**Контрольная точка №2  
по дисциплине   
 Социально-экономическая статистика**

**Студента курса группы**

Фамилия Имя Отчество

**Вариант – 14**

1. Какие вопросы рассматривает статистика рынка труда?
   1. занятости и безработицы;
   2. вынужденной миграции населения;
   3. определение численности населения;
   4. характеристика состава населения.
2. Укажите основные подходы к анализу механизма функционирования рынка труда:
   1. ленинизм
   2. монетаристская модель
   3. неоклассический
   4. марксизм
3. Структура механизма рынка труда включает:
   1. сотрудничество
   2. конкуренцию
   3. предложение труда
   4. цену труда
   5. спрос на труд
4. Российская модель рынка труда ближе:
   1. к внешнему рынку труда
   2. к внутреннему рынку труда
5. Совокупный спроса на рабочую силу слагается из следующих звеньев:
   1. индивидуальный спрос отдельно взятого покупателя
   2. индивидуальный спрос отдельно взятой фирмы
   3. суммарный спрос индивидуальных фирм данной отрасли
6. Использование материальных оборотных средств характеризуется показателями:
   1. фондоотдача;
   2. коэффициент оборачиваемости;
   3. коэффициент закрепления.
   4. Фондоемкость
7. Что не относится к оборотным средствам:
   1. топливо;
   2. кредиторская задолженность;
   3. тара и тарные материалы;
   4. расходы на освоение будущих видов продукции и новых технологических процессов;
   5. незавершенное строительство;
   6. расходы по подписке на периодические издания;
   7. запасные части для текущего ремонта;
8. Коэффициент оборачиваемости оборотных средств характеризуют:
   1. размер реализованной продукции, приходящейся на 1 руб. основных производственных фондов.
   2. средняя длительность одного оборота оборотных средств.
   3. количество оборотов оборотных средств за соответствующий отчетный период.
   4. уровень технической оснащенности труда.
   5. затраты производственных фондов на 1 руб. товарной продукции.
9. Фондоотдача рассчитывается как отношение стоимости произведён­ной продукции к:
   1. среднегодовой стоимости основных производственных фондов.
   2. первоначальной стоимости.
   3. восстановительной.
   4. остаточной.
10. Основные производственные фонды на начало года, тыс. руб. = 55000

Основные производственные фонды на конец года, тыс. руб. = 65000  
Произведено продукции за год, тыс. руб. – 6000  
Среднегодовая численность рабочих, чел. – 8000  
Фондовооруженность = … .

* 1. 10
  2. 0,1
  3. 100
  4. 0,75
  5. 7,5
  6. 1,75

1. Объем номинального ВВП = … млрд руб., если объем реального ВВП составил 600 млрд руб. при росте цен на товары и услуги, входящие в состав ВВП, на 20%.
2. 500
3. 720
4. 750
5. 480
6. Количество реализованной продукции ... при условии:

- стоимость реализованной продукции увеличилась на 15%.

- цены на продукцию увеличились на 15%.

1. увеличилось на 30%
2. уменьшилось на 30%
3. не изменилось
4. уменьшилось на 5%
5. увеличилось на 5%
6. Валовой внутренний продукт в рыночных ценах, исчисленный производственным методом, представляет собой сумму:
7. конечного потребления продуктов (услуг), валового накопления и сальдо внешней торговли;
8. валовой добавленной стоимости и чистых налогов на продукты и импорт;
9. всех форм первичных доходов;
10. чистого внутреннего продукта и потребленного основного капитала.
11. Валовой национальный располагаемый доход представляет собой:

а) сумму валового национального дохода и сальдо текущих трансфертов из-за границы;

б) разность между валовым национальным сбережением и конечным потреблением;

в) сумму чистого национального располагаемого дохода и потребления основного капитала;

г) сумму доходов, которыми резиденты располагают для конечного потребления и сбережения.

1. Валовой национальный располагаемый доход – сальдо первичных доходов, полученных от «остального мира» и переданных ему, – текущие трансферты, полученные резидентами от нерезидентов, + текущие трансферты, переданные резидентами нерезидентам.

Результаты этих вычислений представляют собой:

а) валовой национальный доход;

б) валовой внутренний продукт;

в) валовой выпуск товаров и услуг;

г) конечное потребление домашних хозяйств;

д) валовое накопление.

1. Имеются следующие данные о движении основных фондов фирмы в течение года (тыс. руб.):

|  |  |
| --- | --- |
| Полная первоначальная стоимость основных фондов на начало года, тыс. руб. | 1720 |
| Стоимость материальных запасов, тыс. руб. | 56 |
| 1 июня введено в эксплуатацию новых основных фондов, тыс. руб. | 424 |
| 1 октября выбыло из-за ветхости и износа основных фондов по стоимости за вычетом износа, тыс. руб. | 4 |
| Износ основных фондов на начало года, % | 90 |
| Среднегодовая норма амортизации, % | 7 |

Определите:

Стоимость основных фондов фирмы на конец года:

* + 1. по полной первоначальной стоимости
    2. по первоначальной стоимости за вычетом износа

1. Имеются следующие условные данные (млн долл.)

|  |  |
| --- | --- |
| Чистая прибыль экономики | 3000 |
| Амортизация основных фондов | 529 |
| Оплата труда наемных работников | 1265 |
| Отчисления на социальное страхование | 863 |
| Налоги на продукты | 1600 |
| Другие налоги на производство | 268 |
| Субсидии на производство | 438 |
| Налоги на импорт товаров и услуг | 658 |
| Субсидии на импорт товаров и услуг | 156 |

Определите валовой внутренний продукт.

1. По предприятию за два года имеются следующие данные (тыс. руб.):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | Период | |
| базисный | отчетный |
| 1. Выручка от реализации продукции | 120453 | 138935 |
| 2. Средняя годовая стоимость оборотных фондов | 32981 | 35373 |

Определите:

1. показатели оборачиваемости оборотных фондов за каждый год;
2. динамику показателей оборачиваемости.