

- других локальных нормативных актов;
- ООП НОО.

1.2 Данное Положение регламентирует систему оценивания в рамках безотметочного обучения в первых классах.

1.3. Безотметочное обучение, являясь одним из условий успешности реализации развивающего обучения, направлено на решение основной задачи – развития ребенка в процессе становления его как субъекта разнообразных видов и форм деятельности, включая контрольно-оценочную, заинтересованного в самоизменении и способного к нему.

1.4. Безотметочное обучение представляет собой обучение, в котором отсутствует балльная форма отметки как форма количественного выражения результата оценочной деятельности. При безотметочном обучении используются такие средства оценивания, которые, с одной стороны, позволяют зафиксировать индивидуальное продвижение каждого ребенка, с другой стороны, не провоцируют учителя на сравнение детей между собой, ранжирование учеников по их образовательным достижениям. Содержательный контроль и оценка отражают, прежде всего, **качественный** результат процесса обучения, который определяется не только уровнем овладения учеником планируемыми результатами, но и уровнем его развития.

1.5. Основными принципами безотметочного обучения являются:

- содержательный контроль и оценка строятся на *критериально-уровневой*, основе, выработанной совместно с учениками. Критерии должны быть однозначными и предельно четкими;
- приоритет самооценки – в учебном процессе наряду с использованием внешней оценки (оценка учителя, взаимооценка) формируется способность учащихся самостоятельно оценивать образовательные результаты и процесс своей деятельности. Для воспитания адекватной самооценки применяется сравнение двух самооценок учащихся – прогностической (оценка предстоящей работы) и ретроспективной (оценка выполненной работы). Самооценка обучающегося должна предшествовать оценке учителя;
- непрерывность – с учетом непрерывности процесса обучения, предлагается перейти от традиционного понимания оценки как фиксатора конечного результата к оцениванию процесса движения к нему. При этом учащийся получает право на ошибку, которая, будучи исправленной, считается прогрессом в обучении;
- сочетание качественной и количественной составляющих критериальной оценки: качественная составляющая обеспечивает всестороннее видение способностей учащихся, позволяет отражать такие важные характеристики, как коммуникативность, умение работать в группе, отношение к предмету, уровень прилагаемых усилий, индивидуальный стиль мышления и т.д. Количественная составляющая оценки позволяет выстроить шкалу индивидуальных приращений учащихся, сравнивать сегодняшние достижения ученика с его же успехами некоторое время назад, сопоставлять полученные результаты с нормативными категориями. Сочетание качественной и количественной составляющих критериально-уровневой оценки дает наиболее полную картину динамики развития каждого ученика с учетом его индивидуальных способностей и стартовых возможностей;
- естественность процесса контроля и критериально-уровневой оценки – контроль и оценка должны проводиться в естественных для учащихся условиях, снижающих стресс и напряжение;
- «встроенность» системы стартовой диагностики, текущего, тематического оценивания в образовательный процесс;
- дифференцированный подход при осуществлении оценивающих и контролирующих действий;
- системно-деятельностный подход к оценке образовательных достижений, проявляющийся в оценке способности обучающихся к решению учебно-познавательных и учебно-практических задач (обеспечивается содержанием и

критериями оценки, в качестве которых выступают планируемые результаты обучения, выраженные в деятельностной форме);

- комплексный подход к оценке образовательных достижений всех групп планируемых результатов, определенных ООП НОО (включая личностное развитие обучающихся) при освоении учебных предметов, учебных курсов, модулей учебного плана и курсов, модулей плана внеурочной деятельности;
- уровневый подход, реализуемый как по отношению к содержанию оценки, так и к представлению и интерпретации результатов измерений, служащий важнейшей основой для организации индивидуальной работы с обучающимися за счёт фиксации различных уровней достижения обучающимися планируемых результатов базового уровня и уровней выше и ниже базового (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 достаточным для продолжения обучения и усвоения последующего материала);
- гибкость и вариативность – использование различных процедур и методов изучения результативности обучения.

1.6. Никакому оцениванию не подлежат темп работы ученика, личностные качества младших школьников.

1.7. При безотметочном обучении используется комплекса согласованных между собой оценочных форм контроля (стартовой, текущей, тематической) как основы для оценки динамики индивидуальных образовательных достижений (индивидуального прогресса)¹.

1.8. Основной функцией формирующей самооценки и самоконтроля на начальном этапе обучения является формирование умения учеников определять границы своего знания/незнания, своих потенциальных возможностей (умения/неумения). Конечная цель безотметочного обучения заключается в переводе внешней оценки во внутреннюю самооценку и в достижении (в перспективе) полной ответственности обучающегося за процесс и результат непрерывного самообразования.

2. Контроль и оценка достижения метапредметных результатов

2.1. Содержательный контроль и оценка учащихся 1-х классов направлены на выявление индивидуальной динамики развития младших школьников (от начала учебного года к концу года) с учётом индивидуальных особенностей и индивидуальных успехов учащихся за текущий и предыдущий периоды.

2.2. Основными показателями развития учащихся являются:

- сформированность учебно-познавательного интереса;
- сформированность основных ценностных ориентиров, которые определяют мотивационно-потребностную основу личности и усвоение нравственных норм поведения;
- сформированность универсальных учебных действий;
- способность определять границы своего знания- незнания;
- сформированность учебных действий самоконтроля и самооценки как индивидуальных способностей субъекта учебной деятельности;
- способность к преобразованию изученных способов действия в соответствии с новыми условиями учебной задачи;
- самостоятельность суждений, критичность по отношению к своим и чужим действиям.
- способность к согласованным действиям с учётом позиции другого.

