



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2018-2019 гг.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ЭКОНОМИКА 7-8 КЛАСС

Инструкция по выполнению заданий

Олимпиада проходит в два тура: первый тур – тесты (20 вопросов, 40 баллов), второй тур – задачи (4 задачи – 60 баллов). Время выполнения заданий первого тура – 40 минут, второго тура – 60 минут. Итого: 100 минут.

**ПЕРВЫЙ ТУР
ТЕСТЫ (40 баллов)**

Тест № 1

**5 вопросов типа «Верно/Неверно»
(цена правильного ответа – 1 балл)**

1. Инфляция – это феномен, изучаемый макроэкономикой.
1) да 2) нет
2. Бесплатный проезд для пенсионеров в транспорте – пример свободного блага.
1) да 2) нет
3. Рост потребительских доходов вызывает увеличение спроса на товары.
1) да 2) нет
4. Налог на доходы физических лиц относится к косвенным налогам.
1) да 2) нет
5. Наиболее ликвидным активом является срочный банковский депозит.
1) да 2) нет

Тест № 2

10 вопросов типа «5:1»

**Из пяти вариантов ответа нужно выбрать единственный верный
(цена правильного ответа – 2 балла)**

6. Главной проблемой экономики является:
1) равновесие спроса и предложения;
2) низкий уровень экономических знаний у населения;
3) ограниченность ресурсов;
4) высокая степень специализации в мировом рынке;
5) увеличивающаяся безработица в стране.
7. Если на депозитный счет в банке в размере 20 000 рублей начисляется процент, равный 10 % годовых, то через три года на счете окажется:
1) 22 000 р.; 2) 26 000 р.; 3) 26 200 р.; 4) 26 620 р.; 5) 28 400 р.
8. Когда экономические проблемы решаются частично рынком, частично правительством, то экономика называется:
1) командная; 2) рыночная; 3) традиционная; 4) смешанная;
5) в любой экономической системе экономические проблемы решаются частично рынком, частично правительством.
9. Проблема экономического выбора существует:
1) только для домашних хозяйств;
2) только для фирм;
3) только для государства;
4) для иностранных партнеров;
5) для любого экономического агента.
10. Если продали 500 штук некоторого товара по цене 200 рублей за штуку, на производство которых потратили 25000 рублей на материалы и 9500 рублей на зарплату рабочих, то прибыль составит:
1) 65 000 р.; 2) 50 000 р.; 3) 65 500 р.; 4) 60 000 р.; 5) 100000 р.



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2018-2019 гг.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ЭКОНОМИКА 7-8 КЛАСС

11. Прибыль компании определяется как:
- 1) сумма выручки и затрат;
 - 2) разность выручки и затрат;
 - 3) разность затрат и выручки;
 - 4) выручка;
 - 5) разность выручки и расходов на заработную плату работников.
12. Какие затраты таксопарка зависят от количества обслуживаемых клиентов?
- 1) зарплата охраны;
 - 2) расходы на ремонт компьютеров для бухгалтерии таксопарка;
 - 3) расходы на бензин;
 - 4) зарплата мойщика машин;
 - 5) зарплата директора предприятия
13. Найдите вариант, в котором перечислены максимальное количество факторов производства:
- 1) конвейер, готовая продукция на складе, морская вода, земельные угодья;
 - 2) каменный уголь, шахтер, деньги, экскаватор;
 - 3) врач, рентгеновский аппарат, больница, медицинская сестра;
 - 4) бухгалтер, компьютер, собственник бизнеса, уголь;
 - 5) деньги, акции компании, завод, станок.
14. Ольге Федоровне необходимо приобрести 3 упаковки лекарства. В аптеке №1 одна упаковка такого лекарства стоит 450 рублей, а в аптеке №2 такая же упаковка стоит 400 рублей, но для его приобретения ей необходимо простоять в очереди 0,75 часа. Ольга Федоровна имеет возможность получать дополнительный заработок. Чему должна быть равна часовая ставка ее дополнительного заработка, чтобы ей было все равно, в какой аптеке покупать лекарство?
- 1) 200 рублей; 2) 400 рублей; 3) 450 рублей; 4) 850 рублей; 5) 1350 рублей.
15. При уплате фирмой налога на прибыль деньги выполняют функцию:
- 1) средства платежа;
 - 2) средства стоимости;
 - 3) средства накопления;
 - 4) средства обращения;
 - 5) средства образования доходов государства.

