

Приложение 4

к приказу от 31.08.2023г. № 157/3-од

Приложение 10

к приказу от 31.08.2023 № 157/-од

1.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования

Цель оценки - получение информации о соответствии достигнутых результатов требованиям ФГОС ООО и использование полученной информации в процессе взаимодействия всех участников образовательных отношений.

Система оценки достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования представляет собой один из инструментов реализации требований ФГОС ООО к результатам освоения программы основного общего образования и направлена на обеспечение качества образования, что предполагает вовлеченность в оценочную деятельность как педагогов, так и обучающихся.

Система оценки достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования, в том числе адаптированной:

- отражает содержание и критерии оценки, формы представления результатов оценочной деятельности;

- обеспечивает комплексный подход к оценке результатов освоения программы основного общего образования, позволяющий осуществлять оценку предметных и метапредметных результатов;

- предусматривает оценку и учет результатов использования разнообразных методов и форм обучения, взаимно дополняющих друг друга, в том числе проектов, практических, командных, исследовательских, творческих работ, самоанализа и самооценки, взаимооценки, наблюдения, испытаний (тестов), динамических показателей освоения навыков и знаний, в том числе формируемых с использованием цифровых технологий;

- предусматривает оценку динамики учебных достижений обучающихся;

- обеспечивает возможность получения объективной информации о качестве подготовки обучающихся в интересах всех участников образовательных отношений.

При оценке результатов деятельности ГБОУ АО АСШИ № 2 и ее работников образования основным объектом оценки, ее содержательной и критериальной базой выступают планируемые результаты освоения программы ООО для каждой учебной программы, конкретизированные ФОП 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 обучающихся к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач, а также к оценке уровня функциональной грамотности обучающихся. Он обеспечивается содержанием и критериями оценки, в качестве которых выступают планируемые результаты обучения, выраженные в деятельностной форме.

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

Уровневый подход к содержанию оценки обеспечивается структурой планируемых результатов. Достижение планируемых результатов выносится на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения, в том числе – в форме государственной итоговой аттестации. Уровневый подход реализуется за счёт фиксации различных уровней достижения обучающимися планируемых результатов базового уровня и уровней выше и ниже базового(как при оценке метапредметных

результатов, формирования функциональной грамотности, так и при оценке достижения предметных результатов) Достижение базового уровня свидетельствует о способности обучающихся решать типовые учебные задачи, целенаправленно отрабатываемые со всеми обучающимися в ходе учебного процесса. Овладение базовым уровнем выступает достаточной основой для продолжения обучения и усвоения последующего материала.

Уровневый подход к представлению и интерпретации результатов реализуется за счет фиксации различных уровней достижения обучающимися планируемых результатов: базового уровня и уровней выше и ниже базового.

Комплексный подход к оценке образовательных достижений реализуется путём

- оценки предметных и метапредметных результатов (регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий);
- использования комплекса оценочных процедур для выявления 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, том числе оценок проектов, практических, исследовательских, творческих работ, наблюдения;
- использование форм работы, обеспечивающих возможность включения обучающихся в самостоятельную оценочную деятельность (самоанализ, самооценка, взаимооценка);
- использование мониторинга динамических показателей освоения учений и знаний, в том числе формируемых с использованием информационно-коммуникационных (цифровых) технологий.

Цели оценочной деятельности в ГБОУ АО АСШИ № 2:

- создание единой системы диагностики и контроля состояния образования в санаторной школе-интернате, обеспечивающей определение факторов и своевременное выявление изменений, влияющих на качество образования;
- обеспечение планируемых результатов по достижению выпускником целевых установок, знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;
- становление и развитие личности в её индивидуальности, самобытности, уникальности и неповторимости;
- обеспечение преемственности начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования;
- обеспечение доступности получения качественного основного общего образования, достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования всеми обучающимися, в том числе детьми с ограниченными возможностями здоровья;
- определение эффективного сочетания урочных и внеурочных форм организации образовательного процесса, взаимодействия всех его участников;
- выявление и развитие способностей обучающихся, в том числе одарённых детей, детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, их профессиональных склонностей через систему клубов, секций, студий и кружков, организацию общественно полезной деятельности, в том числе социальной практики, с использованием возможностей образовательных учреждений дополнительного образования детей;
- обеспечение качества образования через вовлеченность в оценочную деятельность педагогов и обучающихся;
- содействие принятию обоснованных управленческих решений, прогнозирование развития образовательной системы санаторной школы-интерната.

Система оценки ГБОУ АО АСШИ № 2 включает процедуры внутренней и внешней оценки.

Внутренняя оценка включает

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

Внешняя оценка включает:

- независимую оценку качества подготовки обучающихся;
- итоговую аттестацию.

Процедуры внутренней оценки.

Стартовая диагностика.

Стартовая диагностика на уровне основного общего образования проводится в первый год изучения предмета на уровне основного общего образования и является основой для оценки динамики образовательных достижений обучающихся. Объектом оценки являются: структура мотивации, сформированность учебной деятельности, владение универсальными и специфическими для основных учебных предметов познавательными средствами, в том числе: средствами работы с информацией, знаково-символическими средствами, логическими операциями.

Стартовая диагностика проводится по следующим учебным предметам:
в 5-ом классе – русский язык, литература, иностранный язык, математика;

в 6 класс - обществознание, ОДНКНР

в 7 классе- алгебра, геометрия, вероятность и статистика, физика, информатика;

в 8 классе- химия, ОБЖ.

Стартовая диагностика проводится в следующих формах:

индивидуальное и (или) коллективное собеседование;

пересказ;

контрольная работа;

контрольный тест;

контрольный диктант;

контрольный диктант с грамматическим заданием;

творческая работа;

сочинение;

изложение.

Решение о формах и графике проведения стартовой диагностики ежегодно принимается педагогическим советом до 1 сентября текущего года, утверждается приказом директора образовательной организации и доводится до сведения всех участников образовательных отношений путем размещения информации на официальном сайте учреждения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Результаты стартовой диагностики являются основанием для корректировки учебных программ и индивидуализации учебного процесса и не влияют на четвертные (триместровые), полугодовые отметки обучающегося.

Текущая и тематическая оценки.

Система оценки ГБОУ АО АСШИ № 2 реализует системно-деятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных достижений.

Достижение базового уровня свидетельствует о способности обучающихся решать типовые учебные задачи, целенаправленно отрабатываемые со всеми обучающимися в ходе учебного процесса. Овладение базовым уровнем является границей, отделяющей знание от незнания, выступает достаточной основой для продолжения обучения и усвоения последующего учебного материала.

Оценка предметных результатов осуществляется педагогическим работником в ходе процедур текущего, тематического, промежуточного и итогового контроля.

Оценивание осуществляется по пятибалльной системе:

«результат отсутствует» – отметка «1»;

«неудовлетворительно» – отметка «2»;

«удовлетворительно» – отметка «3»;

«хорошо» – отметка «4»;

«отлично» – отметка «5».

Особенности оценки предметных результатов по отдельному учебному предмету, курсу, модулю фиксируются в приложениях к основным общеобразовательным программам.

Описание оценки предметных результатов по отдельному учебному предмету, курсу, модулю включает:

-список итоговых планируемых результатов с указанием этапов их формирования (например, текущая (тематическая)) и способов оценки (например, устно (письменно), практика);

-требования к выставлению отметок за промежуточную аттестацию (с учётом степени значимости отметок за отдельные оценочные процедуры);

-график контрольных мероприятий

При изучении учебных предметов, учебных курсов, модулей части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, на реализацию которых отводится по учебному плану менее 68 часов за два учебных года, курсов внеурочной деятельности допускается применение без балльного оценивания: отметок «зачтено», «не зачтено».

