

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
АКСУБАЙ МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ  
“ИСКЕ УЗИ УРТА МӘКТӘБЕ”  
ГОМУМИ БЕЛЕМ БИРУ МУНИЦИПАЛЬ  
УЧРЕЖДЕНИЯСЕ



РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН  
АКСУБАЕВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ  
РАЙОН  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СТАРОУЗЕЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

423050, РТ Аксубаевский муниципальный район, с. Старое Узево, ул. Кирова, д. 22 “а” тел. 4-13-14  
ОГРН 1021605356299 КПП 160301001 ОКПО 59930065 ОКАТО 92204000060  
ОКВЭД 85.14 ОКОПФ:75403 ОКОГУ 4210007

Приказ

№ 94

01.09.2023 г.

«Об утверждении единого графика оценочных процедур на I полугодие 2023-2024 учебного года»

В соответствии с письмом министерства Просвещения Российской Федерации от 06.08.2021 № СК-228/03, письмом Рособрнадзора от 06.08.2021 №01-169/08-01 «Рекомендации для системы общего образования по основным подходам к формированию графика проведения оценочных процедур в общеобразовательных организациях», в целях получения объективной информации о результатах качества обучения, на основании Положения о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся МБОУ «Староузеевская СОШ» АМР РТ.

Приказываю:

1. Утвердить Единый график оценочных процедур на I полугодие 2023-2024 учебного года (Приложение №1).
2. Ответственному за подготовку, обновление и размещение информации на официальном сайте МБОУ «Староузеевская СОШ» Казакову В.В. разместить утвержденный график оценочных процедур школы на I полугодие 2023-2024 года на официальном сайте ОО в разделе «Сведения об образовательной организации», подразделе «Образование» в срок до 05.09.2023.
3. Учителям предметникам руководствоваться Единым графиком оценочных процедур при планировании урочной деятельности и рекомендациями по упорядочиванию оценочных процедур (письмо Рособрнадзора от 06.08.2021 №01-169/08-01).
4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по УВР Казакову И.Л.

Директор школы

С приказом ознакомлен(а):

Л.В.Гаврилова

Казакова И.Л.



**График проведения оценочных процедур МБОУ «Староузеевская СОШ» на первое полугодие 2023 - 2024 учебного года**

<b>Уровень</b>	<b>Оценочная процедура/объект оценки</b>	<b>Планируемая дата проведения оценочной процедуры</b>	
		<b>Четверть</b>	
		<b>1</b>	<b>2</b>
<b>Основное общее образование</b>			
<b>5-й класс</b>			
	Стартовая диагностика/ Структура мотивации, сформированность учебной деятельности, владение универсальными и специфическими для учебных предметов познавательными средствами	<b>Сентябрь</b>	
	Портфолио/ Динамики учебной и творческой активности учащегося, уровень высших достижений		<b>Декабрь</b>
	Внутренний мониторинг/ Метапредметные, предметные, личностные (часть) результаты, функциональная грамотность, читательская и ИКТ(цифровая)грамотность	<b>Сентябрь</b>	<b>Декабрь</b>
	Текущая оценка (формирующая оценка)/ Индивидуальное продвижение в освоении программы учебного предмета. Тематические планируемые результаты, этапы освоения которых зафиксированные в тематическом планировании	<b>В течение четверти</b>	<b>В течение четверти</b>
	Тематическая оценка/Уровень достижения тематических планируемых результатов. Тематических планируемых результатов по предмету, зафиксированных в УМК		
	Федеральные оценочные процедуры (ВПР)/оценка качества образования, направленная на развитие единого образовательного пространства в Российской Федерации, мониторинг введения Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)	-	-
<b>6-8 классы</b>			
	Текущая оценка (формирующая оценка)/	<b>В течение</b>	<b>В течение</b>

