

муниципальное автономное образовательное учреждение города
Калининграда

«Средняя общеобразовательная школа № 11 имени Т.А.Апакидзе»
(МАОУ СОШ № 11)

0

СОГЛАСОВАНО
Педагогическим советом
МАОУ СОШ № 11
протокол от 28.08.2024 № 1

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора
МБОУ СОШ № 1
от 28.08.2024 №141-д

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 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 бюджетного общеобразовательного учреждения МАОУ СОШ № 11 (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 МАОУ СОШ № 11 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.

Приложение 1

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 1,25. 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 – 1,25 баллов, вес ответа на уроке – 1 баллов. Найдем средневзвешенный балл: $(1,25 \times 5 + 4 \times 1,25 + 3 \times 1) : (1,25 + 1,25 + 1) \approx 4,07$.

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	2–2,6	2,61–3,6	3,61–4,6	4,61–5
Отметка	«2»	«3»	«4»	«5»

Таблица веса типовых отметок

Название типа	Сокр.	КР	Набор
Контрольная работа	КР		Высокий [вес-1.25]
Административная КР	АКР		Высокий [вес-1.25]
Самостоятельная работа	СР		Средний [вес-1.1]
Словарный диктант	СД		Обычный [вес-1]
Тест	Тес		Средний [вес-1.1]
Письменный опрос	ПО		Средний [вес-1.1]
Практическая работа	ПР		Повышенный [вес-1.15]
Лабораторная работа	Лаб		Средний [вес-1.1]
Диктант	Дик		Средний [вес-1.1]
Сочинение	Соч		Повышенный [вес-1.15]

Название типа	Сокр.	КР	Набор
Изложение	Изл		Средний [вес-1.1]
Зачёт	ЗЧ		Повышенный [вес-1.15]
Всероссийская проверочная работа	ВПР		Повышенный [вес-1.15]
Мониторинг	Мон		Обычный [вес-1]
Математический диктант	м/д		Средний [вес-1.1]
Портфолио	ПФ		Средний [вес-1.1]
Проверка вычислительных навыков	ПВН		Средний [вес-1.1]
Домашнее задание	ДЗ		Обычный [вес-1]
Наизусть	Нз		Обычный [вес-1]
Контрольное списывание	к/с		Средний [вес-1.1]
Реферат	Реф		Обычный [вес-1]
Техника чтения	т/ч		Обычный [вес-1]
Диагностическая работа	Диа		Обычный [вес-1]
Выразительное чтение	Выр		Обычный [вес-1]
Пересказ	Пер		Обычный [вес-1]
Промежуточная аттестация	ПА		Обычный [вес-1]
Проверочная работа	П/Р		Повышенный [вес-1.15]
Проект	П-Т		Обычный [вес-1]