Текущая оценка представляет собой процедуру оценки индивидуального продвижения обучающегося в освоении программы учебного предмета.

Объектом текущей оценки являются тематические планируемые результаты, этапы освоения которых зафиксированы в тематическом планировании по учебному предмету

В текущей оценке используются различные формы (устные и письменные опросы, практические работы, творческие работы, индивидуальные и групповые формы) и методы проверки (само- и взаимооценка, рефлексия, листы продвижения и другие) с учетом особенностей учебного предмета.

Результаты текущей оценки являются основой для индивидуализации учебного процесса.

Тематическая оценка – это оценка уровня достижения тематических планируемых результатов по учебному предмету курсу, модулю: оценка за контрольную (проверочную, практическую, творческую и т.п.) работу по изученной теме учебного предмета, курса.

Тематическая оценка может вестись как в ходе изучения темы, так и в конце ее изучения.

Итоговая оценка

Итоговая отметка(оценка) определяется как среднее арифметическое четвертных, полугодовых отметок. Четвертная, полугодовая отметка рассчитывается в виде средневзвешенного балла, учитывающего результаты накопленной оценки и результат

выполнения тематических проверочных (контрольных. Практических. Творческих и т.п.) работ, и фиксируется в классном журнале.

Предметом итоговой оценки является способность обучающихся решать учебно-познавательные и учебно- практические задачи, построенные на основном содержании учебного предмета с учетом формируемых метапредметных действий.

Достижение личностных результатов не выносится на итоговую оценку обучающихся, а является предметом оценки эффективности воспитательно-образовательной деятельности образовательной организации и образовательных систем разного уровня.

Промежуточная аттестация.

Промежуточная аттестация обучающихся.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом, и в порядке, установленном образовательной организацией. Сроки проведения промежуточной аттестации определяются календарным учебным графиком.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится, начиная со второго класса, в конце каждого учебного периода по каждому изучаемому учебному предмету, курсу, модулю и курсу внеурочной деятельности.

Промежуточная аттестация, проводимая по учебным предметам, курсам учебного плана. Промежуточная аттестация обучающихся проводится на основе результатов накопленной оценки и результатов выполнения тематических проверочных работ и фиксируется в классном журнале.

Промежуточная аттестация представляет собой годовую отметку и определяется как среднее арифметическое четвертных (триместровых), полугодовых отметок.

Четвертная (триместровая), полугодовая отметка рассчитывается в виде средневзвешенного балла, учитывающего результаты накопленной оценки и результаты выполнения тематических проверочных (контрольных, практических, творческих и т.п.) работ, и фиксируется в классном журнале.

Промежуточная оценка, фиксирующая достижение предметных планируемых результатов и универсальных учебных действий, является основанием для перевода обучающихся в следующий класс, для обучающихся 9-х классов – основанием для допуска к государственной итоговой аттестации.

По учебным предметам, курсам, при оценивании которых используются отметки «зачтено», «не зачтено», ставится годовая отметка «зачтено» в случае, если обучающийся успешно выполнил более половины тематических проверочных работ (контрольных, практических, творческих работ и т.п.), предусмотренных рабочей программой по соответствующему учебному предмету, курсу. В противном случае считается, что обучающийся не прошел промежуточную аттестацию (если в образовательной организации при оценивании используются отметки «зачтено», «не зачтено»).

Неудовлетворительные результаты промежуточной аттестации по одному или нескольким учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) образовательной программы или непрохождение промежуточной аттестации при отсутствии уважительных причин признаются академической задолженностью.

Обучающиеся, не прошедшие промежуточной аттестации по уважительным причинам или имеющие академическую задолженность, переводятся в следующий класс или на следующий курс условно.

Обучающиеся обязаны ликвидировать академическую задолженность.

Обучающиеся, имеющие академическую задолженность, вправе пройти промежуточную аттестацию по соответствующим учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю) не

более двух раз в сроки, определяемые образовательной организацией, в пределах одного года с момента образования академической задолженности. В указанный период не включаются время болезни обучающегося, нахождение его в академическом отпуске или отпуске по беременности и родам.

Промежуточная аттестация для обучающихся, имеющих академическую задолженность (далее – повторная промежуточная аттестация), проводимая в первый раз, проводится учителем, непосредственно преподающим соответствующий учебный предмет, курс, модуль.

Повторная промежуточная аттестация обучающихся проводится в следующих формах:

итоговая контрольная работа;
лабораторная работа;
практическая работа;
контрольный тест;
зачет;
контрольный диктант;
контрольный диктант с грамматическим заданием;
реферат;
творческая работа;
защита проекта;
сочинение;
изложение;
сдача нормативов по физической культуре.

Контрольно-измерительные материалы для проведения повторной промежуточной аттестации обучающихся разрабатывают предметные методические объединения учителей образовательной организации. Результаты повторной промежуточной аттестации оформляются протоколом по форме, согласно Положению о системе оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения образовательных программ начального общего, основного общего образования ГБОУ АО АСШИ № 2.

Формы и сроки повторной промежуточной аттестации, проводимой в первый раз, утверждаются приказом директора учреждения.

При положительном результате повторной промежуточной аттестации педагогический совет принимает решение о переводе обучающегося в следующий класс либо о допуске к государственной итоговой аттестации.

В случае не прохождения обучающимся повторной промежуточной аттестации, ему предоставляется право прохождения повторной промежуточной аттестации во второй раз.

Для проведения повторной промежуточной аттестации во второй раз образовательной организацией создается комиссия в количестве трех человек. Персональный состав комиссии, формы и сроки проведения повторной промежуточной аттестации утверждаются приказом директора учреждения.

Обучающиеся, не ликвидировавшие в установленные сроки академической задолженности с момента ее образования, по усмотрению их родителей (законных представителей) оставляются на повторное обучение, переводятся на обучение по адаптированным образовательным программам в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии либо на обучение по индивидуальному учебному плану.

Обучающиеся, не освоившие образовательной программы начального общего и (или) основного общего образования, не допускаются к обучению на следующих уровнях общего образования.

Промежуточная аттестация курсов внеурочной деятельности.

Промежуточная аттестация курсов внеурочной деятельности – это механизм контроля результатов (оценка качества) освоения обучающимися всего объема или части конкретной программы курса внеурочной деятельности.

Оценке подлежит уровень достижения обучающимися планируемых результатов, которые запланированы и зафиксированы педагогами в рабочих программах курсов внеурочной деятельности.

Промежуточная аттестация курсов внеурочной деятельности проводится в следующих формах:

практическая работа;

творческая работа;

групповое или коллективное творческое дело;

защита проектной работы;

защита исследовательской работы;

интеллектуальный конкурс;

олимпиада;

отчетный концерт;

презентация;

доклад;

разработка изделия, макета, предметов декора и живописи;

соревнование;

выполнение контрольных нормативов.

Обучающийся считается освоившим программу курса внеурочной деятельности, если он успешно прошел промежуточную аттестацию.

В журнале учета курсов внеурочной деятельности делается запись «зачтено», сокращенная запись – «зач.». В противном случае делается запись «не зачтено», сокращенно – «не зач.».

Отметка за промежуточную аттестацию курсов внеурочной деятельности не является основанием для перевода обучающихся в следующий класс, для обучающихся 9-х классов – основанием для допуска к государственной итоговой аттестации. Повторная промежуточная аттестация курсов внеурочной деятельности не проводится. Не освоение обучающимся курса внеурочной деятельности служит основанием для корректировки учебно-воспитательной деятельности в образовательной организации.

Психолого-педагогическое наблюдение.

Личностные результаты освоения образовательных программ начального общего, основного общего образования достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности образовательной организации в соответствии с традиционными российскими социокультурными и духовно-нравственными ценностями, принятыми в обществе правилами и нормами поведения и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позиции личности, патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества и старшему поколению, закону и правопорядку, труду, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Оценка достижения обучающимися личностных результатов освоения образовательных программ проводится образовательной организацией по завершению ими обучения на соответствующем уровне общего образования.

