Принято педагогическим советом МБОУ «Красноярская ООШ ЗМР РТ» протокол№1от31августа2023года

. «Утверждаю» Директор МБОУ «Красноярская ООШ ЗМР РТ» Болова Л.А.Балашова 31 августа 2023 г. Утверждено и введено в действие

приказом №140 от 01.09.2023

## Системаоценкидостиженияпланируемыхрезультатовосвоения ФОП НОО

Основой объективной оценки соответствия установленным требованиямобразовательной деятельности и подготовки обучающихся, освоивших

ФОПНОО, является ФГОСНОО независимо отформы получения начального общ егообразованияиформыобучения. Такимобразом, ФГОСНОО определяетоснов ныетребованиякобразовательнымрезультатамобучающихсяи средствамоценки их достижения.

Система оценки призвана способствовать поддержанию всейсистемыобразования, обеспечению преемственностивсистемене прерывног образования. Ee основными функциями ориентацияобразовательногопроцессанадостижениепланируемыхрезультатов освоения ФОПНОО и обеспечение эффективной обратной связи, позволяющей ос уществлятьуправлениеобразовательнымпроцессом.

ОсновныминаправлениямиицелямиоценочнойдеятельностивМБОУ «Красноярская ООШ ЗМР РТ»являются:

- оценкаобразовательных достижений, обучающих сянаразличных этапахо бучениякакосноваихпромежуточнойиитоговойаттестации,а основа процедур внутреннего мониторинга образовательнойорганизации, мониторинговыхисследований муниципал ьного, регионального и федерального уровней;
- оценкарезультатовдеятельностипедагогическихработниковкакосноваат тестационных процедур;
- оценкарезультатовдеятельностиобразовательнойорганизациикакоснова аккредитационныхпроцедур.

Основнымобъектомсистемыоценки, еесодержательной икритериальной баз ойвыступаюттребованияФГОСНОО, которыеконкретизируютсявпланируемы хрезультатахосвоенияобучающимисяФОПНОО.

Система оценки включает процедуры внутренней и внешней оценки.

## Внутренняя оценка включает:

Стартовую диагностику;

текущую и тематическую оценку;

портфолио;

психолого-педагогическое наблюдение;

внутренний мониторинг образовательных достижений обучающихся.

## Внешняя оценка включает:

Независимую оценку качества образования;

мониторинговые исследования муниципального, регионального и федерального уровней.

В соответствии с ФГОСНОО система оценки образовательной организации реализует системно-деятельностный, уровневый и комплексный подходы к оценке образовательных достижений.

Системно-деятельностный подход к оценке образовательных достижений, обучающихся проявляется в оценке способности, обучающихся к решению учебно-познавательных и учебно-

практических задач, атакже воценке уровня функциональной грамотности обуча ющихся. Онобеспечивается содержанием икритериям и оценки, вкачестве которы хвыступают планируемые результаты обучения, выраженные в деятельностной форме.

Уровневый подход к оценке образовательных достижений, обучающихсяслужитважнейшейосновойдляорганизациииндивидуальнойрабо тысобучающимися. Он реализуется как по отношению к содержанию оценки, так и к представлению и интерпретации результатов измерений.

Уровневый образовательных подход достижений, оценке обучающихсяреализуетсязасчетфиксацииразличныхуровнейдостиженияобуч ающимися планируемых результатов базового уровня и уровней выше иниже базового базового. Достижение уровня свидетельствует способностиобучающихсярешатьтиповыеучебныезадачи, целенаправленноотр абатываемыесовсемиобучающимисявходеучебногопроцесса. Овладениебазов ымуровнемявляетсяграницей, отделяющей знание отнезнания, выступает достат очнымдляпродолженияобученияиусвоенияпоследующего учебного материала.

