

государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области  
средняя общеобразовательная школа с.Озерки муниципального района  
Челно-Вершинский Самарской области

Обсуждено  
педагогическим  
протокол №7  
от «15» июня 2023 г.

Принято с учетом  
мнения  
Совета родителей  
протокол № 2  
от «28» 06.2023 г.

Принято с  
учетом мнения  
Совета  
обучающихся  
протокол № 2  
от «28»06.2023 г.

Утверждаю  
и.о. директора школы  
\_\_\_\_\_ Е.Л. Гнутова  
Приказ №70-од  
от «28»08.2023 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о средневзвешенной системе оценки качества**  
**обучения в ГБОУ СОШ с.Озерки**

**1. Общие положения**

Положение о средневзвешенной системе оценки качества обучения в ГБОУ СОШ с.Озерки, разработано в соответствии

с Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ,

правоустанавливающими документами и локальными нормативными актами ОО (далее – Школа):

- ✓ Уставом Школы;
- ✓ основными общеобразовательными программами начального общего, основного общего, среднего общего образования;
- ✓ Положениями об органах коллегиального управления Школы;
- ✓ Положением о формах, периодичности, порядке текущей успеваемости и промежуточной аттестации;
- ✓ Положением о системе школьного мониторинга качества образования в Школе;

с учетом мнения совета обучающихся Школы (протокол от 28.06.2023 г. № 2) и совета родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся Школы (протокол от 28.06.2022 г. № 6).

Настоящее положение устанавливает единые требования перевода средневзвешенной оценки, рассчитанной электронным журналом ГИС АСУ РСО, в пятибалльную отметку в Школе.

Средневзвешенная система оценки знаний, умений и навыков обучающихся представляет собой интегральную оценку результатов всех видов деятельности обучающихся в

учебных четвертях, а также её учёт при выставлении итоговой отметки.

Средневзвешенная система оценки применяется в Школе со второго класса с целью стимулирования и активизации текущей учёбы обучающихся, повышения объективности оценки их знаний, умений.

Средневзвешенная система оценки направлена на качественную подготовку учеников, глубокое усвоение ими изучаемого материала и включает всестороннюю оценку учебной деятельности обучающихся в учебном году.

Цель 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, увеличив её зависимость от результатов ежедневной работы на протяжении всего учебного года.

Средневзвешенная система оценки включает учёт и подсчёт баллов, полученных на протяжении всего учебного года за различные виды учебной работы (диагностические работы, контрольные работы, самостоятельные работы, тесты, проекты, домашние задания и другие виды работ) (Приложение 1, 2).

Формы контроля знаний и их количество определяются методическими объединениями исходя из объёма и содержания каждой учебной дисциплины, фиксируются в соответствующей учебной программе и доводятся до сведения обучающихся и родителей через сайт Школы, ГИС АСУ РСО, родительские собрания, классные часы и т.п.

Текущая оценка знаний учитывается при определении итоговой отметки (Приложение 3).

Одним из обязательных свойств средневзвешенной системы оценки является её открытость — обучающиеся должны знать «правила игры»: знать «стоимость» любой деятельности, знать, как можно получить максимальные баллы, за что дети могут их потерять и т.д. Для выполнения этого свойства «таблица стоимости» должна быть доступна обучающимся и родителям, они могут в любое время ознакомиться с правилами средневзвешенной системы оценки.

Промежуточная аттестация обучающихся (четверть, полугодие или год) осуществляется в следующих формах:

- ✓ самостоятельные и проверочные работы, комплексные работы;
- ✓ письменные контрольные работы и зачёты;
- ✓ сочинения, изложения, диктанты (могут содержать творческие задания);

- ✓ выполнение контрольных упражнений, нормативов по физической культуре (виду спорта);
- ✓ защита проектов, рефератов, творческих, учебно-исследовательских работ;
- ✓ тестирование, в том числе с использованием контрольно-измерительных материалов, информационно-коммуникационных технологий.

Административные диагностические контрольные работы проводятся в рамках внутренней оценки качества образования с целью педагогического анализа результатов работы учителей, состояния образовательной деятельности, определения динамики предметных результатов обучающихся.

### **1. Выставление текущих отметок обучающимся**

Текущие отметки выставляются учителем в соответствующей графе после проведения каждого урока.

Если ученик пропустил урок по той или иной причине, он может «отработать» данную тему: написать контрольную работу, выполнить творческую работу (сочинение, проект, дать письменные ответы на вопросы), самостоятельно изучить пройденный материал и сдать его на проверку учителю-предметнику. В этом случае отметка выставляется в день выполнения (сдачи) работы.

Фронтальные опросы, выполненные учениками на "2", также могут быть «отработаны», и положительная отметка выставляется в той же клеточке журнала вместо неудовлетворительной отметки или в день «отработки» темы, с указанием соответствующего вида работы. Ликвидация неудовлетворительной отметки означает усвоение темы обучающимся.

### **2. Выставление отметок за учебный период**

При выставлении отметок за четверть, перевод среднего балла в традиционную отметку осуществляется по шкале:

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

Отметка за год, выставляется как среднее арифметическое четвертных отметок по правилам математического округления.