Промежуточная оценка достижения обучающимися личностных результатов проводится педагогическими работниками в конце учебного года. Результаты промежуточной оценки достижения обучающимися личностных результатов являются основанием для корректировки учебно-воспитательной деятельности в образовательной организации.

Результаты, полученные в ходе оценки достижения обучающимися личностных результатов, используются только в виде агрегированных (усредненных, анонимных) данных.

На уровне основного общего образования проводится оценка сформированности отдельных личностных результатов, проявляющихся в соблюдении норм и правил

поведения, принятых в образовательной организации; участии в общественной жизни образовательной организации, ближайшего социального окружения, Российской Федерации, общественно-полезной деятельности; ответственности за результаты обучения; способности делать осознанный выбор своей образовательной траектории, в том числе выбор профессии; ценностно-смысловых установках обучающихся, формируемых средствами учебных предметов, в формах педагогического наблюдения и (или) специальных диагностических методик.

Внутренний мониторинг образовательных достижений обучающихся.

Внутренний мониторинг включает следующие процедуры:

-стартовая диагностика

- оценка уровня достижения предметных и метапредметных результатов

-оценка уровня функциональной грамотности

-оценка уровня профессионального мастерства педагогических работников, осуществляемого на основе выполнения обучающимися проверочных работ, анализа посещенных уроков, анализа качества учебных заданий, предлагаемых педагогическим работником обучающимся.

Содержание и периодичность внутреннего мониторинга устанавливаются решением педагогического совета ГБОУ АО АСШИ № 2. Результаты внутреннего мониторинга являются основанием подготовки рекомендаций для текущей коррекции учебного процесса и его индивидуализации и /или для повышения квалификации педагогических работников.

Оценка метапредметных результатов достижения планируемых результатов.

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения образовательной программы соответствующего уровня образования, которые отражают совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий.

Основным объектом оценки метапредметных результатов является овладение:

-познавательными универсальными учебными действиями (замещение, моделирование, кодирование и декодирование информации, логические операции, включая общие приемы решения задач);

-коммуникативными универсальными учебными действиями (приобретение умения учитывать позицию собеседника, организовывать и осуществлять сотрудничество, взаимодействие с педагогическими работниками и со сверстниками, адекватно 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 ее 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 на уровнях основного общего образования осуществляется администрацией образовательной организации в ходе внутреннего мониторинга.

Содержание и периодичность внутреннего мониторинга устанавливается решением педагогического совета образовательной организации. Инструментарий строится на межпредметной основе и включает диагностические материалы по оценке функциональной читательской, естественно-научной, математической, цифровой и финансовой грамотности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных учебных действий.

Формы оценки

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

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

Периодичность проверки из перечисленных видов диагностики – не менее чем один раз в два года.

Для проверки функциональной грамотности – комплексная работа по функциональной грамотности или диагностическая работа по отдельным составляющим функциональной грамотности. Проверка функциональной грамотности проводится с периодичностью не менее двух раз в учебном году,

Оценка проектной деятельности обучающихся

Групповые и (или) индивидуальные учебные исследования и проекты (далее – проект) выполняются обучающимся в рамках одного из учебных предметов или на межпредметной основе 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 и другие).

Выбор темы проекта осуществляется обучающимися.

Результатом проекта является одна из следующих работ:

-письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовый доклад и другие);

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

-материальный объект, макет, иное конструкторское изделие;

-отчетные материалы по социальному проекту¹.

Требования к организации проектной деятельности, к содержанию и направленности проекта разрабатываются образовательной организацией.

Проект оценивается по следующим критериям:

-сформированность познавательных универсальных учебных действий: способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, проявляющаяся в умении поставить проблему и выбрать адекватные способы ее решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и (или) обоснование и реализацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, макета, объекта, творческого решения и других;

- сформированность предметных знаний и способов действий: умение раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой или темой использовать имеющиеся знания и способы действий;

-сформированность регулятивных универсальных учебных действий: умение самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени; использовать ресурсные возможности для достижения целей; осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях;

¹

-сформированность коммуникативных универсальных учебных действий: умение ясно изложить и оформить выполненную работу, представить ее результаты, аргументированно ответить на вопросы.

Уровень достижения каждого критерия оценивается по пятибалльной системе. Отметка за проект определяется как среднее арифметическое отметок за достижение каждого критерия и выставляется целым числом в соответствии с правилами математического округления.

Итоговой оценкой достижения планируемых метапредметных результатов является защита индивидуального итогового проекта .

Процедуры внешней оценки.

1. Независимая оценка качества подготовки обучающихся.

Всероссийские проверочные работы.

Всероссийские проверочные работы (далее – ВПР) – это комплексный проект в области оценки качества образования, направленный на развитие единого образовательного пространства в Российской Федерации, мониторинг введения федеральных государственных образовательных стандартов, формирование единых ориентиров в оценке результатов обучения, единых стандартизированных подходов к оцениванию образовательных достижений обучающихся.

Всероссийские проверочные работы проводятся с 4-го класса по отдельным учебным предметам согласно нормативным правовым актам федерального и регионального уровней, включаются в график контрольных мероприятий образовательной организации.

Результаты ВПР являются основанием для корректировки рабочих программ, индивидуализации учебного процесса, повышения квалификации педагогических работников.

Независимая оценка качества может также проводится в рамках международных сопоставительных исследований в сфере образования.

Результаты независимой оценки качества образования являются основанием для корректировки учебно-воспитательной деятельности в образовательной организации , повышения квалификации педагогических работников.

2. Итоговая аттестация.

Итоговая аттестация, завершающая освоение имеющих государственную аккредитацию основных образовательных программ, является государственной итоговой аттестацией.

Формы, порядок (включая требования к использованию средств обучения и воспитания, средств связи при проведении государственной итоговой аттестации, требования, предъявляемые к лицам, привлекаемым к проведению государственной итоговой аттестации, порядок подачи и рассмотрения апелляций, изменения и (или) аннулирования результатов государственной итоговой аттестации), сроки проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования и продолжительность проведения экзаменов по каждому учебному предмету в рамках государственной итоговой аттестации по указанным образовательным программам определяются федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования, совместно с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере образования.

Результаты государственной итоговой аттестации являются основанием для корректировки учебно-воспитательной деятельности в образовательной организации, повышения квалификации педагогических работников.

Система оценки качества образования ГБОУ АО АСШИ № 2 представляет собой совокупность диагностических и оценочных процедур, обеспечивающих оценку

образовательных достижений обучающихся, эффективности деятельности образовательного процесса и строится в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта и Положением о ВСОКО, регламентирующим реализацию процедур контроля и оценки качества образования.

Мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровней. Образовательная организация участвует в мониторинговых исследованиях муниципального, регионального и федерального уровней. Результаты мониторинговых исследований не влияют на четвертные (триместровые), полугодовые отметки обучающихся.

Результаты мониторинговых исследований являются основанием для корректировки учебно-воспитательной деятельности в образовательной организации, повышения квалификации педагогических работников.

