

«Согласовано»  
Председатель ПК  
Протокол заседания ПК № 6

Введено в действие приказом № 5796  
от 15.11.2016г.



«Утверждаю»

Директор МБОУ г.Астрахани «СОШ № 74  
имени Габдуллы Тукая»  
Н.В.Гоголева

Принято на заседании педагогического совета

от 10.11.2016г (протокол № 3)

Председатель педсовета

Гоголева Н.В. Гоголева

## ПОЛОЖЕНИЕ о средневзвешенной системе оценки знаний обучающихся при использовании электронной системы учета успеваемости

### 1. Общие положения

- 1.1. Средневзвешенная система оценки знаний обучающихся представляет собой интегральную оценку результатов всех видов деятельности обучающихся в четвертях, полугодиях, а также её учет при выставлении итоговой оценки.
- 1.2. Средневзвешенная система оценки вводится в МБОУ г.Астрахани «СОШ № 74 имени Г.Тукая» со второго класса начальной школы во всех классах и параллелях с целью стимулирования и активизации текущей учебы обучающихся, повышения объективности оценки их знаний, умений и навыков, обеспечения четкого оперативного контроля за ходом учебного процесса.
- 1.3. Средневзвешенная система оценки направлена на качественную подготовку обучающихся, глубокое усвоение ими изучаемого материала и включает всестороннюю оценку учебной деятельности обучающихся в учебном году.
- 1.4. Цель использования средневзвешенной системы оценки:
- стимулировать учебно-познавательную деятельность обучающихся, осуществляя объективное оценивание различных видов работ;
  - повышать качество изучения и усвоения учебного материала;
  - мотивировать обучающегося к системной работе в процессе получения знаний и усвоения учебного материала на протяжении всего учебного года;
  - повысить объективность итоговой отметки, усилив её зависимость от результатов ежедневной работы на протяжении всего учебного года.

### 2. Организация работы по средневзвешенной системе оценки знаний обучающихся

- 2.1. Средневзвешенная система оценки включает учет и подсчет баллов, полученных на протяжении всего учебного года на различные виды учебной работы (Приложение № 1).  
Возможные значения коэффициента – от 1 до 10.
- 2.2. Формы контроля знаний и их количество определяются Методическим советом школы исходя из объема и содержания каждой учебной дисциплины, фиксируются в соответствующей учебной программе и доводятся до сведения обучающихся и родителей через «Дневник.ру», родительские собрания и классные часы.
- 2.3. Текущая оценка знаний учитывается при определении итоговой отметки. Удельный вес отдельных видов текущего контроля устанавливается Методическим советом школы с учетом специфики предмета. Принятые нормативы требуют неукоснительного их соблюдения всеми учителями-предметниками школы.
- 2.4. 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 баллы могут быть снижены 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.
- 2.5. Федеральным работам РЦОИ, ВПР, итоговым контрольным работам, присваивается коэффициент 10. Количество работ, имеющих «вес» 10 баллов, не должно превышать четырех в год.

### **3. Формула подсчета средневзвешенной оценки.**

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

3.2. Пропуски (посещаемость) никак не учитываются при подсчете средневзвешенной оценки. На результат «взвешивания» влияют только оценки в журнале.

3.3. Перевод баллов в традиционную оценку осуществляется по шкале:

менее 2,5- «2»

2,5-3,49- «3»

3,5-4,49 – «4»

4,5-5 –«5»

### **4. Заключительные положения**

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

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

Тип	Вес ответа
Проверочная работа	7
Грамматическое задание	8
Письмо по памяти	1
Урок	1
Лекция	1
Семинар	5
Практическое занятие	5
Лабораторное занятие	5
Консультация	1
Факультатив	1
Установочное занятие	1
Обзорное занятие	1
Курсовая работа	1
Выпускная квалификационная работа	1
Работа с таблицами	1
Оценка за период	10
Экзамен	10
Зачет	10
Диф. зачет	10
Экзамен	10
Итоговая оценка	1
Творческая работа	1
Индивидуальный проект	1
Коллективный проект	1
Продуктивные задания	1
Охрана труда	1
Комплексный анализ текста	10
Комплексная контрольная работа	1
Мониторинг индивидуальных учебных достижений	1
Дистанционный урок	1
Работа над ошибками	1

Тип	Вес ответа
Недельное задание	1
Тематическая контрольная работа	10
Аудирование	7
Диалогическая речь	7
Устное изложение	5
Устное сочинение	5
Чтение вслух	3
Чтение молча	1
Говорение	5
Чтение	4
Чтение	4
Письмо	1
Языковая тема	7
Списывание	1
Эксперсия	10
Государственная итоговая аттестация	1
Корректированная	10
Входная контрольная работа	10
Входной контрольный диктант	7
Контрольное списывание	7
Изложение по самостоятельно составленному плану	7
Обучающее изложение	7
Обучающее изложение по коллективно составленному плану	9
Обучающее сочинение	9
Сочинение по картине	6
Техника чтения	7
Пересказ	6
Арифметический диктант	6
Устный счет	7
Словарный диктант	7
Орфографическая работа	10
Промежуточная аттестация	10

Тип	Вес ответа
Поведение на уроке	1
Домашнее задание	4
Самостоятельная работа	5
Контрольная	10
Сочинение	9
Доклад	1
Реферат	1
Ответ на уроке	5
Работа на уроке	5
Практическая работа	8
Административная контрольная работа	10
Итоговая контрольная работа	10
Диктант	8
Контрольный диктант	10
Итоговый контрольный диктант	7
Изложение	8
Изложение с элементами сочинения	5
Работа с контурными картами	10
Диагностический срез	1
Коллоквиум	8
Проект	8
Тест	8
Зачет	5
Наизусть	6
Лабораторная работа	4
Рабочая тетрадь (Конспект)	3
Опрос	1
Портфолио	1
Домашняя работа	8
Математический диктант	8