

РАССМОТРЕНО  
Педагогическим советом  
Протокол № 3  
от 26.10. 2023

УТВЕРЖДЕНО  
Директор МКОУ «Буткинская СОШ»  
А.М. Хвостанцев  
Приказ от 27.10. 2023 № Од\*2710-1



## Положение

### о средневзвешенной системе оценки образовательных результатов при использовании электронной системы учета успеваемости в МКОУ «Буткинская СОШ»

#### 1. Общие положения

Средневзвешенная система оценки образовательных результатов представляет собой интегральную оценку результатов всех видов деятельности обучающихся в четвертях, триместрах, полугодиях, а также ее учет при выставлении итоговой отметки.

Средневзвешенная система оценки вводится в Муниципальном казенном общеобразовательном учреждении «Буткинская средняя общеобразовательная школа» (далее – МКОУ «Буткинская СОШ») во всех классах и параллелях с целью стимулирования и активизации текущей учебной деятельности обучающихся, повышения объективности оценки их знаний, умений и навыков, обеспечения четкого оперативного контроля за ходом образовательного процесса.

Средневзвешенная система оценки направлена на качественную подготовку обучающихся, глубокое усвоение ими изучаемого материала и включает всестороннюю оценку достижения образовательных результатов в течение учебного года.

#### Цель использования средневзвешенной системы оценки:

- стимулировать учебно-познавательную деятельность обучающихся, осуществляя объективное оценивание различных видов работ;
- повышать качество изучения и усвоения материала;
- мотивировать обучающихся 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 и выполнения контрольных работ по предметам учебного плана.

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

Средневзвешенная система оценки включает учет и подсчет баллов, полученных на протяжении учебного периода (четверти, полугодия, года) за различные виды учебной работы (Приложение № 1)

Текущая оценка образовательных достижений учитывается при определении четвертной, полугодовой и годовой отметки.

Оценка в пользу ученика в году выставляется только при положительной устойчивой динамике образовательных результатов по четвертям.

Принятые нормативы должны неукоснительно соблюдаться всеми педагогами.



Система средневзвешенного оценивания образовательных результатов доводится до сведения родителей и размещается на официальном сайте образовательной организации МКОУ «Буткинская СОШ», в разделе Документы.

Педагогические работники доводят до сведения родителей (законных представителей) сведения о результатах текущего контроля успеваемости обучающихся как посредством заполнения предусмотренных документов – классный журнал, дневник обучающегося, в том числе в электронной форме через ГИС СО «Единое цифровое пространство» подсистема АИС «Образование» так и по запросу родителей (законных представителей) обучающихся.

При выставлении четвертных, полугодовых и годовых отметок педагог неукоснительно соблюдает данное Положение и перевод средневзвешанного балла в традиционную отметку по принятой на педагогическом совете шкале (Приложение № 1)

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 самостоятельную работу, творческую работу (проект), самостоятельно изучить пройденный материал и сдать его на проверку учителю-предметнику. В этом случае отметка выставляется в тот же день, пометка отсутствия учащегося на уроке (Н, Б, У) остается. Таким образом, в журнале (в одной клетке) могут появиться и отметка, и пометка об отсутствии.

Зачеты, контрольные работы, самостоятельные работы и другие весомые формы оценивания, выполненные учеником на «2», также могут быть «отработаны», и положительная отметка выставляется в следующей клетке журнала, рядом с «неудовлетворительной» отметкой, что означает усвоение темы обучающимся.

Если обучающийся пропустил зачеты, контрольные работы, самостоятельные работы и другие весомые формы оценивания то он обязан написать ее во время, установленное или согласованное с учителем-предметником.

#### **4. Пример расчета средневзвешанной оценки**

4.1. Весовой коэффициент – от 1 до 10. Значение 0 означает, что соответствующий столбец классного журнала не должен учитываться при расчете средневзвешенной оценки.

4. 2. Формула подсчета средневзвешенной оценки:

$$\text{Средневзвешенное} = \frac{\text{(Сумма произведений оценок на их веса)}}{\text{(Сумма веса этих оценок)}}$$

4.3. Особенности подсчета:

1.Пропуски (посещаемость) никак не учитываются при подсчете средневзвешенной оценки.

4.4. На результат «взвешивания» влияют только выставленные отметки в электронном журнале.

4.5 Пример подсчета средневзвешенной оценки:



Например, ученик получил за контрольную работу (весовой коэффициент 10) «5», а за ответ на уроке (весовой коэффициент 1) – «3». Тогда расчет средневзвешенного балла получится таким:  $(5*10 + 3*1) / (10+1) = 4,8$

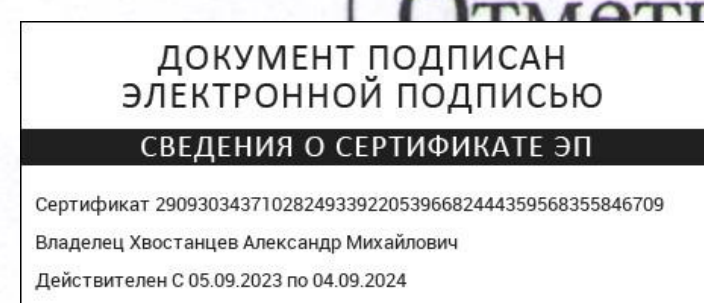
### 3. Срок действия Положения

Срок действия данного Положения до необходимости внесения изменений.

#### Приложение № 1

Перевод средневзвешенного балла в традиционную отметку осуществляется по следующей шкале.

Средневзвешенный балл	2–2,59	2,6–3,59	3,6–4,59	4,6–5
Отметка	«2»	«3»	«4»	«5»



#### Приложение № 2

№ п/п	Типы работ	Сокращенное название	Весовой коэффициент
1	Зачет	Зач	10
2	Контрольная работа	К/Р	10
3	Проект	Пр	8
4	Лабораторная работа	Л/Р	7
5	Чтение наизусть	ЧН	7
6	Работа с текстом	Рт	6
7	Сочинение	СОЧ	6
8	Самостоятельная работа	С/Р	5
9	Изложение	ИЗЛ	5
10	Диктант	Д	5
11	Работа у доски	Рд	5
12	Тест	Тес	4
13	Устный счет	У/С	3
14	Домашнее задание	Д/З	1
15	Работа на уроке	Р/У	1