой.

- *Контрольная работа* используется с целью проверки знаний и умений школьников по достаточно крупной и полностью изученной теме программы. Контрольная работа оценивается отметкой.
 - Тестовые задания
- *Графические работы* рисунки, диаграммы, схемы, чертежи и др. Их цель проверка умения учащихся использовать знания в нестандартной ситуации, пользоваться методом моделирования, работать в пространственной перспективе, кратко резюмировать и обобщать знания.
 - Практические работы
- Проверочные работы
- Диагностические работы
- Диктант
- *Зачет*

Учебные достижения учащихся оцениваются традиционной пятибалльной системой в соответствии с качеством выполнения проверочных текущих и итоговых работ. Дети продолжают накопление оценочной информации в портфолио. Личностные и метапредметные результаты фиксируются в Таблице требований метапредметных результатов, которые заполняются учителем, администрацией.

Промежуточный контроль учащихся - совокупность мероприятий по установлению соответствия индивидуальных образовательных достижений обучающихся планируемым результатам освоения ООП по итогам окончания учебного года с целью обоснования возможности продолжения освоения соответствующей ООП в УО.

Промежуточная аттестация учащихся проводится учителем по учебному предмету на основании отметок школьника по обязательным формам контроля с учетом четвертных.

Результаты промежуточной аттестации в 5-9 классах осуществляется на основе четырехзначной шкалы («2», «3», «4», «5»).

Содержание и порядок проведения итоговых годовых контрольных работ в 5-9 классах, вынесенных на промежуточную аттестацию, включая порядок проверки и оценки результатов их выполнения, разрабатывается ШМО учителями предметных областей, согласовывается с заместителем директора и утверждается директором школы.

Итоговые годовые контрольные работы, вынесенные на промежуточную аттестацию проводятся с обязательным присутствием учителя-ассистента либо администрации школы.

Принятие решений по результатам промежуточной аттестации обучающихся:

• обучающиеся 5-9-х классов признаются освоившими ООП учебного года, если по всем

обязательным предметам учебного плана им выведены годовые отметки не ниже «удовлетворительно»;

- обучающиеся, которые получили хотя бы по одной итоговой контрольной работе, вынесенной на промежуточную аттестацию, отметку «2» (неудовлетворительно) либо выставлена по одному или нескольким предметам годовая отметка «2» (неудовлетворительно), считаются не освоившими ООП учебного года и имеющими академическую задолженность по соответствующим предметам;
- учащиеся, признанные освоившими образовательную программу соответствующего года, переводятся в следующий класс;
- учащиеся, не освоившие образовательную программу учебного года и имеющие академическую задолженность по одному или нескольким предметам, переводятся в следующий класс условно. Обучающиеся обязаны ликвидировать задолженность в течение года, а школа создать необходимые для этого условия.
- учащиеся, не ликвидировавшие академической задолженности, по усмотрению родителей остаются на повторный год обучения или продолжают получать образование в иных формах.

Основной формой фиксации внеучебных достижений учащихся является портфолио обучающегося, представляющий собой совокупность сведений о содержании приобретенного опыта (компетентности), о виде, месте и времени осуществления деятельности, а также различных документов (грамот, дипломов, отзывов, рецензий, рекомендательных писем и т.д.), подтверждающих достигнутые при этом результаты.

Содержание и название разделов портфолио:

1 раздел: «Мой портрет». Здесь содержатся сведения об учащемся, который может представить его любым способом. Здесь могут быть личные данные учащегося, ведущего портфолио, его автобиография, личные фотографии.

2раздел: «Портфолио документов». В этом разделе должны быть представлены сертифицированные (документированные) индивидуальные образовательные достижения. Здесь учащийся представляет дипломы олимпиад, конкурсов, соревнований, сертификаты учреждений дополнительного образования, табели успеваемости, результаты тестирования.

