

ПАМЯТКА

Способы усреднения оценок при выставлении итоговых оценок за период:

«СРЕДНЕАРИФМЕТИЧЕСКОЕ» и «СРЕДНЕВЗВЕШЕННОЕ»

АИС «Сетевой город. Образование» предлагает два способа усреднения оценок:

1. «Среднеарифметическое»,
2. «Средневзвешенное».

Тот или иной способ можно задать во вкладке «Управление/Настройки школы».

Сетевой Город. Образование
МБОУ гимназия №582

текущий 2017/2018 уч.год 3 апреля 2018 г. - В системе работает 1
Коценко Ольга Георгиевна1 Выход

Управление Планирование Обучение Расписание Журнал Отчеты Ресурсы Аттестация

← Настройки школы

Сохранить Восстановить

Шкала оценок

Максимальная отметка
5

Минимальная отметка
2

Способ усреднения оценок
Среднеарифметическое
Среднеарифметическое
Средневзвешенное

Границы ступеней

младшая ступень
1 - 8 классы

средняя ступень
9 - 10 классы

старшая ступень
11 - 12 классы

Настройки SMS

Способ отправки SMS
Web - шлюз

Другие

Доступ к сведениям пользователя "admin"
Запрещён

Выбранный способ распространяется на всю школу: на все параллели, на все классы, на все предметы. Изменить данную настройку возможно как в начале, так и в середине учебного периода.

«Средневзвешенное»

Данный способ усреднения оценок позволяет более объективно оценивать успеваемость учащихся, что может быть полезно при выставлении итоговых оценок за учебный период.

Суть средневзвешенной оценки в том, что каждое задание может иметь свой собственный вес: очевидно, у контрольных работ «вес» значительно БОЛЬШЕЙ, чем у домашних или оценок за проверку тетрадей.

ВАЖНО!

При выборе «Средневзвешенное» у всех типов заданий во всех классах по всем предметам автоматически назначается вес «10». В случае если «вес» не менять, то оценка «средневзвешенная» будет равна «среднеарифметической». Фактически это позволяет переходить на «средневзвешенное» не во всех классах и не по всем предметам.

Как определить «вес» задания

«Вес» оценки по каждому предмету и типу заданий определяется самой образовательной организацией.

Учитель задает вес каждой оценке во вкладке **Классный журнал/ Темы уроков и задания**. Здесь в таблице, если в настройках школы выбран способ «Средневзвешенное», появляется новый столбец «Вес».

Возможные значения «веса» - от 0 до 100.

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		Тип задания
		Тема	Вес	Тема	Вес	
01.09	1.2 Числовые и алгебраические выражения (1-й из 1 ч.)			---Не указана---	10	С
				---Не указана---	10	О
				---Не указана---	40	К
04.09	1.11 Координатная прямая (1-й из 1 ч.)	---Не указана---	40	---Не указана---	10	С
				---Не указана---	10	С
04.09	--- Тема не задана ---	---Не указана---	10	---Не указана---	10	С
				---Не указана---	10	О

Изменить вес можно и на странице «Редактировать задание».

Классный журнал / Редактировать задание

← Вернуться Сохранить

Класс: 7г Тея

Предмет: Алгебра

Занятие, на котором было выдано задание: 01.09.2017 - 1.2. Числовые и алгебраические выражения (1-й и Подробности урока

Занятие: 04.09.2017 - 1.11 Координатная прямая Подробности урока

Тип задания: Домашнее задание

Оценка: Обязательна для выбранных учеников

Вес: 100

Назначено учащимся: Выбрать учеников

Зубков Антон

Домашнее задание: ---Не указана--- Из КТП

ВАЖНО!

Учителю необходимо выбирать «вес» для каждой оценки. Автоматически назначать вес согласно типу задания невозможно и нецелесообразно. Т.к., например, один тип задания на разных предметах может иметь разную значимость: диктант по русскому языку и десятиминутный диктант по иностранному языку, очевидно, имеют разный «вес». Кроме того, «вес» каждой самостоятельной работы на одном предмете также может отличаться.

Формула подсчета средневзвешенной оценки

«Средневзвешенное» =
(сумма произведений оценок на их «веса») / (сумма «весов» этих оценок)

При использовании способа усреднения оценок «средневзвешенное» следует учитывать следующее:

- «вес» 0 (ноль) означает, что соответствующий столбец классного журнала не должен учитываться при расчете средневзвешенной оценки;
- «долги» ученика (т.е. «точки» в журнале, срок выполнения которых истёк) учитываются как «двойка»;
- пропуски по любой причине (посещаемость) никак не учитываются при подсчете средневзвешенного;
- **ВАЖНО:** В случае если выполнение данного задания обязательно для всего класса, т.е. в журнале учитель поставил «точку», то пропуск (даже по уважительной причине) будет приравниваться к «долгу» ученика и считаться как «двойка»;

Сетевой Город. Образование
МБОУ гимназия №582

Управление Планирование Обучение Расписание Журнал Отчеты Ресурсы Аттестация

← Классный журнал / Выставить оценки

Сохранить Сохранить и вернуться

Предмет: Алгебра
Период: 2 четверть
Дата урока: 23.11.2017
Тема урока: Выберите тему урока

Ученики	Посещаемость	Домашняя работа	Задания		Новое задание
			Не указана	Самостоятельная работа	
1. Аверина Анастасия	Б		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
2. Белая Алина			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3. Буйленков Даниил			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
4. Верест Лариса			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
5. Глущенко Павел			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
6. Еремин Максим			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
7. Ерохин Александр			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
8. Зелинский Иван			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
9. Зельня Кирилл			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Сетевой Город. Образование
МБОУ гимназия №582

Управление Планирование Обучение Расписание Журнал Отчеты Ресурсы

← Классный журнал

Тип задания: Домашнее задание Оценка: Ручной ввод 5 4 3 2 Точка Очистить

Загрузить Режим быстрого редактирования Сохранить Отмена

Ученики	Ноябрь															
	12	12	15	15	16	16	22	22	23	23	29	29	6	6	7	7
1. Аверина Анастасия										2						
2. Белая Алина													Б	Б		
3. Буйленков Даниил																
4. Верест Лариса																
5. Глущенко Павел																
6. Еремин Максим																
7. Ерохин Александр																
8. Зелинский Иван																
9. Зельня Кирилл																

- чтобы отсутствие на уроке не влияло на «взвешивание», не следует ставить «точку» данному ученику.

Где сотрудник образовательной организации может увидеть средневзвешенную оценку у учащегося:

- **Журнал/ Классный журнал** - столбец «Средняя оценка» (справа в таблице);
- **Журнал/ Итоговые отметки/ Редактирование итоговых отметок** (столбец «Средняя оценка» в таблице);
- **Отчеты** – «Предварительный отчет классного руководителя за учебный период», «Информационное письмо для родителей», «Отчет об успеваемости ученика», «Отчёт об успеваемости и посещаемости ученика».

Где учащиеся и родители могут увидеть средневзвешенную оценку:

В Дневнике учащегося: **Отчеты** – «Информационное письмо для родителей», «Отчет об успеваемости», «Отчёт об успеваемости и посещаемости».