

Утверждаю  
Директор МБОУ

«Аксайская СОШ №1  
им.З.Н.Батырмурзаева»

/З.М.Гебекова/



**Положение  
о системе оценок, формах и порядке проведения промежуточной аттестации  
учащихся начальных классов, обучающихся по ФГОС,  
с учетом комплексного подхода к оценке результатов образования  
(предметных, метапредметных, личностных)**

**1. Общие положения.**

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ "Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования" от 06.10.2009 N 373", Типовым положением об общеобразовательном учреждении, Уставом школы и Положением о промежуточной аттестации учащихся.
- 1.2. Настоящее Положение является локальным актом образовательного учреждения, разработанным с целью определения принципов, оптимальных форм, способов контроля и оценки достижения планируемых результатов освоения ООП обучающимися начальной школы в условиях реализации ФГОС НОО.
- 1.3. **Задачами** промежуточной аттестации являются:
- установление фактического уровня теоретических знаний учащихся по предметам обязательного компонента учебного плана, их практических умений и навыков;
  - соотнесение этого уровня с требованиями ФГОС НОО второго поколения;
  - контроль за выполнением учебных программ и календарно-тематического планирования изучения учебных предметов.
- 1.4. Особенности промежуточной аттестации во 2 – 4 классах являются:
- комплексный подход к оценке результатов образования (оценка предметных, метапредметных и личностных результатов образования);
  - использование планируемых результатов освоения ООП в качестве критериальной и содержательной базы оценки;
  - оценка успешности освоения содержания отдельных учебных предметов на основе системно-деятельностного подхода, проявляющегося в способности к выполнению учебно-практических и учебно-познавательных задач;
  - оценка динамики образовательных достижений учащихся;
  - сочетание внешней и внутренней оценки как механизма обеспечения качества образования;
  - уровневый подход к разработке планируемых результатов, инструментария их оценки и представления;

1.5 В начальной школе действует пятибалльная система цифровых отметок. В 1 классе в течение года безотметочное обучение.

1.6 .Отметка как цифровое оформление оценки вводится учителем во 2 классе (II полугодие).

1.7 . Положение утверждается педагогическим советом школы, имеющим право вносить в данное Положение свои изменения и дополнения.

## 2. Основные направления и функции оценочной деятельности

Основным **направлением** оценочной деятельности в образовательном учреждении является оценка образовательных достижений обучающихся с целью итоговой оценки подготовки выпускников на ступени начального общего образования.

Основными **функциями** системы оценки являются:

- ориентация образовательного процесса на духовно-нравственное развитие и воспитание обучающихся и на достижение планируемых результатов освоения ООП НОО;
- обеспечение эффективной «обратной связи», позволяющей осуществлять регулирование системы образования на основании полученной информации о достижении обучающимися планируемых результатов освоения ООП НОО.

## 3. Объект оценки

Основным **объектом** итоговой оценки подготовки выпускников на ступени начального общего образования выступают все три группы планируемых результатов освоения обучающимися ООП НОО (личностные, метапредметные и предметные), составляющие содержание блоков «Выпускник научится» (базовый уровень) и «Выпускник получит возможность научиться» (повышенный уровень) для каждой учебной программы.

## 4. Виды оценивания



В системе оценивания в начальной школе используется преимущественно внутренняя оценка, выставляемая педагогом или общеобразовательным учреждением. Внешняя оценка осуществляется как в форме неперсонифицированных процедур (мониторинговых исследований), так и в форме персонифицированных процедур (итоговых проверочных работ).

## 5. Процедура оценивания

Учитель для оценки подготовки обучающихся использует стартовую диагностику, текущее и промежуточное оценивание и итоговую оценку.

### Стартовая диагностика

Стартовая диагностика в 1 классах основывается на результатах **мониторинга общей готовности** первоклассников к обучению в школе и **предметной стартовой диагностики**.

Мониторинг общей готовности проводится совместно со школьным психологом. Для **мониторинга общей готовности** используются:

- Вархогова Е.К., Дятко Н.В., Сазонова Е.В. Экспресс – диагностика готовности к школе.
- М.Р. Гинзбург Методика «Определение мотивов учения»
- Модифицированный вариант ситуаций Р.М. Калинина Методика «закончи историю»

### Текущее оценивание

Текущее оценивание включает в себя оценивание (урока, темы, раздела, курса);

- Текущему оцениванию подлежат обучающихся всех классов начальной школы.  
- Текущее оценивание обучающихся 1-х классов в течение всего учебного года осуществляется качественно без фиксации их достижений в классном журнале в виде отметок по 5-балльной шкале.

- Учащиеся, обучающиеся по индивидуальным учебным планам, оцениваются только по предметам, включенный в этот план.

- У обучающихся, освобожденных на основании медицинской справки от занятий по физической культуре, оцениваются теоретические знания по предмету. Оценки по физической культуре могут выставляться обучающемуся на каждом уроке за любые слагаемые программного материала (усвоение контрольного двигательного умения, домашнее задание).

- В текущем оценивании предметом оценки выступают образовательные *предметные и метапредметные* результаты. *Личностные* результаты отслеживаются в ходе различных мониторинговых исследований, проводимых психологической службой.

В начальной школе учителями, работающими по УМК «Школа России», частично используется *технология оценивания образовательных достижений*, разработанная в ОС «Школа 2100». Учителя, работающие по УМК «Школа- 2100» используют *технология оценивания образовательных достижений*, разработанную в ОС «Школа 2100» в полном объеме. Технологический пакет, обеспечивающий эту технологию, включает следующие материалы:

- таблицы требований и достижений,
- дневники школьника ОС «Школа 2100»,
- сборники проверочных и контрольных работ по основным предметам.

УМК «Школа России» предлагает следующие возможности для оценки планируемых результатов:

- Увеличено число заданий, **предполагающих взаимную проверку результатов выполнения тех или иных поставленных задач**, что будет способствовать развитию коммуникативных учебных действий

- В учебники включены рубрики: «Наши проекты», «Странички для любознательных», «Выскажи свое мнение», «Готовимся к олимпиаде», «Что узнали. Чему научились», В конце каждого урока, темы есть рубрика «Проверим себя и оценим свои достижения», которая позволяет ученику систематически контролировать и оценивать процесс и результат своей деятельности, расширяя сферу его познавательных действий).

- Среди средств управления учебно-познавательной деятельностью учащихся, представленных в учебниках, значительное место занимают *аналитические планы*. Аналитические планы — это система вопросов, которыми сопровождается практически каждое задание. Их назначение: формировать мотивы учебной деятельности младших школьников, **навыки контроля и самоконтроля**;

## Оценка предметных результатов

Контроль за предметными результатами осуществляется в следующих формах и со следующей периодичностью:

Форма	Примерная* периодичность
Самостоятельная работа	По мере необходимости(в ходе изучения темы)
Проверочная работа	По окончании темы
Контрольная работа	1 – 2 раза в четверть
Диктант	1 – 2 раза в четверть
Изложение	1 – 2 раза в четверть
Сочинение	1 – 2 раза в четверть
Математический диктант	1 раз в месяц
Словарный диктант	1 раз в 2 недели
Списывание	1 раз в четверть
Тестирование	По окончании темы
Устный опрос	

\*Может меняться в зависимости от содержания программы.

