Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия № 20 им. Воронцовых-Дашковых муниципального образования город Новороссийск (МБОУ гимназия № 20)

принято:

на Педагогическом совете МБОУ гимназии № 20 им. Воронцовых-Дашковых

Протокол № 2 от 19.09.2024 г.

СОГЛАСОВАНО:

Председатель родительского комитета

А.А. Кичигина Протокол родительского собрания

№ 2 от 19, 09 20242

УТВЕРЖДЕНО:

Директор МБОУ гимназии № 20 им. Воронцовых-Дашковых

> . А.Н. Аманатова

Іриказ № 685-од от 19. сентября.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 гимназии № 20 разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2024 года № 556 «Об утверждении перечня мероприятий по оценке качества образования и Правил проведения мероприятий по образования», Порядком организации осуществления качества 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 общеобразовательным программам образовательным основным начального общего, основного общего и среднего общего образования», приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года № 372 «Об образовательной утверждении федеральной программы начального 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 общеобразовател гимназия № 20.	вного учреждения

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

№ п/п	Принятое обозначение	Вид работы	Характеристика	Вес оценки 3-10
1	Д	Домашняя работа	Письменная	3
			Конспект, ведение тетради	3
2	О	Ответ на уроке	Устное домашнее задание, ответ по новой теме, выразительное чтение наизусть	5
3	Л	Лабораторная работа		6
4.	P	Реферат, доклад		5
5.	T	Тестирование, тест, проверочная работа (грамматическое задание, письмо по памяти)		8
6.	Н	Диктант (словарный, математический, терминологический)		8
7.	A	Практическая работа	Работа с контурными картами; работа с объектами, реактивами; эксперимент с выводом, моделирование и пр, работа по карточкам	6
8.	С	Самостоятельная работа	Составление схем, таблиц	8
9.	И	Изложение	Изложение, письмо личного характера	8
10.	П	Проект	Проект, исследовательская работа	7
11.	Ч	Сочинение	Сочинение, эссе	8
12.	3	Зачет		8
13	K	Контрольная работа	Контрольный диктант, аудирование, контрольное списывание, контроль понимания иноязычного текста, тематическая контрольная работа по учебному предмету,	9

			всероссийская проверочная работа		
14.	AK	Административная контрольная работа	итоговая работа;	контрольная итоговый	10
		контрольная расота	контрольный диктант		

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	9	3, н
Всероссийская проверочная работа	1	9	3
Самостоятельные работы	3	7	2, 4, н
Практическая работа	1	9	4
Ответ на уроке	3	6	4, 5, 4

По средневзвешенной оценке: (3*9) + (3*9) + (2*7) + (4*7) + (4*9) + (4*6) + (5*6) + (4*6) = 210 баллов.

Согласно примеру осуществляется подсчет суммы произведений оценок на их вес:

первое слагаемое - (3*9) – первая контрольная работа,

второе слагаемое- (3*9) – всероссийская проверочная работа,

третье слагаемое - (2*7) – первая самостоятельная работа,

четвертое слагаемое - (4*7) – вторая самостоятельная работа,

пятое слагаемое - (4*9) – практическая работа,

шестое слагаемое - (4*6) – первый ответ на уроке,

седьмое слагаемое - (5*6) – второй ответ на уроке,

восьмое слагаемое - (4*6) – третий ответ на уроке.

Совокупный вес отметок (сложить вес реальных оценок, исключая невыполненные работы): (1*9)+(1*9)+(2*7)+(1*9)+(3*6)=59.

Итоговая оценка ученика будет равняться 210: 59 = 3,55.

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.

Расчет отметок за четверть и год (из Положения о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся)

Отметки за четверть по каждому учебному предмету, курсу, модулю определяются как **средневзвешенное отметок текущего** контроля успеваемости и выставляются всем обучающимся школы, начиная с 2-го класса, в электронном журнале успеваемости целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

При выставлении четвертных, полугодовых отметок следует учитывать средневзвешенное значение текущих отметок электронного журнала:

Для 2-9 классов

Для 10-11 классов

ниже 2,59 ставится «2»; ниже 2,64 ставится «2»; 2,6-3,59- «3»; 2,65-3,69- «3»; 3,6-4,59- «4»; 3,7-4,69- «4»; 4,7-5,0- «5»

Во 2-9-х классах отметка «5» за год выставляется при наличии всех отметок «5», а также возможны варианты путем комбинации отметок.

I	II	III	IV	Год
4	5	5	5	5
4	4	5	5	5
5	4	4	5	5
5	4	5	4	4
5	5	5	4	5
4	5	4	5	5
4	5	5	4	4

Отметка «4» за год выставляется при наличии всех отметок «4» при отсутствии неудовлетворительных отметок, а также возможны варианты:

I	II	III	IV	Год
5	5	4	4	4

5	4	4	4	4
3	4	4	4	4
3	3	4	4	4
4	3	3	4	4
4	3	4	3	3
3	4	3	4	4
3	4	4	3	3

Отметка «3» за год выставляется при наличии всех отметок «3», а также возможны варианты:

I	II	III	IV	Год
3	3	3	4	3
2	3	3	3	3
3	3	3	2	3
2	2	3	3	3
3	3	2	2	2
4	4	3	3	3
2	2	3	3	3
2	3	2	3	3
3	2	3	2	2
3	2	2	3	3
2	3	3	2	2

Отметка «2» за год выставляется при наличии трех неудовлетворительных отметок.

В 10-11 -х классах отметка за год выставляется с учетом среднеарифметического значения путем округления.

В 10-11-х классах отметка «5» за год выставляется при наличии двух отметок «5» за I и II полугодие или одной отметки «4» за I или II полугодие.

Отметка «4» за год выставляется при наличии двух отметок «4», а также возможны варианты:

I	П	Год
3	4	4
4	3	4
3	5	4
5	3	4

Отметка «3» за год выставляется при наличии двух отметок «3», а также возможны варианты:

I	II	Год
2	3	3
3	2	3