



ОТКРЫТАЯ ОЛИМПИАДА ПО ЭКОНОМИКЕ



ШНОР участника 08-15
(Инициалы участника)

ОЛИМПИАДНАЯ РАБОТА

в очном туре

Открытой олимпиады по экономике

Ломокина Мария Денисовна
Фамилия, имя, отчество участника

8В, ШБОУ «Лицей № 1 им. академика Б. И. Петрова»
Класс, наименование образовательной организации

г. Сиоменик, Сиоменикская область РФ
Наименование населенного пункта, региона РФ (иностранного государства)

Риш
Подпись участника

1 марта 2020 года

БЛАНК ДЛЯ ОТВЕТОВ

№1

P_1 - цена акции наличными

P_2 - цена акции через кредит

X - фактическая выручка от продажи акций, тогда $2X$ и $\frac{X}{1.15}$ - возможные выручки от продажи акций всех сразу,

Q - количество акций

1) $Q \cdot P_1 = 2X$

2) $Q \cdot P_2 = \frac{X}{1.15}$

3) $\frac{P_2}{P_1} = \frac{X}{1.15} : 2X = \frac{1}{3}$

10 б.

Ответ: в 3 раза greater стоимость акций за кредитом

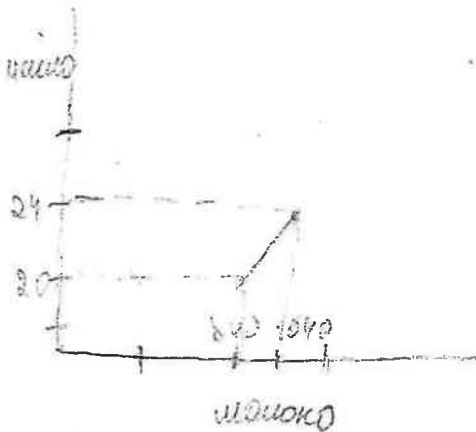
№4

1) $20 \cdot 40 = 800$ (и.) - было на первоначальное количество шоколада,

2) $800 \cdot 1.3 = 1040$ (и.) - шоколада в новых условиях

3) $20 \cdot 1.2 = 24$ (и.) - шоколада в новых условиях,

4 б. + 4 б.



БЛАНК ДЛЯ ОТВЕТОВ

№2

1) $100\% - 3\% = 97\%$

2) $9,118 \text{ млрд} \cdot 0,17 = 9,118 \text{ млрд}$

3) $8 \text{ млрд} - 100\%$
 $9,118 \text{ млрд} - x\%$

158.

$9,118 \text{ млрд} \cdot 100\% : 8 \text{ млрд} = 113,975\%$ - расходы города N

~~Ответ: $113,975\%$ - расходы города N~~ 4) $113,975 - 100 = 13,975\%$

Ответ: расходы города N увеличатся на $13,975\%$

№5

1) Заработная плата является основным источником стимулирования и дохода занятых на предприятии. Заработная плата, как плата за труд ~~р~~ выделяется всегда на первый план, поэтому то из всех экономических ресурсов это наиболее дорогостоящий элемент и по той причине, что для большинства компаний это главный источник дохода. Поэтому вопрос связанности с заработной платой является одним из наиболее актуальных как для работников, так и для работодателей, и поэтому, заработная плата играет огромную роль в экономике.

2) Виды заработной платы: номинальная, реальная, максимальная, средняя, ~~минимальная~~.

48.

БЛАНК ДЛЯ ОТВЕТОВ

в) Компания формирует свои доходы в основном за счет трех основных источников: заработная плата; доходы от собственности (дивиденды, проценты, рента); доходы в виде социальных взносов (пособия по безработице, пенсии и т.д.)

2) а) В период с 2010 по 2018 год наименьшая заработная плата увеличилась.

