

ШИФР 7-08-1

участника муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по
экономике в 2023-2024 учебном году
Внимание! Шифровать следует каждую
страницу Вашей письменной работы.

Ф. И. О. учащегося (в имен. падеже)

Хасанов Артур Русланович

Дата

рождения 15.05.2009

Образовательное учреждение (полное
название)

Муниципальное
автономное общеобразова-
тельное учреждение
"Средняя общеобразователь-
ная школа № 1"

Город Мельное

Класс 8 в

Ф. И. О. учителя (полностью)

Рощина Татьяна Викторовна
81102

82%
29

ШИФР 7-08-01

БЛАНК ОТВЕТОВ
7-8 классы

Задание 1

Три тестовых задания типа «верно/неверно». Правильный ответ приносит 1 балл.

Вопрос №	1.1	1.2	1.3
Ответ	✓	✓	✓

1. 29

Задание 2

Шесть тестовых заданий, в каждом из которых среди четырех вариантов нужно выбрать единственно верный. Верный ответ приносит 2 балла.

Вопрос №	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6
Ответ	1	3	2	1	2	2

1 + 3 + 2 + 1 - 2 +

10. 29

Задание 3

Одно тестовое задание, в котором среди четырех вариантов нужно выбрать все верные. Участник получает 3 балла, если выбрал все верные ответы и не выбрал ни одного лишнего.

Вопрос №	3.1
Ответы	1, 2

+

30. 29

Задание 4

Одно тестовое задание на соотнесение, каждое утверждение необходимо отнести или к первому варианту ответа, или ко второму. Участник получает 4 балла, если верно определил все ответы и не выбрал ни одного лишнего.

Вопрос № 4.1	Натуральное хозяйство	Товарное хозяйство
Ответы	а б г	в з е

1 + 1 + 1 + 1

35. 29

Задание 5.

Одно кейс-задание, содержащее три тестовых задания с одним единственно верным вариантами ответа. Задание 5.1 приносит 3 балла, задание 5.2. – 3 балла, 5.3. – 4 балла.

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экономике
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2023-2024 учебный год
7-8 класс

Вопрос №	5.1	5.2	5.3
Ответы	2.	3	2

+ + +

100. 2
g

Задание 6.

Одна задача с открытым ответом. Верное решение приносит 10 баллов.

Вопрос №	6.1
Ответы	6244500

+

100. 2
g

Задание 7.

Одна задача с развернутым ответом. Верное решение приносит 10 баллов.

Решение 7.1:

$400000 \text{ р.} + 500000 \text{ р.} = 900000 \text{ р.}$
 Если мы не будем покупать фирму, то получим зарплату на работе в размере 600000 р.
 Если же мы будем покупать фирму, то получим зарплату в размере 300000 р. Если предположим, что мы не увеличим с прибылью и при этом купим фирму, то за год составим 1300000 р. Тогда фирму будем покупать в любом случае, но если нам придется заплатить нам денег составим 800000 р. и так мы не будем покупать фирму. Тогда мы будем покупать фирму.

100. 2
g

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экономике
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2023-2024 учебный год
7-8 класс

Задание 8.

Одно кейс-задание, содержащее два тестовых задания с одним единственно верным вариантом ответа и одну задачу с развернутым ответом. Задание 8.1 приносит 1 балл, задание 8.2. – 2 балла, 8.3. – 5 баллов.

Вопрос №	8.1	8.2
Ответ	4	5

Р +

3i. n g

Решение 8.3:

Уч. Д. Д. не имеет возможности купить ~~мел~~ ~~стату~~
 стату должен быть дешевле преимущественно и зная что
 мы имеем составили уравнение из этих двух функций
~~функции~~
 $800 - 2p = 3p - 400$
 $-2p - 3p = -400 - 800$
 $-5p = -1200$
~~p = 3p. p = 300 (п.) - равновесная цена~~
 $Q_d = 800 - 2 \cdot 300 = 200$ (шт) - равновесное количество
 $Q_s = 0$
 Чтобы получить 300р. в час, кукла Ганга Фанг Гиморит
 Екатерина Николаевна, должна превратить 4 цуры в час.

15.
g