КОМИТЕТ ПО ДЕЛАМ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА ЧЕЛЯБИНСКА

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 150 Г. ЧЕЛЯБИНСКА» (МБОУ «СОШ № 150 г. ЧЕЛЯБИНСКА»)

454001, г. Челябинск, ул. 250-летия Челябинска, д. 7, тел. 8(351)795-85-38, e-mail: sch150.chel@mail.ru

РАССМОТРЕНО: на Совете школы протокол №1

ПРИНЯТО:

на заседании Педагогического совета

протокол №1

от (31)» августа 2020 г. от (28)» августа 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ: Директор МБОУ

«СОШ №150 г. Челябинска» С.А. Грибанова

«31» августа 2020 г.

положение

о средневзвешенной системе оценивания образовательных результатов обучающихся в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 150 г. Челябинска»

1. Общие положения

- 1.1. Положение разработано на основании Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ, Правил осуществления контроля в сфере образования, Федерального государственного стандарта образования, Устава МБОУ «СОШ №150 г. Челябинска».
- 1.2. Средневзвешенная система оценивания образовательных результатов представляет собой интегральную оценку результатов всех видов деятельности обучающихся в отчетный период.
- 1.3. Внедрение средневзвешенной системы оценки направлено на качественную подготовку обучающихся, глубокое усвоение ими изучаемого материала и включает всестороннюю оценку учебной деятельности обучающихся в учебном году.
- 1.4. Средневзвешенная система оценки в МБОУ «СОШ № 150 г. Челябинска» вводится во всех классах и параллелях со второго класса начальной школы с целью стимулирования и активизации текущей успеваемости обучающихся, повышения объективности оценки их знаний, умений и навыков, обеспечения четкого оперативного контроля за ходом образовательного процесса.
- 1.5. Цели использования средневзвешенной системы оценки:
- а) стимулировать учебно-познавательную деятельность учащихся, осуществляя объективное оценивание различных видов работ;
- б) повышать качество изучения и усвоения материала;
- в) мотивировать обучающихся к системной работе в процессе получения знаний и усвоения учебного материала на протяжении всего учебного года;
- г) повысить объективность итоговой отметки, усилив ее зависимость от результатов ежедневной работы на протяжении всего учебного года.
- **2.** Организация работы по средневзвешенной системе оценивания образовательных результатов при использовании электронной системы учета успеваемости АИС «СГО».
- 2.1. АИС «СГО» дает возможность подсчитывать не только среднее арифметическое

- значение текущих оценок, но и средневзвешенную оценку. Каждое задание (контрольная работа, самостоятельная работа, тест, ответ на уроке и т.д.) может иметь свой собственный «вес», что позволяет рассчитывать средневзвешенную оценку, и тем самым более объективно оценивать успеваемость обучающихся (приложение 1).
- 2.2. Средневзвешенная система оценивания включает учет и подсчет баллов, полученных на протяжении всего учебного года за различные виды учебной деятельности (приложение 2).
- 2.3. МБОУ «СОШ № 150 г. Челябинска» вправе выбрать свою средневзвешенную систему оценки от 0 до 100 баллов, с обязательным указанием веса оценки в положении о средневзвешенной системе оценивания образовательных результатов обучающихся. Удельный вес вида работы (контрольная работа, самостоятельная работа, тест, ответ на уроке и т.д.) определяется педагогическим советом.
- 2.4. Возможные значения веса оценки в АИС «СГО», принятые в МБОУ «СОШ № 150 г. Челябинска» от 0 до 10. Значение 0 означает, что соответствующий столбец классного журнала не должен учитываться при расчете средневзвешенной оценки. По умолчанию для всех заданий задается одинаковый вес 10 баллов. Согласно принятому на педагогическом совете школы решению в АИС «СГО» предполагается использовать минимальный вес оценки 1 балл, максимальный 10 баллов.
- 2.5. Одним из обязательных свойств средневзвешенной системы оценивания является ее открытость: обучающиеся должны знать вес любого вида деятельности, знать, как можно получить максимальные баллы, за что они могут их потерять и т.д. Для выполнения этого свойства «таблица веса различных типов заданий» должна быть доступна обучающимся и их родителям (законным представителям) для ознакомления с правилами средневзвешенной системы оценивания в любое время (приложения 1,2).
- 2.6. Текущая оценка знаний учитывается при определении итоговой (четвертной, полугодовой, оценки за промежуточную аттестацию и годовой) оценки. Удельный вес отдельных видов текущего контроля является единым для всех предметов. Принятые нормативы на уровне МБОУ «СОШ № 150 г. Челябинска» требуют неукоснительного соблюдения всеми педагогическими работниками.
- 2.7. Текущие оценки выставляются учителем в соответствующей графе после проведения каждого урока. Если обучающийся пропустил урок по той или иной причине, он обязан в течение 2-х недель с момента выхода на учебные занятия выполнить задание, обязательное для выполнения каждым обучающимся. Решением педагогического совета МБОУ «СОШ № 150 г. Челябинска» определен перечень заданий, обязательных для выполнения каждым обучающимся и подтверждающий освоение образовательной программы в полном объеме (приложение 3). В этом случае оценка выставляется на тот урок, когда выполнялась данная работа всеми обучающимися. Пометка отсутствия учащегося на уроке (ОТ, УП, Б) удаляется. После выхода обучающегося на учебные занятия, учителя-предметники на месте пропущенных обязательных заданий ставят точки, которые АИС «СГО» приравниваются к академической задолженности, учитываемой системой при подсчёте средневзвешенного балла. По истечении двухнедельного срока с момента выхода обучающегося на учебные занятия учитель выставляет на месте точки соответствующую оценку.
- 2.8. Формы контроля знаний и их количество определяются образовательными программами МБОУ «СОШ № 150 г. Челябинска» и доводятся до сведения обучающихся и их родителей (законных представителей) через официальный сайт школы, родительские собрания и классные часы.

