

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №6 имени С.Т. Куцева
\\ (МАОУ СОШ № 6 им. С.Т. Куцева)

СОГЛАСОВАНО
Педагогическим советом
МАОУ СОШ № 6
им. С.Т. Куцева

Протокол № 1 от 31.08.2023

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора
МАОУ СОШ № 6
им. С.Т. Куцева

№ 806 от 01.09.2023

**Положение о средневзвешенной системе оценивания
достижений обучающихся в муниципальном автономном
общеобразовательном учреждении средняя общеобразовательная
школа № 6 имени С.Т. Куцева**

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии:

- с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- приказом Минпросвещения от 05.10.2020 № 546 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»
- уставом МБОУ СОШ № 64.

1.2. Средневзвешенная система оценивания достижений обучающихся представляет собой интегральную оценку результатов всех видов деятельности обучающихся за период аттестации, а также ее учет при выставлении итоговой отметки.

1.3. Средневзвешенная система оценивания вводится в МАОУ СОШ № 6 им.С.Т.Куцева со 2-го класса и применяется во всех классах и параллелях.

1.4. Цели использования средневзвешенной системы оценивания:

- стимулировать учебно-познавательную деятельность обучающихся, осуществляя объективное оценивание различных видов работ;
- повышать качество изучения и усвоения материала;
- мотивировать обучающегося к системной работе в процессе получения знаний и усвоения учебного материала на протяжении всего учебного года;
- повысить объективность итоговой отметки, усилив ее зависимость от результатов ежедневной работы на протяжении всего учебного года.

**2. Организация работы по средневзвешенной
системе оценивания достижений**

- 2.1. Средневзвешенная система оценивания включает учет и подсчет баллов, полученных на протяжении всего учебного периода (четверти, полугодия, года) за различные виды учебной работы (диагностические работы, контрольные работы, самостоятельные работы, тесты, защиты проектов, ответы на уроке, домашние работы и т. д.) (приложения 1 и 3).
- 2.2. Формы контроля знаний и их количество определяются методическими объединениями исходя из объема и содержания каждой учебной дисциплины, фиксируются в соответствующей учебной программе и доводятся до сведения обучающихся и родителей через электронный журнал, родительские собрания и классные часы.
- 2.3. Текущая оценка достижений учитывается при определении итоговой отметки (приложение 2). Удельный вес отдельных видов текущего контроля устанавливается с учетом специфики вида деятельности. Принятые нормативы требуют неукоснительного их соблюдения всеми преподавателями соответствующего предмета.
- 2.4. Средневзвешенная система оценивания является открытой: обучающиеся и их родители (законные представители) должны быть ознакомлены с положением «О средневзвешенной системе оценивания достижений обучающихся».
- 2.5. Средневзвешенная отметка подсчитывается в системе электронного журнала автоматически. Алгоритм нахождения средневзвешенного балла представлен в приложении 1.
- 2.6. Контрольные, диагностические и тематические проверочные работы по предмету являются обязательной частью текущей аттестации обучающихся и учитываются при выставлении итоговой отметки за период аттестации.

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.

Возможные значения веса отдельных видов учебной работы – от 1 до 10. 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 – 9 баллов, вес ответа на уроке – 5 баллов. Найдем средневзвешенный балл: $(5 \times 9 + 3 \times 5 + 4 \times 9) : (9 + 9 + 5) \approx 4,1$.

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

Выставление итоговых отметок за период аттестации

Перевод средневзвешенного балла в традиционную отметку осуществляется по следующей шкале:

Средневзвешенный балл	2–2,50	2,60–3,59	3,60–4,59	4,60–5
Отметка	«2»	«3»	«4»	«5»

Таблица веса типовых отметок

Тип задания	В СГО	Вес по умолчанию	Тип задания	В СГО	Вес по ум.
Итоговая контрольная работа	ИКР	9	Сообщение по теме	СТ	3
Контрольно-диагностическая работа	КДР	7	Домашнее сочинение литература	ДЛ	5
Работа по карточке	Рпк	3	Математический диктант	МД	4
Контрольный диктант с грам. заданием	КДЗ	7	Творческая работа	Тр	3
Контрольное сочинение	КСЧ	7	Словарный диктант	СД	4
Контрольное изложение	КИ	7	Домашнее сочинение русск.язык	ДЯ	5
Контроль навыков аудирования	КА	4	Диагностическая работа	ДИ	7
Контрольный диктант	КДи	7	Фед. работа РЦОИ и СтатГрад	Ф	10
Ответ на уроке	О	2	Итоговый контрольный диктант	Ид	8
Контрольная работа	К	7	Обучающая практическая работа	ОР	2
Самостоятельная работа	С	4	Аудирование	Ау	4
Лабораторная работа	Л	3	Проверочная работа	ПП	4
Проект	П	8	Контрольное списывание	Кс	5
Реферат	Р	3	ВПР	ВПР	10
Диктант	Д	7	Наизусть	Н	3
Сочинение	Ч	6	Контроль навыков говорения	КГ	4
Изложение	И	6	Контр.навык.письма: Лич.письмо	КЛ	4
Практическая работа	А	3	Домашнее задание	Д	2

Зачёт	3	6	Доклад	Дк	3
Тестирование	Т	4	Работа с контурными картами	РК	3
			Рабочая тетр. (вед.тетр. конс)	рТ	2

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 502085844178601650637293395212696482828509200563

Владелец Триус Виктория Валерьевна

Действителен с 20.09.2023 по 19.09.2024