2.3. Одной из форм отслеживания результативности продвижения учащегося в нравственном развитии, сформированности его мотивации к обучению, уровня его

¹ Оценка образовательных достижений администрацией ОО в ходе внутришкольного мониторинга описана в разделе I.3. Система оценки достижения планируемых результатов освоения ООП НОО и Положении о ВСОКО в МБОУ г. Астрахани «Лицей №1».

воспитанности остаются методы наблюдения, анкетирование учащихся, их родителей (законных представителей).

2.4. Оценка личностных результатов обучающихся проводится классными руководителями совместно с педагогом - психологом согласно плану ВСОКО и является персонифицированной.

2.5. Оценка метапредметных результатов обучающихся проводится учителями-предметниками, классными руководителями по мере освоения программного материала и является персонифицированной.

3. Контроль и оценка достижения предметных результатов

3.1. Содержательный контроль и оценка предусматривает выявление индивидуальной динамики достижения планируемых результатов по учебным предметам и не допускает сравнения его с другими детьми. Оценка фиксируется в Рабочем журнале учителя.

В условиях безотметочного обучения учитель определяет уровень овладения предметными результатами, заполняя сводную таблицу (см. приложения 2-5). Таблица заполняется по мере прохождения разделов программы. Учитель может либо вписать фамилии учеников, либо закодировать их. Условные обозначения: «+» («уровень достигнут»), «-» («требуется дополнительной работы»).

3.2. Для отслеживания уровня усвоения достижения планируемых результатов используются:

- стартовые диагностические работы;
- текущие проверочные работы;
- устный опрос;
- проверка сформированности навыков чтения;
- демонстрация достижений ученика с предъявлением накопленного в течение года материала (пакет достижений учащегося).

3.3. При определении уровня развития навыка чтения необходимо учитывать: осознанность, способ чтения, беглость, правильность, выразительность, владение речевыми умениями и навыками работать с текстом.

Высокому уровню развития навыка чтения в 1-ом классе соответствует плавный послоговой способ чтения без ошибок при темпе не менее 25-30 слов в минуту (на конец учебного года), понимания значения отдельных слов и предложений, умение выделить главную мысль прочитанного и найти в тексте слова и выражения, подтверждающие эту мысль.

Среднему уровню развития навыка чтения соответствует слоговой способ чтения, если при чтении допускается от 2 до 4 ошибок, темп чтения 20-25 слов в минуту (на конец учебного года). Учащийся не может понять отдельные слова при общем понимании прочитанного, умеет выделить главную мысль, но не может найти в тексте слова и выражения, подтверждающие эту мысль.

Низкому уровню развития навыка чтения соответствует чтение по слогам при темпе ниже 20 слов в минуту без смысловых пауз и чёткости произношения, непонимание общего смысла прочитанного текста, неправильные ответы на вопросы по содержанию.

3.4. При выявлении уровня развития умений и навыков по русскому языку необходимо учитывать развитие каллиграфического навыка, знаний, умений и навыков по орфографии, сформированность устной речи.

Высокому уровню развития навыка письма соответствует письмо с правильной каллиграфией. Допускается 1-2 негрубых недочёта.

Среднему уровню развития навыка письма соответствует письмо, если имеется 2-3 существенных недочёта (несоблюдение наклона, равного расстояния между буквами, словами, несоблюдение пропорций букв по высоте и ширине и др.) и 1-2 негрубых недочёта.

Низкому уровню развития каллиграфического навыка соответствует письмо, которое в целом не соответствует из перечисленных выше требований, небрежное, неразборчивое, с помарками.

К числу негрубых недочётов относятся:

- частичные искажения формы букв;
- несоблюдение точных пропорций по высоте заглавных и строчных букв;
- наличие нерациональных соединений, искажающих форму букв;
- выход за линию рабочей строки, недописывание до неё;
- крупное и мелкое письмо;
- отдельные случаи несоблюдения наклона, равного расстояния между буквами и словами.

3.5. Высокому уровню развития знаний, умений и навыков по орфографии соответствует письмо без ошибок, как по текущему, так и по предыдущему материалу.

Среднему уровню развития знаний, умений и навыков по орфографии соответствует письмо, при котором число ошибок не превышает 5 и работы не содержат более 5-7 недочётов.

Низкому уровню развития знаний, умений и навыков по орфографии соответствует письмо, в котором число ошибок без ошибок и недочётов превышает указанное количество.

3.6. Критериями оценки сформированности устной речи являются

- полнота и правильность ответа;
- степень осознанности усвоения излагаемых знаний;
- последовательность изложения;
- культура речи.

Высокому уровню развития устной речи соответствуют полные, правильные, связные, последовательные ответы ученика без недочётов или допускается не более одной неточности в речи.

Среднему уровню развития устной речи соответствуют ответы, близкие к требованиям, удовлетворяющим для оценки высокого уровня, но ученик допускает неточности в речевом оформлении ответов.

