

Приложение

к приказу МАОУ СОШ №61
от 01.02.2024 № -УВ

Положение

**о средневзвешенной системе оценивания достижений обучающихся
в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении
муниципального образования город Краснодар
средней общеобразовательной школе №61
имени Героя Советского Союза Дмитрия Лавриненко
(МАОУ СОШ №61)**

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 (с изменениями и дополнениями);
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286;
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения России 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 России от 18.05.2023 № 372;

- Федеральной образовательной программой основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370;

- Федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371;

- уставом муниципального автономного общеобразовательного учреждения муниципального образования город Краснодар средней общеобразовательной школы №61 имени Героя Советского Союза Дмитрия Лавриненко - МАОУ СОШ №61 - (далее – школа).

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

1.3. Средневзвешенная система оценивания вводится в МАОУ СОШ №61 со 2 -го класса и применяется во всех классах и параллелях.

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 учет и подсчет 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).

Средневзвешенная оценка – это сумма баллов, умноженных на трудоемкость отдельных видов учебной работы, деленная на общую трудоемкость за период аттестации.

Цель использования средневзвешенной системы оценки:

- стимулирование учебно-познавательной деятельности обучающихся, осуществление объективного оценивания различных видов работ;

- повышение качества изучения и усвоения материала;

- мотивирование ученика к системной работе в процессе получения знаний и усвоения учебного материала на протяжении всего учебного года

- повышение объективности итоговой отметки, усиление ее зависимости от результатов ежедневной работы на протяжении всего учебного года.

2.2. Формы контроля знаний и их количество определяются методическими объединениями исходя из объема 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 учетом специфики вида деятельности. Принятые нормативы требуют неукоснительного их соблюдения всеми преподавателями соответствующего предмета.

2.4. Одним из обязательных свойств средневзвешенной системы оценки является её открытость, ученики должны знать, как можно получить максимальные баллы. Для выполнения этого свойства «Таблица соответствия вида контроля учащихся и «веса» оценки» доводится до сведения учеников и родителей под подпись.

Средневзвешенная система оценивания является открытой: обучающиеся и их родители (законные представители) должны быть ознакомлены с положением «О средневзвешенной системе оценивания достижений обучающихся», как и с Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального автономного общеобразовательного учреждения муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа №61 имени Героя Советского Союза Дмитрия Лавриненко.

2.5. Средневзвешенная отметка подсчитывается в системе электронного журнала автоматически. Алгоритм нахождения средневзвешенного балла содержится 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.

Расчет 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 10 до 30. Формула для расчета средневзвешенного балла: средневзвешенный балл = (сумма произведений отметок на вес каждой из них): (сумма весов этих отметок).

Пример подсчета

Ученик получил по предмету отметки «5» и «4» за контрольную, отметку «3» за ответ на уроке. Вес контрольных – 20 баллов, вес ответа на уроке – 10 баллов. Найдем средневзвешенный балл: $(5 \times 20 + 3 \times 10 + 4 \times 20) : (20 + 10 + 20) \approx 4,2$.

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

Выставление итоговых отметок за период аттестации

Перевод средневзвешенного балла в традиционную отметку осуществляется по следующей шкале

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

Таблица соответствия вида контроля учащихся и «веса» отметки

МО учителей математики, информатики, ИКТ

№	Предмет	Виды работ	Баллы
1.	Математика, информатика	Контрольная работа	30
2.	Математика, информатика	Самостоятельная работа	20
3.	Математика, информатика	Проект	10
4.	Математика, информатика	Теоретический зачет	30
5.	Математика	ВПР	10
6.	Математика	ВПР (если ВПР совпадает с датой)	30

		проведения контрольной работы)	
--	--	--------------------------------	--

МО учителей естественных наук

№	Предмет	Виды работ	Баллы
1.	Химия, физика, биология	Контрольная работа	30
2.	Химия, физика, биология	Самостоятельная работа	20
3.	Химия, физика, биология	Практическая, лабораторная	20
4.	Химия, физика, биология	Проект	10
5.	Химия, физика, биология	ВПП	10

МО учителей общественных наук

№	Предмет	Виды работ	Баллы
1.	Обществознание	Проверочная работа	10
2.	История	Проверочная работа	10
3.	Кубановедение	Проверочная работа	10
4.	История, обществознание	ВПП	10

МО учителей русского языка и литературы

№	Предмет	Виды работ	Баллы
1.	Русский язык/Литература	Контрольная работа, контрольное сочинение, контрольный диктант, контрольное изложение	30
2.	Русский язык/Литература	Сочинение, изложение	20
3.	Русский язык/Литература	Тест, самостоятельная работа, словарная работа, ответы на проблемные вопросы	20
4.	Русский язык	Проект	10
5.	Русский язык	ВПП	10
6.	Русский язык	ВПП (если ВПП совпадает с датой проведения контрольного диктанта)	30

МО учителей английского языка

№	Предмет	Виды работ	Баллы
1.	Английский язык	Контрольная работа	30
2.	Английский язык	ВПП	10

МО учителей физической культуры и ОБЖ

№	Предмет	Виды работ	Баллы
1.	Физическая культура	Контрольная работа, контрольный урок	30
2.	Физическая культура	Тест ГТО	10

МО учителей начальной школы

№	Предмет	Виды работ	Баллы
1.	Русский язык/Математика	Контрольная работа	30
2.	Русский язык/Математика	Проверочная работа (комплексная), самостоятельная работа, словарная работа	10 20
3.	Русский язык/Математика/Литературное чтение/Кубановедение/Окружающий мир	Проект	10
4.	Русский язык/Математика	ВПП	30
5.	Окружающий мир	ВПП	20

