

СОГЛАСОВАНО
на заседании педагогического совета
Протокол № 2 от 20.11.2020г.



УТВЕРЖДЕНО
приказ от 20.11.2020г. № 85/1
Директор МКОУ «СОН №7»
E.C.Кузнецова

**Положение
о безотметочной оценке результатов обучения и развития
обучающихся 1-х классов МКОУ «СОН № 7»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», Типового положения об общеобразовательном учреждении, Федеральным государственным стандартом начального общего образования, методическим письмом Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации «Контроль и оценка результатов обучения в начальной школе» от 19.11.1998 г. (№1561/14-15), Устава МКОУ «СОН № 7».

1.2. Целью данного Положения является определение принципов, оптимальных форм и способов контроля и оценки результатов обучения и развития обучающихся первых, вторых классов.

1.3. Для оценки знаний обучающихся в 1-х классах МКОУ «СОН № 7» используется качественная оценка успешности освоения образовательной программы (отсутствие балльного оценивания знаний обучающихся), обучение является безотметочным, отметка по пятибалльной системе начинает применяться со 2-х классов.

1.4. Основными принципами безотметочного обучения в школе являются:

- дифференцированный подход при осуществлении оценочных и контролирующих действий;
- контроль и оценивание строятся на критериальной основе, выработанной методическим объединением учителей начальных классов;
- самоконтроль и самооценка обучающегося предшествуют контролю и оценке сверстников и учителя.

1.5. К главным критериям самооценки, а также контроля и оценки относятся следующие:

- усвоение предметных знаний, умений и навыков, их соответствие требованиям федерального государственного стандарта начального общего образования;
- сформированность общеучебных умений деятельности младшего школьника (умения наблюдать, анализировать, сравнивать, классифицировать, обобщать, связно излагать мысли, творчески решать учебную задачу);
- развитость познавательной активности и интересов, прилежания и старания;
- сформированность познавательной активности и интересов, прилежания и старания.

1.6. Функцией самооценки и самоконтроля является определение учеником границы своего знания-незнания, выявление своих возможностей на разных этапах обучения.

1.7. Функцией контроля и оценки является определение педагогом уровня обученности и личностного развития обучающихся.

2. Ведение документации

2.1. Учитель:

2.1.1. По каждому предмету составляется календарно-тематическое планирование на год, которое является основой планирования педагогической деятельности учителя.

2.1.2. Электронный классный журнал является главным документом учителя и заполняется соответственно программе. Отметки не выставляются.

2.1.3. Результаты обучения фиксируются в специально разработанных технологических картах: «Лист учебных достижений» (приложение 1), «Карта по оценке результатов образования», (приложение 2), «Оценочный лист по метапредметным результатам» (приложение 3).

2.1.4. Качество усвоения знаний и умений оценивается следующими видами оценочных суждений: «!» обозначается высокий уровень обученности и развития обучающихся, «+» и «0» – соответственно средний и низкий уровень.

2.1.5. Для коррекции своей работы учитель 1 раз в четверть проводит анализ своей педагогической деятельности на основе анализа учебной деятельности обучающихся.

2.2. Администрация школы:

2.2.1. В своей деятельности школа использует по необходимости все материалы учителей и обучающихся для создания целостной картины реализации и обучения в школе.

2.2.2. По итогам года на основе полученных материалов от учителей, заместитель директора школы проводит педагогический анализ работы педагогического коллектива, определяя «проблемные» места, достижения и трудности как обучающихся, так и учителей, на основе которых определяет стратегические задачи на следующий год обучения.

3. Содержание и организация безотметочной системы контроля и оценки предметных знаний, умений и навыков

3.1. Безотметочный контроль и оценка предметных знаний и умений обучающихся предусматривают выявление индивидуальной динамики качества усвоения предмета учеником и не подразумевают сравнения его с другими детьми.

3.2. Видами контроля результатов обучения в 1-х классах, являются:

- текущий контроль;
- тематический контроль;
- итоговый контроль.

