

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение -
основная общеобразовательная школа № 21

Утверждено и введено в действие

приказом МБОУ-ООШ № 21

от 22.03.2024 г. № 01-02/22

Директор _____ А.С.Силин

Положение

о средневзвешенной системе оценки образовательных результатов, обучающихся в МБОУ-ООШ № 21

1.1. Настоящее Положение о средневзвешенной системе оценки образовательных результатов в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении – основной общеобразовательной школе № 21 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 бюджетного общеобразовательного учреждения - основной общеобразовательной школы № 261 (далее – общеобразовательная организация № 21).

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 системно-деятельностного, уровневого и комплексного подходов к оценке образовательных достижений обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего общего образования; обеспечение комплексной оценки планируемых результатов освоения обучающимися ФОП НОО, ФОП ООО, ФОП 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.

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

№ п/п	Принятое обозначение	Вид работы	Характеристика	Вес оценки (10-100 баллов)
1	Д	Домашняя работа	Устное домашнее задание, письменное выполнение домашнего задания	10
2		Ведение тетради	Письменное задание, конспект,	20
3	О	Ответ на уроке	Работа с контурными	25

			картами; ответ по новой теме, работа по карточке	
4		Грамматическое задание		80
5	Л	Реферат, доклад		30
6	Т	Тестирование, проверочная работа		50
7	Н	Диктант (словарный, математический, терминологический)		60
8	А	Практическая работа	работа с объектами, реактивами; эксперимент с выводом, моделирование.	80
9	С	Самостоятельная работа	Составление схем, таблиц, тематическая работа	60
10	Л	Лабораторная работа	Работа по физике, химии, биологии	50
11	З	Зачет	Зачетная практическая работа	100
12	И	Изложение	Контрольное изложение, письмо личного характера.	100
13	К	Контрольная работа	Диктант с грамматическим заданием Контрольный диктант, аудирование, контрольное списывание, техника чтения, контроль понимания иноязычного текста, тематическая контрольная работа по математике, контрольно-	100

			диагностическая работа	
14	П	Проект	Проект, исследовательская работа	80
15	Ч	Сочинение	Контрольное сочинение, эссе	100
16	В	Срезовая работа	Административная контрольная работа; всероссийская проверочная работа итоговая годовая контрольная работа; итоговый контрольный диктант, комплексная работа ФГОС, итоговое тестирование	100

Баллы	Отметка
0-2,59	2
2,6-3,59	3
3,6-4,59	4
4,6-5	5

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

Сумма произведений оценок на их вес

Средневзвешенная = -----

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	100	3, н
Самостоятельные работы	3	60	2,4, н
Практическая работа	1	80	4
Ответ на уроке	3	25	4, 5, 4

По средневзвешенной оценке: $(3*100) + (2*60) + (4*60) + (4*40) + (4*25) + (5*25) + (4*25) = 1145$ баллов

Согласно примеру осуществляется подсчет суммы произведений оценок на их вес:

первое слагаемое - $(3*100)$ – первая контрольная работа,

второе слагаемое- $(2*60)$ – первая самостоятельная работа,

третье слагаемое - $(4*60)$ – вторая самостоятельная работа,

четвертое слагаемое - $(4*40)$ – практическая работа,

пятое слагаемое - $(4*25)$ – первый ответ на уроке,

шестое слагаемое - $(5*25)$ – второй ответ на уроке,

седьмое слагаемое - $(4*25)$ – третий ответ на уроке.

Совокупный вес отметок (сложить вес реальных оценок, исключая невыполненные работы): $(1*100)+(2*60)+(1*80)+ (3*25)= 375$.

Итоговая оценка ученика будет равняться $1145:375 = 3,05$.

В случае, если имеются задолженности, срок выполнения которых истек и они не были отработаны, то расчет будет следующим:

По средневзвешенной оценке: $(3*100) + (2*100) + (2*60) + (4*60) + (2*60) + (4*80) + (4*25) + (5*25) + (4*25) = 1625$ баллов.

Согласно примеру считаем сумму произведений оценок на их вес:

первое слагаемое - $(3*100)$ – первая контрольная работа,

второе слагаемое - $(2*100)$ – задолженность по контрольной работе,
третье слагаемое - $(2*60)$ – первая самостоятельная работа,
четвертое слагаемое - $(4*60)$ – вторая самостоятельная работа,
пятое слагаемое - $(2*60)$ – задолженность по самостоятельной работе,
шестое слагаемое - $(4*80)$ – практическая работа,
седьмое слагаемое - $(4*25)$ – первый ответ на уроке,
восьмое слагаемое - $(5*25)$ – второй ответ на уроке,
девятое слагаемое - $(4*25)$ – третий ответ на уроке;

Совокупный вес отметок (сложить вес реальных оценок, исключая невыполненные работы): $(2*100)+(3*60)+(1*80)+ (3*25)= 535$.

Итоговая оценка ученика будет равняться $820:260 = 3,03$.

3.Заключительные положения

3.1. Данное Положение является обязательным для исполнения всеми руководящими и педагогическими работниками МБОУ-ООШ № 21 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 176382614773150070335747769939328150673109022037

Владелец Силин Алексей Сергеевич

Действителен с 12.04.2023 по 11.04.2024