	Индивидуальное продвижение в освоении программы учебного предмета. Тематические планируемые результаты, этапы освоения которых зафиксированные в тематическом планировании	<b>четверти</b>	<b>четверти</b>
	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		
	Внутренний мониторинг/ Метапредметные, предметные, личностные (часть) результаты, функциональная грамотность, читательская и ИКТ(цифровая) грамотность	<b>Сентябрь</b>	<b>Декабрь</b>
	Федеральные оценочные процедуры (ВПР)/оценка качества образования, направленная на развитие единого образовательного пространства в Российской Федерации, мониторинг введения Федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)		
<b>9-й класс</b>	Текущая оценка (формирующая оценка)/ Индивидуальное продвижение в освоении программы учебного предмета. Тематические планируемые результаты, этапы освоения которых зафиксированные в тематическом планировании	<b>В течение четверти</b>	<b>В течение четверти</b>
	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		
	Внутренний мониторинг/ Метапредметные, предметные, личностные (часть) результаты, функциональная грамотность, читательская и ИКТ(цифровая) грамотность	<b>Сентябрь</b>	<b>Декабрь</b>
	Федеральные оценочные процедуры (Итоговое собеседование/ проверка коммуникативной компетенции обучающихся IX классов — умения создавать монологические		- (вторая среда февраля)

	высказывания на разные темы, принимать участие в диалоге, выразительно читать текст вслух, пересказывать текст с привлечением дополнительной информации		
	Оценочная процедура школьного уровня в соответствии с ФОП/экспертная оценка процесса и результатов групповых и индивидуальных учебных исследований и проектов		-(апрель 2024 г.)

## **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. Её 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, ее содержательной и критериальной базой выступают требования ФГОС, которые конкретизируются в планируемых результатах освоения обучающимися ФОП ООО МБОУ «Староузеевская СОШ».

Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки.

**Внутренняя** оценка включает:

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

**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 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, в качестве 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 интерпретации 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 (стандартизованных 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**

Формирование личностных результатов обеспечивается в ходе реализации всех компонентов образовательного процесса, включая внеурочную деятельность.

Основным объектом оценки личностных результатов в основной школе служит сформированность универсальных учебных действий, включаемых в следующие три основные блока:

1. сформированность основ гражданской идентичности личности;
2. сформированность индивидуальной учебной самостоятельности, включая умение строить жизненные профессиональные планы с учетом конкретных перспектив социального развития;
3. сформированность социальных компетенций, включая ценностно-смысловые установки и моральные нормы, опыт социальных и межличностных отношений, правосознание.

В соответствии с требованиями ФГОС достижение личностных результатов не выносится на итоговую оценку обучающихся, а является предметом оценки эффективности воспитательно-образовательной деятельности МБОУ «Староузеевская СОШ» и образовательных систем разного уровня. Поэтому оценка этих результатов образовательной деятельности осуществляется в ходе внешних неперсонифицированных мониторинговых исследований. Инструментарий для них разрабатывается централизованно на федеральном или региональном уровне и основывается на профессиональных методиках психолого-педагогической диагностики.

Во внутришкольном 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;
- ценостно-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-ФЗ «О персональных данных»). (таблица №1) и на основе специальных сертифицированных методик (таблица №2).

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

ФИ ученика \_\_\_\_\_

Личностные УУД		Критерии	5 к л	6 к л	7 к л	8 к л	9 к л
УУД			.	.	.	.	.
Самооценка. Оценивать ситуации и поступки (ценностные установки)	Формирует самоуважение и эмоционально-положительное отношение к себе, видны готовность открыто выражать и отстаивать свою позицию, критичность к своим поступкам и умение адекватно их оценивать.		2	2	2	2	2
	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
Объяснить смысл своих оценок, мотивов, целей (личностная саморефлексия, способность к саморазвитию, мотивация к познанию, учёбе)	Выполняет самостоятельные поступки и действия (в том числе руководящего плана), принимает ответственность за их результаты. Целеустремленно и настойчиво идет к достижению целей, готов преодолению трудностей.		2	2	2	2	2
	Проявляет самостоятельность, инициативу и ответственность как личность. Иногда не доходит до цели, боится преодоления трудностей.		1	1	1	1	1
	Не проявляет или проявляет крайне редко самостоятельность, инициативу и ответственность как личность. Выполняет только самые простые задания, нацелен на неуспешность.		0	0	0	0	0

