



**Российская Федерация  
Краснодарский край**

**Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение основная общеобразовательная школа № 93 г. Сочи имени Хушта Маджида Паковича**

Туристская ул., д. 23, Сочи, 354205, тел./факс (862) 274-62-47, e-mail: [school93@edu.sochi.ru](mailto:school93@edu.sochi.ru)

**«УТВЕРЖДАЮ»**

И.о. директора

А.С. Терзян

Приказ № 128 от 09.01.2024

**ПОЛОЖЕНИЕ  
о средневзвешенной системе оценки  
образовательных достижений обучающихся**

**1. Общие положения**

1.1. Положение о средневзвешенной оценке качества обучения в муниципальном общеобразовательном бюджетном учреждении основной общеобразовательной школы №93 г.Сочи имени Хушта Маджида Паковича (далее Школа) разработано в соответствии с нормативными документами:

- Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06 мая 2005 года № 137 «О порядке использования дистанционных образовательных технологий»;

1.2. Настоящее положение устанавливает единые требования перевода средневзвешенной оценки, рассчитанного электронным журналом АИС «Сетевой Город. Образование» в пятибалльную отметку в Школе.

1.3.Средневзвешенная система оценки знаний, умений и навыков учащихся представляет собой интегральную оценку результатов всех видов деятельности учеников в учебных четвертях и полугодиях, а также ее учет при выставлении итоговой оценки.

1.4.Средневзвешенная система оценки вводится в МОБУ ООШ №93 г.Сочи им. Хушта М.П. во всех классах (кроме 1-х классов) и параллелях с целью

стимулирования и активизации текущей учёбы учащихся, повышения объективности оценки их знаний, умений.

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

1.4. Цель использования средневзвешенной системы оценки:

- стимулировать учебно-познавательную деятельность учащихся, 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.

## **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, проекты, презентации, домашние задания (Приложение 1; 2).

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 учеников и родителей через «Сетевой город. Образование», родительские собрания и классные часы.

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

Удельный вес отдельных видов текущего контроля устанавливается методическими объединениями с учетом специфики предмета. Принятые нормативы требуют неукоснительного их соблюдения всеми преподавателями методического объединения.

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

2.5. Итоговым контрольным и административным контрольным работам присваивается «вес» 20 баллов.

2.6. Итоговая контрольная работа проводится за учебный год, полугодие или триместр в форме зачета или письменной контрольной работы, может включать практические или лабораторные работы, ученический проект. Цель итоговой контрольной работы - определить полноту и качество усвоения каждым учащимся всего программного материала, предусмотренного по предметам.

2.7. Административные контрольные работы для обучающихся проводит администрация школы в рамках внутришкольного контроля с целью педагогического анализа результатов труда учителей и состояния учебного процесса. Задания для административной контрольной работы разрабатываются руководителями школьных методических объединений учителей, согласовываются с заместителем в зависимости от темы и цели проверки.

### **3. Выставление текущих отметок обучающимся (кроме музыки, ИЗО, технологии)**

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

3.2. Если ученик пропустил урок по той или иной причине, он 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.

### **4. Заключительные положения**

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

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

### Пример подсчета средневзвешенной оценки

«Сетевой город. Образование» дает возможность подсчитывать не только среднее арифметическое значение текущих оценок. Каждое задание может иметь свой собственный вес (контрольная, самостоятельная работа, ответ на уроке, проверка тетрадей будут, очевидно, иметь разный "вес"), что позволяет рассчитывать средневзвешенную оценку и тем самым более объективно оценивать успеваемость учащихся.

Как задать веса для заданий?

Возможные значения веса - от 0 до 100. Значение 0 означает, что соответствующий столбец классного журнала не должен учитываться при расчете средневзвешенной оценки. По умолчанию для всех заданий задается одинаковый вес - 10.

#### Формула подсчета средневзвешенной оценки:

Средневзвешенное = (Сумма произведений оценок на их веса) / (Сумма весов этих оценок)

#### Особенности подсчета:

"Долги" ученика (невыполненные задания с обязательной оценкой, т.е. "точки" в журнале, причем только те, срок выполнения которых истёк) учитываются как минимальные оценки равные 2 и при подсчете средневзвешенного приравниваются к "двойкам". Пропуски (посещаемость) никак не учитываются при подсчете средневзвешенной оценки. На результат "взвешивания" влияют только оценки и "точки" в журнале (в дневнике ученика задания с обязательной оценкой выделены цветом).

