

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
«Гатчинская средняя общеобразовательная школа №11»

(МБОУ «Гатчинская СОШ №11»)

(наименование образовательной организации)

Принято
Педагогическим советом
от 30.08.2024 (протокол №16)
Согласовано Советом
Учреждения от 30.08.2024 №1

Утверждено приказом МБОУ
«Гатчинская СОШ №11»
От 30.08.2024 № 202

ПОЛОЖЕНИЕ
о средневзвешенной системе оценки
образовательных результатов
обучающихся

1. Общие положения

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

1.2. Средневзвешенная система оценки вводится в МБОУ «Гатчинская СОШ №11» (далее – школа) со второго класса и применяется во всех классах и параллелях.

1.3. Цель использования средневзвешенной системы оценки:

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

2. Организация работы по средневзвешенной системе оценки достижений

2.1. Средневзвешенная система оценки 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 определяют

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 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.

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).

Формула для расчёта средневзвешенного балла:

Средневзвешенный балл = (сумма произведений оценок на их веса) / (сумма весов этих оценок).

Пример подсчёта:

«5» и «4» за контрольную, «3» за ответ на уроке. Вес контрольных – 9 баллов, вес ответа на уроке – 5 балл.

Средневзвешенный балл = $(5*9 + 3*5 + 4*9) / (45 + 15 + 36) = 4,1 = 4$

Очевидно, средневзвешенная отметка показывает более точный уровень успеваемости. Пропуски (посещаемость) никак 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 в Электронном журнале
«Электронная школа»

Коллективный проект	4
Чтение	8
Творческая работа	6
Спортивные нормативы	8
Комплексный анализ текста	5
Итоговая контрольная работа	10
Тематическая контрольная работа	8
Словарный диктант	6
Эссе	6
Работа на уроке (задания повышенного уровня)	6
Работа на уроке (задания базового уровня)	4
Грамматическое задание	5
Аудирование	8
Хоровое пение	7
Монолог/диалог	7
Анализ текста	8
Устный счёт	6
Контрольное списывание	7
Проверочная работа	5

Грамотность	8
Заучивание стихотворения	6
Выразительное чтение	6
Математический диктант	5
Лексическая работа	5
Пересказ	6
Работа над ошибками	5
Языковая тема	5
Письмо	6
Контурные карты	6
Всероссийская проверочная работа	10
Техника выполнения	7
Обследование	6
Тренинг	7
Работа на занятии (развивающие задания)	6
Сольное пение	7
Доклад	6
Административная контрольная работа	10
Контрольный диктант	8
Изложение с элементами сочинения	8
Рабочая тетрадь (конспект)	7
Диалогическая речь	6
Говорение	7
Списывание	5
Входная контрольная работа	8
Сочинение по картинке	7

Техника чтения	7
Письмо по памяти	7
Индивидуальный проект	10
Ответ на уроке	5
Контрольная работа	9
Диагностическая контрольная работа	9
Самостоятельная работа	7
Лабораторная работа	8
Проект	10
Тематическая работа	7
Реферат	6
Диктант	8
Сочинение	8
Изложение	8
Практическая работа	8
Зачёт	8
Тестирование	8
Домашнее задание	3