

- 3) покупка валюты;
- 4) покупка мебельного гарнитура;
- 5) открытие вклада в банке.

13. Пожилой мужчина, купивший автомобиль в кредит, попал под сокращение и остался безработным. Частный пенсионный фонд, в котором он делал накопления, прекратил существование. К тому же у него возникли проблемы со здоровьем, требующие значительных расходов на лечение. Что вы не посоветуете делать человеку, оказавшемуся в подобной ситуации, чтобы смягчить удары судьбы:

- 1) взять кредит в микрофинансовой организации;
- 2) создать резерв на случай особых жизненных ситуаций;
- 3) оформить страховку;
- 3) хранить деньги дома, потому что это самый надежный вариант;
- 5) не открывать свой бизнес, поскольку это очень рискованно.

Задания № 4. Впишите ответы в соответствующую ячейку. За каждый правильный ответ 4 балла

14. Один поэт написал такие строки:

Везет соседу Колесову Ваньке.

А у меня уже пятнадцать лет

Проценты не растут в швейцарском банке.

Наверно, потому, что вкладов нет.

Чему равны альтернативные издержки автора строк?

15. Минимальный уровень дохода, который считается необходимым для обеспечения определенного уровня жизни в России, называется

16. Чему равна эластичность спроса по цене, если его величина сократилась с 180 до 120 штук при росте цены с 4 до 10 руб.?

17. В 2017 году расходная часть бюджета США в цифрах составляла 4 триллиона долларов, в то время как его доходная часть равнялась лишь 3,3 триллионам долларов. Как называют экономисты такое состояние государственного бюджета?

Задачи. Четыре задачи – 60 баллов.

В задачах необходимо выполнить вычисления, прокомментировать полученный результат. Ответы без решения не засчитываются

Задача 1 (15 баллов). Фирма «Теплушка» производит и продает 10000 пар валенок в год по цене 2000 руб. за штуку. При этом постоянные издержки составляют 10 млн. руб., а средние переменные издержки равняются 850 руб. за пару валенок. Благодаря холодной зиме спрос на валенки вырос, и у фирмы появилась возможность произвести и продать еще 100 пар по цене 1000 руб. Экономисты предприятия посчитали, что выпуск дополнительных 100 пар валенок приведет к росту средних переменных издержек всех 10100 пар валенок до 900 руб. за штуку. Стоит ли в таких условиях предприятию выпускать дополнительные 100 пар валенок?

Задача 2 (15 баллов). Выпускник вуза Петров, получивший экономическое образование, стал предпринимателем. Он решил на этот шаг, поскольку в наследство от деда получил 1 млн руб., который вложил в организацию бизнеса. Прибыль за первый год предпринимательства составила 1 млн руб. Кроме того, дед оставил внуку производственные помещения, которые можно сдать в аренду за 700 тыс. руб. в год, но Петров отказался от этого. Банковская ставка процента по вкладам (депозитам) составляет 40% годовых. 1) Какова альтернативная стоимость (упущенная выгода) предпринимательской деятельности Петрова? 2) Правильно ли поступил Петров, занявшись бизнесом?

Задача 3 (15 баллов). В целях снижения объема производства резиновых изделий, загрязняющего атмосферу, государство решило ввести налог на каждую проданную единицу товара в размере 10 руб. Функция спроса и предложения на рынке резиновых изделий имеют вид: $Q_d = 110 - P$, $Q_s = 2P - 50$. 1) Как изменятся равновесные параметры после введения налога (ΔP , ΔQ)? 2) Как изменится выручка производителей (ΔTR)?

Задача 4 (15 баллов). Руководство компании «Успех» приняло решение повысить своим сотрудникам заработную плату, чтобы простимулировать их труд и увеличить продажи. В результате этого заработная плата менеджера по продажам выросла с 30 до 40 тыс. руб. Однако, по мнению менеджера, такое повышение оплаты труда ничего не изменило в уровне его благосостояния, поскольку темп инфляции в экономике составил 30%. Прав ли менеджер, утверждая, что рост зарплаты не повысил его благосостояние?