	Самоопределяться 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 социальном проектировании.	2	2	2	2	2
	поступать в соответствии с ними, отвечая за свои поступки (личностная позиция, российская и гражданская идентичность)	Проявляет уважение к другим людям, самодостоинство. Понимает и принимает возможность человека быть самим собой и принимать самостоятельные решения в самых разных социальных, профессиональных и личностных ситуациях. Осознает себя гражданином, имеет активную, но не до конца сформированную гражданскую позицию.	1	1	1		
		Не проявляет уважение к другим людям. Не принимает возможность человека быть самим собой. Осознает себя гражданином, имеет пассивную, не сформированную гражданскую позицию.	0	0	0	0	0
	<b>ИТОГО: при оценивании 1 педагогом: 6-5 баллов - высокий уровень, 4-3 баллов- средний уровень, 0-2 балла- низкий уровень; при оценивании педагогом-психологом, классным руководителем: 12-10 баллов - высокий уровень, 9-6 баллов- средний уровень, 0-5 баллов- низкий уровень</b>						

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

Таблица №2

Циклограмма мониторинговых исследований развития личностных результатов при освоении ООП ООО

Действия нравственно-этического оценивания. Сформированность основ гражданской идентичности личности. Сформированность социальных компетенций, включая ценностно-смысловые установки и моральные нормы, опыт социальных и межличностных отношений, правосознание				
Диагностика изучения уровня сформированности нравственных понятий	5 класс	Апрель	Классный руководитель	
Диагностика уровня нравственного самоконтроля	5 класс	Апрель	Классный руководитель	
Диагностика этики поведения (толерантного поведения) «Незаконченные мысли – фразы»	5 класс	Апрель	Классный руководитель	
Диагностика отношения к жизненным ценностям	5 класс	Апрель	Классный руководитель	
Диагностика нравственной мотивации	5 класс	Апрель	Классный руководитель	

Уровень этической культуры обучающихся средних классов (методика Н.П.Капустина)	8 класс	Апрель	Классный руководитель
Сформированность личностных качеств гражданина-патриота	8 класс	Апрель	Классный руководитель
Кодекс моральных норм	8 класс	Апрель	Классный руководитель
Самооценка уровня сформированности личностных результатов	9 класс	Апрель	Классный руководитель
Патриотизм и как я его понимаю. Эссе	9 класс	Апрель	Классный руководитель
Смыслообразование и самоопределение. Сформированность индивидуальной учебной самостоятельности, включая умение строить жизненные профессиональные планы с учетом конкретных перспектив социального развития			
Модифицированный вариант анкеты школьной мотивации Н.Г. Лускановой (изучение мотивационной сферы как одной из составляющих личностных УУД)	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 основной образовательной программы, которые представлены в междисциплинарной программе формирования универсальных учебных действий (разделы «Регулятивные универсальные учебные действия», «Коммуникативные универсальные учебные действия», «Познавательные универсальные учебные действия»). Формирование метапредметных результатов обеспечивается за счет всех учебных предметов и внеурочной деятельности.

Основным объектом и предметом оценки метапредметных результатов являются:

- способность и готовность к освоению систематических знаний, их самостоятельному пополнению, переносу и интеграции;
- способность работать с информацией;
- способность к сотрудничеству и коммуникации;

-способность к решению личностно и социально значимых проблем и воплощению найденных решений в практику;

-способность и готовность к использованию ИКТ в целях обучения и развития;

-способность к самоорганизации, саморегуляции и рефлексии.

Оценка достижения метапредметных результатов осуществляется администрацией МБОУ «Староузеевская СОШ» в ходе внутришкольного мониторинга. Содержание и периодичность внутришкольного мониторинга устанавливается решением педагогического совета. Инструментарий строится на межпредметной основе и может включать диагностические материалы по оценке читательской грамотности, ИКТ- компетентности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных учебных действий.

Формы оценки:

- читательской грамотности служит письменная работа на межпредметной основе;
- ИКТ-компетентности – практическая работа в сочетании с письменной (компьютеризованной) частью;
- сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных учебных действий – наблюдение за ходом выполнения групповых и индивидуальных учебных исследований и проектов.