Зраздел: «Портфолио работ». Учащийся представляет комплект своих творческих и проектных работ, описание основных форм и направлений его учебной и творческой активности, участие в школьных и внешкольных мероприятиях, конкурсах, конференциях, спортивных и художественных достижений, ведомости участия в различных видах деятельности.

Портфолио оформляется в соответствии с принятыми требованиями, указанными в Положении о портфолио учащегося самим учеником в папке-накопителе с файлами на бумажных носителях. При необходимости, работа учащихся с портфолио сопровождается помощью взрослых: педагогов, родителей, классных руководителей, в ходе совместной работы с которыми устанавливается отношения партнерства, сотрудничества. Это позволяет учащимся постепенно развивать самостоятельность, брать на себя контроль и ответственность.

Оценка портфолио осуществляется на основании специально разработанных критериев:

Показатели	Измерители	Результат -балл
Учебная деятелы	ность	
5-8 класс	средний балл годовых оценок	до 5 баллов
9 класс	результат ГИА	
	средний балл годовых оценок	до 10 баллов
Предметная олим	пиада	
	школьный этап	
	победитель	3
	призер	2
	участник	1

I	муниципальный этап	
	победитель	5
		J
	призер	4
	участник	3
	региональный этап	
	победитель	[/
	призер	6
	участник	5
	всероссийский этап	
	победитель	9
	призер	8
	участник	7
Научно-практические	P	
1	школьная НПК	
	победитель	3
	призер	2
	участник	1
	муниципальная НПК	
	победитель	5
		4
	призер	2
	участник	3
	республиканский уровень-	
	очное участие	
	победитель	7
	призер	6
	участник	5
	заочное (дистанционное участие) победитель	
	призер участник	3
	призер у шетпик	2
		Ī
Интеллектуальные и (и	или) творческие конкурсы	I ^r
	школьный уровень	
	победитель	3
	призер	2.
	участник	1
	участник муниципальный уровень	
	муниципальный уровень победитель	5
		<u> </u>
	призер	2
	участник	3
	республиканский уровень-	
	очное участие	
	победитель	7
	призер	6
	участник	5
	заочное (дистанционное участие)	
	победитель	3
	призер	2
	участник	1
Спортивные состязани	P	<u> </u> *
Спортивные состязани:	и школьный уровень	
	пистриви уровств	1

	победитель	l3
	призер	$\tilde{2}$
	участник	1
	муниципальный уровень	
	победитель	5
	призер	4
	участник	3
	республиканский уровень-	
	очное участие	
	победитель	7
	призер	6
	участник	5
Социальная активности)	
	участие в проектах класса	до 3 баллов
	участие в проектах школы	до 5 баллов
	участие в республиканских проектах	до 7 баллов
	участие во всероссийских проектах	до 9 баллов
Итого		

Оценка портфолио используются при выработке рекомендаций по выбору индивидуальной образовательной траектории на уровне среднего общего образования и отражается в характеристике выпускника на уровне основного общего образования.

оформляется в соответствии с принятыми требованиями, указанными в Положении о портфолио учащегося самим учеником в папке-накопителе с файлами на бумажных носителях. При необходимости, работа учащихся с портфолио сопровождается помощью взрослых: педагогов, родителей, классных руководителей, в ходе совместной работы с которыми устанавливается отношения партнерства, сотрудничества. Это позволяет учащимся постепенно развивать самостоятельность, брать на себя контроль и ответственность.

Учащийся имеет право включать в портфолио дополнительные материалы, элементы оформления с учетом его индивидуальности.

В конце года ученик самостоятельно проводит анализ личных достижений в различных видах деятельности и намечает планы действий с учетом имеющихся результатов.

Внутришкольный мониторинг представляет собой процедуры:

- оценки уровня достижения предметных и метапредметных результатов;
- оценки уровня достижения той части личностных результатов, которые связаны с оценкой поведения, прилежания, а также с оценкой учебной самостоятельности, готовности и способности делать осознанный выбор профиля обучения;
- оценки уровня профессионального мастерства учителя, осуществляемого на основе административных проверочных работ, анализа посещенных уроков, анализа качества учебных заданий, предлагаемых учителем обучающимся.