Низкому уровню развития устной речи соответствуют ответы, если ученик в целом обнаруживает понимание излагаемого материала, но отвечает неполно, по наводящим вопросам, затрудняется самостоятельно подтвердить правило примерами, допускает ошибки при работе с текстом и анализе слов и предложений, которые исправляет только при помощи учителя, излагает материал несвязно, недостаточно последовательно, допускает неточности в употреблении слов и построении словосочетаний или предложений.

3.7. При определении уровня развития умений и навыков по математике необходимо учитывать развитие устных и письменных вычислительных навыков, сформированность умения решать задачи, ориентироваться в простейших геометрических понятиях.

Высокому уровню развития устных вычислительных навыков соответствует осознанное усвоение изученного учебного материала и умение самостоятельно им пользоваться, производить вычисления правильно и достаточно быстро.

Среднему уровню развития устных вычислительных навыков соответствуют ответы, в которых ученик допускает отдельные неточности в формулировках, не всегда использует рациональные приёмы вычислений.

Низкому уровню развития устных вычислительных навыков соответствуют ответы, в которых ученик обнаруживает незнание большей части программного материала.

3.8. Высокому уровню развития письменных вычислительных навыков соответствуют работы, выполненные безошибочно.

Среднему уровню развития письменных вычислительных навыков соответствуют работы, в которых допущено не более 3 грубых ошибок.

Низкому уровню развития письменных вычислительных навыков соответствуют работы, в которых допущено более 3 грубых ошибок.

3.9. Высокому уровню сформированности решать задачи соответствуют работы и ответы, в которых ученик может самостоятельно и безошибочно решить задачу (составить план, решить, объяснить ход решения и точно сформулировать ответ на вопрос задачи).

Среднему уровню сформированности решать задачи соответствуют работы и ответы, в которых ученик допускает отдельные неточности в формулировках, допускает ошибки в вычислениях и решениях задач, но исправляет их сам или с помощью учителя. При этом в работах не должно быть более одной грубой и 3-4 негрубых ошибок.

Низкому уровню сформированности решать задачи соответствуют работы и ответы, в которых ученик не справляется с решением задач и вычислениями в них даже с помощью учителя. Допускает 2 и более грубых ошибок.

3.10. Высокому уровню сформированности умения ориентироваться в геометрических понятиях соответствуют умения называть геометрические фигуры и их существенные признаки (кривая и прямая линии, луч, отрезок, ломаная, угол, треугольник, многоугольник, прямоугольник, квадрат), распознавать геометрические фигуры, чертить их, используя линейку, угольник, циркуль.

Среднему уровню сформированности умения ориентироваться в геометрических понятиях соответствуют умения называть и распознавать геометрические фигуры, но при этом ученик допускает неточности в определении существенных признаков фигур.

Низкому уровню сформированности умения ориентироваться в геометрических понятиях определяются знания и умения, не соответствующие указанным требованиям.

3.11. Определение уровня развития умений и навыков по ознакомлению с окружающим миром производится в соответствии с требованием программ на основе анализа результатов бесед, наблюдений, практических работ и дидактических игр.

Высокому уровню развития этих умений и навыков соответствуют ответы, представляющие собой правильные, логически законченные рассказы с опорой на свои непосредственные наблюдения явлений в окружающем природном и социальном мире. Ученик способен установить и раскрыть возможные взаимосвязи, умеет применить свои знания на практике.

Среднему уровню развития умений и навыков по данному предмету соответствуют ответы, построенные как правильные, логически законченные рассказы, но ученик допускает отдельные неточности в изложении фактического материала, неполно раскрывает взаимосвязи явлений, испытывает трудности в применении своих знаний на практике.

Низкому уровню развития умений и навыков по данному предмету соответствуют ответы, в которых ученик обнаруживает незнание большей части программного материала, не справляется с выполнением практических работ даже с помощью учителя.

3.12. При определении уровня сформированности универсальных учебных действий необходимо учитывать умения учащихся работать с книгой, планировать свою работу, наблюдать, обобщать, сравнивать, обосновать оценку, делать самооценочные суждения.

Высокому уровню развития умения работать с книгой соответствует способность ученика самостоятельно ориентироваться в какой-либо детской книге из доступного круга чтения, легко вычленять на обложке и прочитывать название книги, определять тему (о чём расскажет книга), сопоставляя три внешних показателя её содержания (фамилию автора, заглавие, иллюстрации на обложке и в тексте).

Среднему уровню развития умения работать с книгой соответствует умение самостоятельно ориентироваться в какой-либо детской книге, вычленять на обложке и прочитывать название книги (фамилия автора и заглавие книги), определять тему, сопоставляя не менее двух основных внешних показателей её содержания (фамилию автора или заглавие и иллюстрации на обложке и в тексте).

Низкому уровню развития умения работать с книгой соответствует такая деятельность ученика, при которой он обращается к книге только после напоминания учителя, самостоятельно ориентируется только в книге с типовым оформлением, вычленяет и прочитывает название с помощью учителя, определяет тему (о чём расскажет книга), принимая во внимание главным образом иллюстрации на обложке и в тексте.

3.13. Умение учащихся планировать свою работу определяется учителем на основе наблюдений за деятельностью детей на различных уроках.

Высокому уровню соответствует умение правильно понять учебную задачу, самостоятельно и последовательно составить алгоритм действий, выбрать рациональные приёмы и способы работы.

Среднему уровню соответствует умение правильно понять учебную задачу, с помощью учителя составить алгоритм действий, выбрать рациональные приёмы и способы работы.

