

Учет мнения выпускников при аттестации педагогических работников

Методика расчета баллов по учету мнения выпускников

1. Общие положения

Необходимо опросить не менее 10 выпускников, окончивших школу не ранее, чем 4 года назад. Выпускник заполняет соответствующую анкету (для выпускников учителей, не имеющих действующей квалификационной категории; для выпускников учителей имеющих первую квалификационную категорию; для выпускников учителей имеющих высшую квалификационную категорию) в печатной и/или электронной форме.

Сбор сведений для учета мнения выпускников учителя, принимающего участие в апробации, возможен одновременно и в бумажной, и в электронной формах (в зависимости от условий проведения опроса по усмотрению общеобразовательной организации).

2. Порядок расчетов

Анкета содержит 16 вопросов, каждый из которых оценивается по 5 балльной шкале, где 1 – самая низкая оценка (низкий уровень владения компетенцией), 5 – самая высокая (высокий уровень владения компетенцией).

1 вопрос	1	2	3	4	5
2 вопрос	1	2	3	4	5
... вопрос	1	2	3	4	5
16 вопрос	1	2	3	4	5

Необходимо подсчитать средний арифметический балл по анкете в целом.

Для этого необходимо сложить все баллы по 16 вопросам и получившуюся сумму разделить на 16.

Формула имеет следующий вид:

$$Сб = \frac{Б1 + Б2 + Б3 + \dots + Б16}{16}$$

где Сб – средний балл по анкете в целом,

Б1 – балл по вопросу 1, Б2 – балл по вопросу 2, Б3 – балл по вопросу 3 и т.д. баллы по всем вопросам, 16 – количество вопросов.

Так как необходимо собрать не менее заполненных 10 анкет, то средний балл по учителю (по всем полученным анкетам) будет формироваться из суммы средних баллов каждой анкеты, поделенной на количество анкет.

Формула имеет следующий вид:

$$Усб = \frac{Сб1 + Сб2 + Сб3 + \dots + Сб16}{N}$$

где Усб – средний балл по учителю,

Сб1 – средний балл по анкете № 1, Сб2 – средний балл по анкете № 2 и т.д. все средние баллы по всем анкетам,

N – количество собранных анкет.

Получившиеся результаты Среднего балла по учителю заносятся в личном кабинете руководителя общеобразовательной организации на портале ефом.рф в раздел «5. Сбор и учет мнения выпускников» в столбец «Балл».

Пример расчета Усб (средний балл по учителю)

Допустим, вы получили заполненную выпускником анкету со следующими баллами

Анкета № 1

1 вопрос	4
2 вопрос	3
3 вопрос	4
4 вопрос	4
5 вопрос	3
6 вопрос	4
7 вопрос	5
8 вопрос	4
9 вопрос	3
10 вопрос	5
11 вопрос	4
12 вопрос	4
13 вопрос	4
14 вопрос	4
15 вопрос	4
16 вопрос	2

Чтобы получить $Cб$ по данной анкете необходимо рассчитать по формуле, представленной выше:

$$Cб = \frac{4 + 3 + 4 + 4 + 3 + 4 + 5 + 4 + 3 + 5 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 2}{16} = \frac{61}{16}$$

$Cб=3,8125 \approx 3,8$ (указываем приближенное значение среднего балла, округляя до первого знака после запятой).

Допустим, у вас всего 10 анкет разных выпускников, по каждой из них вы посчитали $Cб$. Теперь вам необходимо посчитать $Усб$ – средний балл по учителю. Например,

по анкете № 1 $Cб=3,6$

анкете № 2 $Cб=3$

анкете № 3 $Cб=3$

анкете № 4 $Cб=4,8$

анкете № 5 $Cб=4$

анкете № 6 $Cб=5$

анкете № 7 $Cб=3$

анкете № 8 $Cб=2,7$

анкете № 9 $Cб=5$

анкете № 10 $Cб=3$

В этом случае $Усб$ будет составлять:

$$Усб = \frac{3,6 + 3 + 3 + 4,8 + 4 + 5 + 3 + 2,7 + 5 + 3}{10} = \frac{37,1}{10} = 3,71$$

$Усб=3,71 \approx 3,7$ (указываем приближенное значение среднего балла, округляя до первого знака после запятой).

Затем результаты $Усб=3,7$ заносятся в личном кабинете руководителя общеобразовательной организации на портале ефом.рф в раздел «5. Сбор и учет мнения выпускников» в столбец «Балл».