

9 КЛАСС

Шифр _____

Уважаемые участники олимпиады!

В 2022/2023 году проводится муниципальный этап олимпиады школьников по экономике. В олимпиаде используются 2 типа заданий: тесты и задачи.

Рекомендуем прочитать или хотя бы бегло ознакомиться со всеми заданиями. Начинать выполнение можно с любого задания, которое вам показалось наиболее легким. Затем постепенно переходить к другим заданиям.

Задания олимпиады сгруппированы в 4 раздела.

Раздел 1. Первый блок заданий – тестовые задания, предполагающие ответ **верно/неверно**, что предполагает выбор учащимся одного правильного ответа из двух, предложенных в задании. Каждое правильно выполненное задание оценивается в 1 балл. Максимально количество баллов составляет 5 баллов.

Раздел 2. Второй блок заданий олимпиады включает тестовые задания, которые предполагают выбор одного правильного ответа из предложенных вариантов. Каждое правильно выполненное задание оценивается в 2 балла. Максимально количество баллов составляет 10 баллов.

Раздел 3. Третий блок заданий олимпиады включает тестовые задания, которые предполагают выбор правильных ответов из предложенных вариантов, выполнение которых ориентировано на оценивание эрудиции обучающихся, выявление их знаний по экономике. Каждое правильно выполненное задание оценивается в 3 балла. Максимально количество баллов составляет 15 баллов.

Раздел 4. Четвертый блок заданий олимпиады состоит из четырех задач, ориентированных на оценивание практического применения учащимися экономических знаний. Количество баллов за каждую задачу равно 16. Максимальное количество баллов – 64 балла.

Максимальное количество баллов за все задания – 94 балла.

Выполняйте задания в том порядке, в котором они даны. Если какое-то задание вызывает у вас затруднение, пропустите его и постарайтесь выполнить те, в ответах на которые вы уверены. К пропущенным заданиям вы можете вернуться, если у вас останется время.

Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов. **Время проведения олимпиады по экономике в 9 классе – 150 минут.**

РАЗДЕЛ 1

**Ответить «да», если утверждение верно, и «нет» в противном случае.
(Каждый правильный ответ - 1 балл).**

1. Рост объема применяемого капитала при фиксированном уровне используемого труда приводит к убывающей отдаче капитала
Да Нет
2. На конкурентном рынке в долгосрочном периоде нормальная прибыль равна нулю
Да Нет
3. Избыточное налоговое бремя представляет собой общее налоговое бремя за вычетом суммы взимаемых налогов
Да Нет
4. Чем больше объем производства в фирме, тем меньше общие постоянные издержки
Да Нет
5. При умеренном уровне безработицы, рост совокупных расходов вызывает одновременное повышение цен и объема производства
Да Нет

РАЗДЕЛ 2

В разделе представлены пять тестовых заданий, в каждом из которых среди указанных вариантов нужно выбрать единственно верный. Верный ответ приносит 2 балла.

1. Технологическая эффективность – это:
 - а) наилучший способ снижения производственных затрат;
 - б) применение наиболее передовой для данного времени технологии;
 - в) наилучший способ замещения в производстве работников машинами;
 - г) наилучшее для обеспечения объема выпуска сочетание производственных факторов;
 - д) способность технологии использовать наиболее доступные производственные ресурсы.
2. Экономическая эффективность рынка совершенной конкуренции обусловлена тем, что:
 - а) фирмы продают по ценам, равным предельным издержкам производства;
 - б) фирмы продают по ценам, равным минимальным долгосрочным средним издержкам производства;
 - в) фирмы продают по ценам, равным минимальным средним переменным издержкам производства;
 - г) фирмы продают по ценам, в наибольшей мере отвечающим платежеспособности потребителей;
 - д) верно а и б.

3. Экономическая прибыль фирмы – это:

- а) синоним бухгалтерской прибыли;
- б) величина дохода, полученная фирмой после вычета налогов;
- в) величина дохода, превышающая величину экономических издержек фирмы;
- г) разница между общей выручкой и бухгалтерскими издержками;
- д) верно а и г.

4. Производимые государством общественные блага финансируются за счет собираемых налогов, при этом достижение большей их эффективности возможно при:

- а) применении одинаковой ставки налога;
- б) применении дифференцированной ставки налога;
- в) ограничении круга потребителей;
- г) бесплатном предоставлении их потребителям;
- д) нет верного ответа.

5. Одну из форм лимитированного кредита называют:

- а) овердрафтом;
- б) овертаймом;
- в) оверлордом;
- г) оверштагом;
- д) овербеком.

РАЗДЕЛ 3

Подберите правильный термин к определению:

1. Превышение расходов государства над его доходами - это...

- а) бюджетный дефицит;
- б) альпари;
- в) государственный долг.

2. Объясните с точки зрения производного спроса на факторы производства, почему такие профессии, как пряжа, кузнец и т.п., стали «умирающими», ведь изделия ручного труда имеют высокую цену?

Ответ:

3. Может ли фирма - совершенный конкурент влиять на величину своего валового дохода. Если да, то каким образом? Если нет, то почему?

Ответ:

4. *Подберите правильный термин к определению:*

Форма взаимного соперничества экономических субъектов за достижение лучших условий производства, за получение наибольшей прибыли – это:

- а) корнер;

- б) ринг;
- в) конкуренция;
- г) картель.

5. Почему так называемый «парадокс бережливости» проявляет себя лишь в ситуации экономики с неполной занятостью? Что произойдет, если население начнет сберегать при таком состоянии экономики, которое характеризуется инфляционным разрывом?

Ответ:

РАЗДЕЛ 4.

Решите задачи. Количество баллов за каждую задачу равно 16.

Задача 1. В стране действует следующая шкала налогообложения доходов

Ставка, %	10	20	30
Доход, тыс. руб.	20-30	31-50	51 и более

За текущий период уровень цен и номинальные доходы выросли в 2 раза. Рассчитайте суммарную величину подоходного налога с трех физических лиц, имевших следующие номинальные доходы: 20, 40 и 60 тыс. руб.

- А) до повышения уровня цен;
- Б) после роста цен.

Какие выводы Вы можете сделать, сопоставив две рассчитанные суммы?

Решение:

Задача 2.

В таблице приведены цена, объемы спроса и предложения на рынке условного товара X:

Цена, д.ед.	Объем спроса, шт.	Объем предложения, шт.	Состояние рынка: дефицит (-) или излишек (+)	Перспективы изменения цены
150	45	115		
125	65	100		
100	85	85		
75	105	70		
50	125	55		

Задание:

1. Заполните таблицу.
2. Постройте кривые спроса и предложения.
3. Определите аналитически и графически равновесную цену и равновесный объем товара на рынке.

Решение:

Задача 3.

Функция спроса задана формулой $Q_d = 12,5 - 1,5P$; функция предложения $Q_s = 2 + 2P$.

- а) насколько необходимо увеличить цену, чтобы объем спроса уменьшился на 30 %?
- б) насколько необходимо увеличить цену, чтобы объем предложения увеличился на 40 %?

Решение:

Задача 4.

Потенциальный объем ВВП равен 700 млрд.у.е. Фрикционная безработица составляет 5%, структурная безработица -2%, общий уровень безработицы – 15%. Необходимо вычислить реальный объем ВВП.

Решение: