

ПРИНЯТО

на Педагогическом совете

протокол №1

от «29» августа 2025 г.

Председатель ПС

_____ М.Р. Пахомова

УТВЕРЖДЕНО

приказом ГБОУ гимназии №1

г. Новокуйбышевска

от «29» августа 2025 г. № 74/19 - од

Директор

_____ М.Р. Пахомова

СОГЛАСОВАНО

на Управляющем совете

протокол №1 от «29» августа 2025 г.

Председатель УС

_____ М.Ю. Алманцева

СОГЛАСОВАНО

на заседании Совета продюсеров

Медиахолдинга «12 канал»

Генеральный продюсер

_____ Н. Боровских

Положение о средневзвешенной системе оценки образовательных достижений обучающихся

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о средневзвешенной системе оценки образовательных достижений обучающихся (далее - Положение) в государственном бюджетном общеобразовательном учреждении Самарской области гимназии №1 имени Н.И. Ферапонтова города Новокуйбышевска городского округа Новокуйбышевск Самарской области (далее – образовательная организация) разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального, основного, среднего общего образования;
- Уставом образовательной организации.

1.2. Средневзвешенная система оценки образовательных достижений обучающихся представляет собой интегральную оценку результатов всех видов учебной деятельности обучающихся в течение учебного периода. Данная система предполагает введение весового коэффициента к отметке при 5-балльной шкале оценивания за все виды учебной деятельности в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся.

1.3. Весовой коэффициент вида учебной деятельности – это числовой коэффициент, отражающий значимость данного вида деятельности, в т. ч. текущего контроля и промежуточной аттестации, в сравнении с другими видами учебной деятельности. Выражается он запрограммированным весом отметки.

1.4. Цели использования средневзвешенной системы оценки:

- стимулировать учебно-познавательную деятельность обучающихся, осуществляя объективное оценивание различных видов работ;
- повышать качество изучения и усвоения материала;
- мотивировать ученика 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.

1.5. Весовой коэффициент вида учебной деятельности позволяет:

- повысить роль отдельных форм текущего и промежуточного контроля,
- снизить роль случайных факторов при оценивании работ во время текущего контроля и промежуточной аттестации,
- объективно оценить образовательные достижения обучающихся как в ходе освоения отдельных тем, разделов учебных предметов, так и при выставлении отметок за учебный период (четверть, полугодие, год).

1.6. Весовой коэффициент способствует мотивации обучающихся на достижение более высоких образовательных результатов, осознанное осуществление учебной деятельности.

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 (диагностические работы, контрольные работы, самостоятельные работы, тесты, защиты проектов, ответы на уроке, домашние работы и т.д.) (Приложение 1).
- 2.2. Формы контроля знаний и их количество определяются исходя из объема и содержания каждой учебной дисциплины, фиксируются в соответствующей учебной программе и доводятся до сведения обучающихся и родителей через ЭЖ АСУ РСО, родительские собрания и классные часы.
- 2.3. Текущая отметка достижений учитывается при определении итоговой отметки. Принятые нормативы требуют неукоснительного их соблюдения всеми педагогами.
- 2.4. Контрольные, диагностические и тематические проверочные работы по предмету являются обязательной частью текущей аттестации обучающихся и учитываются при выставлении итоговой оценки за период аттестации.
- 2.5. Средневзвешенная система оценки является открытой: обучающиеся и их родители (законные представители) должны быть ознакомлены с Положением «О средневзвешенной системе оценки достижений обучающихся». Текст Положения размещается на сайте образовательной организации.
- 2.6. Средневзвешенная оценка подсчитывается в системе ЭЖ АСУ РСО автоматически.

3. Выставление текущих отметок обучающимся

- 3.1. Текущие отметки выставляются учителем в соответствующей графе после проведения урока выборочно. Оценки за все проведенные работы контролирующего характера выставляются всем обучающимся. Для тематических контрольных работ предусматривается два обязательных протокола МСОКО.
- 3.2. Ученик пропустивший урок по той или иной причине, может «отработать» данную тему: написать контрольную работу, выполнить творческую работу (сочинение, проект, дать письменно ответы на вопросы), самостоятельно изучить пройденный материал и сдать его на проверку учителю-предметнику. В этом случае отметка выставляется в день выполнения (сдачи) работы при условии выбора учителем других видов заданий (домашняя работа, самостоятельная, практическая и т.д.).
- 3.3. Фронтальные опросы, выполненные учениками на "2", также могут быть «отработаны», и положительная отметка выставляется в той же клеточке журнала, вместо неудовлетворительной отметки, при условии выставления

символа «точка» или в день «отработки» темы, с указанием соответствующего вида работы, при условии выставления отметки «2». Ликвидация задолженности означает усвоение темы обучающимся.

