

ФГ-1-4

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

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

АКУМУЛЛИНСКАЯ ОЛИМПИАДА  
ПО ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ

Участник Игнатьева Амина Руслановна

2 курс колледж им. М. Акумлы

(фамилия имя отчество)

Дата проведения олимпиады  
« 05 » марта 20 26 г.

445

**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  | 1   | 2   | 2   | 2   | 3   |

65

**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  | 256 | 134 | 12  |

105

**Задание 3.**

Установите соответствие между формой предпринимательства и его характеристикой. Правильные ответы приносят 8 баллов.

**Ответ:**

| А | Б | В | Г |
|---|---|---|---|
| 5 | 3 | 2 | 4 |

25

**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  | 64078         | 100           | 600           | 16,82         |

125

**Задание 5.**

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

**Ответ:** 1500

**Решение:**

- 1)  $\frac{15}{12} = 1,25 = 0,0125$
- 2)  $60000 / 3 = 20000$
- 3)  $60000 \cdot 0,0125 = 750$
- 4)  $40000 \cdot 0,0125 = 500$
- 5)  $20000 \cdot 0,0125 = 250$
- 6)  $750 + 500 + 250 = 1500$  рублей

145  
445

Ответ: 1500 рублей