Оценка качества образования в ГБОУ АО АСШИ № 2 осуществляется по следующим критериям:

Критерии оценки качества образования	Мониторинговые мероприятия (процедуры)
Оценка предметных результатов	По результатам четверти, полугодия, учебного года, промежуточной аттестации
Мониторинг качества образования на основе ГИА выпускников 9 кл.	ОГЭ
Оценка личностных результатов	Диагностика, психолого-педагогическое наблюдение
Оценка метапредметных результатов	Диагностика(в том числе сформированности функциональной грамотности) , психолого-педагогическое наблюдение педагогов, проектная и учебно-исследовательская деятельность обучающихся, защита ИИП. Мониторинг сформированности УУД (в том числе в привлечении социальных партнеров)
Мониторинг состояния здоровья обучающихся	Результаты диспансеризации, частоты заболеваемости
Мониторинг учебных достижений обучающихся по результатам ВПР	ВПР (предметные и метапредметные результаты)
Мониторинг достижений обучающихся во внеурочной деятельности	По результатам ВсОШ, Кенгуру, Русский медвежонок, КИТ, научно-практических конференций проектно-исследовательской деятельности школьного и внешкольного уровней, конкурсов, защита ИИП
Самоанализ деятельности, осуществляемый педагогическими работниками	По итогам учебного года
Сформированность компетенций функциональной грамотности	Диагностические срезы на платформе РЭШ(по графику)
Уровень владения профессиональными педагогическими компетенциями	Диагностика профдефицитов педагогов (1 раз в год)
Выполнение УП и плана внеурочной деятельности	По результатам четверти, полугодия, учебного года

Удовлетворенность родителей условиями для организации образовательного процесса результатами обучения	1 раз в год
Сформированность компетенций учебно-исследовательской и проектной деятельности	1 раз в год

Оценка личностных результатов представляет собой оценку достижения обучающимися планируемых результатов в их личностном развитии, представленных в Рабочей программе воспитания у обучающихся при получении основного общего образования и раскрытых в содержании модулей.

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

ФГОС устанавливает требования к достижению обучающимися на уровне ключевых понятий личностных результатов, сформированных в систему ценностных отношений обучающихся к себе, другим участникам образовательного процесса, самому образовательному процессу и его результатам (например, осознание, готовность, ориентация, восприимчивость, установка).

Основное содержание оценки личностных результатов при получении начального общего образования строится вокруг оценки:

- сформированности гражданско-патриотического воспитания
- сформированности духовно-нравственного воспитания
- сформированности личностной культуры,
- сформированности трудового воспитания
- сформированности эстетического воспитания
- сформированности основ здорового образа жизни
- сформированности ценности научного познания

Формирование и достижение указанных выше личностных результатов — задача и ответственность системы образования и ГБОУ АО АСШИ № 2.

В ходе текущей оценки возможна ограниченная оценка сформированности отдельных личностных результатов, полностью отвечающая этическим принципам охраны и защиты интересов ребенка и конфиденциальности, в форме, не представляющей угрозы личности, психологической безопасности и эмоциональному статусу обучающегося. Такая оценка направлена на решение задачи оптимизации личностного развития обучающихся и включает три основных компонента:

- характеристику достижений и положительных качеств обучающегося;
- определение приоритетных задач и направлений личностного развития с учетом как достижений, так и психологических проблем развития ребенка;
- систему психолого-педагогических рекомендаций, призванных обеспечить успешную реализацию задач начального общего образования.

Другой формой оценки личностных результатов может быть оценка индивидуального прогресса личностного развития обучающихся, которым необходима специальная поддержка. Эта задача может быть решена в процессе систематического наблюдения за ходом психического развития ребенка на основе представлений о нормативном содержании и возрастной периодизации развития - в форме возрастного-психологического консультирования. Такая оценка осуществляется по запросу родителей (законных представителей) обучающихся или педагогов (или администрации образовательной организации при согласии родителей (законных представителей) и проводится педагогом-психологом, имеющим специальную профессиональную подготовку в области возрастной психологии.

В оценке личностных результатов образования используются методы педагогической диагностики, анкетирование, наблюдение. Обеспечивается за счет всех компонентов образовательного процесса: учебных предметов, учебных курсов, курсов внеурочной деятельности, внешкольной деятельностью обучающегося.

Внутришкольный мониторинг личностных результатов организуется администрацией школы и осуществляется классным руководителем преимущественно на основе ежедневных наблюдений в ходе учебных занятий и внеурочной деятельности, которые обобщаются в конце учебного года и представляются в виде характеристики класса/обучающихся.

Инструментарий для оценки личностных результатов	Направление	Участники	Что исследуется
Диагностика уровня толерантности – Экспрес-опросник «Индекс толерантности» (Г.У. Солдатова)	Диагностика общего уровня толерантности по ступеням: высокий, средний, низкий. Субшкалы: этническая, социальная толерантность, толерантность как черта личности	7-9 классы	Исследование гражданско-патриотического воспитания
Сфера интересов – методика	Изучение широты сфер интересов, выраженности интересов к активным видам деятельности, к общению, творчеству	5-9 классы	Исследование духовно-нравственного воспитания, эмоционального восприятия, коммуникативности
Я и ценности в моей жизни	Смысл и ценности жизни человека	5-9 классы	Ценность научного познания, уровень личностной культуры
Методика «Диагностика личностного роста» (Степанов, Д.В. Григорьев)	Характер отношений школьника к семье, отечеству, земле, миру, труду, культуре, знаниям, человеку как к себе, так и к другим, к своему Я, внутреннему миру	5-9 кл.	Уровень сформированности личностной культуры
Методика диагностики личности на мотивацию к	Определение устойчивости к	8-9 классы	Эмоциональная стабильность, лидерские

избеганию неудач	неуспехам		качества, мотивация на развитие
Педагогическое наблюдение	Участие обучающихся в жизни класса, школы-проектная деятельность, внеурочная деятельность	5-9 классы	Ценности научного познания
Вопросник «определение общественной, деловой и личной мотивации различных видов общественно полезной деятельности»	Определение общественной мотивации	6-9 классы	Исследование трудового воспитания и личностной культуры
«Какой у нас коллектив»-методика (А.Н. Лутошкин)	Уровень развития детского коллектива, удовлетворенность школьников коллективом	5-9 классы	Комплексная диагностика исследования личностной культуры, культуры ЗОЖ, трудового воспитания
Методика Н.П.Капустиной «Уровни воспитанности обучающихся»	Сформированность качеств личности, которые надо выработать в себе, чтобы достичь успеха	5-9 классы (1 раз в год)	Комплексная диагностика исследования личностной, экологической, эстетической культуры, культуры ЗОЖ

Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования, представленных в разделе «Планируемые результаты», в части «Универсальные познавательные учебные действия», «Универсальные коммуникативные учебные действия», «Универсальные регулятивные учебные действия» и эффективность реализации Программы формирования универсальных учебных действий, осуществляемой посредством учебной и внеурочной деятельности. .

Инструментарий строится на межпредметной основе по оценке сформированности навыков смыслового чтения при работе с информацией, ИКТ-компетентности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных учебных действий обучающихся, функциональной грамотности .

В оценке метапредметных результатов основного общего образования используются, методы педагогической диагностики, педагогическое наблюдение.

Результаты внутреннего 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 обучающихся обобщаются и отражаются в их характеристиках.

