

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по экономике

Красноярский край

2024-2025 учебный год

Бланк ответов 7-8 класс

Время выполнения 120 мин. Максимальное кол-во баллов – 100

**БЛАНК ОТВЕТОВ**

Шифр	
Ф.И.О	
Класс	
Полное наименование образовательной организации	

Шифр

645

### ТЕСТ 1

Выберите единственный верный ответ, поставив отметку в соответствующем поле

Номер вопроса	Верно (1)	Неверно (2)
1		✓ —
2	✓	—
3		✓ —

10

### ТЕСТ 2

Выберите единственный верный ответ, поставив цифру выбранного варианта напротив номера вопроса

Номер вопроса	Ответ
1	3 —
2	3 —
3	3 —

08

### ТЕСТ 3

Выберите все верные ответы, указав цифры выбранных вариантов напротив номера вопроса

Номер вопроса	Ответ
1	1,4 +
2	1,4,5 +
3	2,4 —

65

### ЗАДАНИЯ С КРАТКИМ ОТВЕТОМ

Кратко запишите ответ на предложенную задачу в виде числа без указания единиц измерения

Номер вопроса	Ответ
1	29500 +
2	20 +
3	195 +

125

Т<sub>2</sub> - 195

Заг - 45

Итого: 645

## ЗАДАЧА 1

За зроби́ня Андрей коштуєт  $3 \cdot 2500 = 7500$  р;

Борис  $3 \cdot 3500 = 10500$  р.; Виктор  $3 \cdot 4500 = 13500$  р.

Самолет лучше выбрать Виктору, у него самая большая зарплата за день, он заплатит столько за билет за менее дней.

Борису и Андрею лучше выбрать поезд, так, как он дешевле и зарплата у них меньше.

Ответ: Виктор-самолет; Борис, Андрей-поезд.

105

## ЗАДАЧА 2

Возвращая первоначальный взнос за 100 рублей. После 1 года становится 115 рублей ( $100 \cdot 100 = 1.15 = 15 + 100 = 115$ ); после этого возвращает половину  $1$  взноса - 50 рублей ( $100 : 2 = 50$ ) и прибавляет к вкладу.

( $115 + 50 = 165$ ). Через еще 1 год становится 198 рублей ( $165 \cdot 100 = 1.65 \cdot 20 = 33 + 165 = 198$ )

До взноса было 100 стало 198. Значит сбережения увеличились на 98%.

Из этого следует 490.000 рублей = 98% ( $490.000 : 98 = 5000$  рублей),

$5000 \cdot 100 = 500.000$  рублей - первоначальные сбережения.

$500.000 + 490.000 = 990.000$  рублей - после всех взносов.

$990.000 = 198\%$ . Всё сохранил.

Ответ: Первоначальные сбережения - 500.000 рублей.

Увеличились на 98%

105

## ЗАДАЧА 3

Доход Михаила в Бюксмак ( $225000:90=2500$  Бюксмак)

Для Михаила валюты дороже в 2 раза ( $2500 \cdot 2 = 5000$  Бюксмак)

$5000:2000=2,5$  раз. Майкл сможет купить валюты больше чем Михаил.

Ответ: в 2,5 раз. Майкл купит валюты больше чем Михаил.

155.

## ЗАДАЧА 4