

2-28



Очищенный ядома
по окончании
ученого в „А“ класса
Таңғысова Синана Нурсулакұза.

Дүниә 1. Р.

Төрткүйнен көтөріл ~~19~~ 1913 дүниә

Көздең көріл:

Библиотека Б. С - ~~19~~

8 оқынаджы

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
Минераловодского городского округа 2018 - 2019 учебного года

Экономика 7 - 8 классы
1 ТУР

$$6 + 10 + 12 + 30 = 58$$

Тесты

Тест 1.

Тест включает 10 вопросов типа «Да/Нет». «Цена» каждого вопроса – 1 балл.
Итого по тесту 10 баллов.

725

Тест 2.

Тест включает 10 вопросов типа «5:1». Из нескольких вариантов ответов нужно выбрать единственно верный ответ. Каждый правильный ответ оцениваются в 2 балла.
Итого по тесту 20 баллов.

Тест 3.

Тест включает 10 вопросов типа «5:N». Из нескольких вариантов ответов нужно выбрать все верные ответы. Каждый правильный ответ оцениваются в 3 балла.
Итого по тесту 30 баллов.

Задачи.

Задачи даны разного уровня сложности: 1 задача – 5 баллов; 2 и 3 по 10 баллов, 4 задача – 15 баллов.
Максимальное количество баллов – 40.

Итого по задачам - 40 баллов.

Максимальное количество баллов по заданиям первого тура складывается, исходя из количества баллов по всем трем типам тестов и задач – 100 баллов.

ТЕСТ №1. ВЫБЕРИТЕ ЕДИНСТВЕННЫЙ ВЕРНЫЙ ОТВЕТ

(всего 10 баллов: за верный ответ 1 балл и 0 баллов при неверном ответе)

1. Многие люди, стремящиеся найти работу, составляют резюме – информацию о себе, которая может заинтересовать работодателя.
 Да Нет
- 0 2. В традиционном обществе товар, произведенный в домашнем хозяйстве, обязательно реализовывался на рынке.
 Да Нет
- 1 3. Разница между расходами на организацию производства и выручкой от продажи товара называется прибылью.
 Да Нет
- 0 4. Сдельная заработка плата работников не зависит от количества отработанного времени.
 Да Нет
- 1 5. Одной из функций денег является средство обмена.
 Да Нет
- 1 6. Без первичных потребностей можно прожить.
 Да Нет
- 0 7. Капитальные ресурсы – это деньги.
 Да Нет
- 0 8. За свободные блага нужно платить.
 Да Нет
- 1 9. Проблема выбора всеобщая.
 Да Нет

60

0. Одной из функций экономики является производство.

① Да

2) Нет

ТЕСТ №2. ВЫБЕРИТЕ ЕДИНСТВЕННЫЙ ВЕРНЫЙ ОТВЕТ

(всего 20 баллов: за верный ответ 2 балла и 0 баллов при неверном ответе)

1. В какой из вариантов ответа включены основные вопросы экономики?

- 1) Что производится, как производится, для кого производится;
- 2) Что потребляется, как производится, кто производит;
- ④ 3) Что производится, как потребляется, кто производит;
- 4) Что потребляется, как производится, кто потребляет.

2. Экономика как социальная наука не связана с наукой:

- 1) политологией;
- 2) социологией;
- 3) историей;
- ④ 4) биологией.

3. Вознаграждение за сдачу в аренду земельного участка называется...

- 1) зарплатой;
- 2) рентой;
- ④ 3) процентом;
- 4) прибылью.

10

4. Наука об ограниченных возможностях и безграничных потребностях человека:

- ① 1) философия;
- 2) обществознание;
- 3) экономика;
- 4) история.

5. Грузовик, принадлежащий хлебокомбинату, развез с утра хлеб в магазины, с которыми заключен договор о поставке. Какое проявление экономики приведено?

- 1) производство;
- 2) распределение;
- ④ 3) обмен;
- 4) реклама.

6. Верны ли суждения о товарном хозяйстве:

- a) товарное хозяйство ориентировано на рынок;
- б) товарное хозяйство существует при низкой производительности труда;
- ① 1) верно только а;
- 2) верно только б;
- 3) верны оба суждения;
- 4) оба суждения неверны.

2

7. Количество продукции, произведенное за определенное время:

- 1) экономика;
- ② 2) производительность труда;
- 3) стоимость;
- 4) затраты производства.

8. Основной производящей силой в государствах Древней Греции и Древнего Рима были:

- ① 1) рабы;
- 2) крестьяне;
- 3) наемные рабочие;
- 4) свободные граждане.

9. Что из предложенного ниже является услугой?

- 1) новая модель ноутбука;
- ④ 2) перевозка грузов по городу;
- 3) костюм известной фирмы;
- 4) видеокассета с популярным фильмом;

10. Человек, получающий доход в виде процентов с банковского вклада, либо от сдачи в аренду земли или квартиры:

- ① предприниматель;
2) потребитель;
 3) акционер;
 4) рантье.

ТЕСТ №3. ВЫБЕРИТЕ ВСЕ ВЕРНЫЕ ОТВЕТЫ

(всего 30 баллов: за верный ответ 3 балла и 0 баллов при неверном ответе)

1. Земля как фактор производства включает:

- а) природные ископаемые;
 б) источники пресной воды;
 в) леса;
 г) трубопроводы.