УУД	Формы и способы развития УУД	Диагностический инструментарий
-----	------------------------------	--------------------------------

		для оценки сформированности и УУД
Регулятивные УУД:		
умение организовывать свою учебную деятельность:самоорганизация, самоконтроль, эмоциональный интеллект и принятие себя и других		
5 класс: 1. Постановка частных задач на усвоение готовых знаний и действий (стоит задача понять, запомнить, воспроизвести) 2. Использовать справочную литературу, ИКТ, инструменты и приборы 3. Умение самостоятельно анализировать условия достижения цели на основе учета выделенных учителем ориентиров действий в новом учебном материале 4. Различать собственные эмоции, выявлять причины эмоций, учиться понимать другого 5. Принимать себя, осознанно относиться к мнению другого человек	- творческие учебные задания, практические работы; - проблемные ситуации; - проектная и исследовательская деятельность (групповая, парная) под руководством педагога	Тест-опросник для определения уровня самооценки (С.В. Ковалев)
6 класс: 1. Принятие и самостоятельная постановка новых учебных задач (анализ условий, выбор соответствующего способа действий, контроль и оценка его выполнения) 2. Умение планировать пути достижения намеченных целей 3. Умение адекватно оценить степень объективной и субъективной трудности выполнения учебной задачи; 4. Умение обнаружить отклонение от эталонного образца и внести соответствующие коррективы в процесс выполнения учебной задачи 5. Принимать решения в проблемной ситуации на основе переговоров	- творческие учебные задания, практические работы; - проблемные ситуации; - проектная и исследовательская деятельность (командная)	Тест-опросник для определения уровня самооценки (С.В. Ковалев)
7 класс: 1. Формирование навыков целеполагания, включая постановку новых целей, преобразование практической задачи в познавательную; 2. Формирование действий планирования деятельности во времени, и регуляция темпа его выполнения на основе овладения приемами управления временем (тайм-менеджмент) 3. Адекватная оценка собственных возможностей в отношении решения поставленной задачи 4. Вносить коррективы в деятельность на основе выявленных обстоятельств 5. Управлять собственными эмоциями, регулировать способ выражения эмоций. 6. Признавать право на ошибку для себя и другого человека	- творческие учебные задания, практические работы; - проблемные ситуации; - проектная и исследовательская деятельность - командные виды деятельности	Тест-опросник для определения уровня самооценки (С.В. Ковалев)

<p>8 класс:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Умение анализировать причины проблем и неудач в выполнении деятельности и находить рациональные способы их устранения 2. Формирование рефлексивной самооценки своих возможностей управления 3. Осуществлять констатирующий и предвосхищающий контроль по результату и по способу действия 4. Осознавать невозможность контролировать все вокруг 5. Понимать мотивы и намерения другого, управлять своими эмоциями 6. Делать выбор и брать ответственность на себя 	<ul style="list-style-type: none"> - творческие учебные задания, практические работы; - проблемные ситуации; - проектная и исследовательская деятельность 	<p>Тест-опросник для определения уровня самооценки (С.В. Ковалев)</p>
<p>9 класс:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Умение самостоятельно вырабатывать и применять критерии и способы дифференцированной оценки собственной учебной деятельности. 2. Самоконтроль в организации учебной и внеучебной деятельности. 3. Формирование навыков прогнозирования как предвидения будущих событий и развития процесса. 4. Принятие ответственности за свой выбор организации своей учебной деятельности. 5. Открытость себе и другим. 6. Регулировать способ выражения эмоций, понимать мотивы и намерения другого 	<ul style="list-style-type: none"> - творческие учебные задания, практические работы; - проблемные ситуации; - командные виды деятельности - олимпиадное движение (участие во ВсОШ, Кенгуру, финансовой грамотности) - проектная и исследовательская деятельность (индивидуальная) 	<p>Тест-опросник для определения уровня самооценки (С.В. Ковалев) Диагностика коммуникативного контроля (М. Шнайдер)</p>
<p>Познавательные УУД включают базовые логические, базовые исследовательские, работу с информацией</p>		
<p>5 класс:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Самостоятельно выделять и формулировать цель; 2. Ориентироваться в учебных источниках; 3. отбирать и сопоставлять необходимую информацию из разных источников; 4. Анализировать, сравнивать, структурировать различные объекты, явления и факты; 5. Самостоятельно делать выводы, перерабатывать информацию, преобразовывать ее, представлять информацию на основе схем, моделей, сообщений; 6. Уметь передавать содержание в сжатом, выборочном и развернутом виде; 7. Строить речевое высказывание в устной и письменной форме; 	<ul style="list-style-type: none"> - задания творческого и поискового характера (проблемные вопросы, учебные задачи или проблемные ситуации); - учебные проекты и проектные задачи, моделирование; - дискуссии, беседы, 	<p>Срезовые контрольные работы Специальные срезовые тесты(ВПР) Педагогическое наблюдение Выполнение урочных групповых проектов</p>

<p>8. Проводить наблюдение и эксперимент под руководством учителя</p> <p>9. Использовать вопросы как исследовательский инструмент познания</p>	<p>наблюдения, опыты, практические работы;</p> <p>- сочинения на заданную тему и редактирование;</p> <p>- смысловое чтение и извлечение необходимой информации</p> <p>- задания по функциональной грамотности</p>	
<p>6 класс:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выбирать наиболее эффективных способов решения задач в зависимости от конкретных условий. 2. Контролировать и оценивать процесс и результат деятельности. 3. Овладеть навыками смыслового чтения как способа осмысления цели чтения и выбор вида чтения в зависимости от цели. 4. Извлечение необходимой информации из прослушанных текстов различных жанров. 5. Определение основной и второстепенной информации. 6. Определение понятий, устанавливать причинно-следственные связи. 7. Осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета 	<p>- задания творческого и поискового характера (проблемные вопросы, учебные задачи или проблемные ситуации);</p> <p>- учебные проекты и проектные задачи, моделирование;</p> <p>- дискуссии, беседы, наблюдения, опыты, практические работы;</p> <p>- сочинения на заданную тему и редактирование;</p> <p>- смысловое чтение и извлечение необходимой информации</p> <p>- задания по функциональной грамотности</p>	<p>Предметные тесты</p> <p>* контрольная работа на межпредметной основе</p> <p>Специальные срезовые тесты (ВПР)</p> <p>Педагогическое наблюдение</p> <p>Проектная деятельность</p>
<p>7 класс:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Свободно ориентироваться и воспринимать тексты художественного, научного, публицистического и официально-делового стилей; 	<p>- задания творческого и поискового характера (проблемные вопросы,</p>	<p>Предметные тесты</p> <p>Срезовые контрольные работы</p>

<ol style="list-style-type: none"> 2. Понимать и адекватно оценивать язык средств массовой информации; 3. Умение адекватно, подробно, сжато, выборочно передавать содержание текста; 4. Составлять тексты различных жанров, соблюдая нормы построения текста (соответствие теме, жанру, стилю речи и др.); 5. Создавать и преобразовывать модели и схемы для решения задач; 6. Умение структурировать тексты, выделять главное и второстепенное, главную идею текста, выстраивать последовательность описываемых событий 7. Находить сходные аргументы в различных источниках информации 8. Формировать гипотезу об истинности собственных суждений, аргументировать свою позицию 9. Проводить небольшое исследование, опыт по установлению особенностей объекта изучения, установлению причинно- следственных связей 	<p>учебные задачи или проблемные ситуации);</p> <ul style="list-style-type: none"> - учебные проекты и проектные задачи, моделирование; - дискуссии, беседы, наблюдения, опыты, практические работы; - сочинения на заданную тему и редактирование; - смысловое чтение и извлечение необходимой информации 	<p>Специальные срезовые тесты(ВПР) Участие в предметных олимпиадах Педагогическое наблюдение Проектная и исследовательская деятельность</p>
<p>8 класс:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ объектов с целью выделения признаков (существенных, несущественных). 2. Синтез как составление целого из частей, в том числе самостоятельно достраивая, восполняя недостающие компоненты. 3. Делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях 4. Осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения учебной задач в зависимости от конкретных условий. 5. Осуществлять логическую операцию перехода от видовых признаков к родовому понятию, от понятия с наименьшим объемом к понятию с большим объемом. 6. Работать с метафорами – понимать переносной смысл выражений, понимать и употреблять обороты речи, построенные на скрытом уподоблении, образном сближении слов. 7. Выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи 8. Самостоятельно формулировать обобщение и выводы по результатам проведенного опыта, исследования 9. Прогнозировать дальнейшее развитие процессов 	<ul style="list-style-type: none"> - задания творческого и поискового характера (проблемные вопросы, учебные задачи или проблемные ситуации); - учебные проекты и проектные задачи, моделирование; - дискуссии, беседы, наблюдения, опыты, практические работы; - сочинения на заданную тему и редактирование; - смысловое чтение и извлечение необходимой информации 	<p>Предметные тесты Срезовые контрольные работы Специальные срезовые тесты(ВПР) Педагогическое наблюдение Проектная и исследовательская деятельность(урочная и внеурочная деятельность) Участие в предметных олимпиадах Диагностика сформированности функциональной грамотности</p>