**Критерии** оценивания предметных результатов связаны с качественными уровнями успешности. Задания в сборниках проверочных и контрольных работ по основным предметам представлены на трёх уровнях:

- **«Необходимый»** (базовый) или репродуктивный (знания-копии) – уровень осознанного восприятия и запоминания, которые внешне проявляются в точном или близком воспроизведении материала. Репродуктивная деятельность осуществляется путем прямого приложения ранее усвоенного способа действия в аналогичной ситуации, по образцу, по алгоритму, по правилу.

- **«Программный»** (базовый или повышенный) или продуктивный (знания-умения) – уровень применения знаний в сходной ситуации, выполнение различных заданий, упражнений. Продуктивная деятельность осуществляется на основе преобразования усвоенных ранее знаний в уже известные человечеству способы деятельности.

- **«Максимальный»** (повышенный) или творческий (знания-трансформации) – уровень творческого применения знаний в новой, ранее не знакомой ученику ситуации. При этом учащиеся способны генерировать субъективно новую для них информацию об изучаемых объектах и действиях с ними. Например, решение нетиповых задач, выбор из набора ранее изученных алгоритмов подходящего для решения конкретной творческой задачи.

На основе продемонстрированного уровня в 1 классе успешность освоения предметных результатов фиксируется знаками «+» и «-», во 2 классе (со 2-го полугодия) выставляется отметка по 5-балльной шкале.

Качественная оценка ( уровни успешности)	Пятибалльная система, уровень	
	1 класс	2 – 4 классы
Не достигнут даже необходимый уровень Не решена типовая, много раз отработанная задача	0	2, 0
Необходимый уровень (базовый) Решение типовой задачи с использованием отработанных и уже усвоенных знаний	+, Б	3, 4, Б «3»-решение с незначительной ошибкой или с посторонней помощью в какой-то момент решения. «4»-полностью успешное и самостоятельное решение
Программный уровень	+, Б или П	5, Б или П

(базовый или повышенный) Решение нестандартной задачи, где требовалось применить новые знания по изучаемой в данный момент теме, либо уже усвоенные знания и умения, но в новой, непривычной ситуации.			
Максимальный уровень (повышенный, необязательный) Решение задачи по не изучавшемуся в классе материалу с использованием самостоятельно добытых и усвоенных знаний.		+, П	5 (дополнительная отметка), П

В каждом задании в сборниках проверочных и контрольных работ по основным предметам определяется умение, которое в нём проверяется. При оценке результата учитель выставляет отметки за каждое умение, проверяемое в работе, а затем выводит среднюю отметку за всю работу, которая и выставляется в журнал и в дневник в графу «отметка» по соответствующему предмету в расписании уроков на неделю. Средняя отметка выводится за совокупность продемонстрированных умений, исходя из процента успешно выполненных заданий: «5» - 100%, «4» - 99%-75%, «3» - 74%-50%, «2» - < 50%.

### Критерии оценки работ по русскому языку

#### Критерии оценки диктанта

(Т.к в 1-х классах безотметочная система, при оценивании можно использовать знаковую систему: + отлично, «+» хорошо, «-» удовлетворительно, - неудовлетворительно)

В диктантах отметка выставляется в зависимости от количества допущенных ошибок: «5» - без ошибок или (не более одного исправления), «4» - 1-2 орфографических ошибок и 1 пунктуационная или (1 орфографическая и 2 пунктуационные ошибки), «3» - 3-5 орфографических ошибок или а) 3 орфографических и 2-3 пунктуационных ошибки,

б) 4 орфографических и 2 пунктуационных, в) 5 орфографических и 1 пунктуационная ошибки, «2» - больше 5 ошибок. Таким же образом оценивается грамотность в изложении и сочинении. В словарных диктантах и списываниях:

#### Критерии оценки за контрольное списывание:

Отметки	Допустимое количество ошибок		
	2 класс	3 класс	4 класс
«5»	Нет ошибок	Нет ошибок	Нет ошибок
«4»	1-2 ошибки и 1 исправление	1-ошибка и 1 исправление	1- ошибка и 1 исправление
«3»	3 ошибки и 1-2 исправления	2 ошибки и 1-2 исправления	2 ошибки и 1-2 исправления
«2»	5 ошибок	5 ошибок	5 ошибок

#### Критерии оценки грамматического задания:

(Примерно 2-3 задания должны быть связаны с текстами диктанта (списывания), с изучаемым материалом по грамматике и правописанию)

«5»-без ошибок

«4»-не менее  $\frac{3}{4}$  заданий

«3»-не менее половины заданий

«2»- учащийся не справился с большинством заданий

Задания максимального уровня оцениваются отдельно и только при успешном выполнении.

### Критерии оценки за словарный диктант:

1 класс- 7-8 слов

2 класс -от 10-12 слов

3 класс - от 12-15 слов

4 класс - до 20 слов

«5» - без ошибок

4» - 1-2 ошибки и 1 исправление

«3» - 3 ошибки и 1 исправление

«2»-от 5 до 7 ошибок

### Творческие работы

Классы	Изложение				Сочинение			
	1четв.	2 четв.	3четв.	4четв.	1четв.	2 четв.	3четв.	4четв.
1	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	1	2	2	1	2	2	3
3	2	2	3	3	2	2	3	2
4	2	3	3	3	2	2	2	2

### В качестве контрольных:

1 изложение - в конце 2 и 3 класса

2 изложения- в 4 классе

Объём текстов изложений на 15-20 слов больше объёма текстов диктантов.

Объём сочинений: в 3-4 классах-от 0,5 до 1 страницы.

### Критерии оценки за контрольное изложение:

Для контрольного **изложения** в 4-м классе на конец года берётся текст повествовательного характера. Тематика изложения носит воспитывающий характер и доступна детям.

Основными критериями оценки изложений является точность, последовательность, полнота воспроизведения авторского текста, а также речевое оформление, орфографическая и пунктуационная грамотность. Отметка ставится общая с учётом всех критериев.

«5»— ставится за работу, в которой точно, полно, последовательно передан авторский текст. В изложении отсутствуют фактические ошибки, богат словарь, правильное речевое оформление.

Грамотность: не должно быть орфографических и пунктуационных ошибок. Учитываются ошибки только на изученные правила.

Допускается 1-2 исправления.

«4»— ставится за работу, в которой точно, полно, последовательно передан авторский текст изложения, но имеются незначительные нарушения последовательности изложения, есть отдельные речевые и фактические неточности. Их может быть не более 2-3.