Низким уровнем определяется непонимание учеником учебной задачи, составление последовательного алгоритма действий только при непосредственном участии учителя, существенные затруднения при выборе рациональных приёмов и способов работы даже при помощи учителя.

3.14 При определении уровня самооценки учащихся и формировании адекватной самооценки используется приемы:

- «Лесенка успеха» - ученики на ступеньках лесенки отмечают как усвоили материал: нижняя ступенька – не понял, вторая ступенька – требуется небольшая помощь или коррекция, верхняя ступенька – ребенок хорошо усвоил материал и работу может выполнить самостоятельно;
- «Волшебная линейка» - на полях тетради учащиеся чертят шкалы и отмечают крестиком, на каком уровне, по их мнению, выполнена работа. При проверке учитель, если согласен с оценкой ученика, обводит крестик, если нет, то чертит свой крестик ниже или выше;
- «Светофор» или «цветовая радуга» - оценивание \выполнения заданий с помощью световых сигналов: красный - нужна помощь, жёлтый – я умею, но не уверен, зелёный – я умею сам.

3.15 Портфель достижений ученика.

Портфель достижений ученика представляет собой форму и процесс организации (коллекция, отбор и анализ) образцов и продуктов учебно-познавательной деятельности школьника в урочное и внеурочное время, а также соответствующих информационных материалов из внешних источников (одноклассников, учителей, родителей и т.п.), предназначенных для последующего их анализа, всесторонней количественной и качественной оценки уровня обученности учащихся и дальнейшей коррекции процесса обучения.

3.16. Предъявление (демонстрация) достижений ученика за год.

Каждый учащийся в конце года должен продемонстрировать (показать) все, на что он способен. Философия этой формы оценки в смещении акцента с того, что учащийся не знает и не умеет, к тому, что он знает и умеет по данной теме и данному предмету; перенос педагогического удара с оценки на самооценку.

4. Ведение документации.

4.1. Учитель:

4.1.1. По каждому предмету составляется РП в соответствии с ФОП, которая является основой планирования педагогической деятельности учителя.

4.1.2. Классный электронный журнал является главным документом учителя.

4.1.2. Классный электронный журнал заполняется в соответствии РП и тематическим планированием.

4.1.2. Учитель, работающий в 1-м классе, осуществляют мониторинг достижений каждого ученика, заполняет Листок образовательных достижений каждого ребёнка, делает сводные ведомости (приложение 1).

4.1.2. Учитель, работающий в 1-м классе, ведет рабочий журнал учета динамики достижения планируемых предметных, метапредметных и личностных результатов образования.

5. Права и обязанности субъектов контрольно-оценочной деятельности.

5.1. Права и обязанности учащихся

5.1.1. Учащиеся имеют право:

- предъявлять на оценку свою работу учителю;
- на первоочередную собственную оценку своих достижений и трудностей;
- участвовать в разработке критериев оценки работы;

- на самостоятельный выбор сложности (базовый или повышенный уровень) и количества проверочных заданий;
- на оценку своего творчества и инициативы во всех сферах школьной жизни, так же как и на оценку навыков стороны обучения;
- на ошибку и время на ее ликвидацию;

5.2. Учащиеся обязаны:

- по возможности проявлять оценочную самостоятельность в учебной работе;
- овладеть способами оценивания, принятыми в начальной школе;
- иметь специальные листы ("Мои достижения...", "Мои открытия", рабочие тетради) в которых бы отражалась контрольно-оценочная деятельность ученика;

5.3. Права и обязанности учителя:

5.3.1. Учитель имеет право:

- иметь свое оценочное суждение по поводу работы учащихся;
- оценивать работу учащихся по их запросу и по своему усмотрению. Оценка учащихся должна предшествовать оценке учителя;
- оценивать учащихся только относительно его собственных возможностей и достижений;
- оценивать деятельность учащихся только после совместно выработанных критериев оценки данной работы.

5.3.2. Учитель обязан:

- соблюдать правила оценочной безопасности;
- работать над формированием самоконтроля и адекватной самооценки у учащихся;
- оценивать не только навыковую сторону обучения, но также творчество и инициативу во всех сферах школьной жизни с помощью способов качественного критериального оценивания;
- вести учет продвижения учащихся в освоении предметных и метапредметных умений;
- доводить до сведения родителей достижения и успехи учащихся за полугодие и учебный год.

5.4. Права и обязанности родителей (законных представителей)

5.4.1. Родитель имеет право:

- знать о принципах и способах оценивания в данной школе;
- на получение достоверной информации об успехах и достижениях своего ребенка;
- на индивидуальные консультации с учителем по поводу проблем, трудностей и путей преодоления их у своего ребенка.

5.4.2. Родитель обязан:

- знать основные Положения безотметочного обучения;
- информировать учителя о возможных трудностях и проблемах ребенка, с которыми родитель сталкивается в домашних условиях;
 - посещать родительские собрания, на которых идет просветительская работа по оказанию помощи в образовании их детей.

6. Ответственность сторон.

6.1. Несоблюдение субъектами образовательных отношений отдельных пунктов данного Положения может повлечь за собой невыполнение основной задачи начальной школы - становление учебной самостоятельности (умение учиться) у младших школьников.