#### Пример подсчета средневзвешенной оценки:

Пусть в течение четверти было 2 контрольных работы (вес каждой - 40), 3 самостоятельных работы (вес - 30), одна практическая работа (вес - 25) и три проверки тетрадей (вес -10).

Ученик получил за первую контрольную 3, вторую прогулял, одну самостоятельную писал сам (2 балла), вторую списал у соседа (4 балла), третью проболел. За проверку тетрадей - две оценки 5 и одна 4. Практическую работу написал на 4.

Если выписать оценки в ряд, получим:

3 2 4 5 5 4 4. По среднему баллу ученик претендует на твёрдую "4". Однако, если использовать веса оценок, получим:

$3*40 + 2*40 + 2*30 + 4*30 + 2*30 + 5*10 + 5*10 + 4*10 + 4*25 = 680$  баллов. Здесь:

первое слагаемое  $3 \cdot 40$  - первая контрольная, второе слагаемое  $2 \cdot 40$  - вторая контрольная, которую он пропустил, 3-е, 4-е, 5-е слагаемые с весом 30 - это самостоятельные работы, 6-е, 7-е, 8-е слагаемые с весом 10 - проверки тетрадей, последнее слагаемое  $4 \cdot 25$  - практическая работа.

Совокупный вес оценок (внимание: включая обязательные оценки, а не только полученные учеником):

$$2 \cdot 40 + 3 \cdot 30 + 25 + 3 \cdot 10 = 225. \text{ Здесь:}$$

$2 \cdot 40$  - получено 2 оценки с весом 40;

$3 \cdot 30$  - получено 3 оценки с весом 30;

25 - получена одна оценка с весом 25 ( $1 \cdot 25$ );

$3 \cdot 10$  - получено 3 оценки с весом 10.

Итоговая оценка ученика будет равняться  $680/225 = 3,022$ .

Очевидно, средневзвешенная оценка дает более точный уровень успеваемости.

**Средневзвешенная система оценки знаний, навыков и умений при  
использовании электронной системы учёта успеваемости «Сетевой  
Город. Образование»**

<b>Тип задания</b>	<b>Вес по умолчанию</b>
Итоговая контрольная работа	20
Контрольно-диагностическая работа	20
Графическая работа	10
Контрольный диктант с грамматическим заданием	20
Контрольное сочинение	10
Контрольное изложение	10
Контроль навыков аудирования	10
Работа на уроке	5
Контрольный диктант	10
Работа по карточке	5
Ответ на уроке	4
Контрольная работа	10
Диагностическая контрольная работа	20
Самостоятельная работа	8
Лабораторная работа	8

Проект	10
Тематическая работа	8
Реферат	4
Диктант	8
Сочинение	10
Изложение	10
Практическая работа	8
Зачёт	8
Тестирование	10
Домашнее задание	2
диктант с орфографическим заданием	8
Сообщение по теме	3
Индивидуальная работа	5
Краевая контрольная работа	10
диктант с грамMAT. заданием	10
Домашнее сочинение литература	6
Мониторинговая работа	20
Математический диктант	4
Творческая работа	4
Словарный диктант	5
Домашнее сочинение русск.язык	6

Компьютерное тестирование	6
Диагностическая работа	20
Фед. работа РЦОИ и СтатГрад	20
Итоговое тестирование	20
Зачётная практическая работа	10
Итоговый контрольный диктант	20
Аудирование	7
Обучающая практическая работа	7
Проверочная работа	8
Контрольное списывание	8
Всероссийская проверочная работа	20
Техника чтения	4
Комплексная работа ФГОС	20
Наизусть	5
Национальные исследования КО	20
Итог. год. контрольная работа	20
Контрольно-диагностическая раб.	20
Списывание	4
Орфографическая работа	4
Грамматическое задание	4
Письмо по памяти	4



Доклад	3
Работа с контурными картами	4
Рабочая тетр. (вед.тетр. конс)	2
Контроль навыков говорения	5
Контр.навык.письма: Лич.письмо	5
Контр. навык. письм.: эссе	5
Контроль навыков чтения	5
Лекси.-грамматический тест	10

**Выставление итоговых (четвертных, полугодовых и годовых) отметок**

Перевод баллов в традиционную отметку осуществляется по шкале:

Баллы	Отметка
2,5 -3,49	3
3,5-4,49	4
4,5-5	5