

**СОГЛАСОВАНО:**

Педагогическим советом МАОУ Школа № 24  
имени Ю.А. Гагарина»  
(протокол от 29.08.2025 № 1)

**УТВЕРЖДЕНО:**

приказом МАОУ Школа № 24  
имени Ю.А. Гагарина»

Директор И.С. Кладова  
от И.С. Кладова №           



**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о средневзвешенной системе оценивания  
достижений обучающихся**

**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;
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 286;
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287;
- 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 от 18.05.2023 № 372;
- Федеральной образовательной программой основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370;
- Федеральной образовательной программой среднего общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371;
- Письмо министерства образования и науки Пермского края от 26.10.2020 № 26-36-вн-1015 «Об организации информирования пользователей ЭПОС. Школа»;
- Постановление правительства Пермского края от 30.09.2020г. № 730-п «Об автоматизированной информационной системе «Электронная Пермская Образовательная Система» (ЭПОС);
- уставом муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения МАОУ «Школа № 24 имени Ю.А. Гагарина» (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 «Школа № 24 имени Ю.А. Гагарина» 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.

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.

## **2. Организация работы по средневзвешенной системе оценки знаний, умений и навыков**

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.) (приложение 1).

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.

2.3. Текущая оценка достижений учитывается при определении итоговой отметки (приложение 1). Удельный вес отдельных видов текущего контроля устанавливается педагогическим советом Учреждения с учетом специфики предмета. Принятые нормативы требуют неукоснительного их соблюдения всеми преподавателями соответствующего предмета.

2.4. Средневзвешенная система оценивания является открытой: обучающиеся и их родители (законные представители) должны быть ознакомлены с положением «О средневзвешенной системе оценивания достижений, обучающихся».

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

2.7. Контрольные работы с весом 2 балла: Итоговые контрольные работы за год, полугодие, четверть, итоговое тестирование, административные контрольные работы, контрольные и (или) проверочные работы по пройденным темам (письменная работа или тест), практические работы, лабораторные работы, сочинения, изложения, диктант;

Работы обучающихся весом 1 балл: ответ у доски, самостоятельная работа, работа с текстом, презентация, доклад, словарная работа, тест.

### 3. Заключительные положения

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

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

Приложение 1

### Пример подсчета средневзвешенной оценки

Электронная Пермская образовательная система дает возможность подсчитывать не только среднее арифметическое значение текущих оценок. Это позволяет рассчитывать средневзвешенную оценку и тем самым более объективно оценивать успеваемость учащихся.

Средневзвешенный балл – автоматически подсчитываемый в системе аналитически показатель успеваемости учащихся, учитывающий вес каждого вида работы, за которые выставлены оценки, в общем числе.

**Формула для расчета средневзвешенной оценки:**

Средневзвешенный балл = Сумма произведений оценок на их веса / сумма весов этих оценок

Предположим, что вес оценки за контрольную оценку – 2 балла, а вес оценки за ответ на уроке -1 балл.

1 пример подсчета:

«5» и «4» за контрольную работу, «3» за ответ на уроке

Средневзвешенная оценка =  $(5*2+3*1+4*2)/(2+1+2)=4,2$

2 пример подсчета:

«3» и «4» за контрольную работу, «5» за ответ на уроке

Средневзвешенная оценка =  $(3*2+5*1+4*2) / (2+1+2) = 3,8$

Таким образом, средневзвешенная оценка дает объективную оценку знаний ученика с учетом того, за какой вид работы поставлена оценка.

Приложение 2

**Перевод баллов в традиционную отметку по Учреждению**

Баллы	Отметка
Менее 2,59 баллов	«2»
2,60- 3,59 баллов	«3»
3,60 - 4,50 баллов	«4»
4,60	«5»

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП  
Сертификат 652185396560566351996131268363309912619724340066  
Владелец: Кладова Ирина Сергеевна  
Действителен с 14.11.2025 по 14.11.2026