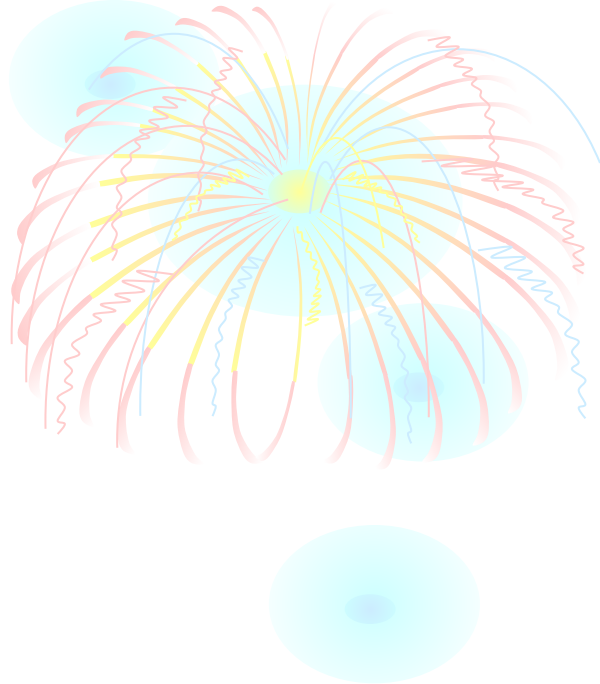
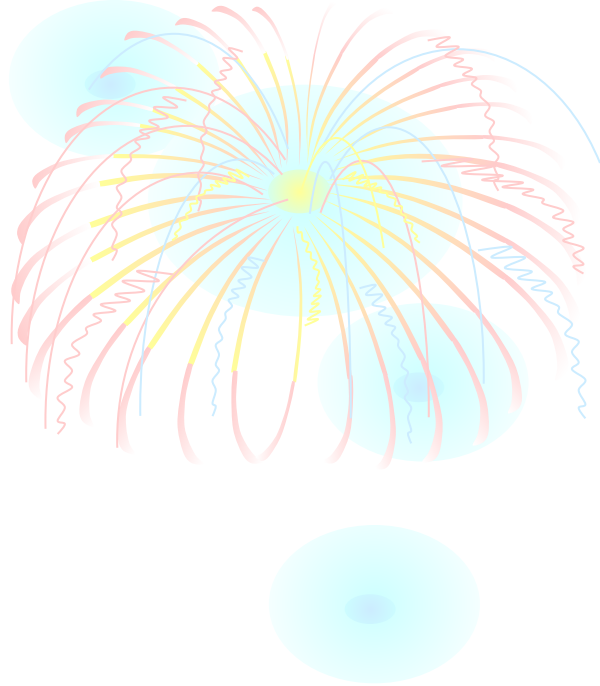


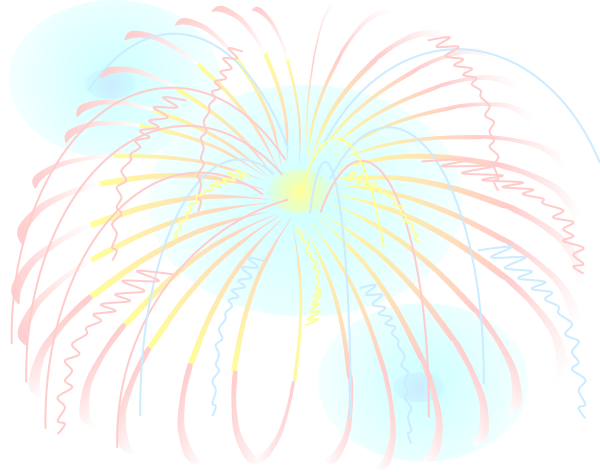
**в
мире
экономики**



"ОБО
ВСЕМ
ПОНЕМНОГУ"