3.3. В первых классах устанавливаются следующие формы контроля за развитием предметных знаний и умений обучающихся:

- устный опрос;
- письменный опрос;
- самостоятельные проверочные работы, специально формирующие самоконтроль и самооценку обучающихся после освоения ими определенных тем;
- самостоятельные работы, демонстрирующие умения обучающихся применять усвоенные по определенной теме знания на практике;
- тестовые диагностические задания;
- графические работы: рисунки, диаграммы, схемы, чертежи и т.д.;
- административные контрольные работы, проверяющие усвоение обучающимися совокупности тем, разделов программы, курса обучения за определенный период времени (четверть, полугодие, год);
- комплексные итоговые контрольные работы.

3.4. С целью фиксации и систематизации результатов тестовых, самостоятельных, творческих работ эти результаты заносятся в рабочий журнал учителя.

4. Механизм определения уровня обученности и развития обучающихся

4.1. Для формирования действий самоконтроля и самооценки учениками первых классов особое внимание уделяется развитию рефлексивных умений и навыков обучающихся.

4.2. Результаты итоговой и промежуточной аттестации фиксируются в «Портфеле достижений класса» и заносятся в «Карту личностных достижений» по предметам.

4.3. При определении уровня развития умений и навыков по чтению необходимо, прежде всего, учитывать: понимание прочитанного текста, а так же способ чтения, правильность, бегłość, выразительность, владение речевыми навыками и умениями работать с текстом.

4.4.1. Высокому уровню развития навыка чтения в 1-ом классе соответствуют плавный слоговой способ чтения без ошибок при темпе не менее 35-40 слов в минуту (на конец учебного года),

понимание значения отдельных слов и предложений, умение выделить главную мысль прочитанного и найти в тексте слова и выражения, подтверждающие эту мысль.

4.4.2. Среднему уровню развития навыка чтения в 1-ом классе соответствует слоговой способ чтения, если при чтении допускается от 2 до 4 ошибок, темп чтения 25-30 слов в минуту (на конец учебного года). Обучающийся 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.

4.4.3. Низкому уровню развития навыка чтения в 1-ом классе соответствуют чтение по буквам при темпе ниже 20 слов в минуту без смысловых пауз и четкости произношения, непонимание общего смысла прочитанного текста, неправильные ответы на вопросы по содержанию.

Критерии, по которым определяются уровни развития и умения навыков по чтению в первом классе:

- способ чтения (чтение по буквам, по слогам, по слогам и целым словам, чтение целыми словами);
- правильность чтения (без ошибок, пропуск, замена букв, искажение слогов, ошибки в окончании слов);
- чтение текста, пересказ (соблюдение пауз, отделяющих одно предложение от другого, соблюдение пауз, диктуемых знаками препинания, осознанность прочитанного, пересказ текста с помощью опорных вопросов, пересказ текста без опоры на вопросы);
- темп чтения (ниже нормы, норма, выше нормы).

Учитывая полученные результаты, в таблице определяется качество обученности каждого обучающегося.

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

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

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

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

4.5.4. К числу негрубых недочетов 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 нее;
- отдельные случаи несоблюдения наклона, равного расстояния между буквами и словами.

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

4.5.6. 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 недочетов.

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

4.6. Критериями оценки сформированности устной речи являются:

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

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

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

4.6.3. 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 и предложений.

Тематические блоки и критерии, по которым определяются уровни развития и умения навыков по русскому языку в первом классе:

- наша речь (язык и речь. Их значение в жизни людей, распознавание устной речи, распознавание письменной речи, умеет списывать печатный текст);
- текст. Предложение (знает, что такое предложение, знает из чего состоит предложение, умеет составлять предложение, умеет записывать предложение под диктовку, соблюдает правило написания предложения «заглавная буква в начале», соблюдает правило написания предложения «точка в конце», умеет составлять схему предложения);
- слово. Слог. Ударение (умеет: делить слова на слоги, переносить слова при написании, ставить ударение);
- звуки и буквы (умеет обозначать звуки буквами, выполнять звуковой анализ слова, подбирать слово к звуковой схеме, обозначать мягкость согласных, писать под диктовку, знает алфавит);
- орфограммы (ЖИ-ШИ, ЧА-ЩА, ЧУ-ЩУ, ЧН-ЧК, правило заглавной буквы в именах собственных, умеет писать слова с предлогами).

Учитывая полученные результаты, в таблице определяется качество обученности каждого обучающегося.

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

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

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

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

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

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

4.7.6. Высокому уровню сформированности умения 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).

4.7.7. Среднему уровню сформированности умения 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.

4.7.8. Низкому уровню сформированности умения 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 грубые ошибки.

4.7.9. Высокому уровню сформированности умения ориентироваться в геометрических понятиях соответствуют умения называть геометрические фигуры и их существенные признаки (кривая и прямая линии, луч, отрезок, ломанная, угол, треугольник, многоугольник,

прямоугольник, квадрат), распознавать геометрические фигуры, чертить их, используя линейку, угольник, циркуль.

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

4.7.11. Низким уровнем умения ориентироваться в геометрических понятиях определяются знания и умения, несоответствующие указанным требованиям.

Тематические блоки и критерии, по которым определяются уровни развития и умения навыков по математике в первом классе:

- нумерация (умение читать и записывать числа в десятичной системе счисления, записывать числа в прямой и обратной последовательности, сравнивать числа, выбирать правило, по которому составлена последовательность и продолжать последовательность);
- компоненты арифметических действий (знание названий компонентов арифметических действий, умение находить неизвестный компонент, знание взаимосвязи между компонентами, умение различать математические выражения, используя названия компонентов);
- задачи (умение распознавать задачу, умение выделять составные задачи в задаче, понимание взаимосвязи между условием и вопросом, умение переводить математические понятия на язык арифметических действий, умение решать задачу);
- арифметические действия с числами (умение вычислять значение числового выражения, умение производить вычисления в пределах 10, понимание конкретного смысла сложения, понимание конкретного смысла вычитания, знание состава чисел первого десятка);
- величины (умение сравнивать единицы измерения длины, умение выполнять преобразование величин, умение распознавать единицы измерения длин, знание соотношений между единицами измерения длины);
- геометрический материал (умение чертить отрезки заданной длины, умение измерять длину отрезка).

4.8. 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.

4.8.1. 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 применять свои знания на практике.

4.8.2. Среднему уровню умений и навыков по этому 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.

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

5. Оценка метапредметных результатов

5.1. Оценка метапредметных результатов представляет собой оценку достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы, представленных в разделах «Регулятивные учебные действия», «Коммуникативные учебные действия», «Познавательные учебные действия», программы формирования универсальных учебных действий у обучающихся на ступени начального общего образования, а также планируемых результатов.

5.2. Достижение метапредметных результатов обеспечивается за счет основных компонентов образовательного процесса — учебных предметов.

5.3. Основным объектом оценки метапредметных результатов служит сформированность у обучающегося регулятивных, коммуникативных и познавательных универсальных действий, то

есть таких умственных действий обучающихся, которые направлены на анализ и управление своей познавательной деятельностью.

5.4. Основное содержание оценки метапредметных результатов на ступени начального общего образования строится вокруг умения учиться, т.е. той совокупности способов действий, которая, собственно, и обеспечивает способность обучающихся к самостоятельному усвоению новых знаний и умений, включая организацию этого процесса.

5.5. Оценка метапредметных результатов может осуществляться в следующих основных формах:

- специально сконструированные диагностические задачи, направленные на оценку уровня сформированности конкретного вида универсальных учебных действий;
- учебные и учебно-практические задачи учебных предметов;
- в зависимости от успешности выполнения проверочных заданий по математике, русскому языку (родному языку), литературному чтению, окружающему миру, технологии и другим предметам и с учетом характера ошибок, допущенных ребенком, можно сделать вывод о сформированности ряда познавательных и регулятивных действий обучающихся;
- проверочные задания, требующие совместной работы обучающихся на общий результат, позволяют оценить сформированность коммуникативных учебных действий.

