Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы

Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников и студентов организаций СПО «Акмуллинская олимпиада» по «Экономике»

**10-11 классы, СПО**

**1 вариант**

(2024-2025 уч. год)

**Максимальный балл за работу – 70 баллов**

Задание 1.

6 вопросов, в каждом из которых необходимо выбрать единственно верный или наиболее полный ответ. За каждый правильный ответ 2 балла. Максимальное количество баллов – 12.

1.1. В компании «А» чистая прибыль составила 300 т.р., на предприятии «Б» – 600 т.р. Себестоимость продукции у «А» – 2000 т.р., у «Б» – 6000 т.р. На каком предприятии экономическая эффективность выше?

1) А

2) Б

3) Для решения задачи не хватает данных

4) Экономические эффективности равны

1.2. Годовой темп инфляции (роста общего уровня цен в экономике) в стране составил 400%. Это означает, что средний уровень цен в этой стране за год

1) вырос в 3 раза

2) вырос в 4 раза

3) вырос в 5 раз

4) не изменился

1.3. Фирма «А» снизила объёмы выпуска продукции. В этом случае

1) переменные и постоянные затраты не меняются

2) переменные и постоянные затраты уменьшаются

3) переменные затраты уменьшаются, постоянные не меняются

4) переменные затраты не меняются, постоянные уменьшаются.

1.4. Какие расходы относятся к прямым расходам в целях исчисления налога на прибыль?

1) Амортизация по нематериальным активам;

2) Зарплата административного аппарата управления;

3) Заработная плата работников, связанных с основным производством;

4) Заработная плата сотрудников подразделений, не занятых непосредственно в производстве.

1.5. К пассивным операциям банка относится:
1) фондовые операции
2) агентские услуги банка
3) приём вкладов

1.6. На вашем сберегательном банковском счете лежит 200 000 рублей и банк ежегодно начисляет 10% на остаток по счету. Сколько денег будет на вашем счете через 2 года, если все это время вы не будете снимать деньги со счета?

1) 2 000 рублей

2) 200 000 рублей

3) 242 000 рублей

4) 221 000 рублей

Задание 2.

4 вопроса, в каждом из которых необходимо выбрать все верные. Правильным ответом считается полное совпадение выбранного множества вариантов с ключом. Оценка за каждое совпадение 2 балла. Максимальное количество баллов – 22.

2.1. Что включается в состав общей (валовой) прибыли предприятия?

1) Прибыль от реализации продукции.

2) Прибыль от реализации прав.

3) Прибыль от реализации нематериальных активов.

4) Полученный банковский кредит.

5) Нет верного варианта ответа среди остальных.

2.2. Выберите верные суждения об экономическом росте и его измерителях. Запишите

цифры, под которыми они указаны.

1) Валовый национальный продукт — это добавленная стоимость всего объёма товаров,

услуг во всех сферах экономики страны независимо от национальной принадлежности

предприятий, расположенных на её территории.

2) К факторам интенсивного роста относят увеличение производственного капитала,

задействованных трудовых, природных ресурсов.

3) Экономический рост позволяет в определённой мере преодолеть ограниченность

природных ресурсов.

4) Расчёт ВВП и ВНП на душу населения отражает уровень жизни населения и его

изменение.

5) ВВП и ВНП подсчитывается как в текущих ценах, так и в ценах какого-либо базового года, что позволяет учесть уровень инфляции.

2.3. Выберите верные суждения о государственном бюджете и запишите цифры, под

которыми они указаны.

1) Одна из статей доходов государственного бюджета — развитие инфраструктуры.

2) К расходам бюджета относится обслуживание государственного долга.

3) Государственный бюджет финансово обеспечивает проведение экономической

политики государства.

4) Рост дефицита государственного бюджета может привести к снижению

инвестиционной активности в стране.

5) Дефицит государственного бюджета характеризуется превышением доходов над

расходами государства.

2.4. Какие внутренние факторы влияют на личную финансовую безопасность:

1) неправильные решения, связанные с текущими расходами личности

2) потеря квалификации и востребованности на рынке труда

3) рост безработицы

4) инфляция

Задание 3.

Установите соответствие между примерами и статьями государственного бюджета: к

каждой позиции, данной в первом столбце, подберите соответствующую позицию из

Правильные ответы приносят 5 баллов.

|  |  |
| --- | --- |
| ПРИМЕРЫ | СТАТЬИ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТА  |
| А) прибыль государственных предприятий Б) акцизы, таможенные пошлины В) пенсии и пособия Г) содержание государственного аппарата Д) дотирование новых разработок в оборонной сфере  | 1) статьи доходов 2) статьи расходов  |

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г | Д |
|  |  |  |  |  |

Задание 4.

С кратким ответом.

Внимание! От участника не требуется приводить решение. Проверяется только ответ. Тип задания – точное совпадение ответа. Правильный ответ приносит 3 балла. Всего за задания с кратким ответом – 12 баллов.

4.1. Спрос на торты «Три шоколада» фирмы «[MIREL»](https://www.hlebprom.ru/brendy/mirel/) задан функцией Qd(Р) = 2000 – 2P.

Работники магазина установили цену на торт, равную 940 рублям.

Определите размер выручки магазина.

4.2. В экономике государственные закупки товаров и услуг равны 950 млрд. руб.,

совокупный доход – 5600 млрд. руб., налоговая ставка – 15%, аккордные налоги – 220 млрд. руб., процентная ставка по государственным облигациям – 10%,

стоимость всех имеющихся государственных облигаций – 1300 млрд. руб.,

трансфертные платежи – 80 млрд. руб., из них субсидии фирмам – 35 млрд. руб.

Определите состояние государственного бюджета.

4.3. Какова будет цена земельного участка, если землевладелец ежегодно получает 60 тыс. ден. ед. земельной ренты, а банк выплачивает вкладчикам 10% годовых?

4.4. Стоимость потребительской корзины за год увеличилась с 10700 руб. до 12500

руб. Определите темп инфляции.

Задание 5.

Задания с развёрнутым ответом (решением). Необходимо представить развернутое РЕШЕНИЕ задачи, один ответ без решения не будет засчитываться. Максимальное количество баллов – 19.

Мастера Иван и Петр получили очень выгодный заказ на изготовление партии стульев. Стоимость заказа – 500 тыс. рублей. Но заказчик пообещал заплатить больше, если удастся сократить время выполнения заказа – если время выполнения заказа будет сокращено на А%, то плата за выполненный заказ будет увеличена на А%. Иван приобрел новый набор стамесок и сумел повысить свою производительность труда на 20%, Петр достал новый шуруповерт и сумел повысить свою производительность труда на 50%. В результате мастера сумели досрочно выполнить заказ (начинают и заканчивают работать они одновременно) и получили плату в размере 600 тыс. руб., которую поделили пропорционально количеству изготовленных табуреток.

Определите, какую сумму получил в итоге каждый из мастеров.