Экзаменационные вопросы по экономике (демо-версия).

5-6 класс

**I часть**

**Тестовые вопросы**

1. **Одним из основных вопросов экономики является вопрос:**
2. Как заработать деньги?
3. Как максимизировать прибыль?
4. Кто виноват?
5. Как распределить ограниченные ресурсы?
6. Как сохранить сбережения от инфляции?
7. **Примером разделения труда является ситуация, когда…**
8. Завод А производит автомобили «Лада», а завод Б – мотоциклы «ИЖ»;
9. Область А производит животноводческую продукцию, а область Б – продукцию растениеводства;
10. Завод А производит мясные консервы, а завод Б – молочные;
11. Завод А производит кузова автомобилей «Волга», а завод Б – колеса для автомобилей «Волга».
12. Фирма А производит кирпич, фирма Б – молотки.
13. **Плата за пользование землей называется:**
14. Рентой;
15. Процентом;
16. Прибылью;
17. Дивидендом;
18. Налогом.
19. **В некотором государстве экономические блага производятся с незапамятных времен старым дедовским способом; профессия определяется при рождении. В этом государстве**:
20. Смешанная экономика;
21. Командная экономика;
22. Историческая экономика;
23. Традиционная экономика;
24. Экономика, основанная на обычаи.
25. **К коммунальным услугам относятся:**
26. Медицинские услуги;
27. Банковские услуги;
28. Транспортные услуги;
29. Парикмахерские услуги;
30. Уборка двора.

**II часть.**

**Математические задачи**

1. Затраты при производстве велосипедов составляют 3/5 от цены велосипеда. Известно, что цена одного велосипеда – 20 000 рублей. Завод производит 1000 велосипедов в год. Определите годовую прибыль предприятия.
2. Фонд оплаты труда (сумма зарплат всех сотрудников) машиностроительного цеха составляет 350 тыс. рублей. В нем работают 1 начальник, 2 инженера и 2 бригады. В каждой бригаде по 4 человека – 1 бригадир и 3 рабочих. Какова заработная плата начальника цеха, если инженер получает 50 тыс. рублей, бригадир на 20 тыс. рублей меньше, а рабочий получает в 2 раза меньше бригадира?
3. На складе в четырех контейнерах было 820 упаковок товара. Для перевозки необходимо было разделить груз поровну. Из второго в третий переложили 75 упаковок. Из первого контейнера убрали 80 упаковок, 60 из них добавили в четвертый, а оставшиеся упаковки поровну поделили между четырьмя контейнерами. Сколько упаковок было в каждом контейнере первоначально?
4. Каковы сбережения семьи, если ее доход составляет 900 тыс. руб. в год, в том числе 120 тыс. рублей пенсия, ставка подоходного налога 15 %, а расходы 600 тыс. руб.?
5. Два сапожника делают и продают одинаковые сапоги по 10000 рублей. Один шьет одну пару за три дня, другой – за два дня.
6. Какую выручку получит каждый сапожник от продажи сапог за месяц, если в месяце 24 рабочих дня?
7. Определите, сколько денег останется у каждого сапожника, если на покупку материалов для шиться каждой пары сапог они тратят 6 тыс. рублей?

**III часть.**

**Кроссворд**