5.6. Оценка метапредметных результатов может проводиться:

- В ходе итоговых проверочных работ по предметам или в комплексных работах на межпредметной основе, на основе педагогических наблюдений.
- В результате оценки уровней сформированности метапредметных результатов заносятся в «Оценочный лист по метапредметным результатам».

6. Оценка личностных результатов

6.1. Оценка личностных результатов представляет собой оценку достижения обучающимися планируемых результатов в их личностном развитии.

6.2. Основным объектом оценки личностных результатов служит сформированность УУД, включаемых в следующие три основные блока:

- самоопределение - сформированность внутренней позиции обучающегося;
- смыслообразование - поиск и установление личностного смысла (т. е. «значения для себя») учения обучающимися на основе устойчивой системы учебно-познавательных и социальных мотивов;
- морально-этическая ориентация - знание основных моральных норм и ориентация на их выполнение на основе понимания их социальной необходимости.

6.3. Диагностика личностных результатов обучающихся проводится в конце учебного года, результаты заносятся в «Оценочный лист по метапредметным результатам».

7. Права и обязанности субъектов контрольно-оценочной деятельности

7.1. Между учителем, обучающимися, родителями (законными представителями) обучающихся и администрацией школы в рамках безотметочного обучения необходимо строить равноправное сотрудничество.

7.2. Обучающийся имеет право на ошибку и время на ее ликвидацию.

7.3. Учитель имеет право:

- определять содержание оценочной деятельности в соответствии с тематическим планированием;
- оценивать обучающихся только относительно их собственных возможностей и достижений.

7.4. Учитель обязан:

- соблюдать правила оценочной безопасности;
- вести учет продвижения обучающихся;
- доводить до сведения родителей достижения и успехи обучающихся.

7.5. Родитель (законный представитель) имеет право:

- знать о принципах и способах оценивания первоклассников 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.

7.6. Родитель (законный представитель) обязан:

- соблюдать правила оценочной безопасности и Положения безотметочного обучения;
- информировать учителя о возможных трудностях и проблемах ребенка, с которыми родитель сталкивается в домашних условиях;
- посещать родительские собрания (рефлексии), на которых идет просветительская работа по оказанию помощи в образовании детей.

8. Ответственность сторон

8.1. При нарушении основных принципов безотметочного обучения одной из сторон учебно-воспитательного процесса другая сторона имеет право обратиться к администрации школы с целью защиты своих прав в установленном Уставом школы порядке.

8.2. Нарушение правил оценочной безопасности является предметом административного разбирательства и общественного порицания.

8.3. В случаях, когда родителей (законных представителей) не устраивают отдельные положения данного документа, они имеют право перевести ребенка в другую школу.

Лист учебных достижений

Эту карту предметных и общеучебных умений предлагается заполнять следующим образом. Сначала родители (законные представители) или учитель читают ученику умение и предлагают подумать – согласен ли он, что это умеет. Если ученик согласен, он ставит напротив знак «+», если не согласен – не ставит ничего. Учитель потом на основании своих наблюдений за учеником может выразить свое мнение – заметил он, как ученик проявляет данное умение, или нет: обвести знак «+» в кружок или не обводить.

Главное, чему я научился в 1-м классе

Умения	I четверть	II четверть	III четверть	IV четверть
1. Я могу сказать, что и зачем мы будем делать на уроке.				
2. Я могу сказать, что нового я узнал на уроке.				
3. Я умею наблюдать и делать выводы.				
4. Я могу запомнить важные сведения.				
5. Я с уважением отношусь к другим людям.				
6. Я выполняю правила, о которых мы договорились в классе.				
7. Я умею объяснять, что я чувствую.				
8. Я понимаю, что в моей жизни мне помогают другие люди и природа, что я не могу жить без них.				
9. Я могу прочесть про себя и вслух небольшой текст, понять его смысл и рассказать о нем.				
10. Я помню наизусть и могу выразительно прочесть ___.стихотворения(й).				
11. Я могу правильно списать и написать под диктовку небольшой текст.				
12. Я могу сам составить и записать текст из нескольких предложений.				
13. Я умею слушать и слышать учителя и одноклассников.				
14. Я могу устно дать полный ответ на вопрос.				
15. Я умею считать, складывать и вычитать в пределах 20.				
16. Я умею решать задачи на сложение и вычитание в одно действие.				
17. Я умею разделять предметы на группы, объяснять их сходство и находить лишние.				