1. Бартер - это

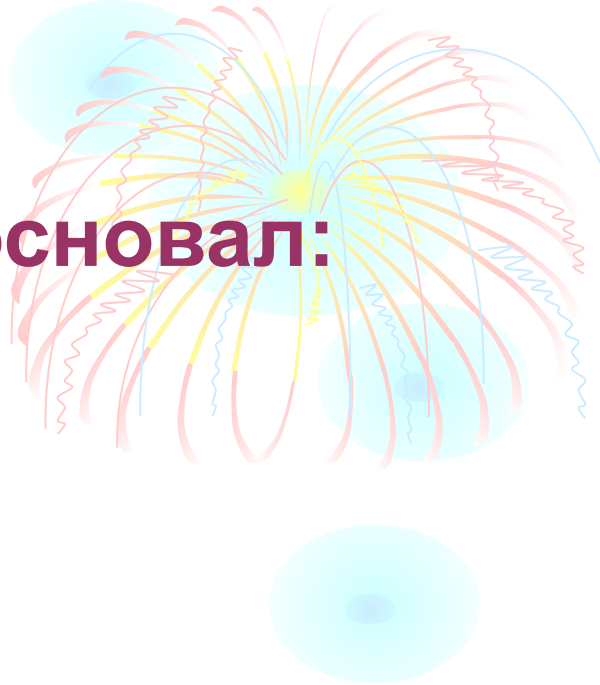


- а) обмен товара на деньги;
- б) обмен одного товара на другой;
- в) обмен товара на ценные бумаги.

2. Денежный документ, содержащий письменное поручение о выплате определенной суммы денег со счета, называется...

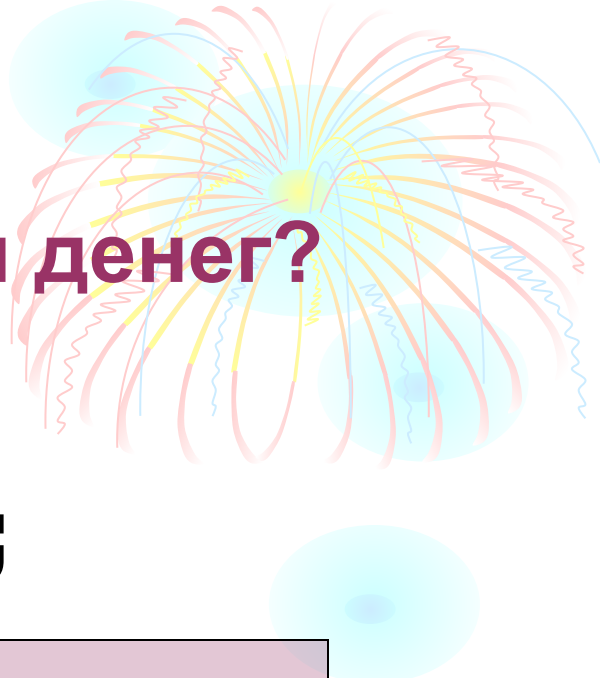
- a) полис;**
- б) сертификат;**
- в) чек.**

3. Первую биржу в России основал:



- а) Петр I;**
- б) Павел I;**
- в) Александр I.**

4. Что называется эмиссией денег?



- а) изъятие их из оборота;**
- б) выпуск в обращение;**
- в) обмен на товар.**

5. По каким видам ценных бумаг получают дивиденды?



