

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ГОРОД АРМАВИР
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 24

352904, Краснодарский край, г. Армавир, пр. Авиаторов, 12, ИНН 2372027969 КПП 237201001

Утверждено приказом
от 26.03.2024 г. № 01-11/164
Директор МАОУ СОШ № 24
Н.В. Булатова



**Положение
о средневзвешенной системе оценки
образовательных результатов обучающихся
МАОУ СОШ № 24**

г. Армавир
2024 г.

Положение о средневзвешенной системе оценки образовательных результатов обучающихся

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о средневзвешенной системе оценки образовательных результатов в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении средней общеобразовательной школе № 26 разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 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 от 22 марта 2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования», приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 года № 82/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ» и Уставом муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 24 (далее – МАОУ СОШ № 24).

1.2. Средневзвешенная система оценивания достижений обучающихся представляет собой интегральную оценку результатов деятельности обучающихся за период аттестации, а также ее учет при выставлении итоговой отметки (за четверть, учебный год).

1.3. Цели использования средневзвешенной системы оценивания:

- обеспечение объективности оценивания образовательных результатов обучающихся;
- реализация подходов к оценке образовательных достижений обучающихся в соответствии с требованиями начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- обеспечение комплексной оценки планируемых результатов освоения обучающимися ФОР НОО, ФОР ООО, ФОР СОО;
- использование комплекса оценочных процедур для выявления динамики индивидуальных образовательных достижений обучающихся;

- создание условий для мотивации повышения качества образовательных результатов обучающихся;
- развитие внутренней системы оценки качества образования.

2. Реализация средневзвешенной системы оценки образовательных результатов школьников

2.1. Средневзвешенная система оценки включает учет и подсчет баллов, полученных на протяжении всего учебного года за различные виды учебной работы.

2.2. Каждое задание (контрольная работа, самостоятельная работа, тест, ответ на уроке, проект, домашнее задание и т.д.) имеет свой собственный весовой коэффициент, что позволяет рассчитывать средневзвешенную оценку и тем самым более объективно оценивать качество образовательных достижений обучающихся.

2.3. Весовой коэффициент вида учебной деятельности - это числовой коэффициент, отражающий значимость данного вида промежуточной аттестации.

2.4. Весовой коэффициент вида учебной деятельности направлен на повышение роли отдельных форм текущего и промежуточного контроля, снижение роли случайных факторов при оценивании образовательных достижений обучающихся.

2.5. Выставление текущих отметок обучающимся осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

2.6. Система средневзвешенной оценки реализуется при определении отметки за учебную четверть и полугодие.

2.5. В общеобразовательной организации средневзвешенная оценка реализуется с учетом следующих весовых коэффициентов:

№	Принятое обозначение	Вид работы	Характеристика	Вес оценки (10-50 баллов)
1	Д	Домашняя работа	Письменная, ведение тетради, конспект	10
2	О	Ответ на уроке	Устное домашнее задание, ответ по новой теме, выразительное чтение наизусть	20
3	Л	Лабораторная работа		30
4	Р	Реферат, доклад		30
5	Т	Тестирование, тест, проверочная работа (грамматическое задание, письмо по		30

		памяти)		
6	Н	Диктант (словарный, математический, терминологический)		30
7	А	Практическая работа	Работа с контурными картами, работа с объектами, реактивами, эксперимент с выводом и т.д.	30
8	С	Самостоятельная работа		30
9	И	Изложение	Изложение, письмо личного характера	40
10	К	Контрольная работа	Контрольный диктант, контрольное аудирование, контрольное списывание, техника чтения, контроль понимания иноязычного текста, контрольная работа	
11	П	Проект	Проект, исследовательская работа	40
12	Ч	Сочинение	Сочинение, эссе	40
13	З	Зачет		40
14	В	Срезовая работа	Административная контрольная работа, ВПР, итоговая контрольная работа	50

2.6. В общеобразовательной организации используется следующая формула подсчета средневзвешенной оценки:

$$\text{Средневзвешенная} = \frac{\text{Сумма произведений оценок на их вес}}{\text{Сумма веса этих оценок}}$$

2.7. Особенности подсчета:

2.7.1 Задолженность ученика (невыполнение задания с обязательной оценкой, причем только те, срок выполнения которых истек) учитывается как минимальные оценки, равные оценке «2» и при подсчете средневзвешенного балла приравниваются к отметке «2».

2.7.2. Пропуски (посещаемость) не учитываются при подсчете средневзвешенной оценки.

2.7.3. Пример подсчета средневзвешенной оценки:

Вид работы	Количество работ за четверть	Вес работы	Оценка за работу
Контрольные работы	2	30	3, н
Самостоятельные работы	3	20	2, 4, н
Практическая работа	1	20	4
Ответ на уроке	3	10	4, 5, 4

По среднему баллу: $(3+2+4+4+4+5+4):7 = 3,7$ выходит твердая «4» .

По средневзвешенному: $(3*30) + (2*20) + (4*20) + (4*20) + (4*10) + (5*10) + (4*10) = 420$ баллов

Согласно примеру считаем сумму произведений оценок на их вес:

первое слагаемое - $(3*30)$ – первая контрольная работа,

второе слагаемое- $(2*20)$ – первая самостоятельная работа,

третье слагаемое - $(4*20)$ – вторая самостоятельная работа,

четвертое слагаемое - $(4*20)$ – практическая работа,

пятое слагаемое - $(4*10)$ – первый ответ на уроке,

шестое слагаемое - $(5*10)$ – второй ответ на уроке,

седьмое слагаемое - $(4*10)$ – третий ответ на уроке;

Совокупный вес отметок (сложить вес реальных оценок, исключая невыполненные работы): $(1*40)+(2*30)+(1*30)+(3*20)= 190$.

Итоговая оценка ученика будет равняться $420:120 = 3,50$.

3.Заключительные положения

3.1. Данное Положение является обязательным для исполнения всеми руководящими и педагогическими работниками общеобразовательной организации с момента его утверждения в установленном порядке.

3.2. Настоящее Положение действует до момента разработки и принятия нового нормативного локального акта, регламентирующего требования к реализации системы средневзвешенной оценки образовательных достижений обучающихся.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 24438674701072522929639502507616754539611100007

Владелец Булатова Наталья Владимировна

Действителен с 13.01.2024 по 12.01.2025