**Сводная таблица комплексного подхода к оценке результатов образования обучающихся 1 класса
в рамках внедрения ФГОС НОО**

Группа результатов		Сроки проведения	Вид диагностики	Предмет	Фиксирование результатов
Предметные результаты	Педагогическая диагностика	1 раз в четверть	Промежуточная диагностика	1. Русский язык 2. Математика 3. Окружающий мир 4. Литературное чтение	Карта личностных достижений (персонифицированный) Журнал учета учебных достижений
		Май	Итоговая диагностика	1. Русский язык 2. Математика 3. Окружающий мир 4. Литературное чтение	Карта личностных достижений (персонифицированный) Журнал учета учебных достижений
			Итоговая комплексная работа по окончанию 1 класса	Система заданий различного уровня сложности по чтению, русскому языку, математике, окружающему миру	Карта личностных достижений (персонифицированный) Журнал учета учебных достижений
Метапредметные результаты	Мониторинг	1 раз в четверть	Коммуникативные УУД	1. Коммуникативные действия	Оценочный лист по метапредметным результатам
		1 раз в конце учебного года		1. Коммуникативные действия, направленные на учет позиции собеседника (партнера) (интеллектуальный аспект общения) «Левая и правая стороны» (Пиаже, 1997). 2. «Братья и сестры» (Пиаже, 1997). 3. Коммуникативные действия, направленные на организацию и осуществление сотрудничества (кооперацию)	

				Задание «Рукавички» (Г.А. Цукерман)	
		1 раз в четверть	Регулятивные УУД	1. Регулятивные действия	Оценочный лист по метапредметным результатам
		1 раз в конце учебного года		2. «Оценка регулятивных УУД» методика О.А. Конопкиной, А.К. Осницкого	
		1 раз в четверть	Познавательные УУД	1. Познавательные действия	Оценочный лист по метапредметным результатам
		1 раз в конце учебного года		1. Проба на определение количества слов в предложении (С.Н.Карпова) 2. Методика «Кодирование» (11 субтест теста Векслера в версии А.Ю.Панасюка, 1976) 3. Методика «Нахождение схем к задачам» (по Рябинкиной)	
Личностные результаты	Диагностические исследования Достижение результатов первого уровня	1 раз в конце учебного года	<u>Смыслообразование.</u> Принятие и освоение социальной роли обучающегося, развитие мотивов учебной деятельности и формирование личностного смысла учения	1. «Изучение мотивации обучения у младших школьников» методика М.Р.Гинзбурга 2. Шкала выраженности учебно-познавательного интереса (по Ксензовой Г.Ю.)	Не подлежат итоговой оценке (неперсонифицированные). Сводная характеристика достижений и положительных качеств обучающихся класса
			<u>Самоопределение.</u> Развитие доброжелательности и эмоционально-нравственной отзывчивости, понимания и сопереживания чувствам других людей.	1. «Выявление уровня социализированности обучающегося» методика М.И. Рожкова 2. Беседа о школе (модифицированный вариант) (Нежнова Т.А.Эльконин Д.Б., Венгер А.Л.)	

			<p><u>Морально-этическая ориентация.</u> Формирование установки на безопасный здоровый образ жизни, наличие мотивации к творческому труду, 工作中, на результат, бережному отношению к материальным и духовным ценностям</p>	<p>1.«Булочка» (модификация задачи Ж.Пиаже) (координация трех норм – ответственности, справедливого распределения, взаимопомощи) и учет принципа компенсации 2. Опросник Е.Кургановой</p>	
			Накопительная оценка: портфель достижений		
			Парад – фестиваль учебных и внеучебных достижений обучающихся всего класса		

Оценочный лист по метапредметным результатам обучающихся 1 ____ класса

Регулятивные универсальные учебные действия

Оценочный лист по метапредметным результатам обучающихся 1 __ класса
Познавательные универсальные учебные действия

