

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ЭКОНОМИКЕ. 2014–2015 ГОД
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 7–8 КЛАСС**

Критерии оценивания

Пояснительная записка

Часть 1 включает в себя 15 вопросов общетеоретического характера, каждый из которых имеет 4 варианта ответа. Задача участника олимпиады – выбрать один правильный. За верное выполнение задания выставляется 2 балла, максимальное количество баллов, которое можно получить по результатам решения этой части, – 30.

Часть 2 содержит 5 вопросов, которые проверяют умение учащихся анализировать информацию и использовать теоретические знания. Ответы нужно записать в виде чисел. За правильное выполнение задания выставляется 4 балла. Максимальное количество баллов, которое можно получить по результатам решения этой части, – 20.

Общее количество баллов – 50.

Для решения заданий по экономике отводится 60 минут.

Использование справочных материалов запрещено, можно пользоваться калькуляторами.

По результатам олимпиады участнику необходимо набрать не менее 20 баллов.

Перевести баллы олимпиады в школьную оценку (при желании) можно с помощью следующих соответствий:

43–50 – 5

20–42 – 4

15–19 – 3

0–14 – 2

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ

Тест 1

Этот раздел состоит из 15 заданий с несколькими вариантами ответов, из которых нужно выбрать единственный. Верный ответ оценивается в 2 балла. Максимальное количество баллов – 30.

Тест 2

Этот раздел содержит 5 задач. Верный ответ оценивается в 4 балла. Максимальное количество баллов – 20.

Время выполнения тестовых заданий – 60 минут.

Максимальное количество баллов – 50.

ТЕСТ 1

Из нескольких вариантов нужно выбрать **ЕДИНСТВЕННЫЙ** верный ответ.

1 Правами собственности являются:

- 1) владение, распоряжение, потребление
- 2) владение, распределение, пользование
- 3) владение, распределение, потребление
- 4) владение, распоряжение, пользование

2 К доходам семьи относятся:

- 1) заработная плата, пенсия, коммунальные платежи
- 2) стипендия, налоги, проценты по вкладу
- 3) заработная плата, проценты по кредиту, пенсия
- 4) пенсия, стипендия, проценты по вкладу

3 Пенсия бабушки составляет 15 тыс. рублей, зарплата папы – 75 тыс. рублей, а мамы – 60 тыс. рублей. На сколько процентов изменится доход семьи, если мамина зарплата вырастет на 25%?

- 1) вырастет на 20%
- 2) вырастет на 15%
- 3) вырастет на 10%
- 4) вырастет на 5%

4 В ближайшей аптеке лекарство стоит 800 рублей. В дальней аптеке оно стоит 720 рублей, но добраться туда и вернуться можно только на маршрутном такси. При какой цене билета есть смысл ехать за лекарством?

- 1) сорок рублей
- 2) восемьдесят рублей
- 3) менее восьмидесяти рублей
- 4) менее сорока рублей

5 Фирмой называется

- 1) организация, целью которой является благотворительность
- 2) организация, целью которой является торговля
- 3) организация, целью которой является получение прибыли
- 4) организация, целью которой является размещение рекламы

6 Увеличится ли выпуск продукции в следующих ситуациях?

А. Число работников сократилось на 15%, а производительность труда выросла на 20%.

Б. Число работников выросло на 15%, а производительность труда сократилась на 20%.

- 1) увеличится только в ситуации А
- 2) увеличится только в ситуации Б
- 3) увеличится в обеих ситуациях
- 4) не увеличится в обеих ситуациях

7 Предложение – это количество товара, которое

- 1) хотят продать по определённой цене
- 2) хотят и могут продать по определённой цене
- 3) хотят продать при всех возможных ценах
- 4) хотят и могут продать при всех возможных ценах

8 Какое из перечисленных ниже событий может привести к снижению цены на сахар?

