**ОТВЕТЫ К ЗАДАНИЯМ ПО ЭКОНОМИКЕ 10 КЛАСС**

**РАЗДЕЛ 1**

1-1

2-3

3-3

4-4

5-4

6-2

7-4

8-2

9-3

10-1

**РАЗДЕЛ 2**

1-нет

2-нет

3-да

4-да

5-да

6-нет

7-нет

8-да

9-да

10-нет

**РАЗДЕЛ 3**

**Задача № 1.**

Население страны составляет 100 млн. человек. Численность занятых – приблизительно 50% от всего населения. В качестве безработных зарегистрировано 8% от занятых. Численность нетрудоспособных и обучающихся с отрывом от производства – 36 млн. человек. Численность неработающих и нежелающих по каким-либо причинам работать составляет 4 млн. человек. Определить уровень безработицы в стране по методике Международной организации труда (МОТ).

**Решение:**

Число занятых = 100 \* 50% /100% = 50 млн. чел. **(2 балл)**

Число безработных = 50 \* 8% /100% = 4 млн. чел.**(2 балл)**

Нетрудоспособных = 36 млн. чел.**(2 балл).**

Нежелающих работать = 4 млн. чел.**(2балл)**

Уровень безработицы = Число безраб. / Рабочая сила \* 100% = 4 млн. /(100 млн. – 36 млн.) \* 100% = 6,25% **(2 балла)**

**Ответ: 6,25%**

**Задача №2**

Валовой национальный продукт в условиях полной занятости составляет 20 млрд. ден.ед. фактический объем ВНП равен 16 млрд. ден.ед. Сумма налогов составляет 10% от величины ВНП. Государственные расходы на товары и услуги равны 1,8 млрд. ден.ед.

Определите, сводится ли государственный бюджет с дефицитом или с излишком и установите его размеры.

**Решение:**

Налоговые поступления составляют 16 млрд. долл. \* 10% = 1,6 млрд. долл.**(2 балла)** Дефицит бюджета составляет 1,8 – 1,6 = 0,2 млрд. долл.**(2 балла)**

При полной занятости налоговые поступления от ВНП составили бы 20 млрд. долл. \* 10% - 2 млрд. долл. **(2 балла).** Тогда госбюджет имел бы профицит в размере 2-1,8 = 0,2 млрд. долл. **(4 балла).**