Тест № 3

5 вопросов типа «5:N»

**В заданиях необходимо выбрать ВСЕ правильные ответы
(цена правильного ответа – 3 балла)**

16. Микроэкономика изучает:
- 1) экономический рост;
 - 2) инфляцию;
 - 3) поведение отдельной фирмы на рынке;
 - 4) расходы домашнего хозяйства на покупку продуктов питания;
 - 5) функционирование рынка труда.
17. К факторам, повышающим спрос на медицинские услуги можно отнести:
- 1) повышение доходов пациентов;
 - 2) понижение цен на медицинские услуги;
 - 3) пропаганду здорового образа жизни и сохранения здоровья;
 - 4) рост заболеваемости;
 - 5) отмена рецептов на приобретение аптечных товаров.



**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2018-2019 гг.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП
ЭКОНОМИКА 7-8 КЛАСС**

18. Выберите все правильные утверждения:

- 1) экономический рост может обеспечить повышение уровня и качества жизни населения;
- 2) бесплатные обеды в школе являются примером свободного блага;
- 3) наибольший удельный вес в структуре доходов россиян занимает оплата труда;
- 4) спрос на национальную валюту повышается при увеличении реальных доходов населения;
- 5) доход от продажи автомобиля является примером дохода от собственности.

19. Вы решили открыть собственное дело. Какие из перечисленных затрат вы отнесете к постоянным затратам?

- 1) арендную плату за помещение;
- 2) заработную плату руководителя;
- 3) расходы на приобретение расходных материалов;
- 4) заработная плата рабочих;
- 5) процентные платежи за кредит.

20. Иностранная валюта попадает в страну, если:

- 1) страна импортирует иностранные товары;
- 2) страна экспортирует иностранные товары;
- 3) в страну приезжают иностранные туристы;
- 4) граждане страны переводят деньги родственникам за границу;
- 5) страна берет в долг у другого государства.

**ВТОРОЙ ТУР
РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ (60 баллов)**

Задача № 1 (15 баллов)

Магазин закупил два вида товаров на сумму 800 тыс. руб. Затраты на покупку первого товара в 1,5 раза больше, чем на покупку второго. Какова должна быть выручка от продажи каждого товара, если магазин должен получить прибыль равную 20% от затрат?

Задача № 2 (15 баллов)

Акции компании разделены между тремя акционерами в отношении 9:6:5. Первый акционер продал 150 акций третьему акционеру. Теперь акции разделены в отношении 6:6:8. Сколько акций стало у каждого акционера?

Задача № 3 (15 баллов)

Вы открываете свое дело, для чего берете в долг у любимого родственника необходимую сумму денег. Вы обязуетесь в течение 5 лет выплатить весь долг, отдавая по 50% получаемого вами дохода. Какой величины должен быть ваш годовой доход, если известно, что вы заняли 1 млн. руб., а родственник дал вам деньги в долг под 20% годовых от первоначальной суммы займа? Примите во внимание, что долг вы будете отдавать в течение 5 лет равными долями.

Задача № 4 (15 баллов)

Господин N решил открыть собственное дело, вложив в него сбережения в размере 800 тысяч рублей. Его выручка составила 2 миллиона рублей в год, при затратах в 1 миллион 480 тыс. рублей. Работая по найму, этот господин N мог бы зарабатывать 30 тыс.руб. в месяц. При какой величине банковского процента по вкладам ему следовало бы отказаться от собственного бизнеса?