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

Промежуточная аттестация представляет собой процедуру аттестации обучающихся на уровне основного общего образования и проводится в конце учебного года по всем предметам учебного плана. Промежуточная аттестация является обязательной для каждого обучающегося и проводится или на основе результатов накопленной оценки в форме выставления годовой

отметки или на основе выполнения аттестационной работы за курс конкретного класса в соответствии с учебным планом и решением педагогического совета. Отметка за промежуточную аттестацию фиксируется в протоколе проведения промежуточной аттестации, классном журнале и электронном дневнике.

Промежуточная оценка, фиксирующая достижение предметных планируемых результатов на уровне не ниже базового, является основанием для перевода в следующий класс и для допуска обучающегося к государственной итоговой аттестации.

Порядок проведения промежуточной аттестации регламентируется Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (ст.58) и локальным нормативным актом «Положение о текущей и промежуточной аттестации».

Государственная итоговая аттестация

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 актами.

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 коммулятивный 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.

Итоговая оценка по междисциплинарным программам ставится на основе результатов внутришкольного мониторинга и фиксируется в характеристике учащегося.

Характеристика готовится на основании:

- объективных показателей образовательных достижений обучающегося на уровнеосновного образования,
- портфолио выпускника;
- экспертных оценок классного руководителя и учителей, обучавших данного выпускникана уровне основного общего образования.

В характеристике выпускника:

- отмечаются образовательные достижения обучающегося по освоению личностных, метапредметных и предметных результатов;
- даются педагогические рекомендации к выбору индивидуальной образовательной траектории на уровне среднего общего образования с учетом выбора учащимся направлений профильного образования, выявленных проблем и отмеченных образовательных достижений.

Рекомендации педагогического коллектива к выбору индивидуальной образовательной

траектории доводятся до сведения выпускника и его родителей (законных представителей **Характеристика (Приложение 1)** готовится на основании:

- объективных показателей образовательных достижений обучающегося на уровне основного образования,
 - портфолио выпускника;
- экспертных оценок классного руководителя и учителей, обучавших данного выпускника на уровне основного общего образования.

	жение 1	
Утверж Пирокт		DROYGE COILLY
	ор МБОУ «Староузе	
	сол педагогического с	
№ <u>_</u> от «	· · ·	20 г.
Приказ	:» 3 №_от «»	20г.
Характ	еристика	
выпуск	-	9 класса МБОУ
«Старо	узеевская СОШ» Акс	убаевского муниципального района
Респуб	лики Татарстан	
		(ФИО обучающегося)
	Пата поучнения:	г. Обучающегося) г. Обучался (ась) в данном коллективе скласса.
	дата рождения	1. Обучался (ась) в данном коллективе скласса.
Межпі	ичностные отношені	XG
	ение в коллективе	111
		ктива: Стиль отношений со сверстниками:Имеет друзей: в классе и
вне кла		ктива. Стиль отношении со сверстикамилимеет друзен. в классе и
		оприятиях: Выполняет общественные поручения: Чаще бывают
конфли		приятиях. Выполняет общественные поручения. таще объщот
		олезном труде: Предпочитает труд (умственный\физический):
	ует в оощественно-ну ение к себе:	лезном труде. предпочитает труд (уметвенный физический).
	ра поведения:	
	ра поведения. о-познавательная де	ятельность
	ательная активность:	
	еристика внимания н	а уроке:
	еристика памяти:	
Качест	во выполнения работ	
Матери	иал, который легко ус	ваивается ребенком:Ведущий тип мышления: Вызывает
большо	ой интерес:	
Испыті	ывает существенные	грудности:
		плины и школьных правил:
Внешн	яя реакция на критич	еские замечания
учител	я и на оценки: сУров	ень самооценки:
Кратка	ая характеристика с	формированности УУД
	УУД	Описание универсальных учебных действий Урове нь