Комплексный подход к оценке образовательных достижений реализуется через:

- Оценку предметных и метапредметных результатов;
- использование комплекса оценочных процедур как основы для оценкидинамикииндивидуальныхобразовательных достижений, обучаю щих сяидляитого войоценки; использование контекстной

- информации(обособенностях,обучающихся, условиях и процессе обучения и другое) для интерпретации полученных результатов в целях управления качеством образования;
- использование разнообразных методов и ,взаимнодополняющих друг друга: стандартизированных устных и письменныхработ,проектов,практических(втомчислеисследовательских )итворческих работ;
- использование форм работы, обеспечивающих возможность включенияобучающихсявсамостоятельнуюоценочнуюдеятельность (сам оанализ, самооценка, взаимооценка);
- использованиемониторингадинамическихпоказателейосвоенияуменийи знаний,втомчислеформируемых сиспользованиеминформационно-коммуникационных (цифровых) технологий.

Целью оценки личностных достижений, обучающихся является получениеобщегопредставленияовоспитательнойдеятельностиобразовательной ойорганизациии ее влиянии на коллектив обучающихся.

При оценке личностных результатов необходимо соблюдение этическихнорм и правил взаимодействия с обучающимся с учетом его индивидуально-психологическихособенностейразвития.

Личностные достижения обучающихся, освоивших ООП НОО, включают двег руппы результатов:

- основы российской гражданской идентичности, ценностные установки и социально значимые качества личности;
- готовностьобучающихсяксаморазвитию, мотивациякпознаниюиобучению, активноеучастиевсоциально значимой деятельности.

Учитывая особенности групп личностных результатов, педагогический работник может осуществлять только оценку следующих качеств:

Наличие и характеристика мотива познания и учения;

наличиеуменийприниматьиудерживатьучебнуюзадачу,планироватьучебныед ействия;

способность осуществлять самоконтроль и самооценку.

Диагностическиезадания, устанавливающие уровень этих качеств, целесообразно интегрировать сзаданиями пооценкемета предметных регулятивных универсальных учебных действий.

Оценкаметапредметныхрезультатовосуществляетсячерезоценкудостижени япланируемыхрезультатовосвоения ФОПНОО, которые отражают совокупность познавательных, коммуникативных и регулятивных универсальных учебных действий.

Формированиеметапредметных результатовобеспечивается комплексомосвоения программучебных предметов и внеурочной деятельности.

Оценкаметапредметных результатов проводится сцелью определения сформирова нности:

- познавательных универсальных учебных действий;
- коммуникативных универсальных учебных действий;
- регулятивных универсальных учебных действий.

Овладениепознавательнымиуниверсальнымиучебнымидействиямипредпо лагает формирование и оценку у обучающихся базовых логическихдействий, базовых исследовательских действий, умения работать син формацией.

Овладениебазовымилогическимидействиямиобеспечиваетформированиеу обучающихся следующих умений:

- сравниватьобъекты, устанавливатьоснования для сравнения, устанавливат ьаналогии;
- объединять части объекта(объекты)по определенному признаку;
- определять существенный признак дляклас сификации, клас сифицировать предложенные объекты;
- находить закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных инаблюдениях на основе предложенного педагогическим работником алгоритма;
- выявлять недостаток информации для решения учебной (практической)задачи на основе предложенного алгоритма;
- устанавливатьпричинноследственныесвязивситуациях,поддающихсянепосредственномунаблю дениюилизнакомыхпоопыту,делатьвыводы.

Овладениебазовымиисследовательскимидействиямиобеспечиваетформир ованиеуобучающихся следующих умений:

определятьразрывмеждуреальнымижелательнымсостояниемобъекта (ситуаци и) наосновепредложенных педагогическим работником вопросов;

спомощью педагогического работника формулировать цель, планировать измене ния объекта, ситуации;

сравниватьнескольковариантоврешениязадачи, выбиратьнаиболееподходящи й(наосновепредложенных критериев);

проводить попредложенному плануопыт, несложное исследование поустановле нию особенностей объекта изучения исвязей между объектами (частыцелое, причина-следствие);

формулироватьвыводыиподкреплятьихдоказательстваминаосноверезультатов проведенногонаблюдения

(опыта, измерения, классификации, сравнения, исследования);

прогнозировать возможное развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях;