6.2. При нарушении основных принципов безотметочного обучения одной из сторон образовательного процесса другая сторона имеет право обратиться к администрации ОО с целью защиты своих прав в соответствии с установленным уставом ОО порядком.

ЛИСТОК ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

ученика (цы) 1 « » класса МБОУ г. Астрахани «Лицей № 1»

Ф.И.О. _____ за _____ учебный год.

	Учебный год			
Учебные предметы, критерии	Период обучения			
	1-ая четверть	2-ая четверть	3-я четверть	4-я четверть
Чтение	_____	_____	_____	_____
Осознанность	_____	_____	_____	_____
Правильность	_____	_____	_____	_____
Выразительность	_____	_____	_____	_____
Скорость	_____	_____	_____	_____
Русский язык	_____	_____	_____	_____
Каллиграфия	_____	_____	_____	_____
Орфография	_____	_____	_____	_____
Развитие устной речи	_____	_____	_____	_____
Математика	_____	_____	_____	_____
Устные вычислительные навыки	_____	_____	_____	_____
Письменные вычислительные навыки	_____	_____	_____	_____
Решение задач	_____	_____	_____	_____
Геометрический материал	_____	_____	_____	_____
Ознакомление с окружающим миром	_____	_____	_____	_____
Сформированность ценностных отношений	_____	_____	_____	_____
Общественная активность	_____	_____	_____	_____
Отношение к учению	_____	_____	_____	_____
Отношение к труду	_____	_____	_____	_____
Отношение к людям	_____	_____	_____	_____
Дополнительные критерии	_____	_____	_____	_____
Подпись учителя	_____	_____	_____	_____

Примечание: красным цветом обозначается высокий уровень достижения, зелёным цветом - средний уровень обученности и развития, синим цветом – низкий уровень обученности и развития или оценочная шкала может быть следующей:

+ знаю и умею

? знаю неуверенно

- пока не знаю и не умею.

Мои достижения. Чему я научился по всем предметам в этом году (1 класс)

Умения	в ноябре	в феврале	в мае
Я могу сказать, что и зачем мы будем делать на уроке.			
Я могу сказать, что нового я узнал на уроке.			
Я умею наблюдать и делать выводы.			
Я могу запомнить важные сведения.			
Я с уважением отношусь к другим людям.			
Я выполняю правила, о которых мы договорились в классе.			
Я умею объяснять, что я чувствую.			
Я понимаю, что в моей жизни мне помогают другие люди и природа, что я не могу жить без них.			
Я могу прочесть вслух небольшой текст, понять его смысл и рассказать о нём.			
Я помню наизусть и могу выразительно прочесть стихотворения.			
Я могу правильно списать и написать под диктовку небольшой текст.			
Я могу сам составить и записать текст из нескольких предложений.			
Я умею слушать и слышать учителя и одноклассников.			
Я могу устно дать полный ответ на вопрос.			
Я умею считать, складывать и вычитать в пределах 20.			
Я умею решать задачи на сложение и вычитание в одно действие.			
Я умею разделять предметы на группы, объяснять их сходство и находить лишние.			

Лист оценки образовательных достижений обучающегося 1 класса за первую четверть

Критерии:	Образец задания	Самооценка	Оценка учителя	Итоговая оценка
1. Различать на слух все звуки русского языка.	1. Повтори звук за учителем: [р], [р']. Это один и тот же звук? Так же с любыми другими звуками [с], [ш]; [ч], [щ]; [и], [й'].			
2. Выделять первый и последний звук в слове.	2. Произнеси слово и назови первый (последний) звук: аист, Ира, утка, крот, слон, морс, роза, кран, лыжи.			

3. Выделять (последовательно интонировать) все звуки в слове.	3. Произнеси и послушай слово, назови каждый звук: кот, слон, мама.			
4. Определять количество звуков в слове.	4. Произнеси и послушай слово, назови каждый звук, сосчитай количество звуков: сок, кран, папа.			
5. Находить гласный звук в односложных словах.	5. Произнеси и послушай слово, назови в нём гласные звуки: мал, стол, гуси, Алла, мыло, роза, этаж.			
6. Определять количество слогов в одно-, двух-, трёхсложном слове.	6. Произнеси слово, скандируя, определи количество слогов: мама, сыр, ворона, майка, слон, парта.			
7. Составлять устно 2-3 предложения по тематической иллюстрации.	7. Тема, близкая мировосприятию ребёнка.			
8. Устанавливать последовательность изображений, действий, явлений.	8. Можно предложить расположить по порядку следующие иллюстрации: почка-цветок-плод; утро-день вечер-ночь-утро; зима-весна-лето осень; сядь правильно – возьми тетрадь – открой- положи наклонно- возьми ручку.			
9. Ориентироваться на странице учебника.	9. Что изображено в верхнем левом углу страницы?			