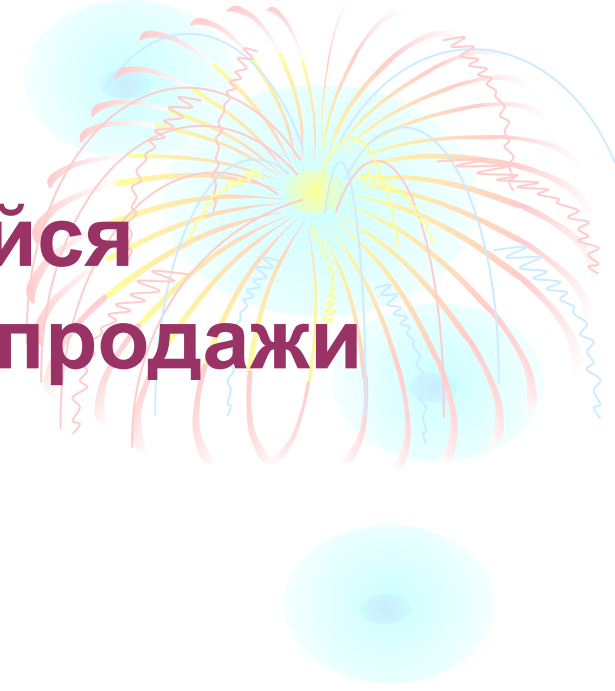
- a) по акциям;**
- б) по облигациям;**
- в) по векселям.**

6. Банк, предоставляющий ссуду под имущественный залог, называется...

а) инвестиционный;

б) ипотечный;

в) инновационный.



**7. Специалист, занимающийся
бизнесом в области купли-продажи
квартир, называется...**

а) дистрибутер;

б) риэлтер;

в) аудитор.

8. Увеличение минимального размера пенсии, вероятнее всего, приведет:

- а) к повышению реального уровня жизни пенсионеров на длительное время;**
- б) к увеличению реального валового национального продукта;**
- в) к ослаблению стимулов к труду у работников предпенсионного возраста;**
- г) к росту цен на товары повседневного спроса.**

"Экономическая

лингвистика"





**Марка + яр = организованный,
периодически функционирующий рынок
машин, оборудования, транспортных
средств...**

Я Р М А Р К А

1. Ион + царек = владелец акций.

2. ЖМОТ + Аня = государственное учреждение, осуществляющее контроль над ввозом и вывозом товаров.

3. Тон + краб = несостоявшийся должник.

4. Нырок = система экономических отношений, складывающаяся в процессе производства.



1. Ион + царек = акционер



2. Жмот + Аня = таможня



3. Тон + краб = банкрот

4. Нырок = рынок

"Найдите пару"



"Расчетные задачи"



1. Кто из нижеперечисленных лиц скорее всего выиграет в условиях гиперинфляции?

- а) учитель, получивший беспроцентную ссуду в **100 000** рублей.
- б) Бывший служащий, получающий пенсию **4 000** рублей. 4
- в) Инженер, имеющий **100 000** рублей на сберегательном счете.
- г) Врач, одолживший приятелю **50 000** рублей, без процентов.

2. Американец решил провести отпуск в Германии. В каком году это будет наименее выгодно для него, если курс обмена валют по годам составлял соответственно:

1-й год – 40 центов за 1 марку;
2-й год – 30 центов за 1 марку;
3-й год – 50 центов за одну марку;
4-й год – 45 центов за 1 марку.

a) В **1**-м году

б) Во **2-м году**

в) В **3**-м году.

г) В **4**-м году.

3. Допустим, цены на велосипеды, молоко, хлеб и мыло обгоняли общий рост цен. Например, цены этих товаров выросли примерно в 2 раза за месяц при инфляции, равной 30%.

Экономическая теория утверждает, что величина спроса уменьшится в большей степени на:

а) велосипеды;

б) молоко;

в) хлеб;

г) мыло.

