

Министерство образования и науки Калужской области

Малоярославецкая районная администрация муниципального района
"Малоярославецкий район"

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
«Панская основная общеобразовательная школа-интернат»

СОГЛАСОВАНО

на заседании педагогического совета

МКОУ Панская школа-интернат

Протокол № 1

от «30» августа 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Алямкин Г.В.

Приказ № 90

от «30» августа 2024 г.

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 казённого общеобразовательного учреждения «Панская основная общеобразовательная школа-интернат» (далее – Школа).

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

1.3. Средневзвешенная система оценивания вводится в МКОУ Панская школа-интернат со 2-го класса и применяется во всех последующих классах.

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 учёт и подсчёт 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 объёма 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 учётом 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 ФГИС «Моя школа» 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.

Расчёт 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 3.

Формула для расчёта средневзвешенного балла:

$$\text{средневзвешенный балл} = \frac{\text{сумма произведений отметок на вес каждой из них}}{\text{сумму весов этих отметок}}$$

ПРИМЕР ПОДСЧЁТА

Ученик получил по предмету отметки «5» и «4» за контрольную, отметку «3» за ответ на уроке. Итого учащийся получил три отметки. Вес контрольных – 3 балла, вес ответа на уроке – 1 балл. Найдём средневзвешенный балл: $(5 \times 3 + 4 \times 3 + 3 \times 1) : (3+3+1) \approx 4,28 \approx 4,3$.

Очевидно, средневзвешенная отметка показывает более точный уровень успеваемости. Пропуски (посещаемость) не учитываются при подсчёте средневзвешенной отметки. На результат «взвешивания» влияют только отметки.

Выставление итоговых отметок за период аттестации

1. Перевод средневзвешенного балла в традиционную отметку осуществляется по следующей шкале.

Средневзвешенный балл	2–2,66	2,67–3,66	3,67–4,66	4,66–5
Отметка	«2»	«3»	«4»	«5»

Таблица веса типовых отметок

Вид учебной работы	Вес	Вид учебной работы	Вес
Ведение рабочей тетради	1	Самостоятельная работа	2
Домашнее задание		Словарный диктант	
Ответ на уроке		Тематическая работа	
Работа на уроке		Тестирование	
Работа в тетради		ВПР	3
Работа над ошибками		Диагностическая контрольная работа	
Сообщение по теме		Диктант	
Цифровое домашнее задание		Зачёт	
Анализ текста	Изложение		
Грамматическое задание	Изложение с элементами сочинения		
Диагностическая работа	Индивидуальный проект		
Доклад/презентация	Контрольная работа		
Домашнее сочинение	Проект	3	
Контроль грамматики/лексики	Сочинение		
Лабораторная работа	2 Творческая работа		
Орфографическая работа	Чтение наизусть		
Предметный диктант			
Проверочная работа			
Практическая работа			
Работа с контурными картами			
Работа по карточке			