**Система оценки достижения планируемых результатов в 1-х классах.
Критерии оценивания.**

Система контроля и оценки уровня знаний и умений обучающихся реализует следующие функции:

социальную – позволяет установить соответствие личных достижений каждого ученика требованиям программы, познакомить обучающихся и их родителей с направлениями и критериями оценивания успехов в учении, опираясь на результаты проверки; учесть все факторы, влияющие на учебно-познавательный процесс и уровень обученности ученика, чтобы наметить перспективу развития его индивидуальных возможностей;

воспитательную – учитель отслеживает динамику продвижения каждого ученика в обучении и развитии, а также сформированность его личных качеств; система проверочных и контрольных работ выполняет не только контролирующую, но и обучающую роль; вовлечение обучающихся в оценочную деятельность снимает у них страх и тревожность, побуждая к решению задач различных видов и поиску ответов даже на сложные вопросы;

образовательную – учитель определяет уровень усвоения материала, анализирует успехи и просчеты, вносит коррективы в содержание и планирование учебного материала; каждый ученик, зная результат своей работы, знакомится с допущенными ошибками, осознает, что он уже умеет, а что нужно ещё повторить и доучить;

эмоционально-развивающую – эмоциональная реакция каждого ученика на полученный результат – радость, огорчение, безразличие – может укрепить его учебную мотивацию или породить неуверенность в себе и нежелание учиться дальше.

Русский язык.

Объектом оценки предметных результатов служит способность первоклассников решать учебно-познавательные и учебно-практические задачи. Оценка индивидуальных образовательных достижений ведется «методом сложения», при котором фиксируется достижение опорного уровня и его превышение.

Оценка достижения предметных результатов ведется как в ходе текущего и промежуточного оценивания, так и в ходе выполнения итоговых проверочных работ. При этом итоговая оценка ограничивается контролем успешности освоения действий, выполняемых первоклассниками с предметным содержанием. Совокупность диагностических работ должна демонстрировать нарастающие успешность, объём и глубину знаний, достижение более высоких уровней формируемых учебных действий и результатов обучения.

В условиях безотметочного обучения учитель определяет уровень овладения предметными результатами, заполняя сводную таблицу (см. приложение). Таблица заполняется по мере прохождения разделов программы. Учитель может либо вписать фамилии учеников, либо закодировать их. Условные обозначения: «+» («уровень достигнут»), «-» («требуется дополнительной работы»).

Литературное чтение

Оценка достижения предметных результатов ведется как в ходе текущего и промежуточного оценивания, так и в ходе выполнения итоговых проверочных работ. При этом итоговая оценка ограничивается контролем успешности освоения действий, выполняемых первоклассниками с предметным содержанием. В соответствии с требованиями Стандарта, составляющей комплекса оценки достижений являются материалы стартовой диагностики, промежуточных и итоговых стандартизированных работ по литературному чтению.

Остальные работы подобраны так, чтобы их совокупность демонстрировала нарастающие успешность, объём и глубину знаний, достижение более высоких уровней формируемых учебных действий.

Это:

- комплексные разноуровневые работы (для текущей проверки);
- литературные диктанты (для проверки литературной эрудиции и грамотности);
- тесты по изученному произведению, теме, разделу;
- тексты для фронтальной проверки навыка чтения вслух и молча с вопросами и заданиями на понимание прочитанного;
- диагностические задания и тесты для проверки сформированности учебной и читательской деятельности;
- тексты и задания для индивидуальной проверки навыка чтения вслух (в конце каждого полугодия);
- комплексные разноуровневые итоговые работы по проверке уровня начитанности и читательских умений (в конце каждого полугодия);

- итоговые тесты (вид комплексных разноуровневых контрольных работ);
- проверочные работы для проверки умений работать с книгой (в конце первого и второго полугодия в первом классе).

Тест как вид проверочной работы в первом классе содержит 5 заданий и предлагается детям в двух вариантах. Задание считается выполненным, если ученик отметил правильный ответ.

Диагностические задания позволяют выявить уровень усвоения учебного материала и сформированность учебной и читательской деятельности (умение самостоятельно находить способ решения учебной задачи, составлять алгоритм учебных действий, осуществлять самоконтроль и самооценку и т.д.).

Диагностические задания оцениваются в баллах:

0 баллов – задание не выполнено;

1 балл – выполнена часть задания или допущены ошибки;

2 балла – задание выполнено верно.

Результаты диагностических работ позволяют определить уровни учебной подготовки каждого ученика (а также группы или класса):

высокий – ученик по большинству заданий получает 2 балла;

средний – ученик по большинству заданий получает 1 балл;

низкий – ученик по большинству заданий получает 0 баллов.

В первом классе чтение является предметом обучения (осваиваются способы чтения, ведется работа над пониманием прочитанных слов, предложений и небольших дидактических текстов). В первом классе проверяются овладение слого-аналитическим способом чтения, понимание общего смысла слов и предложений, темп чтения текста (в конце года не менее 30 слов в минуту).

Текущая проверка навыка чтения вслух проводится на каждом уроке. Результаты проверки темпа, способа, правильности чтения вслух и понимания текста отображают в таблице:

Фамилия, имя ученика	Способ чтения			Темп (количество слов)	Правильность (количество ошибок)	Понимание (ответы на вопросы)
	Слог	Слог+ слово	Слово			

В условиях безотметочного обучения в первом классе используются словесные оценки:

«читаешь хорошо» - ученик читает целыми словами, слова из более чем трех слогов читает по слогам, отчетливо произносит звуки и слова, соблюдает ударение в словах, не допускает ошибок, темп чтения – 25-30 слов в минуту;

«читаешь хорошо, но есть ошибки» - ученик читает целыми словами и слогами, отчетливо произносит звуки и слова, но допускает 1-2 ошибки;

«читаешь пока медленно и с ошибками, поэтому надо больше читать» - ученик читает по слогам, допускает более трех ошибок, темп чтения – 15-20 слов в минуту и ниже.