- 1) рост производства кондитерских изделий
- 2) большой урожай сахарного тростника
- 3) рост цены на бензин
- 4) рост заработной платы рабочих на фабриках, производящих сахар

9 Рыночная цена обязательно вырастет, если

- 1) спрос и предложение увеличатся
- 2) спрос увеличится, а предложение уменьшится
- 3) спрос уменьшится, а предложение увеличится
- 4) спрос и предложение уменьшатся

10 Чтобы банк получил прибыль,

- 1) сумма денег, выплаченных вкладчикам, должна превышать сумму денег, полученных от заёмщиков
- 2) сумма денег, полученных от заёмщиков, должна превышать сумму денег, выплаченных вкладчикам
- 3) сумма денег, полученных от вкладчиков, должна превышать сумму денег, полученных от заёмщиков
- 4) сумма денег, выплаченных вкладчикам, должна превышать сумму денег, выплаченных заёмщикам

11 Если цены выросли в 1,5 раза, а доход не изменился, то количество товара, которое можно купить на эти деньги,

- 1) уменьшилось на 50%
- 2) уменьшилось на 60%
- 3) уменьшилось на $\frac{2}{3}$
- 4) уменьшилось на $\frac{1}{3}$

12 Если человек является владельцем обыкновенной акции, то он

- 1) обязательно получает дивиденды
- 2) имеет право голоса на собрании акционеров
- 3) получает гарантированный доход
- 4) застрахован от потери вложенных денег

13 Какие затраты фабрики, выпускающей торты, не зависят от количества выпускаемой продукции?

- 1) расходы на сырьё
- 2) зарплата охранника
- 3) расходы на упаковку
- 4) транспортные расходы

14 Выберите верное утверждение.

- 1) Владелец акции и владелец облигации получают проценты.
- 2) Владелец акции и владелец облигации получают дивиденды.
- 3) Владелец акции получает дивиденды, а владелец облигации – проценты.
- 4) Владелец облигации получает дивиденды, а владелец акции – проценты.

15 Если курс доллара в рублях вырастет, то

- 1) импортные товары будут стоить дороже и спрос на отечественные товары вырастет
- 2) импортные товары будут стоить дороже и спрос на отечественные товары упадёт
- 3) импортные товары будут стоить дешевле и спрос на отечественные товары упадёт
- 4) импортные товары будут стоить дешевле и спрос на отечественные товары вырастет

ТЕСТ 2 ЗАДАЧИ НА ВЫЧИСЛЕНИЕ

Решите задачи и впишите результат в бланк ответов. Вам надо поставить только цифровой ответ.

16 Компания получила прибыль, равную 120 млн рублей. Прибыль распределяется только на уплату налогов, выплату дивидендов и покупку нового оборудования. Налог на прибыль составляет 20%. На собрании акционеров было решено потратить 16 млн рублей на покупку нового оборудования. Определите размер дивиденда (в процентах к стоимости акции), если было выпущено 100 тыс. акций по 2 тыс. рублей.

Ответ: 40%.

17 Двум библиотекарям надо навести порядок – разобрать книги на стеллажах и почистить папки в компьютере. За час библиотекарь Маша может навести порядок в четырёх компьютерах, а библиотекарь Даша – в трёх. Каждая девушка за час может разобрать 3 стеллажа с книгами. В библиотеке 4 компьютера и 6 стеллажей. Сколько времени девушки потратят на работу, если будут действовать рационально?

Ответ: 1,5 часа.

18 С июня 2008 по май 2011 года серебро подорожало на 231%, а с мая 2011 по июнь 2014 года подешевело на 51%. Сколько стоило серебро в июне 2008 года, если в июне 2014 года оно стоило 21 рубль за 1 грамм? Ответ представьте с точностью до целых.

Ответ: 13 рублей.

19 Если цена вырастает на 100 рублей, количество покупаемого товара уменьшается на 1000 штук. При цене 300 рублей выручка продавца составила 600 тыс. рублей. Определите выручку при снижении цены до двухсот рублей.

Ответ: 600 тыс. рублей.

20 Господин N получил в наследство 3 млн рублей и положил их в два банка. В первом банке процент по депозитам равен 10%, а во втором – 8%. Через год процентный доход по двум вкладам составил 276 тыс. рублей. Какую сумму господин N положил в первый банк?

Ответ: 1,8 млн рублей.

Ответы к заданиям

№ задания	Ответ
1	4
2	4
3	3
4	4
5	3
6	4
7	4
8	2
9	2
10	2
11	4
12	2
13	2
14	3
15	1
16	40%
17	1,5 часа
18	13 рублей
19	600 тыс. рублей
20	1,8 млн. рублей