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

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

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

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

–письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовый доклад и др.);

–художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства, экранного искусства), представленная в виде прозаического или стихотворного произведения, инсценировки, художественной декламации, исполнения музыкального произведения, компьютерной анимации и др.;

–материалный объект, макет, иное конструкторское изделие;

–отчетные материалы по социальному проекту, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.

Требования к организации проектной деятельности, к содержанию и направленности проекта, а также критерии оценки проектной работы разрабатываются с учетом целей и задач проектной деятельности на данном этапе образования («Положение об итоговом индивидуальном проекте»). Общим требованием ко всем работам является необходимость соблюдения норм и правил цитирования, ссылок на различные источники. В случае заимствования текста работы (плагиата) без указания ссылок на источник, проект к защите не допускается.

Защита проекта осуществляется в процессе специально организованной деятельности комиссии МБОУ «Олтуязский лицей» или на школьной конференции.

Результаты выполнения проекта оцениваются по итогам рассмотрения комиссией представленного продукта с краткой пояснительной запиской, презентации обучающегося и отзыва руководителя.

Диагностическая карта формирования УУД 5-9

класс.ФИ ученика \_\_\_\_\_

УУД	Критерии	Балл				
		5 кл .	6 кл .	7 кл .	8 кл .	9 кл .
<i>Регулятивные УУД</i>						
Определять и формулировать цель деятельности (понять свои интересы, увидеть проблему, задачу, выразить её словесно) на уроках, внеурочной деятельности,	Умеет <b>самостоятельно</b> поставить и сформулировать задание, определять его цель  Умеет <b>при помощи учителя</b> поставить исформулировать задание, определять его цель. Иногда выполняет эти действия самостоятельно, но неуверенно  <b>Не способен</b> сформулировать словесно задание, определить цель своей деятельности. Попытки являются	2  1  0	2  1  0	2  1  0	2  1  0	2  1  0
жизненных ситуациях	единичными и неуверенными					
Составлять план действий по решению проблемы (задачи) на уроках, внеурочной деятельности, жизненных ситуациях	Умеет <b>самостоятельно</b> прогнозировать результат, составлять алгоритм деятельности при решении <b>проблем учебного, творческого и поискового характера</b>  Умеет <b>самостоятельно</b> прогнозировать результат в основном <b>учебных (по образцу)</b> заданий, планировать алгоритм его выполнения  Не умеет <b>самостоятельно</b> прогнозировать результат даже учебных (по образцу) заданий, планировать алгоритм его выполнения	2  1  0	2  1  0	2  1  0	2  1  0	2  1  0
Соотносить результат своей деятельности с целью или с образцом, предложенным учителем	В процессе выполнения задания постоянно соотносит <b>промежуточные и конечные</b> результаты своей деятельности с целью или с образцом, предложенным учителем  В процессе выполнения задания соотносит <b>конечные</b> результаты своей деятельности с целью или с образцом, предложенным учителем – из-за этого теряет много времени  Выполняет задания, <b>не соотнося с целью</b> или с образцом, предложенным учителем. Самостоятельно не может найти ошибку в своей деятельности	2  1  0	2  1  0	2  1  0	2  1  0	2  1  0