№	Ф.И. обучающегося	Ориентироваться в учебнике: определять умения, которые будут сформированы на основе изучения данного раздела	Отвечать на простые вопросы учителя, находить нужную информацию в учебнике	Сравнивать предметы, объекты: находить общее и различие	Группировать предметы, объекты на основе существенных признаков	Подробно пересказывать прочитанное или прослушанное; определять тему
		1ч. 2ч. 3ч. 4ч.	1 ч. 2ч. 3ч. 4ч.	1ч. 2ч. 3ч. 4ч.	1 ч. 2ч. 3ч. 4ч.	1 ч. 2ч. 3ч. 4ч.
1						

Оценочный лист по метапредметным результатам обучающихся 1 __ класса
Коммуникативные универсальные учебные действия

№	Ф.И. обучающегося	Участвовать в диалоге на уроке и в жизненных ситуациях	Отвечать на вопросы учителя, товарищей по классу	Соблюдать нормы речевого этикета: здороваться, прощаться, благодарить	Слушать и понимать речь других	Работать в паре, группах
---	-------------------	--	--	---	--------------------------------	--------------------------

		1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1 ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1 ч.	2ч.	3ч.	4ч.
1																					

Обучающиеся получают следующие оценки:

- а) «0» - не сформировано - нет материалов о результатах достижений.
- б) «+» - сформировано нормально - в материалах по этим действиям явно преобладают оценки «нормально» /«зачёт».
- в) «!» - сформировано хорошо или отлично - в материалах по этим действиям явно преобладают оценки «хорошо» и «отлично».

Оценочный лист по метапредметным результатам _____ обучающегося 1 ____ класса

№	Ф.И. обучающегося	Регулятивные универсальные учебные действия																				
		Организовывать свое рабочее место под руководством учителя				Определять цель выполнения заданий на уроке, во внеурочной деятельности, в жизненных ситуациях под руководством учителя.				Определять план выполнения заданий на уроках, внеурочной деятельности, жизненных ситуациях под руководством учителя.				Использовать в своей деятельности простейшие приборы: линейку, треугольник и т.д				Проявлять инициативу и самостоятельность в обучении				
		1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1 ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1 ч.	2ч.	3ч.	4ч.	
		Познавательные универсальные действия																				
		Ориентироваться в учебнике: определять умения, которые будут сформированы на основе изучения данного раздела	Отвечать на простые вопросы учителя, находить нужную информацию в учебнике	Сравнивать предметы, объекты: находить общее и различие	Группировать предметы, объекты на основе существенных признаков	Подробно пересказывать прочитанное или прослушанное; определять тему																
		1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1 ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1 ч.	2ч.	3ч.	4ч.	

						ч.																	ч.			

Коммуникативные универсальные действия

		Участвовать в диалоге на уроке и в жизненных ситуациях				Отвечать на вопросы учителя, товарищей по классу				Соблюдать простейшие нормы речевого этикета: здороваться, прощаться, благодарить				Слушать и понимать речь других				Работать в паре, группах							
		1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1 ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1 ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1 ч.	2ч.	3ч.	4ч.

Оценочный лист по метапредметным результатам _____ обучающегося 1 _____ класса

№	Ф.И. обучающегося	Регулятивные универсальные учебные действия																					
		Организовывать свое рабочее место под руководством учителя				Определять цель выполнения заданий на уроке, во внеурочной деятельности, в жизненных ситуациях под руководством учителя.				Определять план выполнения заданий на уроках, внеурочной деятельности, жизненных ситуациях под руководством учителя.				Использовать в своей деятельности простейшие приборы: линейку, треугольник и т.д				Проявлять инициативу и самостоятельность в обучении					
		1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1 ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1ч.	2ч.	3ч.	4ч.	1 ч.	2ч.	3ч.	4ч.		

Познавательные универсальные действия

		Ориентироваться в учебнике:	Отвечать на простые вопросы	Сравнивать предметы,	Группировать предметы,	Подробно пересказывать
--	--	-----------------------------	-----------------------------	----------------------	------------------------	------------------------

Коммуникативные универсальные действия