<p>9 класс:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Умение устанавливать причинно-следственных связей, строить логические цепи рассуждений, доказательств. 2. Выдвижение гипотез, их обоснование через поиск решения путем проведения исследования с поэтапным контролем и коррекцией результатов работы. 3. Объяснять явления, процессы, связи и отношения, выявляемые в ходе исследования. 4. Овладение основами ознакомительного, изучающего, усваивающего и поискового чтения 5. Применять различные методы , инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учетом предложенной учебной задачи и заданных критериев. 6. Оценивать на применимость и достоверность информации, полученной в ходе исследования 7. Прогнозировать возможное развитие процессов и их последствий в новых условиях. 8. Эффективно запоминать и систематизировать информацию. 9. Самостоятельно выбирать форму представления информации и ее презентацию. 	<ul style="list-style-type: none"> - задания творческого и поискового характера (проблемные вопросы, учебные задачи или проблемные ситуации); - учебные проекты и проектные задачи, моделирование; - дискуссии, беседы, наблюдения, опыты, практические работы; - сочинения на заданную тему и редактирование; - смысловое чтение и извлечение необходимой информации 	<p>Предметные тесты Срезовые контрольные работы Контрольная работа на межпредметной основе(сформированность компетенций функциональной грамотности)- из банка заданий РЭШ, ФИПИ, ИСТРАО Участие в предметных олимпиадах Педагогическое наблюдение Индивидуальный итоговый проект</p>
<p>Коммуникативные УУД: умение общаться, взаимодействовать с людьми</p>		
<p>5 класс:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Участвовать в диалоге: слушать и понимать других, высказывать свою точку зрения на события, поступки. 2. Оформлять свои мысли в устной и письменной речи. 3. Выполнять различные роли в группе, сотрудничать в совместном решении проблемы; 4. Отстаивать и аргументировать свою точку зрения, соблюдая правила речевого этикета; 5. Критично относиться к своему мнению, договариваться с людьми иных позиций, понимать точку зрения другого; 6. Предвидеть последствия коллективных решений 	<ul style="list-style-type: none"> - групповые формы работы; - беседы, игры, сочинения; - КТД, дискуссии; - самоуправление; - конференции; - игры – состязания, игры – конкурсы 	<p>Наблюдение</p>
<p>6 класс:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понимать возможности различных точек зрения, которые не совпадают с собственной. 2. Готовность к обсуждению разных точек зрения и выработке общей (групповой позиции). 	<ul style="list-style-type: none"> групповые формы работы; - беседы, игры, сочинения; -КТД, дискуссии; 	<p>Наблюдение</p>

<p>3. Определять цели и функции участников, способы их взаимодействия.</p> <p>4. Планировать общие способы работы группы.</p> <p>5. Обмениваться знаниями между членами группы для принятия эффективных совместных решений.</p> <p>6. Уважительное отношение к партнерам, внимание к личности другого</p>	<p>- самоуправление; -конференции; - игры – состязания, игры – конкурсы</p>	
<p>7 класс:</p> <p>1. Умение устанавливать и сравнивать разные точки зрения, прежде чем принимать решение и делать выбор;</p> <p>2. Способность брать на себя инициативу в организации совместного действия;</p> <p>3. Готовность адекватно реагировать на нужды других, оказывать помощь и эмоциональную поддержку партнерам в процессе достижения общей цели совместной деятельности;</p> <p>4. Использовать адекватные языковые средства для отражения в форме речевых высказываний своих чувств, мыслей, побуждений</p> <p>5. Выполнять свою часть работы , достигать качественного результата по своему направлению и координировать свои действия с другими членами команды</p>	<p>групповые формы работы; - беседы, игры, сочинения; - КТД, дискуссии; - самоуправление; - конференции; - игры – состязания, игры-конкурсы; - психологические практикумы и тренинги</p>	<p>Наблюдение Методика «Уровень общительности» (В.Ф. Ряховский)</p>
<p>8 класс:</p> <p>1. Вступать в диалог, участвовать в коллективном обсуждении проблем, владеть монологической и диалогической формами речи в соответствии с грамматическими и синтаксическими формами родного языка</p> <p>2. Умение аргументировать свою точку зрения, спорить и отстаивать свою позицию невраждебным для оппонентов способом</p> <p>3. Способность с помощью вопросов добывать недостающую информацию (познавательная инициативность)</p> <p>4. Планировать организацию совместной работы, определять свою роль, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнениями, мозговой штурм)</p> <p>5. Адекватное межличностное восприятие партнера</p> <p>6. Уметь обобщать мнения других людей, проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться</p> <p>7. Понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к собеседнику и в корректной форме формулировать свои возражения</p>	<p>групповые и командные формы работы; - беседы, игры, сочинения; -КТД, дискуссии; - самоуправление; - конференции; - игры- состязания, -игры-конкурсы -игровые проекты -командные (класс) тренинги Социальные проекты волонтерство</p>	<p>Методика «Уровень общительности» (В.Ф. Ряховский)</p>
<p>9 класс:</p> <p>1. Разрешать конфликты через выявление, идентификацию проблемы, поиск и оценку</p>	<p>групповые формы работы;</p>	<p>Тест коммуникативных умений</p>

<p>альтернативных способов разрешения конфликта, принимать решение и реализовывать его.</p> <p>2. Управлять поведением партнера через контроль, коррекцию, оценку действий, умение убеждать.</p> <p>3. Интегрироваться в группу сверстников и строить продуктивное взаимодействие с людьми разных возрастных категорий.</p> <p>4. Стремиться устанавливать доверительные отношения взаимопонимания, способность к эмпатии.</p> <p>5. Распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты, вести переговоры</p> <p>6. Самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задачи презентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративных материалов</p> <p>7. Оценивать результат со сходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов</p>	<p>- беседы, игры, сочинения; - КТД, дискуссии; - самоуправление; - конференции; - игры – состязания, игры–конкурсы; - психологические практикумы, тренинги, ролевые игры (профессиональная подготовка). Социальные проекты</p>	<p>Л. Михельсона Методика «Уровень общительности» (В.Ф. Ряховский)</p>
--	---	--

Используемые формы оценки:

- сформированности навыков работы с информацией служат : работа по функциональной грамотности (как на бумажном носителе), так и в компьютерном формате из банка заданий ИСРАО, РЭШ и ФИПИ;
 - 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, проектов, решения проектных задач осуществляется учителями в ходе наблюдений в образовательном процессе;
 - в части овладения межпредметными понятиями и способами использования УУД в учебной, познавательной и социальной практике являются ВПР.
 - в части развития личностного потенциала, готовности к дальнейшему обучению и профессиональной деятельности, социальной активной жизненной позиции являются диагностика функциональной грамотности по материалам банка РЭШ, ФИПИ, ИСТРАО.
- Каждый из перечисленных видов диагностик проводится с периодичностью не менее, чем один раз в два года, по ВПР и функциональной грамотности – ежегодно.
- Критериями оценки метапредметных результатов обучения учащихся основной школы являются:
- адекватный психологическому возрасту уровень сформированности познавательных, регулятивных и коммуникативных учебных действий;
 - способность учащегося к организации и управлению своей учебной и познавательной деятельностью на основе целостной системы универсальных учебных действий, обеспечивающих компетенцию «умение учиться».