	Самостоятельно осуществлять действия по реализации плана достижения цели, сверяясь с результатом	Умеет <b>самостоятельно</b> корректировать работу по ходу выполнения задания  Умеет корректировать работу по ходу выполнения задания <b>при указании ему на ошибки извне</b> (учителем или одноклассниками)  <b>Не умеет корректировать</b> работу по ходу выполнения задания при указании ему на ошибки извне (учителем или одноклассниками)	2 1 0	2 1 0	2 1 0	2 1 0	2 1 0
	Оценка результатов своей работы.	Умеет <b>самостоятельно</b> оценивать результат своей работы. Умеет оценить действия других учеников, выделяет критерии оценки.  Умеет <b>самостоятельно</b> оценивать результат своей работы по предложенным учителем критериям оценки. <b>Не умеет</b> оценить действия других учеников.  Может с помощью учителя соотнести свою работу с готовым результатом, оценка необъективна.	2 1 0	2 1 0	2 1 0	2 1 0	2 1 0
	<b>ИТОГО: 10-9 баллов высокий уровень, 8-5 баллов средний уровень, 0-4 балла низкий уровень.</b>						
	<i>Познавательные УУД</i>						
	Самостоятельно	Самостоятельно осуществляет поиск и	2	2	2	2	2
	предполагать информацию, которая нужна для обучения, отбирать источники информации среди предложенных	выделяет необходимую информацию. Применяет методы информационного поиска, в том числе с помощью компьютерных средств.  Самостоятельно осуществляет поиск и выделяет необходимую информацию при помощи учителя или одноклассников.  Затрудняется в поиске и выделении необходимой информации даже при оказании ему помощи.	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0
	Добывать новые знания из различных источников различными способами	Систематически самостоятельно применяет методы информационного поиска, добывает новые знания, в том числе с помощью компьютерных средств.  Эпизодично и, в основном, по заданию учителя применяет методы информационного поиска, в том числе с	2 1	2 1	2 1	2 1	2 1

		помощью компьютерных средств. Не умеет применять методы информационного поиска, в том числе с помощью компьютерных средств.	0	0	0	0	0
	Перерабатывать информацию из одной формы в другую, выбирать наиболее удобную форму.  Представлять информацию в виде текста, таблицы, схемы, в том числе с помощью ИКТ	Выбирает наиболее эффективные способы решения задач в зависимости от конкретных условий. Умеет представить результаты работы (исследования) в заданном формате, составить текст отчёта и презентацию с использованием ИКТ.  Выбирает наиболее простые способы решения задач (действует по образцу). Не всегда умеет представить результаты работы (исследования) в заданном формате, составить презентацию с использованием ИКТ.  Затрудняется перерабатывать информацию из одной формы в другую. Не может представлять информацию в виде текста, таблицы, схемы, в том числе с помощью ИКТ	2  1  0	2  1  0	2  1  0	2  1  0	2  1  0
	Перерабатывать информацию для получения нового результата. Анализировать, сравнивать, группировать различные объекты, явления, факты	Умеет выполнять логические действия абстрагирования, сравнения, нахождения общих закономерностей, анализа, синтеза; осуществлять эвристические действия; выбирать стратегию решения; строить и проверять элементарные гипотезы. Может переработать информацию для получения результата  Частично владеет навыками исследовательской деятельности; самостоятельно план проверки предложенной учителем гипотезы; осуществляет наблюдения и эксперименты; умеет классифицировать и обобщать.  Не владеет навыками исследовательской деятельности. Не может	2  1  0	2  1  0	2  1  0	2  1  0	2  1  0

		переработать				
		информацию для получения результата				
	Уметь передавать содержание в сжатом, выборочном или развернутом виде, планировать свою работу по изучению незнакомого материала	Определяет основную и второстепенную информацию. Умеет передавать содержание в сжатом, выборочном или развернутом виде. Умеет хранить, защищать, передавать и обрабатывать информацию.	2	2	2	2
		Не всегда определяет основную и второстепенную информацию. Периодически может передавать содержание в сжатом, выборочном или развернутом виде.	1	1	1	1
		Неправильно определяет основную и второстепенную информацию. Не умеет передавать содержание в сжатом, выборочном или развернутом виде.	0	0	0	0
<b>ИТОГО: 10-9 баллов высокий уровень, 8-5 баллов средний уровень, 0-4 балла низкий уровень.</b>						
Коммуникативные УУД						
	Уметь доносить свою позицию 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
		Умеет использовать речь для регуляции своего действия. Не всегда может донести свою позицию до других.	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
	Читать различную литературу, понимать прочитанное, владеть навыками смыслового чтения.	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
		Умеет читать вслух и про себя тексты учебников, других художественных и научно-популярных книг, извлекать из текста информацию в соответствии	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
Понимать возможность различных точек зрения на вопрос. Учитывать разные мнения и уметь	Умеет учитывать разные мнения и стремится к координации различных позиций в сотрудничестве. Умеет договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности, в том числе в ситуации столкновения	2	2	2	2
обосновывать собственное.	интересов. Умеет контролировать действия партнера.  Умеет участвовать в диалоге; слушать и понимать других, высказывать свою точку зрения на события, поступки. Умеет отстаивать свою точку зрения, соблюдая правила речевого этикета; аргументировать свою точку зрения с помощью фактов и дополнительных сведений. Понимает и принимает факт, что у людей могут быть различные точки зрения, в том числе не совпадающие с его собственной.	1	1	1	1
	Не умеет участвовать в диалоге. Отстаивая свою точку зрения, не соблюдает правила речевого этикета. Не может аргументировать свою точку зрения с помощью фактов и дополнительных сведений. Не считается с другой точкой зрения на проблему.	0	0	0	0