Работасинформациейкакодноизпознавательныхуниверсальныхучебныхде йствийобеспечиваетсформированностьуобучающихсяследующих умений:

- выбирать источник получения информации;
- согласно заданному алгоритму находить в предложенном источнике информацию, представленную в явном виде;
- распознавать достоверную инедостоверную информацию самостоятельно или на основании предложенного педагогическим работником способае епроверки;
- соблюдатьспомощьювзрослых (педагогических работников, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся) правилаин формационной безопасности припоиске информации в информационнотелеком муникационной сети "Интернет";
- анализировать и создавать текстовую, видео-, графическую, звуковую информацию в соответствии с учебной задачей;
- самостоятельно создавать схемы, таблицы для представления информации.

Овладение универсальными учебными коммуникативными действиями пред полагает формирование и оценку у обучающихся таких групп умений, как общение и совместная деятельность.

Общениекакодноизкоммуникативныхуниверсальныхучебныхдействийобе спечиваетсформированностьуобучающихсяследующихумений:

воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями условиями общения в знакомой среде;

проявлятьуважительноеотношениексобеседнику,соблюдатьправилаведенияд иалогаидискуссии;признаватьвозможностьсуществованияразных точек зрения;

корректно и аргументировано высказывать свое мнение; строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей;

создаватьустные иписьменные тексты (описание, рассуждение, повествование); готовить небольшие публичные выступления;

подбиратьиллюстративныйматериал(рисунки, фото, плакаты) ктекстувыступления;

Совместная деятельность как одно из коммуникативных универсальных учебных действий обеспечивает сформированность у обучающих сяследующих умений:

формулироватькраткосрочные идолгосрочные цели (индивидуальные сучетому частия в коллективных задачах) в стандартной (типовой) ситуациина основе предложенного формата планирования, распределения промежуточных шагови сроков;

принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия поеедостижению:распределятьроли,договариваться,обсуждатьпроцессирезультат совместной работы; проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;

ответственно выполнять свою часть работы;

оценивать свой вклад в общий результат;

выполнять совместные проектные задания с опорой на предложенные образцы.

Овладение регулятивным и универсальными учебными действиями согласно ФГОС НОО предполагает формирование и оценку у обучающихся умений самоорганизации (планировать действия по решению учебной задачидляполучениярезультата, выстраивать последовательность выбранных действий) исамоконтроля (устанавливать причины успеха (неудач) в учебной деятельности, корректировать свои учебные действия для преодоления ошибок).

Оценкадостиженияметапредметныхрезультатовосуществляетсякакпедаго гическимработникомвходетекущейипромежуточнойоценкипопредмету, такиа дминистрациейобразовательнойорганизациивходемониторинга. Втекущемуче бномпроцессеотслеживается способность обучающих сяразрешать учебные ситу ацииивыполнять учебные задачи, требующие владения познавательными, комму никативными ирегулятивными действиями, реализуемыми впредметном преподавании.

Входемониторингапроводитсяоценкасформированностиуниверсальныхуч ебныхдействий. Содержание ипериодичность мониторинга устанавливаются решением педагогического совета образовательной организации. Инструментарий для оценка сформированности универсальных учебных действийстроится на меж предметной основе иможет включать диагностическием атериалы пооценке функ циональной грамотности, сформированности регулятивных, коммуникативных и познавательных учебных действий.

Предметныерезультаты освоения ООПНОО сучетом специфики содержани япредметных областей, включающих конкретные учебные предметы, ориентиро ванына применение знаний, умений и навыковобучающими сявучебных ситуация хиреальных жизненных условиях, атакжена успешное обучение.

Оценкапредметныхрезультатовосвоения ООПНООосуществляется черезо ценкудостижения обучающимися планируемых результатов поотдельным учебным предметам.

Основным предметом оценки результатов освоения ООПНОО в соответствии с требованиями ФГОС НОО является способность к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач, основанных наизучаемом учебном материале и способах дей ствий, втом числемета предметных (познавательных, регулятивных, коммуникат ивных) действий.