б) В период с 2010 по 2011 год для уплаты пенсионных доходов компания ^{на 4,1%} с 2011 по 2012 год реальная денежная компания ^{на 4,6%} выросла; в период с 2012 по 2013 год реальная денежная доход уменьшилась на 1%. С 2013 по 2014 год доход уменьшился на 5,6%. С 2014 по 2015 год реальная доход выросла на 2,8%. С 2015 по 2016 год реальная доход уменьшилась на 0,9%. С 2016 по 2017 год реальная доход выросла на 0,3%. В период с 2017 по 2018 год реальная доход выросла на 1,3%. Самый большой упадок был в период с 2013 по 2014 год. Самый большой рост цен был зафиксирован с 2011 по 2012 год.

в) В период с 2010 по 2012 число бедных людей ^{на} $0,2$ раза. В период с 2011 по 2012, число бедных людей ^{на} $2,5$ раза. С 2012 по 2013 число бедных людей ^{на} $0,1$, с 2013 по 2014 количество бедных людей ^{на} $0,1$. С 2014 по 2015, возросло ^{на} $3,3$. С 2015 по 2016 количество бедных людей ^{на} $0,2$. С 2016 по 2017

Бланк заполняется только с лицевой стороны.

Запрещается делать пометки, раскрывающие авторство работы!

г. Уменьшилось ^{на} $0,5$. С 2017 по 2018 уменьшилось ^{на} $0,5$.

108.

БЛАНК ДЛЯ ОТВЕТОВ

№5

2) 2) ~~2) 2)~~

3) 1) Обеспечить всем людям возможность зарабатывать на устойчивой основе

2) Разработать для всех районов, где существует проблема занятости, комплексные стратегии и программы направленные на мобилизацию ресурсов, снижение остроты проблемы и искоренение нищеты, обеспечение занятости и возможности для получения дохода.

3) Введение пособий всем нуждающимся, доход которых меньше прожиточного минимума.

4) Системные инвестиции

2 б.

БЛАНК ДЛЯ ОТВЕТОВ

№3

Узнаем, сколько мама зарабатывает со своего бизнеса

- 1) $300 \cdot 0,6 = 180$ (зел.) - стритки пеницил
- 2) $300 \cdot 0,15 = 45$ (зел.) - деньги унисагуну
- 3) $300 \cdot 0,4 = 120$ (зел.) - стритки муртыши
- 4) $120 : 4 = 30$ (зел.) - отравившие
- 5) $30 \cdot 0,1 = 3$ (зел.) - вечерняя приписка
- 6) $600 \cdot 180 + 300 \cdot 120 + 200 \cdot 45 + 1000 \cdot 30 + 3000 - 3 = 192000$ (руб) - доход
- 7) $192000 - 50000 - 20000 - 10000 = 112000$ (руб) - расходы
- 8) $\frac{192000}{2} \cdot 0,3 = 28800$ (руб) - зарплата работница +
- 9) $112000 \cdot (1 - 0,15) = 112000 \cdot 0,85 = 95200$ (руб) - прибыль
- 10) $95200 - 28800 = 66400$ (руб) - получает мама

Рассчитаем расходы семьи:

- 1) $28000 + 10000 + 70000 + 5000 = 110000$ (руб) - расходы +
- 2) $(170000 : 25000) \cdot 0,9 = 76000$ (руб) - расходы на еду и одежду +
- 3) $76000 + 5000 + 10000 = 91000$ (руб) - расходы, или их сократят +
- 4) $900000 + 400000 = 500000$ - требуется накопить +
- 5) $50000 + 12000 + 3000 + 66400 = 131400$ руб
- 6) $131400 - 91000 = 40400$ (руб) - эконом. в месяц
- 7) $500000 - 40400 = 12,376$ - значит пожить надо 13 месяцев
- 8) $40400 \cdot 13 = 525200$ (руб) - накопления
- 9) $525200 - 500000 = 25200$ (руб) - на ресторан, подарки

Бланк заполняется только с лицевой стороны.

Запрещается делать пометки, раскрывающие авторство работы!

Ответ: семье Овчинных нужно пожить 13 месяцев и поехать в ресторан и подарки остатками 25200 рублей