Грамотность: допущены 1-2 орфографические и 1 пунктуационная ошибки, есть 1-2 исправления.

«3» – ставится за работу, в которой допущены некоторые отклонения от авторского текста изложения, также могут быть допущены отдельные нарушения в последовательности изложения текста, в построении предложений, беден словарь, имеются речевые неточности. Может быть не более 4-5 речевых недочётов.

Грамотность: допущены 3-5 орфографических ошибок, 1-2 пунктуационных, а также 1-2 исправления.

«2» – ставится за работу, в которой есть значительные отступления от авторского текста изложения, нарушена последовательность изложения, допущено большое число фактических неточностей, нет связи между частями, крайне беден словарь. В целом допускается 6 и более неточностей.

Грамотность: допущено 6 и более орфографических ошибок и 3-4 пунктуационных

### Критерии оценки тестовой работы по всем предметам

Тестовые работы оцениваются согласно прилагаемой к работе инструкции, либо по формуле  $N1 / N2 * k = B$ , где

N1 - количество правильных ответов

N2 – общее количество ответов

k – коэффициент (k=10)

B - результат выполнения тестовой работы учащегося, выраженный в баллах, переводимых в отметку по пятибалльной системе

Например,  $27/30 * 10 = 9$  баллов

Количество баллов	Отметка
10	«5»
8-9	«4»
6-7	«3»
5 и менее	«2»

### Критерии оценки работ по математике

**Контрольная работа. (Вычислительные, числовые выражения, уравнения, выражения с переменной)**

«5»- без ошибок;

«4»- 1-2 ошибки;

«3»- 3-4 ошибки;

«2»- 5 и более ошибок.

**Контрольная работа. Задачи. (Тестовые, геометрические задания)**

**Занимательные задачи оцениваются отдельно.**

«5»- без ошибок;

«4»- 1-2 негрубые ошибки; если нет ошибок в ходе решения задач, но допущены 2 вычислительные ошибки или 1 грубая ошибка в ходе решения задачи

«3»- 2-3 ошибки (более ½ работы выполнено верно), если допущена одна ошибка в ходе решения задачи, независимо 2 или 3 задачи и одна вычислительная ошибка или если вычислительных ошибок нет, но не решена 1 задача;

«2»- 3 и более ошибок или если допущены ошибки в ходе решения двух задач или допущена одна ошибка в ходе решения задач и 2 вычислительные ошибки в других задачах.

**Комбинированная работа по математике:**

(оценивать необходимо каждое задание в соответствии с критериями оценки(см.выше).

**Итоговая оценка-среднее арифметическое всех отметок за отдельные задания.**

### Контрольная (проверочная) работа по окружающему миру

Каждое задание в контрольной работе оценивается отдельно. Итоговая отметка – среднее арифметическое всех отметок за отдельные задания.

**ОС «Школа 2100»**

«5» - ставится, если правильно выполнен необходимый и программный уровни

«4» – ставится, если правильно выполнен необходимый уровень или в программном уровне допущено 1-2 недочёта.

«3» – ставится, если программный уровень не выполнен, а в необходимом уровне допущены 1-2 ошибки или неточности, или необходимый уровень не выполнен, а в программном уровне допущено 3-4 ошибки.

«2» – учащийся не справился ни с одним уровнем

### **ОС «Школа России»**

«5» – ставится, если в работе чёткие и полные ответы, верно и умело сопоставлены факты; правильно установлены причинно-следственные, пространственные и временные связи; сделаны верно выводы; не более 1 недочёта.

«4» – ставится, если правильно выполнен необходимый уровень или в программном уровне допущено 1-2 недочёта.

«3» – ставится за работу, в которой преобладают ответы с неточностями, нечёткими выводами; наличие 4-6 ошибок или 8 недочётов

«2» – учащийся не справился ни с одним уровнем; наличие более 6 ошибок или более 10 недочётов по пройденному материалу.

В начальной школе **вводится оценка за общее впечатление от работы (внешний вид: аккуратность, чистота оформления). Учитель выставляет 2 оценки: 5/3- числитель за правильность, знаменатель - за общее впечатление. Вторая оценка выставляется в тетрадь и в дневник, в журнал не выставляется.**

В 1 классе проверяется сформированность слогового способа чтения, осознание общего смысла читаемого текста при темпе чтения не менее 30-40 слов в минуту (конец года), понимание значения отдельных слов и предложений. Второй класс - целых слов и словосочетаний (50-60 слов в минуту), третий класс - 70-80 слов в минуту (вслух) и 85-90 слов (про себя), четвёртый класс - 90-100 слов в минуту (вслух), 115-120 слов (про себя).

В текущем оценивании предметных результатов можно использовать *электронные приложения для обработки данных проверочных работ*. Они представляют собой дискеты и диски с программами, которые позволяют оценить и проанализировать успешность процесса усвоения программы по основным предметам. Учитель выставляет значки «+», «-», «0» напротив характеристики выполнения задания каждым учеником, а после занесения данных по всему классу программа

- выставляет отметки за работу,
- показывает процент выполнения каждого задания,
- сравнивает результаты класса со средними по возрастной группе,
- строит диаграммы на каждого ученика, в которых можно сравнить его результат по каждому заданию со средними по классу и по возрастной группе.

Результаты текущего оценивания **фиксируются** в классном журнале, в *таблицах достижений* у учителя и в *дневнике*. Таблицы достижений заводятся отдельно по 4 основным предметам. Они включают в себя перечень умений, соответствующих планируемым результатам освоения ООП НОО, которыми обучающиеся должны овладеть, освоив программу определённого класса, и фиксацию результата по ним в виде отметки по 5-балльной системе (1 класс в виде знаков «+» и «-») в каждой учебной четверти и за год. Это позволяет учителю видеть продвижение каждого обучающегося, его успехи и неудачи, планировать индивидуальную коррекционную работу. Эти же таблицы достижений в дневнике позволяют ученику самому определить качество и успешность своего продвижения, помогают сделать оценку содержательной и для ученика, и для его родителей. В журнал и в графу «отметка» по соответствующему предмету в расписании уроков на неделе выставляется 1 средняя отметка за работу. Результаты оценивания с ведома администрации и учителя **доступны** обучающимся, родителям и компетентным органам.

В текущем оценивании используется и **оценка ученика**. Самооценка и взаимооценка осуществляются по основным предметам в заданиях необходимого уровня, которые можно проверить по эталону. Успешность выполнения фиксируется знаком «+» или отмечается на линейке достижений. (В дневнике школьника ОС «Школа 2100» предполагается самооценка достижения метапредметной цели, ставящейся на неделю, и самооценка обучающимся

проведённого в школе дня и своих успехов за неделю. Работа с таким дневником формирует у детей навык самоконтроля и самооценки).