### **Заключительные положения**

Данное Положение является обязательным для исполнения всеми педагогическими работниками Школы с момента его утверждения в установленном порядке.

Настоящее Положение действует до момента разработки и принятия нового нормативного локального акта, регламентирующего требования к выставлению текущих и итоговых отметок.

### Пример подсчёта средневзвешенной оценки

В электронном журнале ГИС АСУ РСО при выставлении текущих оценок автоматически формируется средняя оценка за учебный период, которая для более объективного оценивания уровня освоения обучающимися учебного предмета рассчитывается как средневзвешенная оценка. Каждое задание, за которое выставляется оценка в классный электронный журнал, имеет свой собственный вес (Приложение 2), что позволяет рассчитывать средневзвешенную оценку, и более объективно оценивать успеваемость обучающихся.

#### Формула подсчёта средневзвешенной оценки:

$$O_{\text{ср}} = \frac{O_1 * P_1 + O_2 * P_2 + \dots + O_n * P_n}{P_1 + P_2 + \dots + P_n},$$

где  $O_{\text{ср}}$  – средняя оценка (средневзвешенная);

$O_1, \dots, O_n$  – оценки за задания;

$P_1, \dots, P_n$  – вес оценок (в соответствии с типом задания).

То есть средневзвешенная оценка = (Сумма произведений оценок за задание и их веса) / (Сумма весов всех оценок).

#### Пример подсчёта средневзвешенной оценки:

У ученика в классном журнале за четверть выставлены оценки за разные типы заданий:

Тип задания	Вес	Количество работ	Полученные отметки	Примечания	Итого баллов (отметка*вес)	Сумма весов оценок
Контрольные работы	40	2	3; □	за первую контрольную - 3 балла, вторую не выполнил, т.е. 2.	$3*40 + 2*40 = 200$	$40+40=80$
Самостоятельные работы	30	3	2; 4; Б	одна самостоятельная - 2 балла, вторая - 4 балла, третью не писал - болел	$2*30 + 4*30 = 180$	$30+30=60$
Практическая работа	25	1	4	написал на 4	$4*25=100$	25
Домашняя работа	10	8	5;5;4;4; 3;5;2;4		$5*10+5*10+4*10+4*10+3*10+5*10+2*10+4*10 = 320$	$10*8 = 80$

Итого					200+180+ 100+320= =800	80+60+ 25+80= =245
-------	--	--	--	--	------------------------------	--------------------------

Если выписать оценки в ряд получим:

3 2 4 **Б** 4 5 5 4 4 3 5 2 4.

Способ усреднения оценки	Среднеарифметическое	Средневзвешенное
Расчет усредненной оценки по выбранной схеме	$(3+2+4+4+5+5+4+4+3+5+2+4)/12=$ $=45/12=3,75$	$800/245=3,265$
Итоговая оценка, на которую претендует	"4"	"3"

#### Особенности подсчета средневзвешенной оценки:

«Долги» ученика (невыполненные задания с обязательной оценкой, т.е. «точки» в журнале, причём только те, срок выполнения которых истёк) учитываются как минимальные оценки равные 2 и при подсчёте средневзвешенного приравниваются к «двойкам».

Пропуски (посещаемость) никак не учитываются при подсчёте средневзвешенной оценки.

На результат влияют только отметки и «точки» в журнале (в дневнике ученика задания с обязательной оценкой выделены цветом).

Таким образом, обучающиеся, получившие неудовлетворительные отметки стимулируются к их исправлению, к освоению программного материала и, как следствие, повышению итоговой отметки за учебный период.

**Оценивание выполнения заданий в ГИС АСУ РСО  
(при средневзвешенном способе усреднения оценки)**

<b>ТИП ЗАДАНИЯ</b>	<b>ВЕС ОТМЕТКИ</b>
Выполнение нормативов	30 баллов
Грамматическое задание	20 баллов
Дистанционная работа	10 баллов
Доклад	10 баллов
Индивидуальное задание	30 баллов
Исторический диктант	30 баллов
Контрольное списывание	50 баллов
Оценка, полученная в больнице	10 баллов
Работа с картами	30 баллов
Решение задач	50 баллов
Творческое задание	10 баллов
Тестирование по типу ОГЭ, ЕГЭ	90 баллов
Терминологический диктант	30 баллов
Участие в семинаре	40 баллов
Оценка, полученная на спортивных сборах	20 баллов
Ответ на уроке	30 баллов
Контрольная работа	80 баллов
Диагностическая контрольная работа	100 баллов
Самостоятельная работа	60 баллов
Лабораторная работа	30 баллов
Проект	50 баллов
Тематическая работа	50 баллов

Реферат	30 баллов
Диктант	50 баллов
Сочинение	50 баллов
Изложение	50 баллов
Практическая работа	50 баллов
Зачет	70 баллов
Тестирование	50 баллов
Домашнее задание	10 баллов
Внеклассное чтение	30 баллов
Выразительное чтение	30 баллов
Чтение наизусть	40 баллов
Проверочная работа	60 баллов
Развитие речи	40 баллов
Техника чтения	10 баллов
Словарный диктант	40 баллов
Административная контрольная работа	100 баллов
Арифметический диктант	40 баллов
Письмо по памяти	30 баллов