

ФТ-1-29

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
Башкирский государственный педагогический университет
им. М.Акумлы

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

АКУМЛЛИНСКАЯ ОЛИМПИАДА
ПО ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ

Участник НФ УУНиТ намерен 2 курса финансы
Гайсина Гульнара Рурмановна.

(фамилия имя отчество)

Дата проведения олимпиады
« 05 » март 20 26 г.

545

Таблица ответов

Задание 1.

5 вопросов, в каждом из которых необходимо выбрать **единственно верный** или **наиболее полный** ответ. За каждый правильный ответ 2 балла. Максимальное количество баллов – 10.

Ответы на задания с выбором единственно верного ответа					
ВОПРОС	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5
ОТВЕТ	2	4	1	1	3
	+	+	+	+	+

105

Задание 2.

3 вопроса, в каждом из которых необходимо выбрать все верные. Правильным ответом считается полное совпадение **выбранного множества вариантов** с ключом. Оценка за каждое совпадение 2 балла. Максимальное количество баллов – 16.

ВОПРОС	2.1	2.2	2.3
ОТВЕТ	123	125	12
	+	+	+

165

Задание 3.

Установите соответствие между характеристиками и видами кредита. Правильные ответы приносят 8 баллов.

А	Б	В	Г
2	1	4	5

45

Задание 4.

С кратким ответом.

Правильный ответ приносит 3 балла. Всего за задания с кратким ответом – 12 баллов.

ВОПРОС	4.1 (3 балла)	4.2 (3 балла)	4.3 (3 балла)	4.4 (3 балла)
ОТВЕТ	74804	-16211	4009	1478
	+	+	+	+

125

Задание 5.

Задания с развёрнутым ответом (решением). Необходимо представить развёрнутое РЕШЕНИЕ задачи, один ответ без решения не будет засчитываться. Максимальное количество баллов – 14.

Ответ: 833,34

Решение:

1) $\frac{50000}{12} = 16666,67 \text{ р (по осн г)}$ 35

2) $\frac{0,1}{12} = 0,0083 \text{ (ем. пр. ст)}$

1 м: $\frac{50000 \cdot 0,1}{12} = 416,67 \text{ р} + 35$

2 м: $50000 - 16666,67 = 33333,33$
 $33333,33 \cdot 0,0083 = 277,78 + 35$

3 м: $33333,33 - 16666,67 = 16666,66$
 $16666,66 \cdot 0,0083 = 138,89 + 35$

Переплата:
 $416,67 + 277,78 + 138,89 = 833,34 \text{ р.}$

545

125