### Оценка УУД

В процедуре текущего оценивания результатов формирования УУД принимают участие учитель и психолог.

**Деятельность учителя.** У учителя и у обучающихся в дневнике есть таблица достижений по УУД.

Сформированность ряда *познавательных* и *регулятивных* УУД можно оценить по результатам выполнения некоторых заданий контрольных работ (предметных и комплексных). Точно так же, как и при оценке предметных умений, учитель сначала определяет, какие метапредметные учебные действия будут оцениваться. Анализируя успешность выполнения заданий контрольных работ, учитель фиксирует уровень овладения УУД знаками «+» и «-» в таблице. В заданиях с открытым ответом можно оценить *коммуникативное* умение оформлять свою мысль в письменной форме.

Практические задания, требующие совместной (командной) работы обучающихся на общий результат, позволяющие оценить сформированность *коммуникативных* и *личностных* учебных действий. Во время групповой работы на уроках или во внеурочной деятельности учитель ведёт наблюдение за характером взаимодействия в группе, анализирует презентуемый продукт и тоже фиксирует результат в таблице формирования УУД.

**Деятельность психолога.** Психолог, опираясь на определённые критерии (основные показатели качества), оценивает результат выполнения специально сконструированных диагностических задач (психолого-педагогический инструментарий), направленных на оценку сформированности конкретного вида УУД.

### Критерии оценки личностных УУД и психолого-педагогический диагностический инструментарий

Формируемое качество личности	Основные показатели качества	Психолого-педагогический инструментарий
Развитие мотивационной сферы	Характеристика мотивационной сферы: широта, гибкость, иерархизированность; уровень и тип мотивации школьника; уровень развития учебно-познавательной мотивации; уровень притязаний (успех/избегание неудач).	- Беседа о школе (модиф. методика Нежновой Т.А., Венгера А.Л., Эльконина Д.Б.); - Методика выявления характера атрибуции успеха/неуспеха; - Методика определения ведущего типа мотивации; - Анкета для определения школьной мотивации; - Анкета для оценки уровня школьной мотивации учащихся начальных классов (авт. Лускановой Н.Г.);
Ценностно-смысловая ориентация учащихся	Знание морально-этических норм; умение выделить нравственный аспект поведения; направленность и уровень мотивации; убеждения и мировоззрение.	- Задания на норму справедливого распределения (УУД нравственно-этического характера); - Задания на учет мотивов героев (модиф. задание Ж. Пиаже) (уровень моральной децентрации); - Методика педагогического наблюдения;

			- Анкетирование родителей;
Социализация личности, субъективные отношения личности, формирование коммуникативной компетентности в общении	Эффективное выполнение социальных ролей; социальные установки; эффективность межличностных отношений; характеристики отношений: интенсивность, устойчивость, широта, генерализованность и дифференцированность.		- Социометрия и оценка группы; - Педагогическая диагностика уровня воспитанности; - Схема наблюдения поведения ребенка (авт. Битянова М.Р.); - Анкетирование родителей; - Методика Рене Жиля;
Самосовершенствование, самопознание и самооценка.	Уровень самооценки, самовоспитания; наличие собственной программы самовоспитания; дисциплина и поведение, развитие навыков самоконтроля; выдержка, решительность,		- Методика определения самооценки «Лесенка» (модиф. Шур В.Г. для детей дошкольного и младшего школьного возраста); - Тест «Несуществующее животное» (эмоциональное состояние, уровень тревожности, отношение к себе);
Развитие познавательной сферы	Свойства <u>внимания</u> : интенсивность, устойчивость, подвижность (лабильность), распределение, переключение; Свойства <u>восприятия</u> : быстрота, ясность, объем, точность, направленность; Мыслительные <u>операции</u> : анализ, сравнение, абстрагирование, обобщение, синтез, классификация; Качества <u>памяти</u> : объем, скорость запоминание, точность воспроизведения, длительность сохранения усвоенного, скорость воспроизведения материала; Качества <u>речи</u> :		- Ориентировочный тест Керна-Йирасака по определению школьной зрелости; - Задания на поверку речемыслительной деятельности; - Тест на концентрацию и устойчивость внимания «Корректирующая проба» (тест Бурдона); - Проба на внимание; - Изучение словесно-логического мышления (методика Замбацявичене на основе структуры теста Р. Амтхауэра); - Методика «Исследование типов памяти» (Битянова М.Д. и др); - Методика изучения словесно-логического мышления (Битянова М.Д. и др);

**Критерии оценки регулятивных УУД и психолого-педагогический диагностический инструментарий**

Формируемое качество личности	Основные показатели качества	Психолого-педагогический инструментарий
Сформированность целеполагания в учебной деятельности	Умение самостоятельно ставить учебные и познавательные цели; гибкость в преобразовании задач (переход от практической задачи к теоретической и обратно); установление целевых приоритетов; самостоятельное планирование решения задач и достижения результатов.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Схема наблюдения поведения ребенка (авт. Битянова М.Р.);</li> <li>- Тест «Способность к обучению в школе» (Г. Вицлак);</li> <li>- Метод педагогического наблюдения;</li> </ul>
Уровень восприятия учебной задачи	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понимание учеником готовой задачи поставленной учителем;</li> <li>2. Принятие и переопределение задачи для себя в соответствии с уровнем своим притязаний;</li> <li>3. Самостоятельная постановка учеником одной или нескольких учебных задач.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Графический диктант на оценку произвольности (умение слушать, понимать и выполнять указания взрослого, действовать в соответствии с правилом и т.д.);</li> <li>- Метод педагогического наблюдения;</li> </ul>
Контроль, самоконтроль и самооценка в учебной деятельности школьника	Уровни развития самоконтроля и самооценки; уровень притязаний; адекватное восприятие оценки учителя, товарищей, родителей.	- Методика «Кодирование» (знаково-символические действия, регулятивные действия контроля);
Овладение основами волевой саморегуляции	<p>Волевые качества:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Характеризующие целеустремленность: терпеливость, упорство, настойчивость;</li> <li>2. Характеризующие морально-волевые качества: мужество, самоотверженность, принципиальность, дисциплинированность;</li> <li>3. Характеризующие самообладание: выдержка, решительность, смелость.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Методика определения умственной работоспособности, функциональное состояние нервной системы;</li> <li>- Метод наблюдения «Поведенческая саморегуляция школьника»;</li> <li>- Изучение особенностей детей (карта наблюдения Стотта);</li> <li>- Метод педагогического наблюдения;</li> <li>- Анкетирование родителей;</li> <li>- Тест школьной тревожности Филлипса</li> </ul>