12

2. Свободные блага:

- а) конкурентны;
 б) производятся только государством;
 в) могут стать экономическим благом;
 г) не ограничены.

3. Сбор удивительно богатого урожая бананов приведет к тому, что на рынке бананов:

- а) увеличивается и предложение и спрос;
 б) увеличивается предложение и величина спроса;
 в) увеличивается величина предложение и спрос;
 г) увеличится объем продаж.

4. К прямым налогам относятся:

- а) налог с продаж;
 б) подоходный налог;
 в) налог с наследства;
г) таможенные пошлины.

5. В период экономического подъема:

- а) растет безработица;
б) повышаются цены;
 в) увеличиваются потребительские расходы;
 г) уменьшается дефицит государственного бюджета.

6. Количество денег в обращении возрастает, если:

- а) увеличивается денежная база;
 б) снижается норма обязательных резервов;
в) сокращается доля денег в общей сумме платежных средств населения;
г) уменьшается денежная база.

7. Цена на одежду, вероятно, возрастет в результате:

- а) роста предложения одежды;
 б) роста цены на ткань;
в) снижение спроса на одежду;
 г) роста спроса на одежду.

8. Какие документы являются учредительным?

- а) устав;

учредительный договор;

в) бизнес - план;

расходный кассовый ордер.

9. При изменении цены на товар-заменитель:

а) изменится величина спроса на этот товар-заменитель;

б) на сам товар изменится спрос;

в) величина спроса на товар-заменитель не изменится;

г) на сам товар изменится величина спроса.

10. Какие термины относятся к этапам жизненного цикла товара?

а) внедрение на рынок;

б) зрелость;

в) выводение с рынка;

г) повторное внедрение.

4. ЗАДАЧИ (максимальное количество баллов - 40)

1. **Задача 1 (10 баллов).** Вася выбирает сок, стоя перед витриной магазина. Перед ним два вида упаковок. На одной написано «25% сока бесплатно, цена 81 рубль, объем 1.8 л», на другой написано «Цена 100 рублей, объем 2 л». Если считать, что вторая упаковка сока продаётся по рыночной цене, то сколько сока в процентном отношении Вася, действительно, получает бесплатно, если покупает первую упаковку?

2. **(10 баллов).** Завод производит 2000 машин. Затраты на производство составляют 75% от цены машины. Определите прибыль предприятия после уплаты налога на прибыль, который составляет 25%, если завод продает каждую машину по 400 тысяч рублей.

3. **(10 баллов).** Три предпринимателя объединились и решили выкупить фирму конкурента. Первый предприниматель внес 20% от цены. Второй - 80% от оставшейся суммы, а третий – оставшиеся 2 миллиона рублей. Сколько стоит фирма?

4. **(15 баллов).** Однажды поп решил нанять Балду для того, чтобы распилить на дрова некоторое количество бревен, оставшихся после разборки старого дома. Каждое бревно имеет длину ровно 5 аршин. Только за то, чтобы отпилить от бревна один чурбан длиной 1 аршин, Балда берет с попа 5 копеек. Еще 2 копейки он берет за то, чтобы расколоть один чурбан на 4 полена. В семейном бюджете попа на заготовку дров выделено 14 рублей 70 копеек. Сколько поленьев сможет заготовить поп на эти деньги?

Задача 1.

$$1x \Rightarrow 100 \text{ руб}$$

номинальная цена 2-го дома = 1000

$$2x \Rightarrow 1000 \text{ руб}$$

$2000 : 100 = 20 \text{ руб}$ - налог на прибыль на ~~затраты~~ номинальной цене

$$3x \Rightarrow 1800 \text{ руб}$$

$1800 : 20 = 90$ - фактическая цена первоупомянутой

$$90 = 100\%$$

$90 - 81 = 9 \text{ руб}$ - разница

$$90 : 9 = 10\% \text{ - цена земли}$$

Онбен: 10%

Задача 2.

$$1 \text{ руб} = 400.000 : 100 \cdot 25 = 100.000 \text{ руб}$$

$100\% - 75\% = 25\%$ - прибыль с 1 руб

$$100.000 \cdot 200 = 20000000.000$$

$$2000000000 : 100 \cdot 25 = 500000000 \text{ - налог}$$

$$2000000000 - 500000000 = 1500000000 \text{ - прибыль}$$

Онбен: 150.000.000 рублей

Задача 3

$$2 \text{ млн} = 20\%$$

$$80\% = 1 \text{ млн} \cdot 4 = 8 \text{ млн}$$

$$2 + 8 = 10 \text{ млн} = 20\% \text{ - начальная цена}$$

$$20\% = 20\% : 4$$

$$20\% = 10 : 4 = 2,5 \text{ млн}$$

$$2,5 + 10 = 12,5 \text{ млн} = \text{справедливая цена}$$

Онбен: 12,5 млн

$$1a = 5 \text{ км}$$

Задача 4.

$$1n = 2 \text{ км}$$

$$14 \text{ при } 20 \text{ км} = 14 \text{ км}$$

30 км - обработка и сброс

$$14 \text{ км} : 30 = 49 \text{ дробей}$$

Онбен: 49 дробей.

