

МУНИЦИПАЛЬНОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВЕРХНЕИГНАШКИНСКАЯ СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
ИМ. В.З. ИВАНОВА - ПАЙМЕНА»

П Р И К А З

ул. Советская, д. 10, с. Верхнеигнашкино,
Грачевский район, Оренбургская область
461818, телефон 8(353 44) 33-5-33
e-mail: shkolavsh56@mail.ru

«18» августа 2023г. №78-ОД

Об организации деятельности региональной
инновационной площадки

На основании приказа министерства образования Оренбургской области от 22.03.2023г. №01-21/424 «Об организации работы по формированию и функционированию инновационных инфраструктур в системе образования», приказа министерства образования Оренбургской области от 18.08.2023г. «Об утверждении региональных инновационных площадок», с целью создания образовательной среды, обеспечивающий переход на систему средневзвешенного оценивания

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать реализацию инновационного проекта по теме: «Средневзвешенная система оценивания образовательных результатов обучающихся при использовании электронной системы учета успеваемости» (далее-Проект) в рамках региональной инновационной площадки.
2. Утвердить:
 - Положение о средневзвешенной системе оценки образовательных результатов при использовании электронной системы учета успеваемости МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ имени Власа Захаровича Иванова-Паймена», согласно приложению 1 к настоящему приказу;
 - Дорожную карту по введению средневзвешенной оценки МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ имени Власа Захаровича Иванова-Паймена», согласно приложению 2 к настоящему приказу;
 - состав членов рабочей группы инновационной площадки МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ имени Власа Захаровича Иванова-Паймена», согласно приложению 3 к настоящему приказу.
3. Ответственность за координацию деятельности плановых мероприятий в рамках реализации проекта возложить на Иванову В.П., заместителя директора по учебно-воспитательной работе.
4. Ивановой В.П. заместителю директора по учебно-воспитательной работе, ввести весовой коэффициент вида учебной деятельности (форм текущего контроля и промежуточной аттестации) в электронный журнал до 31.08.2023 года.
5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



Г.С. Шемякова

Положение
о средневзвешенной системе оценки образовательных результатов при
использовании электронной системы учета успеваемости МБОУ «Верхнеигнашкинская
СОШ имени Власа Захаровича Иванова-Паймена»

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 бюджетном общеобразовательном учреждении «Верхнеигнашкинская средняя общеобразовательная школа имени Власа Захаровича Иванова-Паймена» 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.

В настоящем положении применяются следующие основные понятия:

Отметка – результат процесса оценивания, количественное выражение образовательных достижений обучающихся в цифрах и баллах.

Оценочные процедуры – работы, которые выполняются всеми обучающимися в классе одновременно и длительность которых составляет не менее 40 минут.

Оценка – определение качества достигнутых школьником результатов обучения.

Система оценивания – процесс выражения качества освоения образовательных программ обучающимися.

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, триместра, полугодия, года) за различные виды учебной работы (Приложения № 1 и № 2).

Средневзвешенная система оценки образовательных результатов обучающихся предполагает введение весового коэффициента к отметке при 5- балльной шкале оценивания за все виды учебной деятельности в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся.

Весовой коэффициент вида учебной деятельности (форм текущего контроля и промежуточной аттестации) программируется в электронном журнале/дневнике. В электронном журнале/дневнике автоматически отражается средневзвешенный балл за выбранный учебный период.

Вид учебной деятельности, применяемый для оценки образовательных результатов, их количество и вес определяются методическими рабочими группами учителей, исходя из объема и содержания каждой учебной дисциплины, фиксируются в соответствии с учебной программой и доводятся до сведения обучающихся и родителей через электронный журнал, школьный сайт, родительское собрание, классные часы.

Учитывается, что проводить оценочные процедуры по каждому учебному предмету в одной параллели классов рекомендуется не чаще 1 раза в 2,5 недели. При этом объем учебного времени на проведение оценочных процедур не должен превышать 10% от всего объема учебного времени, отводимого на изучение данного учебного предмета в данной параллели в текущем учебном году.

Пропуски (посещаемость) не учитывается при подсчёте средневзвешенной оценки.