Приложение 1

Таблица соответствия весов с видами учебной деятельности (общая)

№ п/п	Тип заданий (вид учебной деятельности)	Вес
1	Тестирование по типу ОГЭ/ЕГЭ, ВПР	60
2	Административная контрольная работа	50
3	Контрольная работа	
4	Изложение, сочинение, диктант, зачёт.	40
5	Творческое задание, проект, тестирование, словарный диктант, техника чтения, письмо по памяти, практическая работа	30
6	Выполнение нормативов, грамматическое задание, исторический диктант, работа с картами, решение задач, терминологический диктант, диагностическая контрольная работа, самостоятельная работа, лабораторная работа, тематическая работа, чтение наизусть, проверочная работа, арифметический диктант	20
7	Дистанционная работа, доклад, индивидуальное задание, контрольное списывание, участие в семинаре, ответ на уроке, реферат, домашнее задание, внеклассное чтение, выразительное чтение, развитие речи.	10
8	Оценка, полученная в больнице, оценка, полученная на спортивных сборах	10

Таблицы оценивания по учебным дисциплинам (5-11 классы)

(с учетом особенностей учебного предмета)

Математика, информатика

Вид деятельности	Вес задания
Ответ на уроке	10
Домашнее задание	10
Дистанционная работа	10
Индивидуальное задание	10
Решение задач	20
Диагностическая контрольная работа	20
Самостоятельная работа	20
Проверочная работа	20
Арифметический диктант	20

Проект	30
Зачёт	40
Административная контрольная работа	50
Контрольная работа	50
Тестирование по типу ОГЭ/ЕГЭ, ВПР	60

Иностранный язык

Вид деятельности	Вес задания
Ответ на уроке	10
Домашнее задание	10
Дистанционная работа	10
Индивидуальное задание	10
Диагностическая контрольная работа	20
Самостоятельная работа	20
Проверочная работа	20
Грамматическое задание (контроль аудирования, лексики, грамматики, чтения)	20
Чтение наизусть	20
Творческое задание	30
Тестирование	30
Словарный диктант	10
Письмо по памяти	30
Зачёт	40
Административная контрольная работа	50
Контрольная работа	50
Тестирование по типу ОГЭ/ЕГЭ, ВПР	60

История, обществознание, биология, физика, химия, астрономия, география, экономика, право

Вид деятельности	Вес задания
Ответ на уроке	10
Домашнее задание	10
Дистанционная работа	10
Индивидуальное задание	10
Доклад	10
Участие в семинаре	10
Реферат	10
Работа с картами	20
Терминологический диктант	20
Диагностическая контрольная работа	20
Самостоятельная работа	20
Лабораторная работа	20
Тематическая работа	20
Проверочная работа	20
Творческое задание	30
Тестирование	30
Зачёт	40
Административная контрольная работа	50

Контрольная работа	50
Тестирование по типу ОГЭ/ЕГЭ, ВПР	60

Русский язык и литература

Вид деятельности	Вес задания
Ответ на уроке	10
Домашнее задание	10
Дистанционная работа	10
Доклад	10
Индивидуальное задание	10
Контрольное списывание	10
Участие в семинаре	10
Реферат	10
Внеклассное чтение	10
Выразительное чтение	10
Развитие речи	10
Грамматическое задание	20
Диагностическая контрольная работа	20
Самостоятельная работа	20
Чтение наизусть	20
Проверочная работа	20
Творческое задание	30
Проект	30
Тестирование	30
Словарный диктант	30
Техника чтения	30
Письмо по памяти	30
Изложение	40
Сочинение	40
Зачёт	40
Диктант	40
Административная контрольная работа	50
Контрольная работа	50
Тестирование по типу ОГЭ/ЕГЭ, ВПР	60

Физическая культура

Вид деятельности	Вес задания
Ответ на уроке	10
Выполнение нормативов	20

Изобразительное искусство, музыка, ОБЖ, технология

Вид деятельности	Вес задания
Ответ на уроке	10

Формула подсчета средневзвешенной оценки:

$$\text{Средневзвешенная оценка} = \frac{\text{сумма слагаемых (оценка*вес)}}{\text{(сумма веса всех оценок)}}$$

Пример подсчета средневзвешенной оценки:

Предположим, в течение четверти было 3 контрольных работ, 2 самостоятельных работ, одна практическая работа, два ответа на уроке и две оценки за домашнее задание

Параметры	К/р	Ответ на уроке	С/р	Д/з	С/р	Ответ на уроке	К/р	Д/з	П/р
Оценка	3	3	2	5	3	5	3	5	4
Вес	50	10	20	10	20	10	50	10	20
Набранные баллы	150	30	40	50	60	50	150	50	80
ВСЕГО (сумма всех набранных баллов)			$150+30+40+50+60+50+150+50+80=660$						
Сумма веса всех оценок			$50+10+20+10+20+10+50+10+20=200$						
Формула	Средневзвешенная оценка		=	сумма слагаемых (оценка*вес)					
				(сумма веса всех оценок)					
Посчитаем средневзвешенную оценку по формуле						$660:200=3,3$	«3»		
Посчитаем среднюю оценку						$33:9=3,7$	«4»		