Как правило, используется уровневая оценка полученных результатов:

высокий уровень (80-100% правильно выполненных заданий),
средний(базовый) уровень (50-79% правильно выполненных заданий),
низкий уровень (менее 50% правильно выполненных заданий).

Основной процедурой итоговой оценки достижения метапредметных результатов и результатов реализации Программы формирования универсальных учебных действий является защита итогового индивидуального проекта.

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

Выполнение индивидуального итогового проекта обязательно для каждого обучающегося 9 класса.

Основными целями работы обучающегося над индивидуальным итоговым проектом являются:

- демонстрация достижений обучающегося в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний и /или видов деятельности,
- способность проектировать и осуществлять целесообразную и результативную деятельность (учебно-познавательную, конструкторскую, социальную, художественно-творческую).
- развитие регулятивных, познавательных, коммуникативных универсальных учебных действий.

Основными задачами индивидуального итогового проекта являются:

- Обучение планированию (обучающийся должен уметь четко определить цель, описать основные шаги по ее достижению, концентрироваться на достижении цели на протяжении всей работы).
- Формирование навыков сбора и обработки информации, материалов (уметь выбирать подходящую информацию и правильно ее использовать).
- Развитие умения анализировать и критически мыслить.
- Развитие умения составлять письменный отчет о самостоятельной работе над проектом (уметь составлять план работы, четко оформлять и презентовать информацию, иметь понятие о библиографии).
- Формирование позитивного отношения к деятельности (проявлять инициативу, стараться выполнить работу в срок в соответствии с установленным планом и графиком работы)
- Публично представлять результат выполненного проекта с оптимально выбранной форме, давать оценку своей деятельности.

Итогом работы по проекту является его **защита** во время проведения учебных предметов, внеурочной деятельности, школьных учебно-исследовательских конференций. Защита проекта осуществляется в процессе специально организованной деятельности комиссии образовательной организации или на школьной конференции. Результаты выполнения проекта оцениваются по итогам рассмотрения комиссией представленного продукта с краткой пояснительной запиской, презентации обучающегося и отзыва руководителя.

Результатом (продуктом) проектной деятельности, который выносится на защиту, может быть:

- письменная работа (эссе, реферат, аналитические материалы, отчёты о проведённых исследованиях, стендовый доклад и др.);
- художественная творческая работа (в области литературы, музыки, изобразительного искусства, экранных искусств);

- техническая творческая работа (материальный объект, макет, иное конструкторское изделие, мультимедийный и программный продукт;
- отчётные материалы по социальному проекту, которые могут включать как тексты, так и мультимедийные продукты.

Критерии оценивания индивидуального итогового проекта

Индивидуальный проект целесообразно оценивать по следующим критериям:

1. Способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, проявляющаяся в умении поставить проблему и выбрать адекватные способы её решения, включая поиск и обработку информации, формулировку выводов и/или обоснование и реализацию/апробацию принятого решения, обоснование и создание модели, прогноза, модели, макета, объекта, творческого решения и т.п. Данный критерий в целом включает оценку сформированности познавательных учебных действий.
2. Сформированность предметных знаний и способов действий, проявляющаяся в умении раскрыть содержание работы, грамотно и обоснованно в соответствии с рассматриваемой проблемой темой использовать имеющиеся знания и способы действий.
3. Сформированность регулятивных действий, проявляющаяся в умении самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью во времени, использовать ресурсные возможности для достижения целей, осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях.
4. Сформированность коммуникативных действий, проявляющаяся в умении ясно изложить и оформить выполненную работу, представить её результаты, аргументированно ответить на вопрос

Материалы, предоставляемые по итогам индивидуального проекта:

1. Паспорт индивидуального проекта с запланированными этапами и мероприятиями по итоговой работе
2. Портфолио, содержащее сведения и отчет о каждом пройденном этапе подготовки итоговой работы.
3. Дополнительные материалы о проделанной работе (например, записи бесед со специалистами, видео- или фотосъемка, список прочитанной специализированной литературы, и т.п.).
4. Итоговый продукт или презентационный текст о результатах индивидуального проекта.
5. Оценочный лист руководителя проекта.
6. Оценочный лист эксперта.
7. Оценочные листы членов экспертной комиссии.
8. Самооценку в виде рефлексивного текста

Для качественной оценки индивидуального итогового проекта используются оценочные листы.

Лист оценки процесса подготовки и реализации индивидуального проекта (для руководителя проекта)

Критерии	Показатели	Вариант шкалы оценивания
Сформированность познавательных действий	Обучающийся способен: обрабатывать информацию (группировка, схематизация, упрощение и символизация, визуализации); выполнять логические операции (сравнение, анализ, синтез, обобщение, классификация,	3 – 2 – 1 <i>оценивается каждый показатель</i>

	<p>установление связей, рассуждения, отнесение к известным понятиям); вести целенаправленное наблюдение, сопровождающееся выдвижением и проверкой предположений; преобразовать известное с получением нового результата, нового взгляда на известное; найти новую информацию, подтверждающую или опровергающую известное, или уточняющую границы применимости известного; найти новое применение известному; устанавливать новые связи и отношения; выдвигать и проверять новые идеи; интерпретировать и оценивать (результаты, суждения); переносить знания и способы действий на новые объекты, новые области знания</p>	
Сформированность регулятивных действий	<p>Обучающийся способен: определять цель своей работы и планировать ее; контролировать процесс выполнения задания и качество его выполнения; оценивать процесс и результат деятельности, соотнося результат выполнения задания: а) со своим <i>пониманием учебной задачи, своим замыслом</i> или б) с предоставленными учителем или с разработанными совместно <i>критериями оценки или</i> в) с выбранным <i>способом выполнения задания</i></p> <p>выявлять позитивные и негативные факторы, повлиявшие на выполнение задания; ставить для себя новые личные цели и задачи</p>	3 – 2 – 1 <i>оценивается каждый показатель</i>
Сформированность коммуникативных действий	<p>Обучающийся способен: участвовать в обсуждении, диалоге в процессе защиты проекта; создавать устное высказывание и текст в соответствии с коммуникативной задачей, темой и форматом; оформить выполненную работу, представить её результаты, аргументированно отвечать на вопросы</p>	3 – 2 – 1 <i>оценивается каждый показатель</i>
Сформированность предметных знаний и способов действий	<p>Умение раскрывать содержание работы в соответствии с заявленной темой</p>	3 – 2 – 1 <i>оценивается каждый показатель</i>

Каждый критерий оценивается по трехбалльной шкале: «3» - показатель представлен полностью, в достаточной мере, «2» - показатель представлен частично, «1» - показатель не представлен.

Максимальное количество баллов – 54.

Лист оценки результата индивидуального проекта учащегося

(для эксперта)

№	Критерии	Вариант шкалы оценивания
1	Актуальность темы проекта	3 – 2 – 1
2	Формулировка цели и задач проекта в соответствии с темой проекта	3 – 2 – 1
3	Выбор средств и методов, адекватных поставленным целям	3 – 2 – 1
4	Планирование, определение сроков и последовательности выполнения работ	3 – 2 – 1
5	Раскрытие темы и идеи проекта через содержание	3 – 2 – 1
6	Соответствие текста проекта нормам русского литературного языка	3 – 2 – 1
7	Культура оформления проекта	3 – 2 – 1

Каждый критерий оценивается по трехбалльной шкале: «3» - показатель представлен полностью, в достаточной мере, «2» - показатель представлен частично, «1» - показатель не представлен

Максимальное количество баллов – 21.

