Положение

о средневзвешенной системе оценивания образовательных достижений обучающихся МАОУ СОШ № 9 города Тюмени с углублённым изучением краеведения

1. Общие положения

Настоящее положение разработано в соответствии с

- п. 28 Федерального закона 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;
- Уставом МАОУ СОШ № 9 г. Тюмени с углублённым изучением краеведения (далее Школа).

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

Средневзвешенная система оценивания вводится в МАОУ СОШ № 9 г. Тюмени со 2-го класса и применяется во всех классах и параллелях.

Цели использования средневзвешенной системы оценивания:

- стимулирование учебно-познавательной деятельности обучающихся, осуществляя объективное оценивание различных видов работ;
 - повышение качества изучения и усвоения материала;
- повышение объективности итоговой отметки, усиливая ее зависимость от результатов ежедневной работы на протяжении всего учебного года.
- мотивация обучающегося к системной работе в процессе получения знаний и усвоения учебного материала на протяжении всего учебного года

Организация работы по средневзвешенной системе оценивания достижений

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 N
m 2 1 и N
m 2 3).

Формы контроля знаний и их количество определяются методическими объединениями, исходя из объема и содержания каждой учебной дисциплины, фиксируются в соответствующей рабочей программе и доводятся до сведения обучающихся и родителей через электронный журнал, родительские собрания и классные часы.

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.

Средневзвешенная система оценивания является открытой: обучающиеся и их родители (законные представители) должны быть ознакомлены с положением «О средневзвешенной системе оценивания образовательных достижений обучающихся».

Средневзвешенная отметка подсчитывается в системе электронного журнала автоматически. Алгоритм нахождения средневзвешенного балла представлен в приложении № 1 к настоящему Положению.

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 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.

Средневзвешенный балл подсчитывается с учетом веса оценки, то есть коэффициента важности каждой работы, и таким образом демонстрирует более объективный показатель успеваемости ребенка.

Возможные значения веса отдельных видов учебной работы – от 1 до 3. 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 баллов, вес ответа на уроке -1 балл. Найдем средневзвешенный балл: (5*3+4*3+3*1) / (3+3+1) = 4,2

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

Таблица веса типовых отметок

	Вес оценки в зависимости от сложности и			
	содержания работы			
Форма контроля/вид учебной работы	Начальное	Основное	Среднее	
	общее	общее	общее	
	образование	образование	образование	
1 группа	сложности			
Диктант	3	3	3	
Зачет	3	3	3	
Изложение	3	3	3	
Контрольная работа	3	3	3	
Сочинение	3	3	3	
Независимая диагностика (оценка)	3	3	3	
ВПР,НИКО и др.				
Олимпиада* (призер / победитель	3	3	3	
муниципального и регионального этапов)				
* - включена в перечень Минпросвещения				
Эссе	3	3	3	
2 группа (сложности			
Лабораторная работа	2	2	2	
Практическая работа	2	2	2	
3 группа (сложности			
Анализ музыкальных произведений	1	1	-	
Анкета/Формуляр	1	1	1	
Аудирование	1	1	1	
Ведение тетради	1	1	1	
Виртуальный практикум	1	1	1	
Вокально-хоровая работа	1	1	-	
Выразительное чтение	1	1	1	
Географический диктант	-	1	1	
Грамматическое задание	1	1	1	
Графический диктант	1	1	-	
Демонстрация техники упражнения	1	1	1	
Диалог/Полилог	1	1	1	
Дневник самоконтроля	1	1	1	
Доклад	1	1	1	
Домашнее задание	1	1	1	
Инструментальное музицирование	1	1	-	

Исследование	1	1	1
Исследовательская работа	1	1	1
Комбинированная работа	1	1	1
Конкурс	1	1	1
Конспект	1	1	1
Конференция	1	1	1
Лабораторный опыт		1	1
Личное письмо/открытка	1	1	1
Математический диктант	1	1	1
Монолог	1	1	1
Музыкальная викторина	1	1	-
Музыкальный дневник	1	1	-
Опрос (ответ на уроке)	1	1	1
Осложненное списывание		1	1
Пересказ	1	-	-
Письменный ответ	1	1	1
Проект	1	1	1
Работа с картой	-	1	1
Реферат	1	1	1
Решение задач	1	1	1
Словарный ассоциативный ряд	1	1	1
Словарный диктант	1	1	1
Смысловое чтение	1	-	-
Соревнование	1	1	1
Списывание	1	-	-
Творческая работа	1	1	1
Терминологический диктант	1	1	1
Тест	1	1	1
Тестирование физических качеств	1	1	1
Техника чтения	1	1	1
Устный ответ	1	1	1
Устный счет	1	1	-
Учебная работа	1	1	-
Учебное задание	1	1	1
Учебное упражнение	1	1	1
Цифровое домашнее задание	1	1	1
Читательский дневник	1	-	-
Чтение	1	1	1
Экспериментальная работа	-	1	1