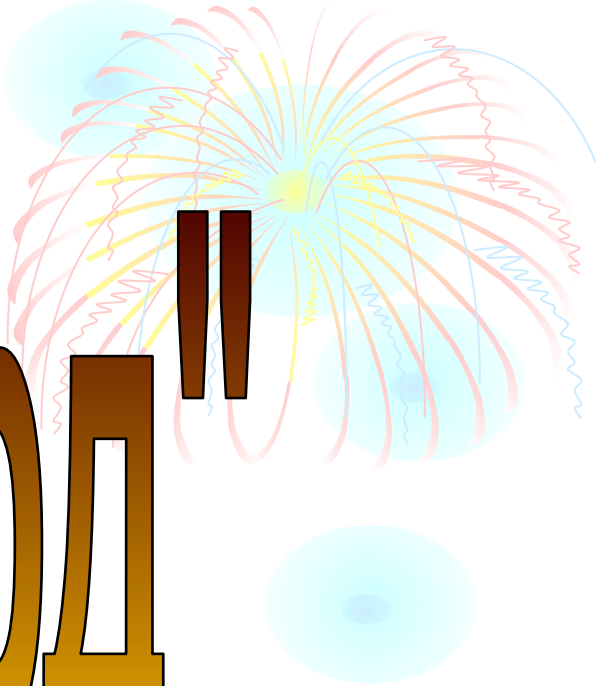
4. Вы зарабатываете в день 800 рублей. В день x вы решили уйти со второй половины дня на футбол, заплатив за билет 200 рублей. Ваши издержки составляют:

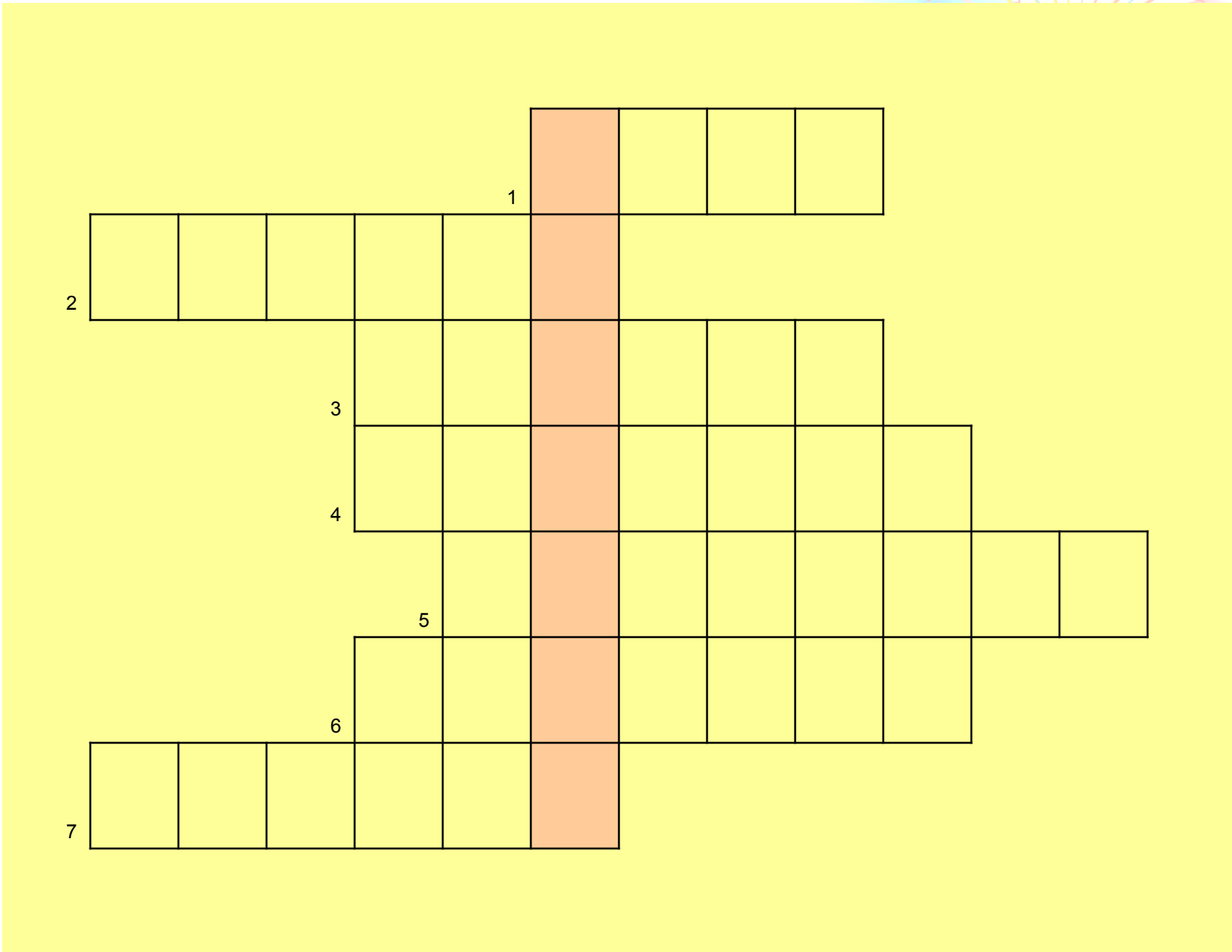
- а) 400** рублей в качестве дохода за половину дня;
- б) 200** рублей за билет;
- в) 600** рублей как сумму дохода за половину дня и цены билета;
- г) нет издержек.**

