

14. Выберите утверждение, в котором описаны товары-заменители.

- а) В кофейне, в которой снизилась цена на чашечку латте, выросло количество продаваемых пирожных.
- б) Любители зимних видов спорта с ростом цены на лыжи переключаются на покупку сноубордов.
- в) С ростом цены на гусиный пух количество продаваемых подушек из гусиного пуха снизилось.
- г) Нет верного ответа.

15. Кто из нижеперечисленных агентов выигрывает от неожиданной инфляции?

- а) заёмщик, взявший ипотеку
- б) фирма, выдавшая микрокредит гражданину
- в) государственные служащие, у которых доход фиксирован на несколько лет вперед
- г) банк, выдавший кредит на автомобиль.

Ответы запишите в таблицу

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Раздел 3. Завершите фразу. В качестве верного ответа запишите слово или словосочетание.

1. Завершите фразу:

«Наличие в стране людей, которые способны и желают трудиться по найму при сложившемся уровне оплаты труда, но не могут найти работу по своей специальности или трудоустроиться вообще – это _____».

2. Завершите фразу:

«Финансовое коммерческое учреждение, привлекающее денежные средства от юридических и физических лиц и размещающее их от своего имени на условии возвратности, срочности и платности. Поддерживает устойчивость денежной национальной единицы, называется _____».

3. Завершите фразу:

«Лицо, которое владеет и управляет собственным делом в надежде получить прибыль, человек, основывающий новое дело при помощи собственных или полученных в кредит денег – это _____».

4. Завершите фразу:

«Обязательные платежи, взимаемые государством (центральными и местными органами власти) с физических и юридических лиц в государственные и местные бюджеты, называется _____».

5. Вставьте пропущенные слова:

Монополия – организация рынка (какого?) _____, при которой на нём существует единственный _____.

Часть II. Решите задачи.

Задача 1.

Вы - директор фитнес-клуба. Клиенты Вашего центра часто жалуются на то, что тренажеры сломаны или плохо работают. Перечислите **ровно пять мер**, которые Вы можете предпринять для решения этой проблемы.

Задача 2. На семнадцатый день рождения Ване подарили 10 000 рублей. К своему следующему дню рождения он хочет накопить максимально возможную сумму денег, и у него есть три альтернативы для вложения денег. Во-первых, Ваня может положить всю сумму в банк под 15 % годовых. Во-вторых, он может отдать их старшему брату, который вложит эти деньги в свой бизнес, и через год обязуется отдать всю сумму и еще 2000 рублей из прибыли. В-третьих, Ваня может окончить двухмесячные курсы бариста, стоимость которых как раз 10 000, и подрабатывать в кофейне по выходным, при этом его зарплата там будет составлять 1,5 тысячи в месяц в оставшиеся 10 месяцев. Сколько денег будет у Вани в день совершеннолетия, если он максимизирует свой годовой доход? *Необходимо не только написать ответ, но и привести решение.*

Задача 3. Ягодный пирог.

После приключения с Серым волком бабушка отправила Красную шапочку в лес за ягодами, чтобы испечь пироги для лесорубов. Бабушка знает, что Красная шапочка на сбор каждого килограмма черники тратит ровно $\frac{1}{8}$ дня, а на сбор каждого килограмма земляники — ровно $\frac{1}{12}$ дня. Девочка собирает ягоды с постоянной скоростью, а количество собранных ей ягод любого вида может быть любым (для упрощения будем считать, что Красная шапочка не обязательно собирает целое количество килограммов ягод).

Бабушка собирается испечь диетический пирог по старинному тайному рецепту, благодаря которому масса готового пирога строго равна сумме масс его ингредиентов. Рецепт гласит: *«В каждый пирог массой 1 килограмм нужно положить $\frac{1}{2}$ килограмма земляники, $\frac{1}{3}$ килограмма черники и добавить необходимое по массе количество теста. Других ингредиентов кроме теста, земляники и черники в пирог добавлять не нужно. Вылепить пирог и поставить в печь. Печь до готовности».* Бабушка посчитала, что если Красная шапочка весь день будет работать с максимальной производительностью, ее усилий хватит на то, чтобы собрать ягоды для нужного количества пирогов, причем не останется ни одного лишнего ингредиента.

1. Сколько килограммовых пирогов планирует испечь бабушка?
2. Сколько земляники и черники соберет Красная шапочка, если выполнит поручение?
3. Сколько теста будет потрачено бабушкой на изготовление пирогов?

Задача может быть решена несколькими способами. Решение должно быть расписано.
