

TEST

Курс

Настройки

Участники

Оценки

Отчеты

Дополнительно ▾

Общее

Свернуть все

ОФИС

Объявления

ТЕСТ

1

АНКЕТА

0000

Тема 1

ТЕСТ

000

[illegible]

История журналов питания

Дата	Изменения веса	Действия
2 дня		Изменить
3 дня	0,0	Изменить
5 дней	0,0	Изменить Удалить

История питания по дням

История питания по неделям

История питания по месяцам

!

, . , Quiz.3, , [[Quiz.3]] .

Значения ID

- ☒ Тест ДИТ
 - ☒ Итоговая оценка за курс
 - ☒ Лекция 2
 - ☒ Лекция 1
 - ☒ Лекция 3
 - ☒ тест

, () .

«»

Редактировать формулу

▼ Элемент оценивания

Название

Вычисление

Значения ID

- ☒ Итоговая и компьютерная графика v.2 Енисея
 - ☒ Итоговая оценка за курс
 - ☒ Оценка преподавателя: [[Q1]]
 - ☒ Оценка доклада: [[Q2]]
 - ☒ Колунар: [[Q3]]
 - ☒ Коллоквиум: [[Q4]]
 - ☒ Контрольное сочинение: [[Q5]]
 - ☒ Консультация 1: [[Q6]]
 - ☒ Контрольная работа №1: [[Q7]]
 - ☒ консультация 2: [[Q8]]
 - ☒ Оценка факультетского сочинения: [[Q9]]
 - ☒ Итоговое сочинение: [[Q10]]

(=), , .

- , (+)
- (-)
- (*)
- (/)
- (^)

, , .

- average([[item1]], [[item2]]...): .
- ceil(number): .
- Floor(number): .
- max([[item1]], [[item2]]...): .
- min([[item1]], [[item2]]...): .
- mod(dividend, divisor): .
- sum([[item1]], [[item2]]...): (, [[item1]]+[[item2]]+...

- =max([[Quiz.1]], [[Quiz.4]], [[Assignment.1]]) — , Quiz.1, Quiz.4 Assignment.1.
- =average(max([[.1]], [[.4]], [[.1]]), min([[.1]], [[.4]], [[Assignment.1]])) — Quiz.1, Quiz.4 Assignment.1 ().
- =sum([[item1]]*0.3, [[item2]]*0.6, [[item3]]*2) — , 1 30 %, 2 — 60 %, 3 — 60 %. 200%
- =if([[midtermexam]]>=5, [[midtermexam]]+[[lab]], 0) — , 5 , 0 . .
- =if(AND([[item1]]>=5, [[item2]]>=5), ([[item1]]+[[item2]]/2, 0) — item1 item2. 5 , 0 . .