



ЭЧ

Олимпиадная работа
по экономике
(школьный этап)
ученика 6 класса "Б"
Страхова Анатолия

Учитель: Дурина Л.В.

Председатель жюри В.Л.В. Дурина

Члены жюри:

Бондарева В.В. - 2

8 октября 2018г.

- 3) тридцать рублей;
- 4) пятьдесят.

†10. Семья может получать следующие виды доходов:

- 1) зарплата, пенсия, налоги;
- 2) стипендия, коммунальные платежи, премия;
- 3) стипендия, пособие, зарплата;
- 4) премия, налог, субсидия.

165.

ТЕСТ №3. ВЫБЕРИТЕ ВСЕ ВЕРНЫЕ ОТВЕТЫ

(всего 30 баллов: за верный ответ 3 балла и 0 баллов при неверном ответе)

- † 1. Какие виды расходов может иметь семья?
 - 1) оплата жилищно-коммунальных услуг;
 - 2) стипендия дочери – студентке ВУЗа;
 - 3) «карманные» деньги сыну - ученику школы;
 - 4) поездка всей семьей на машине за город.
- † 2. Что среди перечисленного является даровым благом:
 - 1) метро в Москве;
 - 2) вода из ручья в лесу;
 - 3) цветы на лугу;
 - 4) солнечные свет.
- † 3. Обозначьте, какие услуги предоставляет банк населению:
 - 1) кредитование;
 - 2) продажа культурно-бытовых ценностей;
 - 3) совершение денежных переводов;
 - 4) хранение свободных денежных средств.
- † 4. Что среди перечисленного является товаром?
 - 1) малина на садовом участке дяди Васи;
 - 2) книга в библиотеке;
 - 3) тостер в магазине «Центр»;
 - 4) масло мягкое «Моя семья».
- 5. Доходы семьи включают:
 - 1) заработную плату;
 - 2) пособие по безработице;
 - 3) налоги;
 - 4) пенсию.
- 6. Какие виды расходов необходимо учитывать при составлении семейного бюджета?
 - 1) расходы на содержание федеральной трассы;
 - 2) расходы на покупку продуктов питания;
 - 3) расходы на установку счетчиков водо- и газоснабжения;
 - 4) расходы на оплату коммунальных услуг.
- † 7. Доллар представляет собой:
 - 1) денежную единицу;
 - 2) мировую валюту;
 - 3) национальную валюту США;
 - 4) национальную валюту Германии.
- † 8. Назовите недостатки бартера (обмена одного продукта на другой):
 - 1) трудности равной оценки продуктов;
 - 2) участие только двух сторон обмена;
 - 3) сложен поиск приемлемых вариантов обмена;
 - 4) отсутствие денежных расходов.
- 9. К коммунальным услугам относятся:

- + 1) медицинские услуги;
- 2) ремонт квартиры;
- 3) отопление;
- 4) водоснабжение;

10. Выберите факторы, повышающие спрос на товар:

- 1) полезность товара;
- 2) низкая цена при хорошем качестве товара;
- 3) качество товара;
- 4) высокая цена при хорошем качестве товара.

210

4. ЗАДАЧИ (максимальное количество баллов - 40)

Задача 1 (5 баллов). Известная компания третью часть от стоимости бутылки воды в 18 рублей перечисляет на поддержку проекта по сохранению чистоты озера Байкал. Всего за неделю было продано 100 бутылок воды. Сколько денег было перечислено на проект?

Задача 2. (10 баллов). Предположим, что вы решили производить мороженное. Для этого вам необходимо купить следующие продукты (сырьё для производства): молоко, сахар, сливки, йогурт, вафли. На это вы потратили 500 руб. Кроме этого вам надо арендовать палатку для продажи мороженного за 100 руб. в месяц и нанять продавца с зарплатой 50 руб. в день (в месяце 30 дней). Какую прибыль вы получили, если продали 560 порций мороженного по 10 рублей?

Задача 3. (10 баллов). Два сапожника делают и продают одинаковые сапоги по 10000 рублей. Один шьет одну пару за три дня, другой - за два дня.

- 1) Какую выручку получит каждый сапожник от продажи сапог за месяц, если в месяце 24 рабочих дня?
- 2) Сколько денег останется у каждого сапожника, если на покупку материалов для шитья каждой пары сапог они тратят 6 тысяч рублей.

Задача 4 (15 баллов). Строительной фирме нужно приобрести 40 кубометров строительного бруса у одного из трех поставщиков. Цена и условия доставки приведены в таблице. Какова наименьшая стоимость такой покупки с доставкой (в рублях).

Поставщик	Стоимость бруса (руб. за 1 м ³)	Стоимость доставки (руб.)	Дополнительные условия
А	3800	10300	
Б	4500	8300	При заказе на сумму больше 150000 руб. доставка бесплатно
В	3900	8300	При заказе на сумму больше 200000 руб. доставка бесплатно

З1.

$\frac{1}{3}$ от 18 руб $18:3=6$ руб - на сохр. Байкала с 1 бутылки,
 $100 \cdot 6 = \underline{600}$ руб - было переислено.

Ответ: 600 руб. 5б.

З2.

$$\begin{aligned} -500 + -100 + 1500 &= -2100 \text{ руб} \\ 2100 + 5600 - 2100 &= 3500 \text{ руб.} \end{aligned}$$

Ответ: 3500 рублей. 10б.

З3.

I с.	II с.
$24:3=8 \text{ пар/мес}$	$24:2=12 \text{ пар/мес}$
$8 \cdot 10000 = \underline{80000} \text{ руб}$	$12 \cdot 10000 = \underline{120000} \text{ руб}$
$80000 - 6000 =$	$120000 - 6000 =$
$= \underline{74000} \text{ руб.}$	$= \underline{114000} \text{ руб.}$

1 Ответ: 80000 руб., 120000 руб.

2 Ответ: 74000 руб., 114000 руб. 0б.

З4.

Ⓐ $3800 \cdot 40 = 152000 + 10300 = \underline{162300} \text{ руб.}$

Б $4500 \cdot 40 = 180000 < 150000 = 180000 \text{ руб.}$

В $3900 \cdot 40 = 156000 + 8300 = 164300 \text{ руб.}$

Ответ: 162300 рублей. (поставщик А).

15б.