В случае пропуска учебного занятия, на котором проводилась важная для аттестации форма контроля, обучающийся обязан выполнить работу в дополнительное время с фиксацией результата в классном журнале и в электронном журнале/дневнике.

В случае неудовлетворительной оценки за важный для аттестации вид деятельности, обучающемуся предоставляется право пересдачи в дополнительное время с фиксацией результата в классном журнале и в электронном журнале/дневнике.

Текущая оценка образовательных достижений учитывается при определении четвертной, триместровой, 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 обсуждается с родительской общественностью. Педагогические работники доводят до сведения родителей (законных представителей) сведения о результатах текущего контроля успеваемости обучающихся как посредством заполнения предусмотренных документов, в том числе в электронной форме, так и по запросу родителей (законных представителей) обучающихся, доводятся до сведения обучающихся и родителей через школьный сайт, родительские собрания и классные часы.

При выставлении четвертных, триместровых, полугодовых и годовых отметок допустимо на усмотрение учителя пользоваться правилами математического округления с учетом текущих отметок, выставленных в электронном журнале.

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) остается. Таким образом, в журнале (в одной клетке) могут появиться и отметка, и пометка об отсутствии.

Фронтальные опросы, выполненные учеником на «2», также могут быть «отработаны», и положительная отметка выставляется в той же клетке журнала, вместо «неудовлетворительной» отметки, что означает усвоение темы обучающимся.

Если учащийся пропустил работу с весом в 3-5 баллов, то он обязан написать ее в любое удобное для него время.

3. Срок действия Положения

Срок действия данного Положения до необходимости внесения изменений.

1.1. Значения веса – от 1 до 10. Значение 0 означает, что соответствующий столбец классного журнала не должен учитываться при расчете средневзвешенной оценки.

1.2. Формула подсчета средневзвешенной оценки:

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

1.3. Особенности подсчета:

1. «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».

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

3. На результат «взвешивания» влияют только отметки и «точки» в журнале (в дневнике ученика задания с обязательной отметкой выделены цветом).

Пример подсчета средневзвешенной оценки:

Например, ученик получил за контрольную («вес» 2) 5, а за ответ на уроке («вес» 1) – 3. Тогда расчет средневзвешенного балла получится таким: $(5*2 + 3*1) / (2+1) = 4,33$.

Очевидно, средневзвешенная оценка дает более точный уровень успеваемости.

№ п/п	Вид учебной работы	Вес отметки
1.	Диагностическая работа	5
2.	Диктант	5
3.	Сочинение классное	5
4.	Контрольная работа	5
5.	Проверочная работа	5
6.	Защита проекта	5
7.	Промежуточная аттестация	5
8.	Тематическая работа	4
9.	Практическая работа	4
10.	Тест	4
11.	Пересказ	4
12.	Техника чтения	4
13.	Аудирование	4
14.	Работа с первоисточником, документом	4
15.	Сочинение домашнее	3
16.	Комплексная оценка работы на уроке	3
17.	Лабораторная работа	3
18.	Изложение	3
19.	Чтение наизусть	3
20.	Работа на уроке	3
21.	Устная речь (диалог, монолог)	3
22.	Словарный, терминологический диктант	3
23.	Творческая работа	3
24.	Зачет	3
25.	Устный ответ	2
26.	Самостоятельная работа	2
27.	Теоретический опрос	2
28.	Реферат	2
29.	Выполнение заданий в рабочей тетради	2
30.	Работа с текстом	2
31.	Работа над ошибками	1
32.	Контрольное списывание	1
33.	Домашняя работа	1

С положением о средневзвешенной системе оценки образовательных результатов при использовании электронной системы учета успеваемости муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Верхнеигнашкинская средняя общеобразовательная школа имени Власа Захаровича Иванова-Паймена» ознакомлены:

Дорожная карта по введению средневзвешенной оценки
МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ имени Власа Захаровича Иванова-Паймена»

