

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Култаевская средняя общеобразовательная школа»**

ПРИНЯТО

Педагогическим советом
МАОУ «Култаевская средняя школа»
Протокол № 1
от «31» августа 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор
МАОУ «Култаевская средняя школа»
Н.Г. Цвикилевич
Приказ № 941 от «31» августа 2021 г.г.



Положение о средневзвешенной системе оценки знаний, умений и навыков обучающихся Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Култаевская средняя школа»

1. Общие положения

1.1. Средневзвешенная система оценки знаний, умений и навыков обучающихся представляет собой интегральную оценку результатов всех видов деятельности обучающихся в четвертях (полугодиях), а также ее учет при выставлении годовой отметки.

1.2. Средневзвешенная система оценки вводится в МАОУ «Култаевская средняя школа» во всех классах и параллелях с целью стимулирования и активизации текущей учёбы обучающихся, повышения объективности оценки их знаний, умений и навыков, обеспечения четкого оперативного контроля за ходом учебного процесса.

1.3. Средневзвешенная система оценки направлена на качественную подготовку обучающихся, глубокое усвоение ими изучаемого материала и включает всестороннюю оценку учебной деятельности обучающихся в учебном году.

1.4. 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 обучающихся 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 знаний, умений и навыков

2.1. Средневзвешенная система оценки включает учет и подсчет баллов, полученных на протяжении всего учебного года за различные виды учебной работы (контрольные работы, самостоятельные работы, домашние работы, устные ответы, зачеты, лабораторные работы и т.д. (*приложения 1 и 2*)).

2.2. Формы контроля знаний и их количество определяются школьными методическими объединениями учителей, исходя из объема и содержания каждой учебной дисциплины, фиксируются в соответствующей учебной программе и доводятся до сведения учеников и родителей (законных представителей) через электронный журнал ЭПОС. Школа., сайт образовательной организации, родительские собрания и классные часы и т.п.

2.3. Одним из обязательных свойств средневзвешенной системы оценки является ее открытость. Обучающиеся и родители (законные представители) должны в любой деятельности, знать, как можно получить максимальные баллы, за что можно потерять баллы и т.п. Для выполнения этого свойства и родителям (законным представителям) и обучающимся доступны критерии оценивания по учебным предметам (*приложение 1*), выставление итоговых (четвертных, полугодовых, годовых, итоговых) отметок (*приложение 2*).

2.4. Всем видам контрольной деятельности (контрольные работы, диктанты, сочинения, изложения и т.п.) присваивается коэффициент «3» (*приложение 1*).

2.5. Текущая оценка знаний учитывается при определении итоговой отметки (*приложение 2*). Принятые нормативы требуют неукоснительного их соблюдения всеми учителями.

Приложение 1

Электронная Пермская Образовательная Система - ЭПОС. Школа. дает возможность подсчитывать средневзвешенное значение текущих оценок.

Каждый вид деятельности (контрольная работа, самостоятельная работа, устный ответ и др. виды работ) имеет свой собственный вес (коэффициент К), что позволяет рассчитывать средневзвешенную оценку и тем самым более объективно оценивать успеваемость обучающихся.

Возможные значения коэффициента от **1 до 3**.

На странице предмета в электронном журнале ЭПОС. Школа. рядом с отметкой отображается ее вес. Чем более значимая работа, тем выше вес отметки.

Средневзвешенный балл – автоматически подсчитываемый в системе аналитический показатель успеваемости обучающегося, учитывающий вес каждого вида работы, за которые выставлены оценки, в общем их числе.

Формула для расчета средневзвешенного балла: Средневзвешенный балл = (сумма произведений оценок на их веса) / (сумма весов этих оценок)

Например, вес отметки за **контрольную работу – 3 балла**, а вес отметки за **устный ответ- 1 балл**. Обучающийся получил за контрольную работу «4», а за устный ответ «3», тогда **средневзвешенный балл = $(4*3+3*1)/(3+1) = 3,75$** Средний бал = **4**

Таким образом, средневзвешенный балл дает объективную оценку знаний ученика с учетом того, за какой тип работы поставлена оценка.

**Критерии оценивания по учебным предметам на уровнях
НОО, ООО, СОО**

№ п/п	Вид работы	Вес оценки (1-3)
1.	Домашняя работа (письменная домашняя работа, конспект, работа, выполненная с помощью ПК и т.п.)	1
2.	Устный ответ (устное домашнее задание, ответ по новой теме, ответ у доски, монологическая речь, диалогическая речь, чтение и т.п.)	1
3.	Лабораторная работа	2
4.	Практическая работа (работа с контурными картами, работа с объектами, реактивами, эксперимент с выводом, моделирование, изготовление какого-либо изделия на уроках технологии, компьютерный практикум и т.п.)	2
Й	Самостоятельная работа (проверочные работы, предметные диктанты, составление схем, таблиц и т.п.)	2
6.	Зачет (нормативы по физической культуре)	3
7.	Контрольная работа (контрольная работа, диктант, контрольное списывание, диагностическая работа и т.п.)	3
8.	Тестирование	2
9.	Творческая работа (реферат, рисунок, презентация, доклад и т.п.)	2
10.	По умолчанию	1
11.	Аудирование	2
12.	Сочинение, изложение, чтение наизусть, эссе	2
13.	Проектная работа	2
14.	Аудирование, грамматика (иностранный язык)	2

**Выставление итоговых отметок
(четвертных, полугодовых, годовых, итоговых)**

Перевод баллов в традиционную отметку осуществляется по шкале:

Баллы	Отметка
2,5 -3,49	3
3,5-4,49	4
4,5-5	5