Математика

Система оценки достижения планируемых результатов предполагает комплексный уровневый подход к оценке результатов обучения математики в первом классе.

Качественная оценка достижения предметных результатов ведётся как в ходе текущего и промежуточного оценивания, так и в ходе выполнения итоговых проверочных работ. При этом итоговая оценка ограничивается контролем успешности освоения действий, выполняемых первоклассниками с предметным содержанием. В соответствии с

требованиями Стандарта, составляющей комплекса оценки достижений являются материалы стартовой диагностики, промежуточных и итоговых стандартизированных работ по математике.

Остальные работы подобраны так, чтобы их совокупность демонстрировала нарастающие успешность, объём и глубину знаний, достижение более высоких уровней формируемых учебных действий. Это математические (арифметические) диктанты, записи решения учебно-познавательных и учебно-практических задач, математические модели, аудиозаписи устных ответов (демонстрирующих навыки устного счета, рассуждений, доказательств, выступлений, сообщений на математические темы), материалы самоанализа и рефлексии.

Текущий контроль по математике осуществляется в письменной и в устной форме. Письменные работы для текущего контроля проводятся не реже одного раза в неделю в форме самостоятельной работы или арифметического диктанта. Работы для текущего контроля состоят из нескольких однотипных заданий, с помощью которых осуществляется всесторонняя проверка только одного определённого умения.

Тематический контроль по математике проводится в письменной форме. Для тематических проверок выбираются узловые вопросы программы: приемы устных вычислений, действия с многозначными числами, измерение величин и др. Проверочные работы позволяют проверить, например, знание табличных случаев сложения, вычитания, умножения и деления. В этом случае для обеспечения самостоятельности подбирается несколько вариантов работы, каждый из которых содержит около тридцати примеров на сложение и вычитание или умножение и деление. На выполнение такой работы отводится 5-6 минут урока.

Основанием для оценивания знаний первоклассников служат результаты наблюдений учителя за повседневной работой учеников, устного опроса, текущих, диагностических и итоговых работ.

В первом классе осуществляется качественное оценивание результатов освоения первоклассниками программы по математике (в условиях безотметочного обучения).

Окружающий мир

Оценка метапредметных результатов проводится в ходе итоговых проверочных работ по окружающему миру и в ходе комплексной работы на межпредметной основе. В этом случае выносятся оценка сформированности большинства познавательных учебных действий и навыков работы с информацией, а также опосредованная оценка сформированности некоторых коммуникативных и регулятивных действий. В ходе текущей, тематической, промежуточной оценки опосредованно оценивается уровень сформированности такого умения, как «взаимодействие с партнёром»: ориентация на партнёра, умение слушать и слышать собеседника; стремление учитывать и координировать различные мнения и позиции в отношении объекта, действия, события и др.

В первом классе вводятся все виды контроля: *текущий, тематический, итоговый*.

Основная цель текущего опроса – проверка того, как идет процесс формирования знаний, умений, связанных с изучением природы, общественных явлений (наблюдать, сравнивать, классифицировать, устанавливать причину, определять свойства и т.п.). Тематический контроль способствует введению формирующего оценивания освоения программы учеником. Тематическая проверочная работа используется при проверке достижения учащимися запланированных результатов изучения достаточно крупной темы курса. Проверочные работы могут быть представлены в форме тестовых, графических заданий. Своеобразной формой контроля являются различные соревновательные игры, вопросы для которых могут подбирать и сами учащиеся, опираясь на полученные знания.

В ходе проверки проверяются:

- качество восприятия и память ученика;
- его умение воспринимать и воспроизводить изученные факты, явления, события окружающего мира;
- владение адекватным использованием терминов, предпонятий, понятий;

- проведение элементарного сравнения, анализа полученных сведений (о природе, обществе);

- объяснение некоторых зависимостей и закономерностей явлений природы (похожи - непохожи, одинаковые - разные, существенное – несущественное).

Используя различные виды и формы оценивания, учитель не только констатирует уровень успешности ученика в усвоении окружающего мира, но и учит школьника самостоятельно оценивать результаты своего труда.

Достигнутые результаты в изучении курса выявляются по результатам устного опроса, наблюдений, практических и тестовых работ. Тестовая форма проверки позволяет существенно увеличить объем контролируемого материала по сравнению с традиционной проверочной работой и тем самым создает предпосылки для повышения информативности и объективности результатов. Тест включает задания средней трудности. Ученик обнаруживает достаточную базовую подготовку, если дает не менее 75 % правильных ответов.

Выполнение задания	Балльная шкала	Процентная шкала	Уровневая шкала
Выполнены отдельные задания	менее 17 баллов	0 – 60 %	Низкий
Выполнены все задания, с незначительными погрешностями	18 – 26 баллов	60 – 90 %	Средний
Все предложенные задания выполнены правильно	27 – 30 баллов	90 – 100 %	Высокий

В соответствии с методом сложения первокласснику предоставляется возможность, тщательнее подготовившись, переделать, дополнить работу, исправить недочеты, улучшить результат.

В условиях безотметочного обучения учитель определяет уровень овладения предметными результатами, заполняя сводную таблицу. Таблица заполняется по мере прохождения программного материала.