**Критерии оценки коммуникативных УУД и психолого-педагогический  
диагностический инструментарий**

Формируемое качество личности	Основные показатели качества	Психолого-педагогический инструментарий
Общительность	Потребность в общении, контактность, способность понимать другого человека, способность к сочувствию, сопереживанию, умение пользоваться средствами общения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Педагогическая диагностика уровня воспитанности;</li> <li>- Схема наблюдения поведения ребенка (авт. Битянова М.Р.);</li> <li>- Анкетирование родителей;</li> </ul>
<p><u>Коммуникативные умения:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- прием и воспроизведение информации;</li> <li>- обработка информации;</li> <li>- хранение информации.</li> </ul>	<p><u>Прием информации:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- слушать,</li> <li>- читать,</li> <li>- получать графическую информацию,</li> <li>- читать жесты и позы,</li> <li>- читать мимику лица и моторику тела,</li> <li>- различать интонацию.</li> </ul> <p><u>Передача и воспроизведение информации:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- говорить,</li> <li>- писать,</li> <li>- передавать числовую информацию,</li> <li>- передавать информацию посредством жестов,</li> <li>- передавать информацию мимикой и пантомимикой,</li> <li>- передавать информацию интонацией.</li> </ul> <p><u>Поиск информации:</u></p> <p>а) в традиционных источниках:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в алфавитном каталоге,</li> <li>- в словарях,</li> <li>- в энциклопедиях;</li> </ul> <p>б) в компьютерных источниках:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в сети Интернет,</li> <li>- в электронных книгах,</li> <li>- в электронных каталогах, архивах,</li> <li>- с помощью поисковых программ,</li> <li>- в базах данных;</li> </ul> <p>в) в других источниках:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в социуме,</li> <li>- в радиовещании, телевещании,</li> <li>- в аудио-, видеоисточниках.</li> </ul> <p><u>Переработка информации:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- на основе анализа,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Графический диктант на оценку произвольности (умение слушать, понимать и выполнять указания взрослого, действовать в соответствии с правилом и т.д.);</li> <li>- Метод педагогического наблюдения;</li> <li>- Схема наблюдения поведения ребенка (авт. Битянова М.Р.);</li> <li>- Тест Кеэса (понимание смысла текста и простых понятий, темп умственной деятельности, использование речи как инструмента мышления);</li> <li>- Анкетирование родителей;</li> <li>- Методика сочинения (развитие речи);</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- на основе синтеза,</li> <li>- на основе сравнения,</li> <li>- на основе семантического свертывания,</li> <li>- на основе лексического свертывания,</li> <li>- на основе классификации,</li> <li>- на основе систематизации.</li> </ul> <p><u>Хранение информации:</u></p> <p>а) традиционные носители:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в памяти,</li> <li>- на бумаге,</li> <li>- на видео-, аудиокассетах,</li> <li>- фотографии;</li> </ul> <p>б) компьютерные носители (дискеты, винчестеры, CD-ROM и др.)</p>	
--	---	--

**Критерии оценки познавательных УУД и психолого-педагогический диагностический инструментарий**

Формируемое качество личности	Основные показатели качества	Психолого-педагогический инструментарий
Развитие познавательных процессов	<p>Вербальное обобщение; логика построения высказывания; обоснованность выведенных следствий; широта ассоциативного поля; вариативность ассоциаций; пластичность представлений; вербальное обобщение причин; полнота причинно-следственных связей; существенность причинно-следственных связей; полнота операций планирования; широта выдвижения гипотез; гибкость гипотез и их обоснованность.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Задание для исследования творческих возможностей ребенка;</li> <li>- Методика «Кодирование» (знаково-символические действия, регулятивные действия контроля);</li> <li>- Изучение словесно-логического мышления (методика Замбацявичене на основе структуры теста Р. Амтхауэра);</li> <li>- Методика «Исследование типов памяти» (Битянова М.Д. и др);</li> <li>- Методика изучения словесно-логического мышления (Битянова М.Д. и др);</li> </ul>
Уровень развития мышления	<p><u>По форме:</u> - наглядно-действенное;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- наглядно-образное;</li> <li>- абстрактно-логическое;</li> </ul> <p><u>По характеру решаемых задач:</u> - теоретическое;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- практическое;</li> </ul> <p><u>По степени новизны и оригинальности:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- репродуктивное (воспроизводящее);</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Тест Кеэса (уровень развития мышления и темп умственной деятельности);</li> <li>- Метод педагогического наблюдения;</li> <li>- Методика для определения уровня умственного развития детей 7 – 9 лет (методика Замбацявичене на основе структуры теста Р. Амтхауэра);</li> </ul>

	- продуктивное (творческое)	
Качество мышления	Глубина, широта, гибкость, оригинальность мысли, критичность ума, быстрота мышления, предметная ориентация и направленность ума.	- Методика определения умственной работоспособности, функциональное состояние нервной системы; - Диагностика предметной ориентации мышления (методика Горбачевой Е.И.); - Анкетирование родителей;

### Промежуточное оценивание

На промежуточное оценивание выносятся *предметные* и *метапредметные* результаты. Контроль за предметными результатами и уровнем сформированности метапредметных УУД осуществляется в следующей *форме* и со следующей *периодичностью*:

Форма	Примерная периодичность
Предметные контрольные работы (русский язык, математика) <b>окружающий мир</b>	<b>в конце каждой четверти, каждого полугодия</b>
Комплексная проверочная работа (на межпредметной основе)	1-2 раза в год
Контрольная работа по УУД	1-2 раза в год
Работа с текстом	в конце каждого полугодия

- Учащиеся, временно обучающиеся в санаторных школах, реабилитационных общеобразовательных учреждениях, оцениваются на основе их оценивания в этих учебных заведениях.
- Учащиеся, пропустившие по не зависящим от них обстоятельствам более половины учебного времени, не являются не аттестованными. Вопрос об их оценивании решается в индивидуальном порядке директором школы по согласованию с родителями учащихся.
- Отметка за четверть может быть выставлена ученику при наличии у него не менее трех отметок.
- Ученик не имеющий или имеющий одну отметку и пропустивший  $\frac{3}{4}$  учебного времени по предмету считается не аттестованным.
- В конце учебного года, но не позднее 20-25 апреля проводится итоговая комплексная контрольная работа, которая состоит из 2 частей- основной и дополнительной. В основной части - 6 заданий: по русскому языку, математике, чтению. Выполнение заданий основной части обязательно для всех учащихся. Среднее время выполнения итоговой работы 20-25 минут. Максимальная оценка за все задания -7 баллов. Первое – четвертое задания по 1 баллу, а 5-6 задания - по 2 балла каждое. Задания из дополнительной части - только на добровольной основе. В дополнительной части 5 заданий. Для поощрения достаточно выполнить 3 (по выбору).
- Уровень овладения предметными и метапредметными учебными действиями **фиксируется** в таблицах фиксации, анализа и интерпретации результатов выполнения работ.
- Обучающимся начальной школы по итогам промежуточного оценивания выставляются *годовые* отметки по всем предметам учебного плана, которые **фиксируются** в сводной ведомости учёта успеваемости.
- **Решение о переводе** в следующий класс выносится на основании *годовых отметок*. В следующий класс переводятся обучающиеся, освоившие образовательную программу как

минимум на базовом уровне и имеющие положительные годовые отметки по всем предметам учебного плана.