**Дляоценкипредметныхрезультатов**освоенияООПНООиспользуютсякри терии:знаниеипонимание,применение,функциональность.

Обобщенный критерий "знаниеипонимание" включает знаниеипониманиеролиизучаемой областизна нияиливидадеятельностивразличных контекстах, знание и понимание терминологии, понятий и идей, а такжеп роцедурных знаний или алгоритмов.

Обобщенный критерий "применение" включает:

использованиеизучаемогоматериалаприрешенииучебных задач, различающих ясложностью предметного содержания, сочетанием универсальных познаватель ных действий и операций, степенью проработанностивучебном процессе; использование специфических для предмета способов действий и видов деятельно стипополучению новогознания, егоинтерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач (проблем), в том числе в ходепоисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно-проектной деятельности.

Обобщенныйкритерий

"функциональность" включаетосознанноеиспользованиеприобретенных знан ийиспособовдействий прирешении внеучебных проблем, различающих ся сложностью предметного содержания, читательских умений, контекста, атакже сочетанием когнитивных о пераций.

Оценкапредметных результатовосвоения ООПНОО осуществляется педагог ическим работником входепроцедурте кущего, тематического, промежуточного и итогового контроля.

Достижение предметных результатов обеспечивается за счет основных

учебных предметов. Поэтому объектом оценки предметных результатов является способность учащих сярешать учебно-познавательные и учебно-

практическиезадачи. Выделяются следующие уровнипредметных результатов:

Уровень	Отметка в	Содержание оценки
	баллах	
Высокий	«5»(отлично)	Обучающийсярешаетнетиповую, неизучавшуюс явклассезадачу, длярешения которой потребовали
		сьлибосамостоятельнодобытые, не изучавшиеся
		знания, либо новые,самостоятельно усвоенные
		умения и действия, требуемые на следующем
		уровне
		образования. Ученик способен создавать ранеенеи
		звестную
		никомуинформацию.
Повышен	«4»(хорошо)	Обучающийся способен самостоятельно
ный		воспроизводить и преобразовывать
		усвоеннуюинформациюдляобсужденияизвестн
		ыхобъектовиприменятьеевразнообразныхнетип
		овыхситуациях.Самостоятельноерешениеобуча
		ющимсянестандартнойзадачи, длячего потребова
		лосьдействиевновойнепривычнойситуации,испо
		льзованиеновых, усваиваемых вданный моментзн
		аний(вт.ч.выходящихзарамкиопорнойсистемыз
		наний
		По учебному предмету)
Базовый	«3»	Освоениеучебныхдействийсопорнойсистемойзн
	(удовлетворите	анийврамкахдиапазона(круга)выделенных
	льно)	задач, воспроизведение,
		Копирование усвоенных ранее знаний
Низкий	«2»	Обучающимсянеосвоено50%планируемыхрезул
	(неудовлетвори	ьтатов, имеются значительные пробелы в
	тельно)	знаниях,
		дальнейшее обучение затруднено

Оценка достижения предметных результатов ведётся как в ходе текущего и промежуточного оценивания, так и в ходе выполнения итоговых проверочных работ.

Описаниеоценкипредметныхрезультатовпоотдельномуучебномупредмету должновключать:

• списокитоговыхпланируемыхрезультатовсуказаниемэтаповихформиров ания и способов оценки (например, текущая (тематическая);устно (письменно),практика);

- требованияквыставлению отметок запромежуточную аттестацию (принео бходимости-сучетом степенизначимости отметок за отдельные оценочные процедуры);
- график контрольных мероприятий.

К оценке сформированности предметных результатов применяется в ходе различных оценочных процедур, регламентированных школьным локальным актом - «Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации учащихся».

**Стартоваядиагностика**проводитсяадминистрациейобразовательнойорганиз ации с целью оценки готовности к обучению на уровне начального общего образования.

Стартовая диагностика проводится в начале 1 класса и выступает как основа (точка отсчета) для оценки динамики образовательных достижений обучающихся. Объектом оценки в рамках стартовой диагностики являетсясформированностьпредпосылокучебнойдеятельности, готовность ков ладению чтением, грамотой и счетом.