Труд (технология)

Оценка результатов предметно-творческой деятельности обучающихся носит сквозной характер и осуществляется в ходе текущих и тематических проверок. Текущему контролю подвергаются предметные, метапредметные и личностные результаты освоения темы. Особое внимание уделяется работам, для изготовления которых были использованы чертежные инструменты, поскольку умение владеть ими в курсе технологии в начальной школе является основным и базовым для большинства видов художественно-творческой деятельности.

Критерии оценки качественных результатов выполнения заданий: полнота и правильность ответа, соответствие изготовленной детали или всего изделия заданным характеристикам, аккуратность сборки деталей, общая эстетика изделия – его композиционное и цветовое решение, внесение творческих элементов в конструкцию или технологию изготовления изделия (там, где это возможно или предусмотрено заданием).

В заданиях проектного характера обращается особое внимание на умения принять поставленную задачу, искать и отбирать необходимую информацию, находить решение возникающих (или специально заданных) конструкторско-технологических проблем, изготавливать изделие по заданным параметрам и оформлять сообщение, а также отмечаются активность, инициативность, коммуникабельность обучающихся, умения выполнять свою роль в группе, вносить предложения для выполнения практической части задания, защищать проект.

Оценка деятельности обучающихся осуществляется учителем в конце каждого урока. В условиях безотметочного обучения учитель определяет уровень овладения предметными результатами, заполняя сводную таблицу (см. Приложение). Таблица

заполняется по мере прохождения программы. Условные обозначения: «+» - «уровень достигнут», «-» - «требует дополнительной работы».

Текущие достижения школьников фиксируются в таблице «Результаты учебно-познавательной деятельности обучающихся»

Планируемые результаты	Критерии оценки деятельности обучающихся	Ученики, наиболее отличившиеся на уроке	Ученики, имеющие наибольшие затруднения
Предметные	Качество выполнения нового технологического способа или приема: а) высокое б) с недочетами в) очень низкое	а)	а)
	б)	б)	
	в)	в)	
	Качество выполнения работы в целом: а) высокое б) с недочетами в) очень низкое	а)	а)
	б)	б)	
	в)	в)	
Творческие решения: а) открытие нового знания б) конструктивное предложение в) технологическое предложение	а)	а)	
б)	б)		
в)	в)		
Метапредметные	Самостоятельность выполнения отдельных этапов и всей работы: а) полная б) частичная в) не может без посторонней помощи	а)	а)
	б)	б)	
	в)	в)	
	Коммуникативность: а) высокая б) низкая	а)	а)
	б)	б)	
	Работа с информацией (учебник, рабочая тетрадь): а) свободно б) с затруднениями в) не умеет	а)	а)
б)	б)		
в)	в)		
Личностные	Активность:	а)	а)
	а) высокая		
	б) низкая	б)	б)

При достижении первокласником устойчивого высокого уровня делается отметка в свободной карте личностного развития обучающихся. Если достижения ребенка долгое

время остаются в графе низких показателей, учителю следует выяснить причины его затруднений.

Изобразительное искусство

Личностные планируемые результаты отражают систему ценностных ориентаций младшего школьника, его отношение к изучаемой образовательной области, личностные качества, которые появляются и совершенствуются с помощью курса «Изобразительное искусство». Эти результаты не подлежат итоговой оценке в виде отметки и не являются критерием перевода в основную школу. Вместе с тем учитель должен обращать внимание на то, как формируются личностные качества обучающегося, оценивать изменения, происходящие в характере и мировосприятии ребенка, учитывая в том числе учебно-познавательные мотивы; взаимоотношения со сверстниками; гражданскую идентичность (отнесение себя к семье, народу, национальности, вере); уровень рефлексивных качеств (уважение к другому мнению, личная ответственность, самооценка, мировоззренческая позиция). Всё это оценивается с учетом вклада уроков изобразительного искусства в формирование личности младшего школьника.

Целесообразно в течение первого класса вести Портфолио ученика. Это совместная деятельность обучающегося и учителя: школьник обдумывает содержание портфолио, следит за порядком и организацией материалов, а педагог дает рекомендации, как лучше отразить индивидуальные достижения. с учетом специфики деятельности школьника на уроках ИЗО портфолио может включать следующие материалы:

- творческие работы ребенка, выполненные как в виде рисунков, так и в других видах творческой деятельности – написание сочинения, эссе, поэтических пробах, созданных проектах и т.д.;

- различные награды (дипломы, похвальные грамоты, благодарности), полученные им за успехи во внеурочной деятельности;

- оценочные характеристики успешных докладов, сообщений, презентаций, проектной деятельности на темы произведений изобразительного искусства, жизни и творчества разных художников. Эти документы могут оформляться как благодарственные письма учителя. Такие письма могут составляться от лица завуча (директора школы), если проведённая учеником работа выходит за рамки классной.

Творческая самостоятельная деятельность оценивается по таким критериям, как уровень владения изобразительными навыками, художественными материалами, умение решить композиционные задачи – освоение всей поверхности листа, отбор необходимых объектов изображения и их смысловое объединение.

В итоговый контроль могут быть включены задания повышенного уровня. Цель – установить число обучающихся высокого уровня обученности, их общую культуру и эрудицию, а также провести анализ успешности учебного процесса по курсу «Изобразительное искусство» в классе.

Оценка метапредметных результатов строится по следующим параметрам: чувство ритма, колорит, оригинальность манеры исполнения, композиционного решения.