Документ подписан электронной подписью Мальцева Елена Михайловна 0091108B3C21D2A8C49FE357D735D0A069 Срок действия с 22.11.2023 до 14.02.2025

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 открытой: является обучающиеся и их родители (законные представители) должны средневзвешенной ознакомлены с положением «O 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»

Приложение 3

Таблица веса типовых отметок

Название типа	Сокр. КР	Набор
Контрольная работа	КР	Высокий [вес-1.25]
Административная КР	AKP	Высокий [вес-1.25]
Самостоятельная работа	СР	Средний [вес-1.1]
Словарный диктант	СД	Обычный [вес-1]
Тест	Tec	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. К	Р Набор
Изложение	Изл	Средний [вес-1.1]
Зачёт	34	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]