

ШИФР 2-08-04

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)

Исетеренко

Алиса

Редюковна

Дата

рождения 12.02.2009

Образовательное учреждение (полное
название) Муниципальное

автономное общеобразователь-
ное учреждение "Средняя общеоб-
разовательная школа №1"

Город Мешков

Класс 8

Ф. И. О. учителя (полностью)

Поетников

Александр Александрович

434
72%

ШИФР 2-08-04

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	л	д	д

100%

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	л	3	д	д	5	д

л 2 л 2 д 2 — — л 2

89%

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	д, 3

100%

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, в	б, в, г

49%

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

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

39

Решение 8.3:

+ 1 + 2

$$\begin{aligned}
 800 - 2P &= 3P - 400 \\
 -3P - 2P &= -800 - 400 \\
 -5P &= -1200 \quad + \\
 P &= \frac{1200}{5} \\
 P &= 240
 \end{aligned}$$

39

Буряков по 300р.

300р - равновесная цена.