Договариваться с людьми, согласуя с ними свои интересы и взгляды, для того чтобы сделать что-то сообща	Умеет адекватно использовать все коммуникативные средства для решения различных коммуникативных задач, строить монологические высказывания (в том числе сопровождая его аудиовизуальной поддержкой). Владеет диалогической формой коммуникации, используя, в том числе средства и инструменты ИКТ и дистанционного взаимодействия.	2	2	2	2	2
	Умеет адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач, строить сложные монологические высказывания, владеет диалогической речью, выполняя различные роли в группе, умеет сотрудничать в совместном решении проблемы (задачи).	1	1	1	1	1
	Не умеет договариваться с людьми, работать в группе, не владеет диалогической речью, не может выполнять различные роли в группе, не умеет сотрудничать в совместном решении проблемы (задачи).	0	0	0	0	0
<b>ИТОГО: 8-7 баллов высокий уровень, 6-3 балла средний уровень, 0-2 балла низкий уровень.</b>						
ИТОГИ ФОРМИРОВАНИЯ УУД (регулятивных, познавательных, коммуникативных)						
28-25 баллов - высокий уровень; 24-13 баллов - средний уровень; 0-12 баллов - низкий уровень.						
Подпись учителя: _____						

Таблица №2

## Циклограмма мониторинговых исследований развития метапредметных результатов

Регулятивные контроль, прогнозирование)	УУД коррекция,	(целеобразование, оценка,	планирование,	
Рефлексивная учебной (выявление рефлексивности самооценки в учебной деятельности)	самооценка деятельности	5 класс	Апрель	Классный руководитель
Анкета «Умеете ли вы учиться?» (оценка уровня владения различными видами общеучебных умений)	7 класс	Апрель	Классный руководитель	
Коммуникативные УУД «Коммуникативные и организаторские склонности» В.В. Синявский, В.А. Федорошин	8 класс	Апрель	Классный руководитель	
Познавательные УУД Стартовая работа для 5 класса, направленная на оценку познавательной сферы «20 слов» (тест М.Г. Бархатовой для оценки развития приемов запоминания)	5 класс 8 класс	Сентябрь Апрель	Классный руководитель	

**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

направлена на выявление у обучающихся на уровне основного общего образования МБОУ «Староузеевская СОШ» навыка смыслового чтения (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 международных исследований PIRLS.

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, экраных 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
Знание и понимание теоретического материала /предметный результат	- определяет рассматриваемые понятия четко и полно, приводя соответствующие примеры; - используемые понятия строго соответствуют теме; - самостоятельность выполнения работы	3 2 1

Анализ и оценка информации/ познавательные УУД	- грамотно применяет категории анализа; - умело использует приемы сравнения и обобщения для анализа взаимосвязи 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	3 2 1
Построение суждений/коммуникативные УУД	- ясность и четкость изложения; - логика структурирования доказательств - выдвинутые тезисы сопровождаются грамотной аргументацией; - приводятся различные точки зрения и их личная оценка. - общая форма изложения полученных результатов и их интерпретации соответствует жанру проблемной научной статьи	3 2 1
Регулятивные УУД	- продемонстрированы навыки определения темы; - работа тщательно спланирована; - своевременно пройдены этапы подготовки, обсуждения, представления; - контроль и коррекция осуществлялась самостоятельно	3 2 1
Оценка компетентности ИКТ-	- дизайн и графика; - дружественный интерфейс; - функциональные возможности; - оптимальность использования ресурса	3 2 1
Оформление работы	- работа отвечает основным требованиям к оформлению и использованию цитат; - соблюдение лексических, фразеологических, грамматических и стилистических норм русского литературного языка; - оформление	3 2 1
	текста с полным соблюдением правил русской орфографии и пунктуации; - соответствие формальным требованиям	
Оценка защиты проекта	- свободное владение темой; - яркость, образность речи; - артистизм, способность заинтересовать аудиторию; - готовность с диалогу, способность отвечать на	3 2 1

