

ШИФР 7-8-6°

участника муниципального этапа
всероссийской олимпиады школьников по
экономике в 2022-2023 учебном году

Внимание! Шифровать следует каждую
страницу Вашей письменной работы.

Ф. И. О. учащегося (в имен. падеже)

Кубов Валерия Александровна

Дата

рождения 07.08.2008.

Образовательное учреждение (полное

название) Муниципальное автономное
наше общеобразовательное уч-
реждение Крестьянское Общеобразо-
вательное Школа №9

Город Меленки

Класс 8

Ф. И. О. учителя (полностью)

Громовы Ирина Николаевна

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экономике
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2022-2023 учебный год
7-8 класс

7-8-6

38 70% *М.С.*
г.д.
Л.С.

БЛАНК ВЫПОЛНЕНИЯ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ
7-8 класса муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по экономике
2022/2023 уч. год

Задание 1

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

Вопрос №	1.1	1.2
Ответ	1	2

25

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	2	2	3	1	3	4

125

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	2,4

35

Задание 4

Одно тестовое задание на соотнесение, каждую ситуацию необходимо отнести или к первому варианту ответа, или ко второму. Участник получает 3 балла, если верно определил все ответы и не выбрал ни одного лишнего.

Вопрос № 4.1	Микроэкономика	Макроэкономика
Ответы	1,4	2,3,5

35

Задание 5.

Одно кейс-задание, содержащее два тестовых задания с открытым ответом. Задание 5.1 приносит 4 балла, задание 5.2. – 6 баллов.

Вопрос №	5.1	5.2
Ответы	80000 руб	21120 руб

105

Задание 6.

Две задачи с развернутыми ответами.

Задача 6.1 (8 баллов)

Решение:

1) Семье нужно купить три километра м.к. какой ребенок занимается спортом. Рассмотрев, семья пошла в магазин.

2) В магазине "Боец" семья купила два километра за 1775 рублей, а дальше по акции дешевле в подарок. Тогда семья потратит $1775 \cdot 2 = 3550$ руб. †

3) В магазине "Атака" семья купила первое километра за 1546 рублей второе по скидке 50% а дальше также по цене 1546 рублей. Тогда семья потратит $1546 \cdot 2 + (1546 \cdot 50\%) = 3865$ руб.

4) $3865 \text{ руб} > 3550 \text{ руб}$ на 315 руб, значит семье выгоднее совершить покупку в магазине "Боец", сэкономив в сравнении с покупкой в магазине "Атака" 315 рублей.

Ответ: выгоднее совершить покупку в магазине "Боец" на 315 рублей. 85

Задача 6.2 (16 баллов)

Решение:

- 1) Для начала необходимо выяснить уровень неурядовобных. К ним в данной ситуации относятся люди от 16-ти лет, временно, находящиеся в длительной прогулке, и вышедшие из состава рабочей силы. Таким образом, количество неурядовобных $75 \text{ млн} + 50 \text{ млн} = 125 \text{ млн}$ человек. Отсюда же мы узнаем количество рабочих, а именно и составили рабочую силу.
 - 2) Количество рабочих или занятых к рабочей силе $175 \text{ млн} - 125 \text{ млн} = 50 \text{ млн}$, что составляет от числа населения $\frac{50}{175} \cdot 100\% = 29\%$. Значит, величина рабочей силы равна 29% .
 - 3) Безработными являются в том числе и те, кто работает на неполном рабочем дне, и.к. это признак скрытой безработицы. Тогда к безработным относятся $5 \text{ млн} + 3 \text{ млн} = 8 \text{ млн}$, что от числа населения составляет $\frac{8}{175} = 5\%$. Уровень безработицы составляет 5% .
- Ответ: 1) Величина рабочей силы = 29%
2) Уровень безработицы = 5%

*Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экономике
Ханты-Мансийский автономный округ – Югра
2022-2023 учебный год
7-8 класс*

7-8-6