

Форма бланка ответов

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников *муниципальный* тип

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ черными чернилами вписывая в ячейку соответствующий символ

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
А	Б	С	Д	Е	Ф	Г	И	У	К	Л	М	Н	О	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

ПРЕДМЕТ **ЭКОНОМИКА** КЛАСС **11**

ДАТА **06 12 2021**

ИНФОР УЧАСТНИКА **1 1 9 1**

ФАМИЛИЯ *Толохвасова*
ИМЯ *Елизавета*
ОТЧЕСТВО *Редерова*

Документ, удостоверяющий личность: свидетельство о рождении паспорт удостоверение Российская Федерация

серия **0719** номер **543123** ИИН

Дата рождения **24 05 2005**

Домашний телефон участника _____
Мобильный телефон участника **9881061625**
Электронный адрес участника _____

Муниципалитет *город Кисловодск*

Сокращенное наименование образовательной организации (ИНФО 24) **МБОУ лицей №4**

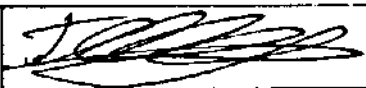
Сведения о педагогах-участниках

1. Фамилия *Толмошина*
Имя *Александр*
Отчество *Петровна*

Сокращенное наименование образовательной организации (ИНФО 24) **МБОУ лицей №4**

2. Фамилия _____
Имя _____
Отчество _____

Сокращенное наименование образовательной организации (ИНФО 24) _____

Личная подпись участника  Все пункты обязательны к заполнению!

Муниципальный этап олимпиады школьников по экономике
в 2021-2022 году
10-11 класс

<input type="checkbox"/>	- образец ответа. Заполняется четко и аккуратно авторучкой <u>черного или ярко-синего цвета.</u>
--------------------------	---

Задание 1.

	№1	№2
1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Задание 2.

	№1	№2	№3	№4
1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Некорректно

Задание 3.

	№1	№2	№3	№4
1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Задание 4.

1	(76,4) 46,4
2	48
3	10

Задание 5.

Задача 1. ⁶⁵ 58.

а.) С точки зрения общества для ~~экономики~~ завода и фермы бюджет лучше не очищать воду так как это будут слишком большие издержки.

б.) ^{15.} Экономичное решение будет достигнуто в том случае, если завод примет предложение, в противном случае ферма потеряет отрицательную прибыль.

Задача 2 ⁰⁵

Процент на которые возросли цены:

Сахар - 40%

Мясные продукты - 1%

Молоко и молочные продукты - 4%

$$40 + 1 + 4 = 45 \%$$

$45 : 3 = 15 \%$ - изменение среднего уровня цен.

Задача 4. 145

а) До появления новой технологии, ^{у всех фирм} цены продукции равны предельным издержкам производства. При этом прибыль каждой фирмы равна нулю. Так как предельные издержки были равны средним.

Если фирма известит, то она сможет в одиночку обслуживать весь рыночный спрос, поставив монополистич. цену, которая будет ниже средних издержек производства конкурентов.

$$\text{Max}(p - 8) = \text{Max}(p - 8)(20 - p) = \text{Max}(-p^2 + 28p - 160)$$

$$p^m = 14 < 16$$

$$\text{Объём продаж} = Q^m = 6$$

Снижение издержек позволит увеличить прибыль в 1 периоде $\Delta \pi = (14 - 8) \cdot 6 - F - 0 = -26$.

В 2 периоде прибыль = 0, так как все фирмы

energy consumption mechanisms.
 There is a significant increase in energy consumption, and you can see that the energy consumption is increasing.

5.1 The energy consumption mechanism
 mechanism is a significant increase in energy consumption. The energy consumption is increasing. The energy consumption is increasing.

$$\text{for } \Delta T_1 + \frac{\Delta T_2}{1 + \alpha_2} = 2.6 \frac{1}{2} = 1.3 > 0$$

The energy consumption is increasing. The energy consumption is increasing. The energy consumption is increasing.

$$1 + \alpha_1 + 6 + 10 + 6 + 0 + 0 + 14 = 59$$

The energy consumption is increasing. The energy consumption is increasing. The energy consumption is increasing.

The energy consumption is increasing. The energy consumption is increasing. The energy consumption is increasing.