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 диагностика работа, 5 класс	Межпредметная комплексная работа				Работа по оценке читательской компетентности		ИК Тип проект	Итоговый проект	Занятие
5 класс	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	5 кл.	7 кл.	7 кл.	9 кл.	9 кл.
	.	.	.	.					

#### 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 учебно-практических 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 системе оценки как **низкий уровень** достижений, оценка «неудовлетворительно» (отметка «2»).

Недостижение базового уровня (низкий уровень 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**

<b>Показатели оценки предметных образовательных результатов</b>	<b>Единица измерения</b>
Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам 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 численности выпускников 9-го класса	Чел./%
	Численность/удельный вес численности выпускников 9-го класса, получивших неудовлетворительные результаты на ОГЭ по математике, в общей численности выпускников 9-го класса	Чел./%
	Численность/удельный вес численности выпускников 11-го класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, в общей численности выпускников 11-го класса	Чел./%
	Численность/удельный вес численности выпускников 11-го класса, получивших результаты 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-го класса	Чел./%
	Численность/удельный вес численности выпускников 11-го класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11-го класса	Чел./%
	Численность/удельный вес численности выпускников 9-го класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9-го класса	Чел./%
	Численность/удельный вес численности выпускников 11-го класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11-го класса	Чел./%
	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей 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 численности учащихся	Чел./%
	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности 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 более одного 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.

**«3» («удовлетворительно»)** - достаточный минимальный уровень выполнения требований, предъявляемых к конкретной работе; не более 4 - 6 ошибок или 10 недочетов по текущему учебному материалу; 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 ошибок или 10 недочетов по текущему материалу; более 5 ошибок или более 8 недочетов по пройденному материалу; нарушение логики; неполнота, нераскрытость обсуждаемого вопроса, отсутствие аргументации 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 течение учебного 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 числе основе метапредметных действий.

### **Формы организации текущего контроля.**

- *Устный опрос* (беседа, рассказ ученика, объяснение, чтение текста, сообщение о наблюдении или опыте).
- *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.

3раздел: «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
<b>Учебная деятельность</b>		
5-8 класс	средний балл годовых оценок	до 5 баллов
9 класс	результат ГИА	
	средний балл годовых оценок	до 10 баллов
<b>Предметная олимпиада</b>		
	школьный этап	
	победитель	3
	призер	2
	участник	1

<b>муниципальный этап</b>	
победитель	5
призер	4
участник	3
<b>региональный этап</b>	
победитель	7
призер	6
участник	5
<b>всероссийский этап</b>	
победитель	9
призер	8
участник	7

#### **Научно-практические конференции**

<b>школьная НПК</b>	
победитель	3
призер	2
участник	1
<b>муниципальная НПК</b>	
победитель	5
призер	4
участник	3
<b>республиканский уровень-очное участие</b>	
победитель	7
призер	6
участник	5
<b>заочное (дистанционное участие)</b>	
победитель	
призер участник	3
	2
	1

#### **Интеллектуальные и (или) творческие конкурсы**

<b>школьный уровень</b>	
победитель	3
призер	2
участник	1
<b>муниципальный уровень</b>	
победитель	5
призер	4
участник	3
<b>республиканский уровень-очное участие</b>	
победитель	7
призер	6
участник	5
<b>заочное (дистанционное участие)</b>	
победитель	3
призер	2
участник	1

#### **Спортивные состязания**

<b>школьный уровень</b>	
-------------------------	--

	победитель	3
	призер	2
	участник	1
	<b>муниципальный уровень</b>	
	победитель	5
	призер	4
	участник	3
	<b>республиканский уровень-очное участие</b>	
	победитель	7
	призер	6
	участник	5
<b>Социальная активность</b>		
	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
<b>Итого</b>		

Оценка портфолио используются при выработке рекомендаций по выбору индивидуальной образовательной траектории на уровне среднего общего образования и отражается в характеристику 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 помошью 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 уровне основного образования,
- портфолио выпускника;
- экспертных оценок классного руководителя и учителей, обучавших данного выпускника на 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 учётом 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.

