

ПРИНЯТО на Педагогическом совете протокол № 3 от 29.09.2020г.	СОГЛАСОВАНО на Управляющем совете протокол № 2 от 28.09.2020г.	СОГЛАСОВАНО на Ученическом совете протокол № 2 от 24.09.2020г.	СОГЛАСОВАНО на Родительском совете протокол №2 от 25.09.2020г.	УТВЕРЖДАЮ: Гребнева И.Л., директор МАОУ СОШ №2 УИИЯ приказ № 611-од от 29.09.2020г.
---	--	--	--	---

**Положение о средневзвешенной системе оценки качества обучения  
в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении  
«Средняя общеобразовательная школа № 2 с углубленным изучением иностранных  
языков» муниципального образования город Ноябрьск**

1. Общие положения.

1.1. Положение о средневзвешенной оценке качества обучения в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 2 с углубленным изучением иностранных языков» муниципального образования город Ноябрьск (далее Положение) разработано в соответствии с нормативными документами:

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

1.2. Настоящее Положение устанавливает единые требования перевода средневзвешенной оценки, рассчитанной на основе отметок, выставленных учителем с учетом присвоенных коэффициентов электронным журналом АИС «Сетевой город. Образование» в пятибалльную оценку согласно правил математического округления.

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

1.4. Средневзвешенная система оценки вводится со второго класса во всех классах и параллелях.

1.5. Задачи 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.

1.6. Настоящее Положение размещается на сайте МАОУ СОШ № 2 УИИЯ и информационных стендах для обеспечения информирования участников образовательного процесса.

**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 с учетом присвоенных коэффициентов (Приложение 1 «Формула подсчета средневзвешенной оценки», Приложение 2 «Виды работы учащихся и установленные им коэффициенты»)

2.2. Формы контроля знаний и их количество определяются методическими объединениями исходя из объема и содержания каждой учебной дисциплины, фиксируются в соответствующей рабочей программе и доводятся до сведения учащихся и родителей через АИС «Сетевой город. Образование».

2.3. Удельный вес отдельных видов текущего контроля устанавливается педагогическим советом. Принятые нормативы требуют неукоснительного их соблюдения всеми педагогами.

**2.4. Итоговая отметка выставляется в соответствии с правилами математического округления.**

2.5. Одним из обязательных свойств средневзвешенной системы оценки является ее открытость — ученики и их законные представители должны знать коэффициент видов работы: знать, как можно получить максимальные баллы, за что они могут их потерять и т.д.

### **3. Выставление текущих отметок обучающимся**

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

3.2. В случае пропуска или получения за обязательную форму контроля неудовлетворительной отметки ученик может «отработать» данную тему. Отметка за «отработанную» форму контроля знаний выставляется в день ее официального выполнения.

3.3. Выставление символа «Точка» в журнале означает обязательное выполнение данного вида работы (контроля знаний).

3.4. Ликвидация задолженности за обязательные виды работ означает усвоение темы учащимися.

### **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.

### Формула подсчета средневзвешенной оценки

Средневзвешенная оценка = (Сумма произведений оценок на их коэффициент) / (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.

#### Пример подсчета средневзвешенной оценки:

Пусть в течение четверти было 2 контрольных работы (вес каждой – 20), 2 самостоятельных работы (вес – 15), три ответа у доски (вес – 10).

Ученик получил за первую контрольную 3, вторую прогулял, одну самостоятельную писал сам (3 балла), вторую списал у соседа (4 балла). Ответы у доски 5,4,4.

Если выписать оценки в ряд, получим:

3 н 3 4 5 4 4. По среднему баллу 3,8 ученик претендует на «4».

Однако, если использовать веса оценок, получим:

$3*20 + 2*20 + 3*15 + 4*15 + 5*10 + 4*10 + 4*10 = 335$  баллов. Здесь:

первое слагаемое  $3*20$  – первая контрольная, второе слагаемое  $2*20$  – вторая контрольная, которую он пропустил, 3-е, 4-е, слагаемые с весом 15 – это самостоятельные работы, 5 – е, 6-е, 7-е слагаемые с весом 10 – ответ у доски.

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

$2*20 + 2*15 + 3*10 = 100$ . Здесь:

$2*20$  – получено 2 оценки с весом 20;

$2*15$  – получено 2 оценки с весом 15;

$3*10$  – получено 3 оценки с весом 10.

Итоговая оценка ученика будет равняться  $335/100 = 3,35$ .

Очевидно, средневзвешенная оценка дает более точный уровень успеваемости.

Тип задания	Вес по умолчанию
Урок-игра	5
Урок-экскурсия	5
Ответ на уроке	10
Контрольная работа	20
Диагностическая контрольная работа	20
Самостоятельная работа	10
Лабораторная работа	10
Проект	15
Тематическая работа	10
Реферат	10
Диктант	20
Сочинение	20
Изложение	20
Практическая работа	10
Зачёт	20
Тестирование	20
Домашнее задание	10
Домашняя контрольная работа	15
Словарный диктант	10
Дистанционное обучение	5
Проверочная работа	15
Аудирование	15
Контурные карты	10
Эссе	15
Устный счёт	10
Диктант с грамматическим зад.	20
Наизусть	10
Термины	10
Ведение тетради	5
Индивидуальная карточка	15
Творческое задание	10
Практическое упражнение	10