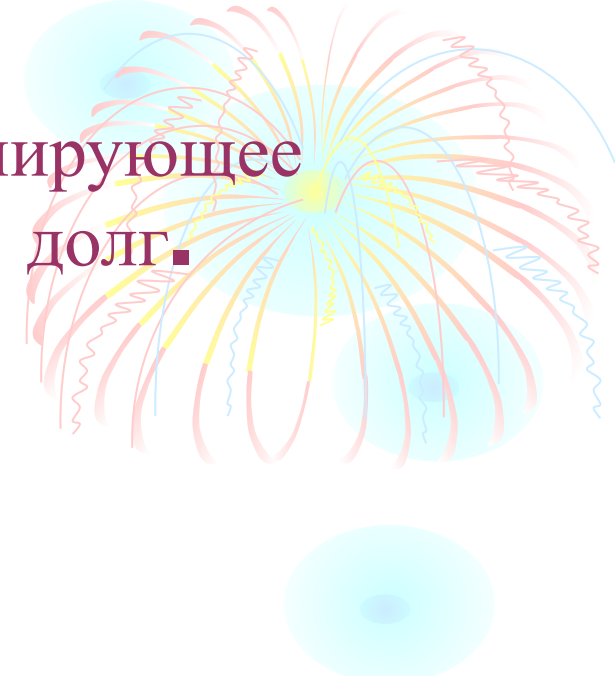
5. Если фирма может нанять 100 рабочих за 10 000 рублей и 101-го рабочего за 11 000 рублей, то каковы будут издержки фирмы по найму 101-го рабочего?

- а) 11 000 рублей;**
- б) 10 500 рублей;**
- в) 21 000 рублей.**

""КроССворд""





- 
1. Финансовое учреждение, аккумулирующее денежные средства и дающее их в долг.
 2. Металлический денежный знак.
 3. Всеобщее средство расчета.
 4. Долговое обязательство.
 5. Процесс повышения общего уровня цен в стране.
 6. Плата за пользование денежными средствами, ссужаемыми банком.
 7. Ссуда, предоставляемая на условиях возврата.

					1	б	а	н	к	
2	м	о	н	е	т	а				
3	д	е	н	ь			г	и		
4	в	е	к	с	е	л		ь		
5	и	н	ф	л	я	ц	и	я		
6	п	р	о	ц	е	н		т		
7	к	р	е	д	и	т				

Задача

Безу



Французский математик
(1730-1783)

Ленивому работнику объявили, что он будет получать по **24** су за каждый отработанный им день, но по **6** су с него будут удерживать за каждый прогульный день. По истечении **30** дней оказалось, что ему получать нечего. Сколько дней он работал и сколько прогуливал?

6 дней работал,
24
— прогуливал.

Спасибо

за

игру

!!!



Используемая литература:

- 1. Е.Г.Фирсов, Экономика, интеллектуальные игры для школьников, Ярославль, «Академия развития», 1998 г.**