- *Условно* переводятся обучающиеся, имеющие 1 неудовлетворительную годовую отметку.

- По согласованию с родителями (законными представителями) *на повторное обучение* оставляются обучающиеся, имеющие 2 и более неудовлетворительные годовые отметки, с обязательством ликвидации задолженности в течение первой четверти учебного года. Ответственность за ликвидацию обучающимися задолженности возлагается на их родителей (законных представителей). Окончательное решение в этом случае педагогический совет школы выносит по окончании первой четверти.

- Итоги оценивания и решение педагогического совета школы о переводе обучающего классные руководители обязаны довести до сведения учащихся и их родителей, а в случае неудовлетворительных результатов учебного года в письменном виде под роспись родителей (законных представителей) учащегося с указанием даты ознакомления. Сообщение хранится в личном деле учащегося.

- Обучающиеся 1-х классов, не справляющиеся с учебной программой, должны быть направлены на ПМПК, которая «выносит» решение о дальнейшем обучении ученика

## Итоговое оценивание

### (Итоговая оценка выпускника при переходе от начального к основному общему образованию)

Итоговое оценивание происходит в конце обучения в начальной школе. На итоговую оценку на ступени начального общего образования, результаты которой используются при принятии решения о возможности или невозможности продолжения обучения на следующей ступени общего образования, выносятся *только предметные и метапредметные результаты*, описанные в разделе «*Выпускник научится*» планируемых результатов начального образования.

*Предметом* итоговой оценки является *способность обучающихся решать* на основе метапредметных действий *учебно-познавательные и учебно-практические задачи*, построенные на материале *опорной системы знаний*.

Итоговая оценка формируется на основе следующих результатов:

- *накопленной* в форме «Портфеля достижений» оценки по УУД и по 4 основным учебным предметам (русский язык, литературное чтение, математика, окружающий мир);
- оценок за выполнение *трёх итоговых работ* (по русскому языку, математике, комплексной итоговой проверочной работы на межпредметной основе).

При этом накопленная оценка характеризует выполнение всей совокупности планируемых результатов, а также *динамику* образовательных достижений обучающихся за период обучения. А оценки за итоговые работы характеризуют уровень усвоения обучающимися *спорной системы знаний* по русскому языку и математике, а также уровень овладения *метапредметными действиями*.

Итоговая оценка фиксируется в форме *характеристики выпускника* начальной школы.

### Портфель достижений

Портфель достижений позволяет оптимальным способом организовать *накопительную систему оценки обучающегося*.

Портфель достижений представляет собой сборник работ и результатов обучающегося. Цель формирования такого портфеля – продемонстрировать динамику образовательных достижений обучающегося. Портфель достижений – действенное средство для решения важных педагогических задач. С его помощью можно:

- фиксировать достижение планируемых результатов освоения обучающимися ООП НО;
- выявлять направления индивидуальной работы с ребёнком с учётом его достижений и проблем в развитии;

- накопить материал для аргументированной характеристики выпускника начальной школы.

Портфель достижений ученика начальных классов МКОУ «Средняя общеобразовательная школа № 6» включает в себя следующие материалы:

- выборка детских работ (стартовая предметная диагностика; итоговые контрольные работы за каждый класс по математике, русскому языку, литературному чтению, окружающему миру, УУД; комплексные проверочные работы);
- систематизированные материалы наблюдений (таблицы достижений за каждый класс по математике, русскому языку, литературному чтению, окружающему миру, УУД);
- материалы, характеризующие достижения обучающегося во внеучебной деятельности (грамоты, дипломы, сертификаты).

### *Характеристика выпускника*

В характеристике выпускника начальной школы отражаются следующие показатели:

- отмечаются образовательные достижения и положительные качества выпускника;
- определяются приоритетные задачи и направления личностного развития с учётом как достижений, так и психологических проблем развития ребёнка;
- даются психолого-педагогические рекомендации, призванные обеспечить успешную реализацию намеченных задач на следующей ступени обучения.

При характеристике образовательных достижений ученика делаются следующие *выводы* о достижении планируемых результатов:

- *оптимальный уровень* – на «хорошо» и «отлично» обучающийся усвоил опорную систему знаний по всем предметам и овладел метапредметными действиями, выполнения итоговых работ на базовом уровне не менее 65% заданий базового уровня и не менее 50% за выполнение заданий на повышенном уровне;
- *допустимый уровень* – усвоил опорную систему знаний по всем предметам и овладел метапредметными действиями, выполнения итоговых работ на базовом уровне не менее 50%;
- *недопустимый уровень* – не достигнуты планируемые результаты по всем основным разделам учебной программы и результаты выполнения итоговых работ - менее 50% заданий базового уровня.

-Решение об успешном освоении обучающимися основной образовательной программы начального общего образования и переводе на следующую ступень общего образования принимается *педагогическим советом* образовательного учреждения на основании итоговой оценки выпускника. Одновременно рассматривается и утверждается характеристика выпускника. Если полученные обучающимися итоговые оценки не позволяют сделать вывод о достижении планируемых результатов, решение о переводе на следующую ступень общего образования принимается педагогическим советом с учётом динамики образовательных достижений выпускника и контекстной информации об условиях и особенностях его обучения в рамках регламентированных процедур, установленных Министерством образования и науки Российской Федерации

### **5. Меры по предупреждению перегрузки обучающихся**

- 5.1. С целью предупреждения перегрузки обучающихся домашние задания на воскресенье не задаются. Не задаются домашние задания на каникулы и праздничные дни.
- 5.2. Контрольные и другие проверочные работы не проводятся в понедельник и пятницу, и на первой неделе после каникул.
- 5.3. Несанкционированный учебной частью перенос контрольной работы в графике контрольных работ, самостоятельное проведение контрольных работ не предусмотренных графиком, являются грубым нарушением прав учащихся и поводом к дисциплинарному взысканию педагога.

## 6. Ведение документации

Все виды контрольно-оценочных работ по 4-м основным учебным предметам анализируются по отдельным знаниям и умениям. По результатам каждой такой работы выполняется анализ, схема которого разрабатывается учителем с опорой на таблицы, предложенные в Приложении. Результаты качественного анализа работ каждого обучающегося оформляются на листе и доводятся до сведения самого обучающегося и его родителей (законных представителей).