Лист оценки участия обучающегося в презентации проекта
(для аттестационной комиссии)

№	Критерий	Показатели	Вариант шкалы оценивания
1.	Качество представления доклада	- доклад зачитывается; - доклад пересказывается, но не объяснена суть работы; - доклад пересказывается, суть работы объяснена; - доклад пересказывается, суть работы объяснена, есть взаимодействие с аудиторией	3 – 2 – 1
2.	Качество ответов на вопросы	- нет четкости ответов на большинство вопросов; - даны ответы на большинство вопросов; - даны ответы на все вопросы убедительно и аргументировано	3 – 2 – 1
3.	Использование демонстрационного материала	- демонстрационный материал не используется в докладе; - демонстрационный материал используется в докладе; - демонстрационный материал используется в докладе, информативен, автор свободно в нем ориентируется	3 – 2 – 1
4.	Оформление демонстрационного материала	- демонстрационный материал не оформлен, - демонстрационный материал оформлен хорошо, но есть отдельные замечания; - демонстрационный материал замечаний не имеет	3 – 2 – 1

Каждый критерий оценивается по трехбалльной шкале: «3» - показатель представлен полностью, в достаточной мере, «2» - показатель представлен частично, «1» - показатель не представлен

Максимальное количество баллов – 12.

Сводная таблица результатов оценочных процедур
по выполнению индивидуального проекта

№	Оценочная процедура	Максимальное количество баллов	Перевод в отметку
1.	Оценка процесса подготовки и реализации индивидуального проекта (Приложение 1)	54	85% и выше – «5» 61% - 84% - «4» 45% - 60% - «3» меньше 45% - «2»
2.	Оценка продукта индивидуального проекта (Приложение 2)	21	
3.	Оценка презентации проекта (Приложение 3)	12	

При оценке индивидуального итогового проекта целесообразно выделять два уровня сформированности навыков проектной деятельности: базовый и повышенный. Главное отличие выделенных уровней состоит в степени самостоятельности обучающегося в ходе выполнения проекта, поэтому выявление и фиксация в ходе защиты того, что обучающийся способен выполнять самостоятельно, а что - только с помощью руководителя проекта, являются основной задачей оценочной деятельности.

Содержательное описание критериев оценки индивидуального проекта

Критерий	Уровни сформированности навыков проектной деятельности	
	Базовый	Повышенный
Самостоятельное приобретение знаний и решение проблем	Работа, в целом, свидетельствует о способности самостоятельно с опорой на помощь руководителя ставить проблему и находить пути её решения; продемонстрирована способность приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания изученного	Работа в целом свидетельствует о способности самостоятельно ставить проблему и находить пути её решения; продемонстрировано свободное владение логическими операциями, навыками критического мышления, умение самостоятельно мыслить; продемонстрирована способность на этой основе приобретать новые знания и/или осваивать новые способы действий, достигать более глубокого понимания проблемы
Знание предмета	Продемонстрировано понимание содержания выполненной работы. В работе и в ответах на вопросы по содержанию работы отсутствуют грубые ошибки	Продемонстрировано свободное владение предметом проектной деятельности. Ошибки отсутствуют
Регулятивные действия	Продемонстрированы навыки определения темы и планирования работы. Работа доведена до конца и представлена комиссии; некоторые этапы выполнялись под контролем и при поддержке руководителя. При этом проявляются отдельные элементы самооценки и самоконтроля обучающегося	Работа тщательно спланирована и последовательно реализована, своевременно пройдены все необходимые этапы обсуждения и представления. Контроль и коррекция осуществлялись самостоятельно
Коммуникация	Продемонстрированы навыки оформления проектной работы и пояснительной записки, а также подготовки простой презентации. Автор отвечает на вопросы	Тема ясно определена и пояснена. Текст/сообщение хорошо структурированы. Все мысли выражены ясно, логично, последовательно, аргументированно. Работа/сообщение вызывает интерес. Автор свободно отвечает на вопросы

Решение о том, что проект выполнен на повышенном уровне, принимается при условии, что:

- 1) такая оценка выставлена комиссией по каждому из трех предъявляемых критериев, характеризующих сформированность метапредметных умений (способности к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем, сформированности регулятивных действий и сформированности коммуникативных действий);
- 2) ни один из обязательных элементов проекта (продукт, пояснительная записка, отзыв руководителя или презентация) не даёт оснований для иного решения.
- 3) даны развернутые ответы на вопросы, ответы показывают владение информацией в более широком аспекте.

Решение о том, что проект выполнен на базовом уровне, принимается при условии, что:

- 1) такая оценка выставлена комиссией по каждому из предъявляемых критериев;
- 2) продемонстрированы все обязательные элементы проекта: завершённый продукт, отвечающий исходному замыслу, список использованных источников

Оценка предметных результатов

представляет собой оценку достижения обучающимся планируемых результатов по отдельным предметам. Формирование этих результатов обеспечивается за счёт основных компонентов образовательного процесса - учебных предметов.

Основным **объектом** оценки предметных результатов в соответствии с требованиями Стандарта 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, соответствующих направлениям функциональной грамотности.

Оценка достижения предметных результатов проводится в ходе следующих процедур с использованием оценочного инструментария:

- Проверочные работы по учебным предметам (тематические)
- Самостоятельные работы
- Диагностические работы
- Практические и лабораторные работы
- Оценка результатов учебных проектов
- Комплексные работы
- Итоговые работы
- Всероссийские проверочные работы
- Учебные проекты

Оценка предметных результатов ведется каждым учителем в ходе процедур текущей, тематической, промежуточной и итоговой оценки, а также администрацией образовательной организации в ходе внутреннего мониторинга.

Система оценки предметных результатов освоения учебных программ с учётом уровневого подхода осуществляется в школе при выделении базового уровня достижений как точки отсчёта при построении всей системы оценки и организации индивидуальной работы с обучающимися.

Перевод в 5-бальную шкалу

Качество освоения программы (%)	Уровень достижений	Отметка по 5-бальной шкале
85-100	Высокий	«5»
70-84	Повышенный	«4»
50-69	Базовый	«3»

меньше 50	Пониженный	«2»
-----------	------------	-----

Уровень достижения	Освоение учебных действий	Оценка (отметка)	Характеристика
Низкий	Свидетельствует о наличии только отдельных фрагментарных знаний по предмету	Отметка «1»	Дальнейшее обучение практически невозможно. Обучающимся, которые демонстрируют низкий уровень достижений, требуется 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
Пониженный уровень	Отсутствие систематической базовой подготовки, обучающимся не освоено даже и половины планируемых результатов, которые осваивает большинство обучающихся, имеются значительные пробелы в знаниях. Обучающийся может выполнять отдельные задания повышенного уровня	отметка «2», «незачёт»	Дальнейшее обучение затруднено. Требуется специальной диагностики затруднений в обучении, пробелов в системе знаний и оказании целенаправленной помощи в достижении базового уровня
Базовый уровень	Освоение учебных действий с опорной системой знаний в рамках диапазона (круга) выделенных задач	отметка «3», отметка «зачёт»	Овладение базовым уровнем является достаточным для продолжения обучения на следующем уровне образования
Повышенный уровень	Усвоение опорной системы знаний на уровне осознанного произвольного	отметка «4» отметка «зачёт»	Дальнейшее обучение детей, демонстрирующих повышенный и высокий уровни достижений, целесообразно формировать с учётом интересов этих обучающихся и их планов на будущее. При наличии устойчивых интересов к учебному предмету и основательной подготовки по нему такие обучающиеся должны быть вовлечены в проектную и учебно-исследовательскую деятельность по предмету и сориентированы на продолжение обучения в старших классах/ средних профессиональных образовательных учреждениях по данному профилю.
Высокий	овладения учебными действиями, а также о кругозоре, широте (или избирательности) интересов	отметка «5» отметка «зачёт»	

Описанный выше подход применяется в ходе различных процедур: текущего и тематического оценивания, промежуточной аттестации, итоговой оценки.