

<p>СОГЛАСОВАНО С Управляющим советом «30» октября 2023 г. Протокол №2 от «30» октября 2023 г. Председатель УС Нестеренко С.И.</p>	<p>ПРИНЯТО Педагогическим советом школы «30» октября 2023 г. Протокол №2 от «30» октября 2023г.</p>	<p>УТВЕРЖДЕНО Приказом директора МКОУ «Коренёвская ООШ» М.С. Рябова Приказ №56 от 07.11.2023г.</p>
---	---	--



ПОЛОЖЕНИЕ
о средневзвешенной системе оценки планируемых результатов
при использовании электронной системы учета успеваемости
обучающихся Муниципального казённого
общеобразовательного учреждения «Коренёвская основная
общеобразовательная школа»

1. Общие положения

1.1. Положение разработано в соответствии с нормативными документами:

- Федеральным законом РФ «Об образовании в РФ» от 29 декабря 2012 года № 273 – ФЗ (с дополнениями и изменениями);
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 06 мая 2005 года № 137 «О порядке использования дистанционных образовательных технологий»;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115;
- уставом муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Коренёвская ООШ» (далее – школа).

1.2. Средневзвешенная система оценки планируемых результатов учащихся представляет собой интегральную оценку результатов всех видов деятельности учеников в четвертях, полугодиях, а также ее учет при выставлении годовой

отметки.

1.3. Средневзвешенная система оценки вводится в школе во всех классах со 2 – 9 с целью стимулирования и активизации текущей учёбы учащихся, повышения объективности оценки их знаний, умений и навыков, обеспечения четкого оперативного контроля за ходом учебного процесса.

1.4. Средневзвешенная система оценки направлена на качественную подготовку учеников, глубокое усвоение ими изучаемого материала и включает всестороннюю оценку учебной деятельности учащихся в учебном году.

1.5. Средневзвешенная система оценки призвана повышать уровень объективности выставления итоговой отметки, усилив ее зависимость от результатов ежедневной работы на протяжении всего учебного года.

2. Организация работы по средневзвешенной системе оценки планируемых результатов.

2.1. Средневзвешенная система оценки включает учет и подсчет баллов, полученных на протяжении всего учебного года за различные виды учебной деятельности (контрольная работа, самостоятельная работа, проверка ведения тетрадей и т.д.)

2.2. Средневзвешенная отметка подсчитывается в системе электронного журнала на платформе РГИС «Моя школа» автоматически. Алгоритм нахождения средневзвешенного балла представлен в приложении 1.

2.3. Формы контроля знаний и их количество определяется педагогическим советом, исходя из объема и содержания каждой учебной дисциплины, фиксируются в соответствующей учебной программе и доводятся до сведения учеников и родителей через дневник, классные часы, родительские собрания.

2.4. Средневзвешенная система оценки является открытой - обучающиеся и их родители (законные представители) должны быть ознакомлены с Положением «О средневзвешенной оценке достижений обучающихся». Текст Положения размещается на сайте образовательной организации. Контрольные, диагностические и тематические проверочные работы по предмету являются обязательной частью текущей аттестации обучающихся и учитываются при выставлении итоговой отметки за период.

2.5. Входящая и итоговая контрольная работа проводится за учебный год, полугодие или четверть в форме зачета или письменной контрольной работы, может включать практические или лабораторные работы, ученический проект. Цель итоговой контрольной работы - определить полноту и качество усвоения каждым учащимся всего программного материала, предусмотренного по предметам.

2.6 Текущая оценка знаний учитывается при определении итоговой (четвертной, годовой) отметки (Приложение 2).

2.7 Количество контрольных, проверочных и других подобных работ должно соответствовать календарно-тематическому планированию рабочей программы по предмету.

2.8 В случае выставления неудовлетворительной четвертной (полугодовой) отметки учитель оказывает помощь обучающемуся в освоении учебной программы в течение следующей учебной четверти.

3. Права и обязанности обучающегося, родителей (законных представителей) при получении оценки

3.1. Обучающийся и родители (законные представители) имеют право:

- знать коэффициент, используемый для оценки любой деятельности, т. е. Приложение 1 должно быть размещено на школьном сайте, стендах в кабинетах;
- ознакомиться с правилами вычисления средневзвешенной системы оценки;
- заявить о неудовлетворенности выставленной оценкой, подав письменное обращение об этом ответственному за планирование и мониторинг учебного процесса в школе в срок не позднее 3-х рабочих дней со дня выставления оценки;
- выполнить задания тематического контроля в случае его пропуска по уважительной причине; сроки такого контроля определяются учителем - предметником;
- повторно выполнить задания, с целью исправления ранее выставленной оценки обучающийся может, в течение недели, со дня выставления оценки;
- исправление оценок за четверть или полугодие допускается в сроки, обозначенные решением педагогического совета.

3.2. Обучающийся и родители (законные представители) обязаны:

- оповещать учителя-предметника об ошибочно выставленной оценке;
- сдавать пропущенный учебный материал в случае пропуска в течение аттестационного времени 50% и более учебных занятий; сроки такой передачи определяются учителем-предметником. Ответственность за сдачу пропущенного учебного материала возлагается на обучающегося и его родителей (законных представителей).
- родители (законные представители) обучающихся обязаны присутствовать на родительских собраниях, постоянно контролировать текущую успеваемость своего ребенка и создавать все необходимые условия для качественного и своевременного выполнения им домашнего задания по предмету, подготовки к урокам, обеспечивать контроль за посещением им учебных занятий, дополнительных занятий и ликвидацией задолженности (неудовлетворительной отметки за четверть/полугодие) по предмету.