## 7. Проверка и оценивание классных и домашних работ

- Каждая классная и домашняя работа в 1-4 классах проверяется учителем.
- Оценивается правильность и красота выполнения работы самим учеником, затем учитель делает качественную оценку работы.
- 1 класс - Результаты проверки фиксируются в тетрадях при помощи шкалы (красота, правильность, аккуратность), отражающей оценку учащегося и учителя.
- Если в работе по русскому языку допущены ошибки, то учитель выносит на поля символ, определяющий тип орфограммы в соответствии с памяткой по работе над ошибками.
- По математике неправильно выполненное задание фиксируется и подлежит исправлению.
- Орфографические ошибки по математике также исправляются учителем.
- Возможна корректная словесная письменная оценка, сделанная учителем.

Конечная цель системы контроля и оценки заключается в переводе внешней оценки во внутреннюю самооценку и в достижении (в перспективе) полной ответственности обучающегося за процесс и результат непрерывного самообразования.

Приложение 1

## РУССКИЙ ЯЗЫК

Пятибальная оценка по русскому языку ставится за выполнение контрольных и проверочных работ, которые проводятся в форме диктанта, списывания, изложения, тестовой работы. Количество контрольных, проверочных и самостоятельных письменных работ определяется необходимостью проверки знаний, умений и навыков учащихся по определённым существенным вопросам программы.

### Классификация ошибок и недочетов, влияющих на снижение оценки

#### **Ошибки:**

- нарушение правил написания слов, включая грубые случаи пропуска, перестановки, замены и вставки лишних букв в словах;
- неправильное написание слов, не регулируемых правилами, круг которых очерчен программой каждого класса (слова с непроверяемыми написаниями);
- отсутствие изученных знаков препинания в тексте (в конце предложения и заглавной буквы в начале предложения);
- наличие ошибок на изучение правила по орфографии;
- существенные отступления от авторского текста при написании изложения, искажающие смысл произведения;
- отсутствие главной части изложения, пропуск важных событий, отраженных в авторском тексте;

- неправильное написание одного слова (при наличии в работе нескольких таких слов) на одно и тоже правило;
- употребление слов в несвойственном им значении (в изложении).

**Недочеты:**

- отсутствие знаков препинания в конце предложения, если следующее предложение написано с большой буквы;
- отсутствие "красной" строки;
- незначительные нарушения логики событий авторского текста при написании изложения.

При работе над речевыми ошибками необходимо использовать следующие условные обозначения:

Условное обозначение ошибки	Ошибка	Способ исправления
V	Пропуск важного слова или предложения	Вставить пропущенное слово или предложение
Ф	Фактическая ошибка	Написать так, как было в тексте
Z	Не выделена часть текста	Начать предложение с красной строки
Г	Неправильно определены границы предложений	Поставить знаки препинания в конце предложений
3 1 2	Неудачный порядок слов	Изменить порядок слов
Н	Неудачное слово или предложение	Заменить другим словом или составить другое предложение
П	Повтор	Заменить или исключить повторяющееся слово
{ }	Лишнее слово или предложение	Убрать лишнее слово или предложение

## МАТЕМАТИКА

Количество контрольных, проверочных и самостоятельных письменных работ определяется необходимостью проверки знаний, умений и навыков учащихся по определённым существенным вопросам программы.

### Оценивание письменных работ

В основе данного оценивания лежат следующие показатели: правильность выполнения и объем выполненного задания.

#### Классификация ошибок и недочетов, влияющих на снижение оценки

**Ошибки:**

- незнание или неправильное применение свойств, правил, алгоритмов, существующих зависимостей, лежащих в основе выполнения задания или используемых в ходе его выполнения;
- неправильный выбор действий, операций; неверные вычисления;
- пропуск части математических выкладок, действий, операций, существенно влияющих на получение правильного ответа;
- несоответствие пояснительного текста, ответа задания, наименования величин выполненным действиям и полученным результатам;
- несоответствие выполненных измерений и геометрических построений заданным параметрам.

### **Недочеты:**

- неправильное списывание данных (чисел, знаков, обозначений, величин);
- ошибки в записях математических терминов, символов при оформлении математических выкладок;
- отсутствие ответа к заданию или ошибки в записи ответа.

## **ОКРУЖАЮЩИЙ МИР**

Оценка по окружающему миру ставится за выполнение контрольных, проверочных работ, тестовых работ.

Количество контрольных, проверочных и самостоятельных письменных работ определяется необходимостью проверки знаний, умений и навыков учащихся по определённым существенным вопросам.

Основная цель контроля - проверка знания фактов учебного материала, умения детей делать простейшие выводы, высказывать обобщенные суждения, приводить примеры из дополнительных источников, применять комплексные знания.

### **Оценивание письменных работ**

В основе данного оценивания лежат следующие показатели: правильность выполнения и объем выполненного задания.

### **Классификация ошибок и недочетов, влияющих на снижение оценки**

#### **Ошибки:**

- неправильное определение понятия, замена существенной характеристики понятия несущественной;
- нарушение последовательности в описании объекта (явления) в тех случаях, когда она является существенной;
- неправильное раскрытие (в рассказе-рассуждении) причины, закономерности, условия протекания того или иного изученного явления;
- ошибки в сравнении объектов, их классификации на группы по существенным признакам;
- незнание фактического материала, неумение привести самостоятельные примеры, подтверждающие высказанное суждение;
- отсутствие умения выполнить рисунок, схему, неправильное заполнение таблицы;
- отсутствие умения подтвердить свой ответ схемой, рисунком, иллюстративным материалом;
- ошибки при постановке опыта, приводящие к неправильному результату;
- отсутствие умения ориентироваться на карте и плане, затруднения в правильном показе изученных объектов (природоведческих и исторических).

#### **Недочеты:**

- преобладание при описании объекта несущественных его признаков;
- неточности при выполнении рисунков, схем, таблиц, не влияющих отрицательно на результат работы;
- отсутствие обозначений и подписей;
- отдельные нарушения последовательности операций при проведении опыта, приводящие к неправильному результату;
- неточности в определении назначения прибора;
- неточности при нахождении объекта на карте.

## СИСТЕМА КРИТЕРИАЛЬНОГО ОЦЕНИВАНИЯ

Безотметочное обучение при условии его правильной организации и есть подлинно оценочное обучение, при котором ребенок учится самостоятельно оценивать свои действия и соотносить собственные результаты с некоторыми общепринятыми критериями.

Критерии, по которым может происходить оценивание того или иного вида деятельности ребенка зависят от тех целей и задач, которые ставят перед собой учитель и ребенок.

Необходимо уделять внимание не только тем аспектам, которые отражают знания программного материала, но и таким, как аккуратность, внимание, умение слушать и слышать, высказывать свое мнение, а также критериям, отражающим мотивационно-творческую направленность, творческий потенциал, способности к осуществлению инновационной деятельности.

Все умения можно условно разделить на 5 групп:

1) учебно-организационные:

- умение самостоятельно готовиться к уроку;
- умение включаться в работу, умение сосредоточиться на содержании урока и сохранить внимание до его завершения;
- оформление и ведение тетрадей...