### **Приложение 1**

Утверждаю

Директор МБОУ «Староузеевская СОШ»

/ \_\_\_\_\_ /

Протокол педагогического совета

№ от «\_\_» 20 \_\_ г.

Приказ № от «\_\_» 20 \_\_ г.

Характеристика

выпускни \_\_\_\_\_ 9 класса МБОУ

«Староузеевская СОШ» Аксубаевского муниципального района

Республики Татарстан

(ФИО обучающегося)

Дата рождения: \_\_\_\_\_ г. Обучался (ась) в данном коллективе с \_\_\_ класса.

### **Межличностные отношения**

Положение в коллективе

Отношение к мнению коллектива: Стиль отношений со сверстниками: Имеет друзей: в классе и вне класса

Участвует в школьных мероприятиях: Выполняет общественные поручения: Чаще бывают конфликты:

Участвует в общественно-полезном труде: Предпочитает труд (умственный\физический):

Отношение к себе:

Культура поведения:

### **Учебно-познавательная деятельность**

Познавательная активность:

Характеристика внимания на уроке:

Характеристика памяти:

Качество выполнения работ

Материал, который легко усваивается ребенком: Ведущий тип мышления: Вызывает большой интерес:

Испытывает существенные трудности:

Уровень соблюдения дисциплины и школьных правил:

Внешняя реакция на критические замечания

учителя и на оценки: Уровень самооценки:

### **Краткая характеристика сформированности УУД**

УУД	Описание универсальных учебных действий	Уровень
-----	-----------------------------------------	---------

<b>Личностные УУД</b>	Нравственно-этическая ориентация, в том числе усваиваемого содержания (исходя из социальных и личностных ценностей) обеспечивающего личностный моральный выбор	
<b>Регулятивные УУД</b>	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.	
<b>Познавательные УУД-общеучебные УУД</b>	Смыслоное чтение как осмысление цели чтения и выборвида чтения в зависимости от цели, 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 том числе с помощью компьютерных средств, структурирование знаний	
<b>Познавательные УУД-знаково-символически е УУД</b>	Моделирование – преобразование объекта из качественнойформы в модель, где выделены существенные характеристики объекта (пространственно-графическая или знаково символическая)	
<b>Познавательные УУД-логические УУД</b>	Анализ объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных)	
	Синтез – составление целого из частей в том числе самостоятельное 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 обоснование	
<b>Познавательные УУД-постановка и решение проблемы</b>	Формулирование проблемы; самостоятельное создание способов решения проблем творческого и поискового характера	

<b>Коммуникативные УУД</b>	Разрешение конфликтов – выявление, идентификации проблемы, поиск и оценка альтернативных способов разрешения конфликта, принятия решения и его реализации	
	Умение с достаточной полнотой и точностью выражать свои мысли в соответствии задачами и условиями коммуникации, владение монологической и диалогической формами речи в соответствии с грамматическими и синтаксическими нормами родного языка	
<b>Общий уровень УУД</b>		

На основании данных сделан вывод, уровень сформированности универсальных учебных действий и предметных знаний на конец 9 класса у

(указывается 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.

### **Достижение, увлечения, внеурочная деятельность**

---



---

**Достижения на международном, федеральном, республиканском, муниципальном уровнях:**

Класс	Уровень	Название, тема конкурса	Организаторы конкурса	Результат

Учащимся защищен итоговый проект по теме \_\_\_\_\_

Уровень выполнения итогового проекта \_\_\_\_\_

---



---

Педагогические рекомендации к выбору дальнейшей индивидуальной траектории

Классный руководитель: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / (подпись)

(

расшифровка) Дата