Возможные значения веса - от 0 до 10. Таблица веса различных типов заданий

Тип задания	Bec	Тип задания	Bec	Тип задания	Bec
Контрольная работа	10	Тестирование	7	Терминологический диктант	4
Диктант	10	Анализ текста	7	Контрольное списывание	4
Сочинение	10	Грамматический практикум	7	Работа с контурной картой	4
ВПР	10	Самостоятельная работа	6	Доклад	4
Проверочная работа	9	Практическая работа	6	Устный счет	4
Аудирование	9	Диалогическая речь	6	Блиц-опрос	4
Проект	8	Чтение наизусть	6	Упражнения	4
Изложение	8	Лабораторная работа	5	Индивидуальное задание	4
Монологическая речь	8	Реферат	5	Домашнее задание	3
Техника чтения	8	Словарный диктант	5	Повторная проверка знаний	3
Грамматическое задание	8	Математический диктант	5	Исполнение песни	3
Сдача нормативов	8	Рисунок	5	Деловая игра	3
Письменное высказывание	8	Олимпиада / Конкурс	5	Работа с текстом	3
				(составление плана,	
				выборочное чтение, ответ	
				на вопрос по тексту)	
Читательская	7	Лексический практикум	5	Ответ на уроке	2
компетентность					
Пересказ (не пересказ	7	Творческая работа	5	Классная работа	1
параграфа или д/з, а					
пересказ нового					
прочитанного или					
услышанного на уроке					
текста)					

Шкала выставления отметок за четверть (полугодие), ПА и год

Средневзвешенный балл	Отметка	Средневзвешенный балл	Отметка
От 0 до 2,50	«2»	От 3,51 до 4,50	«4»
От 2.51 до 3,50	«3»	От 4.51 до 5	«5»

Приложение 2

Формула подсчета средневзвешенной оценки

Средневзвешенный балл подсчитывается с учетом веса, то есть коэффициента важности каждой работы, и таким образом демонстрирует более объективный показатель успеваемости.

Средневзвешенный балл = (сумма произведений оценок на их веса) / (сумма весов этих оценок) **Особенности полсчета:**

«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 обучающегося задания с обязательной оценкой).

Пример подсчета:

«2» и «4» поставлено за контрольную работу;

«5» поставлено за ответ на уроке.

Вес работ: контрольная работа = 10 баллов, ответ на уроке = 2 балла.

Средневзвешенный балл = (2*10+5*2+4*10)/(10+2+10)=3,18.

Средний балл при таких же условиях = (5 + 4 + 2)/3 = 3,67.

Средневзвешенный балл показал, что обучающийся знает материал на 3,18 (по правилам математического округления -3), а не на 3,67 (по правилам математического округления -4), понизив его шансы получить «4» в четверти.

Очевидно: средневзвешенная оценка дает более точный уровень успеваемости обучающегося.

Приложение 3

Перечень заданий, обязательных для выполнения каждым обучающимся и подтверждающий освоение образовательной программы в полном объеме

Тип задания	Bec
Контрольная работа / диагностическая контрольная работа	10
Диктант	10
Сочинение (литература)	10
Монологическая речь (иностранный язык)	8
Техника чтения	8
Грамматическое задание	8
Практическая работа (география)	6
Диалогическая речь (иностранный язык)	6
Чтение наизусть	6
Лабораторная работа (физика)	5
Контрольное списывание	4