Стартовая диагностика может проводиться педагогическими работниками с целью оценки готовности к изучению отдельных предметов(разделов). Результаты стартовой диагностикия вляются основанием длякорректировки учебных программи индивидуализации учебного процесса.

**Текущая оценка** направлена на оценку индивидуального продвижения обучающегося в освоении программы учебного предмета.

Текущая оценка может быть формирующей (поддерживающей и направляющей усилия обучающегося, включающей его в самостоятельную оценочную деятельность) и диагностической, способствующей выявлению иосознанию педагогическим работником и обучающим ся существующих проблем вобучении.

Объектомтекущейоценкиявляютсятематическиепланируемыерезультаты , этапьосвоения которых зафиксированыв тематическом планировании поучебно мупредмету.

В текущей оценке используются различные формы и методы проверки(устныеиписьменныеопросы,практическиеработы,творческиеработы,индивидуальныеигрупповыеформы,самоивзаимооценка,рефлексия,листып родвиженияидругие)сучетомособенностей учебного предмета.

Результаты текущей оценки являются основой для индивидуализации учебного процесса.

Тематическаяоценканаправленанаоценкууровнядостиженияобучающими сятематическихпланируемыхрезультатовпоучебномупредмету.

**Промежуточная аттестация** обучающихся проводится, начиная со второго класса, в конце каждого учебного периода по каждому изучаемому учебному предмету.

Промежуточнаяаттестацияобучающихсяпроводитсянаосноверезультатов накопленнойоценкиирезультатоввыполнениятематическихпроверочныхработ и фиксируется в классном журнале.

Промежуточнаяоценка, фиксирующая достижение предметных планируемы хрезультатови универсальных учебных действий, является основанием для перев одаобучающих сявследующий класс.

Итоговая оценка является процедурой внутренней оценки МБОУ

«Красноярская ООШЗМРРТ» искладывается изрезультатов накопленной оценки интоговой работы попредмету. Предметомитоговой оценкия вляется способност ьобучающих сярешать учебно-познавательные и учебно-

практическиезадачи,построенныенаосновномсодержаниипредметасучетомфо рмируемыхметапредметныхдействий. Итоговаяоценкапопредметуфиксируетс явдокументеобуровнеобразования государственного образца.

Характеристика готовится на основании:

- объективных показателей образовательных достижений обучающегося на уровне начального общего образования;
- портфолио выпускника;
- экспертных оценок классного руководителя и педагогических работников, обучавших данного выпускника на уровне начального общего образования. В характеристике выпускника:
- отмечаютсяобразовательные достижения обучающегося подостижению личностных, метапредметных ипредметных результатов;
- даютсяпедагогическиерекомендацииквыборуиндивидуальнойобразовател ьнойтраекториинауровнеосновногообщегообразованиясучетоминтересовобуч ающегося, выявленных проблемиотмеченных образовательных достижений. Рекомендации педагогического коллектива к выбору индивидуальной образовательной траектории доводятся до сведения выпускника и его родителей (законных представителей).

Портфолио представляет собой процедуру оценки динамики учебной итворческойактивностиобучающегося, направленности, широтыилиизбирател ьностиинтересов, выраженностипроявленийтворческойинициативы, а также уровня высших достижений, демонстрируемых даннымобучающимся. В портфолио включаются как работы обучающегося (в томчисле фотографии, видеоматериалы и т. п.), так и отзывы об этих работах (например, наградныелисты, дипломы, сертификаты участия, рецензиии

др.).Отборработиотзывовдляпортфолиоведетсясамимобучающимсясовместно скласснымруководителемиприучастиисемьи.Включениекакихлибоматериаловвпортфолиобезсогласия,обучающегосянедопускается.Портфолиовчастиподборкидокументовформируетсявэлектронномвидевтечениевсехлетобучениявначальнойшколе.Результаты,представленныевпортфолио,используютсяпривыработкерекомендацийповыборуиндивидуальнойобразовательнойтраекторииимогутотражаться в характеристике.