

ПРИНЯТО

Решением педагогического совета

Протокол № 1 от 29 августа

2022 года

УТВЕРЖДЕНО



Директором МАОУ СОШ 13

Г.А. Виноградовой

Приказ №340 от 30.08.2022 года

ПОЛОЖЕНИЕ о средневзвешенной системе оценивания достижений обучающихся

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии:

- с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 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;
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 286;
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287;
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 06.10.2009 № 373;
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897;
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;

- Федеральной образовательной программой начального общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 372;
- Федеральной образовательной программой основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370;
- Федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371;
- уставом муниципального автономного общеобразовательного учреждения MAOY COШ № 13 (далее – школа).

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 MAOY COШ № 13 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 4. 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: $(5 \times 3 + 3 \times 1 + 4 \times 3) : (3 + 1 + 3) \approx 4,28$

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	2–2,49	2,5–3,49	3,5–4,49	4,5–5
Отметка	«2»	«3»	«4»	«5»

Таблица веса типовых отметок

Вид учебной работы	Вес
Графическая работа	0
Итоговая контрольная работа	4
Контроль навыков аудирования	3
Контрольно-диагностическая работа	3
Контрольное изложение	3
Контрольное сочинение	3
Контрольный диктант	3
Контрольный диктант с грамматическим заданием	3
Работа на уроке	1
Работа по карточке	1
Ответ на уроке	1
Контрольная работа	3
Диагностическая контрольная работа	4
Самостоятельная работа	2
Лабораторная работа	2
Проект	2
Тематическая работа	2
Реферат	2
Диктант	3
Сочинение	3
Изложение	3
Практическая работа	2
Зачет	2
Тестирование	3
Домашнее задание	1
Диктант с орфографическим заданием	3
Индивидуальная работа	1
Краевая контрольная работа	4
Сообщение по теме	1
Диктант с грамматическим заданием	3
Домашнее сочинение (литература)	2
Математический диктант	1

Творческая работа	2
Мониторинговая работа	4
Домашнее сочинение (русский язык)	2
Диагностическая работа	3
Компьютерное тестирование	3
Словарный диктант	1
Итоговое тестирование	2
Федеральная работа РЦОИ И СтатГрад	1
Зачетная практическая работа	2
Итоговый контрольный диктант	4
Аудирование	3
Обучающая практическая работа	2
Контрольное списывание	2
Проверочная работа	3
Вероссийская проверочная работа	1
Техника чтения	1
Комплексная работа ФГОС	1
Наизусть	1
Итоговая годовая контрольная работа	4
Национальные исследования качества образования	1
Контрольно-диагностическая работа	4
Списывание	3
Орфографическая работа	1
Грамматическое задание	1
Письмо по памяти	1
Доклад	1
Работа с контурными картами	2
Рабочая тетрадь (ведение тетради, конспекта)	1
Контроль навыков говорения	2
Контроль навыков письма: личное письмо	2
Контроль навыков письма: эссе	2
Контроль навыков чтения	1
Лексико-грамматический тест	2