



ОТКРЫТАЯ ОЛИМПИАДА ПО ЭКОНОМИКЕ



ШИФР участника

06-09

(Заполняется жюри)

ОЛИМПИАДНАЯ РАБОТА

в очном туре

Открытой олимпиады по экономике

Пешкова Виктория Сергеевна

Фамилия, имя, отчество участника

6 класс, МОУ "СОШ №13"

Класс, наименование образовательной организации

г. Волгодонск, Волгоградская обл., РФ

Наименование населенного пункта, региона РФ (иностранного государства)

Пешкова

Подпись участника

1 марта 2020 года

БЛАНК ДЛЯ ОТВЕТОВ

№1

- 1) $200 \cdot \frac{1}{4} = 50$ (руб.) - 1 игрушка на 1 набор игрушек на оптовой базе (ёлочные игрушки = украшения)
- 2) $50 \cdot 10 = 500$ (руб.) - 10 упаковок игрушек на оптовой базе
- 3) $200 \cdot 10 = 2000$ (руб.) - 10 упаковок игрушек в гипермаркете по полной цене (без скидок)
- 4) $2000 - (2000 \cdot 0,25) = 1500$ (руб.) - игрушки в гипермаркете с 1 скидкой: 25%
- 5) $1500 - (1500 \cdot 0,3) = 1050$ (руб.) - 10 наборов игрушек в гипермаркете
- 6) $1050 > 500$
- 7) $1050 - 500 = 550$ (руб.) - сэкономит заведующая если купит ёлочные украшения на оптовой базе

108.

Ответ: выгоднее на оптовой базе на 550 рублей.

№2

- 1) $3+1+1 = 5$ (чел.) - работники организации
- 2) $180000 : 5 = 36000$ (руб.) - средняя заработная плата
- 3) $36000 + 4000 = 40000$ (руб.) - заработная плата дизайнера
- 4) $40000 - 8000 = 32000$ (руб.) - заработная плата администратора
- 5) $180000 - (40000 + 32000) = 108000$ (руб.) - заработная плата плотников

Иванов - 10 заказов
Сидоров - 7 заказов
Петров - 3 заказа } 20 заказов

- 6) $108000 : 20 = 5400$ (руб.) - плата за один заказ
- 7) $5400 \cdot 10 = 54000$ (руб.) - зарплата Иванова
- 8) $5400 \cdot 7 = 37800$ (руб.) - зарплата Сидорова
- 9) $5400 \cdot 3 = 16200$ (руб.) - зарплата Петрова

Ответ: 54000; 37800; 16200.

155.

БЛАНК ДЛЯ ОТВЕТОВ

№3

- 1) $400 \cdot 2 \cdot 3 = 2400$ (жон.) - плата за 3 месяца работы зайцам
2) $500 \cdot 2 \cdot 3 = 3000$ (жон.) - заработная плата медведей за 3 месяца
3) $5 \cdot 100 = 500$ (жон.) - отдать нужно Барсуку за грибы отдал Барсуку за грибы
4) $6 \cdot 100 = 600$ (жон.) - нужно отдать Барсуку отдал Барсуку за ягоды
5) $100 \cdot 2 = 200$ (л) - маринированные грибы изготовили Барсуку отдал за ягоды
6) $100 \cdot 2 = 200$ (л) - варенье изготовили

для этого понадобилось 100 кг сахара (песка)

1) $100 \cdot 4 = 400$ (жон.) - заплатили Барсуку за песок

2) $400 + 600 + 500 + 2400 + 3000 = 6900$ (жон.) - расходы Барсука + 800 = 7700 (жон.)

3) $200 \cdot 20 = 4000$ (жон.) - получил Барсуку за все маринированные грибы

4) $30 \cdot 200 = 6000$ (жон.) - получил Барсуку за все проданное варенье

5) $4000 + 6000 = 10000$ (жон.) - прибыль Барсука (не считая расходов)

6) $10000 - 7700 = 2300$ (жон.) - заработал Барсуку

Ответ: 2300

158.

№4

1. 120 руб. - за покупку билета пассажирам
46 : 2 руб. - за баллоны расход топлива
 $120 + 46 : 2 = 143$ (руб.) - себестоимость перевозки пассажира

Ответ: 143 руб.

2. $2431,36 : 3 = 810,45(3)$ (руб.) - стоит билет в плацкартный вагон

Ответ: 810,45(3)

Качественная ситуация

- 1) Я считаю, что скорее всего платят бумажными деньгами останутся. Так как в них есть преимущества.
Но если произойдет, что останутся только безналичные переводы, оплаты, платежи, придется выделить стране средств для приобретения аппаратов безналичной оплаты во все магазины, транспортные средства и т.д.

05.

БЛАНК ДЛЯ ОТВЕТОВ

2) У "безналичной экономики" существуют минусы.

Например: возможно взломать систему банка, тогда все доходы (деньги) перейдут от владельца к злоумышленнику; с наличными средствами так поступить сложнее. Сейчас возможны взломы счетов, переводов, оплаты. Кредитную карту, как и бумажные деньги, могут украсть и воспользоваться, особенно после ^{введения} новой функции - ввод пин-кода только при оплате товара или другого, если цена превышает 999 руб.

158.

3) Система "ММР" была введена для более удобных платежей, переводов - без комиссии для множества банков, которые сотрудничают с системой "ММР"; Для упрощения и улучшения обслуживания в банках по всей стране; а также ^{для} предоставления особых прав (привилегий), чтобы повысить качество жизни жителями нашей страны.

38.