	T. T.	
Личностные УУД	Нравственно-этическая ориентация, в том числе	
	усваиваемого содержания (исходя из социальных и	
	личностных ценностей)обеспечивающего личностный	
	моральный выбор	
Регулятивные УУД	Контроль в форме сличения способа действия и его	
, ,	результата с заданием эталона с целью	
	обнаружения	
	отклонений и отличий от эталона	
	Коррекция – внесение необходимых дополнений	
	икорректив в план и способ действия в случае	
	расхождения эталона, реального действия и его	
	результата.	
Познавательные	Christiana a manna kak aan ratama mann manna n	
110знавательные УУД-	Смысловое чтение как осмысление цели чтения и	
з эд- общеучебные УУД	выборвида чтения в зависимости от цели,	
оощеучеоные з з д	извлечение необходимой информации в тексте,	
	определение	
	основной и второстепенной информации,	
	свободная ориентация и восприятие текста	
	художественного стиля,поиск и выделение	
	необходимой информации,	
	применение методов информационного поиска, в томчисле с помощью компьютерных средств,	
	структурирование знаний	
Познавательн ые	Моделирование – преобразование объекта из	
ууд-	качественнойформы в модель, где выделены	
3 5Д- 3наково-	существенные	
символически <i>е</i>	характеристики объекта (пространственно-	
ууД	графическая	
	или знаково символическая)	
Познавательн ые	Анализ объектов с целью выделения признаков	
УУД- логические	(существенных, несущественных)	
ууд	Синтез – составление целого из частей в том	
	числесамостоятельное достраивание с	
	восполнением	
	недостающих компонентов	
	Выбор оснований и критериев для сравнения	
	вариаций,	
	классификации объектов	
	Подведение под понятия, выведение	
	следствий; установление причинно-	
	следственных связей;	
	построение логической цепи рассуждений; доказательства; выдвижение гипотез и их	
	доказательства; выдвижение гипотез и их обоснование	
Познавательн ые	Формулирование проблемы; самостоятельное	
УУД-	создание способов решения проблем творческого и	
постановка	поискового	
и решение	характера	
проблемы		

Коммуникативн ые	Разрешение конфликтов – выявление,	•
УУД	идентификации проблемы, поиск и оценка	
	альтернативных способов	
	разрешения конфликта, принятия решения и его	
	реализации	
	Умение с достаточной полнотой и точностью	
	выражать своимысли в соответствии задачами и	
	условиями коммуникации, владение монологической	
	И	
	диалогической формами речи в соответствии с	
	грамматическими и синтактическими нормами	
	родного	
	языка	
Общий уровень УУД		
новании данных сд	елан вывод, уровень сформированности	

Ha oc универсальных учебных действий и предметных знаний на конец 9 класса у

(указывает

ся уровень) Вывод:(выбрать нужное)

- 1) Выпускник овладел опорной системой знаний и учебными действиями, необходимыми для продолжения образования на следующем уровне, и способен использовать их для решения простых учебно-познавательных и учебно- практических задач средствами данного предмета.
- 2) Выпускник овладел опорной системой знаний, необходимой для продолжения образования на следующем уровне образования, на уровне осознанного произвольного овладения учебными действиями.
- 3) Выпускник не овладел опорной системой знаний и учебными действиями, необходимыми для продолжения образования на следующем уровне образования.

До	стижение, увлечения, внеурочная деятельность	
		_

Достижения на международном, федеральном, республиканском, муниципальном уровнях:

		Класс	Уровень	Название, тема конкурса	Организато ры конкурса	Результат	
Учен	иком	 м защиш	 цен итоговый пр	роект по теме			
Урон	ень	выполне	ения итогового	проекта			
		-		выбору дальнейшей индив	идуальной траектории		
(й руково овка)Дат	одитель: ra		/	/ (по	одпись)