Мероприятия	Содержание работы	Сроки	Ответственные
Организационно-методическая работа			
Создание рабочей группы	Работа по внедрению средневзвешенной системы оценки, разработке локального акта общеобразовательной организации (далее – ОО)	До 19.08.2023	Шемякова Г.С. Иванова В.П.
Административное совещание «О подготовке к переходу на средневзвешенную систему оценки образовательных достижений обучающихся»	Ознакомление коллектива ОО с региональным проектом локального акта о средневзвешенной оценке	До 23.08.2023	Шемякова Г.С. Иванова В.П. Трофимова М.Н. Руководители ШМО
Заседания ШМО	Рассмотрение критериев оценивания по каждой учебной дисциплине учебного плана по назначению балла в зависимости от типа и объема работы, рассмотрение количества и перечень работ, подлежащих средневзвешенному оцениванию	До 30.08.2023	Шемякова Г.С. Иванова В.П. Руководители ШМО
Заседание рабочей группы	Внесение изменений в действующий локальный акт о текущем контроле и промежуточной аттестации	До 31.08.2023	Шемякова Г.С. Иванова В.П.
Заседание рабочей группы	Корректировка локального акта об электронном журнале	До 31.08.2023	Шемякова Г.С. Иванова В.П.
Практическое занятие	Особенности подсчета средневзвешенного балла	До 30.08.2023	Шемякова Г.С. Иванова В.П.
Проведение педагогических советов	Рассмотрение и обсуждение изменений в действующий локальный акт о текущем	До 31.08.2023	Шемякова Г.С.

	контроле и промежуточной аттестации Утверждение изменений		
Корректировка рабочей программы	Конкретизация в рабочей программе формулировок типов заданий и видов работ	До 10.09.2023	Учителя-предметники
Работа с ЭД/ЭЖ	Создание типов заданий, установка веса для каждого оцениваемого задания, контроль	До 01.09.2023 Постоянно	Иванова В.П.
Внедрение средневзвешенной системы оценки образовательных достижений обучающихся		С 01.09.2023	Шемякова Г.С.
Информационно-разъяснительная работа с родителями (законными представителями)			
Общешкольное родительское собрание «О переходе на средневзвешенную систему оценки образовательных достижений обучающихся»	Информирование родителей об особенностях средневзвешенной оценки образовательных достижений (смысл средневзвешенного оценивания («правила игры»), «стоимость» видов деятельности, как можно получить максимальные баллы, за что можно их потерять и т.д.	До 05.09.2023	Шемякова Г.С.
Классные родительские собрания «О переходе на средневзвешенную систему оценки образовательных достижений обучающихся»	Информирование родителей об особенностях средневзвешенной оценки образовательных достижений	До 05.09.2023	Классные руководители
Информирование через школьный сайт	Таблица веса каждого вида деятельности должна быть доступна родителям, они могут в любое время ознакомиться с правилами средневзвешенной системы оценки	Август-сентябрь	Иванова В.П.
Разработка памяток для учащихся и родителей	Памятки для учащихся и родителей с таблицей веса различных типов заданий	До 01.09.2023	Шемякова Г.С. Иванова В.П.
Информационно-разъяснительная работа с обучающимися			
Заседание органа школьного ученического самоуправления	Информирование обучающихся об особенностях средневзвешенной оценки образовательных достижений (смысл средневзвешенного оценивания («правила	До 10.09.2023	Иванова В.П. Трофимова М.Н.

		игры)), «стоимость» видов деятельности, как можно получить максимальные баллы, за что можно их потерять и т.д.		
Классные часы		Информирование родителей об особенностях средневзвешенной оценки образовательных достижений	До 10.09.2023	Классные руководители
Информирование школьный сайт	через	Таблица веса каждого вида деятельности должна быть доступна обучающимся, они могут в любое время ознакомиться с правилами средневзвешенной системы оценки	Август-сентябрь	Иванова В.П.

Состав членов рабочей группы инновационной площадки
по введению средневзвешенной оценки
МБОУ «Верхнеигнашкинская СОШ имени Власа Захаровича Иванова-Паймена»

Руководитель рабочей группы:

Шемякова Г.С. – директор школы.

Члены рабочей группы:

Иванова Э.П. – заместитель директора по учебно-воспитательной работе;

Трофимова М.Н. - заместитель директора по воспитательной работе;

Алексеева Л.П. – руководитель ШМО;

Трофимов В.Д. – руководитель ШМО;

Гаврилова И.Г. – руководитель ШМО;

Александрова А.И. – руководитель ШМО.