2) учебно-коммуникативные:

- умение распределять роли в процессе совместной учебной деятельности;
- умение проговорить цель, задачи и предполагаемые действия;
- умение поддержать и продолжить мысль собеседника;
- умение слушать друг друга;
- умение работать в группах сменного состава;
- умение задавать вопросы в ходе урока;
- умение участвовать в учебном диалоге...

3) учебно-логические:

- умение оценить эффективность работы группы и свою работу по заданным критериям;
- умение действовать по аналогии;
- умение соотнести цель и результат;
- умение выделять главное;
- умение делать обобщение, вывод;
- умение предоставить информацию графически;
- умение давать определение понятия по существенным признакам, опираясь на модель...

4) учебно-информационные:

- умение давать полный или краткий ответ;
- умение отвечать на вопрос по существу;
- умение пересказывать учебную информацию;
- умение работать самостоятельно с дополнительной литературой...

5) учебно-управленческие умения:

- умение определять учебную задачу;
- умение сравнивать полученный результат с учебной задачей;
- умение оценивать свою учебную деятельность и деятельность одноклассников;
- умение определять проблемы собственной учебной деятельности и устанавливать их причину;
- умение планировать свои дальнейшие действия по устранению недочетов...

В зависимости от целей и задач, которые ставит перед собой учитель, происходит выбор тех умений, сформированность которых нужно либо проверить, либо продолжить работу над их формированием, либо сформировать вновь.

## Этапы формирования учителем оценочной самостоятельности обучающихся:

Этап	I	II	III	IV
Период	Первые две недели в 1 классе	Первое полугодие в 1 классе	Со второго полугодия 1 класса по 3 класс	4 класс и I полугодие в 5 классе
Цель	Определение основных принципов оценивания	Освоение способов и средств оценки на уроке	Выработка критериев оценивания	Совершенствование оценочных действий

При такой этапности формирования оценки переход на любую нормативную систему оценивания не будет травмирующим и будет способствовать дальнейшему формированию учебной самостоятельности учащихся.

С действием самооценки ученик должен знакомиться с первых уроков в 1 классе, затем, из урока в урок, она должна становиться определяющей в учебной деятельности.

### **Оценивать свою работу ученик может:**

- до выполнения работы - такая оценка называется прогностической и является наиболее важной и сложной, но именно она становится основой для формирования умения оценивать себя;
- после выполнения работы до проверки ее учителем (данная оценка способствует формированию самоконтроля и чаще всего используется учителем на уроке);
- после безоценочной проверки учителем до выставления им оценки (эффективна на первом этапе формирования самооценки).

Такая система оценивания, даже без отметок, позволяет учителю делать акценты на успехах учеников, отмечая зоны роста и выделяя то, чему еще предстоит научиться.

### **Для проведения самооценки на уроках можно использовать следующие инструменты:**

#### 1) светофор

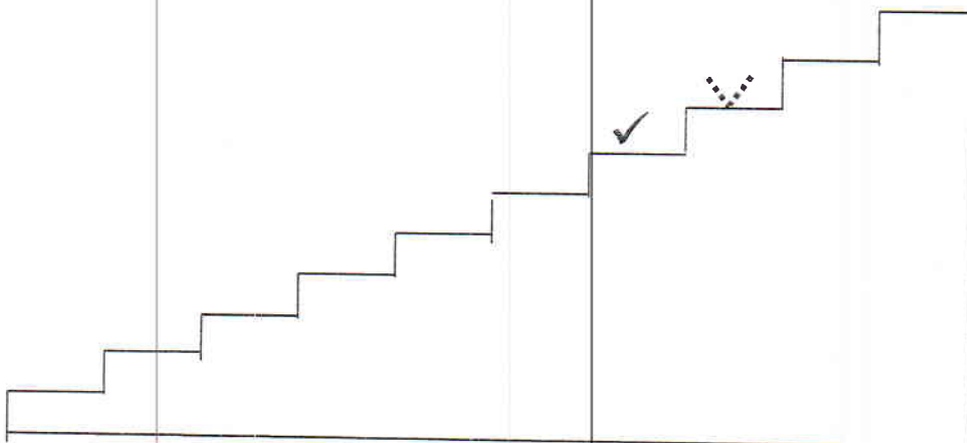
В тетради на полях дети рисуют полоски и осуществляют оценивание выполнения заданий, закрашивая эти полоски красным, желтым или зеленым цветом, который означает:

- красный – «Я не знаю» («Я не могу сделать сам», «Прошу помощи»);
- желтый – «Я сомневаюсь» («Я не уверен», «Я затрудняюсь», «Мне надо еще работать»);
- зеленый – «Я знаю» («Я умею», «Я могу сделать сам», «Я доволен»).

#### 2) оценочную лесенку (методика В.Г. Щур).

Ученики рисуют лесенку в тетради и на ее ступеньках отмечают знаком степень выполнения задания, и, чем она выше, тем выше ставится знак.

Учитель при проверке обводит знак ученика, если согласен с его оценкой или ставит свой, если не согласен.



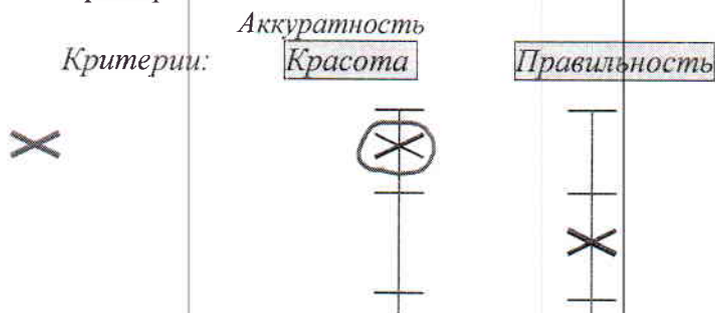
- учитель не согласен с оценкой обучающегося, выставляет собственную оценку

#### 3) оценочные шкалы:

В тетради на полях, непосредственно рядом с работой, дети чертят оценочные шкалы (отрезки, «волшебные линейки») и на них крестиком отмечают, на каком уровне, по их мнению, выполнена работа по заданному критерию.

Чем больше соответствие выполненной работы заданному критерию, тем выше положение крестика. При проверке учитель, если согласен с оценкой ученика, то обводит его крестик, а если нет, то ставит свой крестик ниже или выше по шкале.

Пример:



O учитель согласен с оценкой обучающегося,

X учитель не согласен с оценкой обучающегося, выставляет собственную оценку

**Оценивание заданий может осуществляться:**

- с помощью символов «+» и «-», причем в 1 классе целесообразно использовать только знак «+»;
- в баллах, причем оценивание каждого задания 1 баллом упрощает их общий подсчет и вычисление % от максимального количества баллов.

Во 2-4 классах отметки могут выставляться по той шкале, которая принята в данном образовательном учреждении.