



Шифр

--	--	--	--

Уважаемый участник Олимпиады!

27 ноября 2017

**Муниципальный этап
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ
по ЭКОНОМИКЕ
2017/2018 УЧЕБНОГО ГОДА**

Комплект заданий для учеников 7-8 классов

Номер задания	Максимальное количество баллов	Полученные баллы
1	1	
2	1	
3	1	
4	1	
5	1	
6	2	
7	2	
8	2	
9	2	
10	2	
11	3	
12	3	
13	3	
14	3	
15	3	
Задача № 1	10	
Задача № 2	14	
Задача № 3	16	
Общий балл	70	

Председатель жюри:

_____ (_____)

Члены жюри:

_____ (_____)

_____ (_____)

_____ (_____)

Мы приветствуем вас на II туре предметной олимпиады. Прежде чем приступить к работе, внимательно прочитайте инструкцию.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;
- обведите кружком букву, соответствующую выбранному Вами ответу;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, а новый выбранный ответ обведите кружком.
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

Предупреждаем Вас, что:

– при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один *правильный ответ*, 0 баллов выставляется за неверный ответ, а также, если участником отмечены несколько ответов (в том числе *правильный*), или все ответы;

– при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все *правильные ответы*, 0 баллов выставляется, если участником отмечено большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе *правильные ответы*), выбраны не все ответы или обведены все ответы.

При решении *задачи* необходимо дать развернутый ответ, а решение должно быть выполнено *максимально подробно*, поскольку итоговая оценка учитывает то, какой процент приведенного решения является верным.

Во время выполнения заданий Олимпиады запрещается пользоваться справочной литературой, собственной бумагой, средствами связи. Поскольку некоторые из задач могут потребовать графических построений, используйте линейки, карандаши и ластик. При выполнении заданий можно использовать калькулятор.

Максимальная оценка - 70 баллов.

Время на выполнение заданий - 120 мин.

Желаем вам успеха!

- 3) экономическая свобода
- 4) свободное ценообразование
- 5) закрытость экономики

12. Анна пьет чай только с конфетами. Как называются связанные таким образом друг с другом товары (чай и конфеты) в экономической теории?

- 1) комплементарные
- 2) субституты
- 3) инфериорные
- 4) независимые
- 5) товары Гиффена

13. Определите все виды расходов семьи:

- 1) покупка мебели
- 2) получение в наследство 2-х комнатной квартиры
- 3) прохождение одним из членов семьи курсов повышения квалификации за 5 тыс. руб.
- 4) сдача жилья в аренду
- 5) приобретение автомобиля

14. Какими качествами должен обладать успешный предприниматель?

- 1) отсутствие сострадания
- 2) креативность
- 3) новаторство
- 4) нерешительность
- 5) умение рисковать

15. Перечислите признаки экономического кризиса в стране.

- 1) повышается уровень реальных доходов населения
- 2) снижается уровень реальных доходов населения
- 3) сокращается размер инвестиций
- 4) сокращается количество безработных
- 5) сокращается количество убыточных предприятий

Задачи. Три задачи – 70 баллов.

Задача № 1. (10 баллов) Возле дома, в котором живет менеджер, открывается новый фитнес-центр с бассейном крупнейшей сети Bright Fit. Его приятелю Ивану, живущему в другом конце города, очень хочется купить для его посещения клубную карту, в которую включено посещение основных фитнес-зон в любое время в неограниченном количестве, с большой скидкой по акции за 25 тыс. руб. в год. Посещать центр друг сможет только после работы, поэтому возвращаться домой придется на такси, что обойдется ему в 5 тыс. руб. за год. Пока же он посещает 4 раза в месяц фитнес-центр, расположенный рядом с его домом. Цена одного посещения составляет 200 руб. Если Иван решится на покупку абонемента в новый фитнес центр, ему придется купить новые кроссовки и спортивный костюм, что будет стоить 5 тыс. руб. Разумеется, если Иван приобретет клубную карту, ему нужно будет отказаться от посещения центра рядом с домом. Рассчитайте общую стоимость владения клубной картой фитнес-центра в течение года для Ивана, если он на это решится.

Задача № 2. (14 баллов) Пенсионер продал личный автомобиль за 450 тыс. руб. и всю сумму положил на полугодовой депозит со ставкой 12% годовых. Через полгода он обнаружил, что ставки по депозиту выросли, поэтому ему пришлось переоформить вклад под 18% годовых сроком на 1 год. Каким будет его доход в реальном выражении через год, если уровень инфляции в стране составляет 5% в год?

Задача № 3. (16 баллов) В городе N-ске по инициативе муниципалитета было проведено социологическое исследование, позволяющее определить, какое количество сотрудников, занятых в сфере жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) имеет высшее образование, а какая их часть имеет среднее образование. Всего в опросе приняло участие 120 чел. По результатам исследования 35% сотрудников имеют высшее образование, а 40% - среднее. Сколько сотрудников, имеющих высшее образование и сотрудников, имеющих среднее образование, приняло участие в соцопросе? Какое количество денег потребуются затратить из муниципального бюджета, если руководство города захочет профинансировать получение высшего образования 25%

сотрудников, не имеющих высшего образования, при условии, что обучение одного работника обойдется в 100 тыс. руб.?