3 Заключение

3.1 Данное Положение является обязательным для исполнения всеми педагогическими работниками школы с момента его утверждения в установленном порядке.

3.2. Настоящее Положение действует до момента разработки и принятия нового нормативного локального акта, регламентирующего требования к выставлению текущих и итоговых оценок. Внесения изменений рассматриваются на педагогическом совете и утверждаются приказом директора.

Приложение 1

Единая информационная система учёта и мониторинга образовательных достижений обучающихся РГИС «Моя школа» даёт возможность подсчитывать средневзвешенное значение текущих оценок. Каждый вид деятельности (контрольная, самостоятельная работа, ответ на уроке, проверка тетрадей и т.д.) имеет свой собственный вес (коэффициент К), что позволяет рассчитывать средневзвешенную оценку и тем самым более объективно оценивать успеваемость учащихся. Возможные значения веса отдельных видов учебной работы – от 1 до 5.

Расчет средневзвешенной отметки

Каждое задание, каждый вид учебной работы, выполняемой в процессе урочной и внеурочной деятельности, имеет свой собственный вес (контрольная, самостоятельная работа, ответ на уроке, проверка тетрадей – все они будут иметь разный "вес"), что позволяет рассчитывать средневзвешенную отметку и тем самым более объективно оценивать успеваемость обучающихся.

Формула для расчета средневзвешенного балла:

Средневзвешенный балл = (сумма произведений отметок на вес каждой из них) / (сумма весов этих отметок).

Формула для расчёта средневзвешенного балла:

Формула для расчета средневзвешенного балла: средневзвешенный балл = (сумма произведений отметок на вес каждой из них) : (сумма весов этих отметок).

ПРИМЕР ПОДСЧЕТА

Ученик получил по предмету отметки «5» и «4» за контрольную, отметку «3» за ответ на уроке. Вес контрольных – 3 балла, вес ответа на уроке – 1 балл. Найдем средневзвешенный балл: $(5 \times 3 + 3 \times 1 + 4 \times 3) : (3 + 3 + 1) \approx 4,3$.

Очевидно, средневзвешенная отметка показывает более точный уровень успеваемости. Пропуски (посещаемость) не учитываются при подсчете средневзвешенной отметки. На результат «взвешивания» влияют только отметки.

Приложение 2

Выставление итоговых отметок за период аттестации

Перевод средневзвешенного балла в традиционную отметку осуществляется по следующей шкале:

Средневзвешенный балл	2 – 2,5	2,6 – 3,5	3,6 – 4,5	4,6 - 5
Отметка	2	3	4	5

Вес отметок, выставляемых в электронный классный журнал в соответствии с видами работ

В случае, если вид работы не указан, отметка имеет по умолчанию вес «1» и с этим весом учитывается при расчете среднего балла учащегося за отчетный период.

Предмет: вид работы/вес оценки за выполненную работу:

математика, алгебра, геометрия, физика, информатика, вероятность и статистика	
Вид работы	Вес оценки
Контрольная работа	3
Диагностическая работа	3
ВПР	4
Зачет	3
Самостоятельная работа	2
Индивидуальное задание	2
Проверочная работа	2
Практическая работа	2
Лабораторная работа	2
Проект	3
Проект (итоговый)	5
Экзамен	5
Предметный диктант	2

русский язык, литература	
Вид работы	Вес оценки
Контрольная работа	3
Диагностическая работа	3
ВПР	4
Тест	2
Обучающее сочинение	3
Проверочная работа	2
Диктант	3
Практическая работа	2
Грамматическое задание	2
Изложение	3
Словарный (терминологический) диктант	2
Проект	3
Проект (итоговый)	5
Доклад/Сообщение	2
Экзамен	5

английский язык	
Вид работы	Вес оценки
Контрольная работа (письмо)	3
Контрольная работа (чтение)	3
Контрольная работа (аудирование)	3
Контрольная работа (говорение)	3
ВПР	4

биология, география, химия, окружающий мир	
Вид работы	Вес оценки
Контрольная работа	3
Диагностическая работа	3
Зачет	3
Самостоятельная работа	2
ВПР	4

Диагностическая работа	3
Лексико-грамматический тест	2
Индивидуальное задание	2
Проверочная работа	2
Проект (итоговый)	5
Проект	3
Предметный диктант	2
Доклад/Сообщение	2

Индивидуальное задание	2
Проверочная работа	2
Практическая работа	2
Лабораторная работа	2
Проект	3
Проект (итоговый)	5
Доклад/Сообщение	2
Экзамен	5
Работа с картами	2
Предметный диктант	2

Физическая культура	
Вид работы	Вес оценки
Тестирование	3
Зачет	3
Индивидуальное задание	2
Проект	3
Доклад/Сообщение	2

ИЗО, музыка, технология	
Вид работы	Вес оценки
Проект	3
Проект (итоговый)	5

Вес оценок по предметам, преподаваемым в начальной школе, соответствует весу оценок по предметным областям

С положением ознакомлены:

Анциферова Т.М.
Лихоманова О.М.
Никитина И.Ю.
Першиков М.С.
Прокопова Е.И.
Рыбакова М.А.
Чубенко В.В.
Чуксин В.В.

