

BAXIŞ[Testlər/3514#01#Y15#01 Qiyabi/3514#02#Y15#01 Qiyabi/Baxış](#)**TEST: 3514#02#Y15#01 QIYABI**

Test	3514#02#Y15#01 Qiyabi
Fənn	3514 - Sosial iqtisadi statistika
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Yusifli V.
Testlərin vaxtı	80 dəqiqə
Suala vaxt	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	170 (34 %)
Suallardan	500
Bölmələr	45
Bölmələri qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Köçürməyə qadağa	<input checked="" type="checkbox"/>
Ancaq irəli	<input type="checkbox"/>
Son variant	<input checked="" type="checkbox"/>

BÖLMƏ: 04#03

Ad	04#03
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Заработная плата двадцати рабочих, работающих на двух участках, составляет в месяц: на первом участке: 505, 510, 515, 520, 525, 530, 535, 540, 545, 550 ман.; на втором участке заработная плата составляет: 490 ман. – 1 чел., 510 – 2 чел., 530 – 3 чел., 550 – 4 чел. Определить средний уровень заработной платы рабочего на втором участке. (Çəki: 1)

- 527.5
 525
 524.5
 530
 520.5

Sual: Зарботная плата двадцати рабочих, работающих на двух участках, составляет в месяц: на первом участке: 505, 510, 515, 520, 525, 530, 535, 540, 545, 550 ман.; на втором участке зарботная плата составляет: 490 ман. – 1 чел., 510 – 2 чел., 530 – 3 чел., 550 – 4 чел. Определить средний уровень зарботной платы рабочего на первом участке. (Ќәкі: 1)

- 527,5
 - 525
 - 524,5
 - 530
 - 520,5
-

Sual: Как изменится объем произведенной продукции, если фонд отработанного времени увеличится на 2,5% , а производительность труда вырастет на 7,6%? (Ќәкі: 1)

- Увеличится в 1,7 раза
 - Снизится на 3,3%
 - Уменьшится в 1,3 раза
 - Увеличится на 10,3%
 - Не изменится
-

Sual: Как изменится объем произведенной продукции, если фонд отработанного времени увеличится на 4,3% , а производительность труда вырастет на 2,6%? (Ќәкі: 1)

- Увеличится в 2 раз
 - Увеличится на 7%
 - Унизится на 2,7%
 - Уменьшится в 1,2 раз
 - Не изменится
-

Sual: Как изменится производительность труда, если трудоемкость продукции снизится на 5,5%? (Ќәкі: 1)

- Увеличится в 1,8 раза
 - Снизится на 5%
 - Уменьшится в 1,3 раза
 - Увеличится на 5,8 %
 - Не изменится
-

Sual: Фонд зарботной платы работающих в отчетном периоде по сравнению с базисным увеличился на 12%, а средняя зарботная плата за этот же период возросла на 8%. Определите динамику численности работающих. (Ќәкі: 1)

- Увеличилось в 1,3 раза
 - Снизилось на 2,1%
 - Уменьшилось в 1,7 раза
 - Увеличилось на 3,7 %
 - Не изменится
-

Sual: Средняя заработная плата работающих в отчетном периоде по сравнению с базисным увеличилась на 8 %, а средняя численности работающих этот же период возросли на 3,7%. Определите динамику фонда заработной платы. (Çәki: 1)

- Увеличится в 1,2 раз
- Снизится на 11%
- Уменьшится в 1,2 раз
- Увеличится на 12 %
- Не изменится

Sual: Средняя списочная численность занятых в отрасли сократилась за год на 3%, а объем произведенной продукции увеличился на 5%. Производительность труда работников отрасли ... (Çәki: 1)

- выросла на 2%
- выросла на 8%
- сократилась на 5%
- уменьшилась на 1,7%
- выросла на 8,2%


Sual: В отчетном году индекс средней часовой выработки составил 1,094 а индекс фактической продолжительности рабочего дня - 0,95 .Определите на сколько процентов изменился средняя дневная выработка: (Çәki: 1)

- 4%
- 9,4%
- 5%
- 94%
- 104%

Sual: В отчетном году уровень средней часовой выработки увеличился на 9%, а индекс средней дневной выработки составил -1,04. Определите как изменился средняя фактическая продолжительность рабочего дня: (Çәki: 1)

- Снизилась на 4.6%
- Увеличилась на 5%
- Не изменилось
- Снизилась на 9%
- Увеличилась на 4%

BÖLMƏ: 07#03

Ad	07#03
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: В партии продукции механического цеха из 100 готовых изделий девять оказались нестандартными. Определите дисперсию. (Ҷаќи: 1)

- 0,0819
 - 0.09
 - 0.098
 - 10.1
 - 1.01
-

Sual: В партии продукции механического цеха из 200 готовых изделий двенадцать оказались нестандартными. Определите дисперсию. (Ҷаќи: 1)

- 0.0564
 - 0.063
 - 1.56
 - 15.6
 - 1.5
-

Sual: ВВП в рыночных ценах 8200 тыс.ман, ВВ в основных ценах 15950 тыс.ман, ЧНПИ 1640тыс.ман, КУФП – 410 тыс.ман, текущие трансферты, переданные «остальному миру» 3,7 тыс.ман. Определите промежуточное потребление : (Ҷаќи: 1)

- 8980
 - 200
 - 1020
 - 610
 - 8900
-

Sual: ВВП в текущих ценах составил 40402 тыс.ман., индекс –дефлятор 1,15. Определите ВВП в постоянных ценах. (Ҷаќи: 1)

- 35132
 - 46462
 - 10432
 - 4040
 - 13235
-

Sual: ВВП 160 млн.ман, доходы от собственности, полученные от "остального мира" резидентов 12 млн.ман, доходы от собственности, переданные "остальному миру" 11 млн.ман, сальдо текущих трансфертов 3 млн. Определите валовый национальный доход: (Ҷаќи: 1)

- 161 млн.ман
 - 159млн.ман
 - 164млн.ман
 - 157млн.ман
 - 163млн.ман
-

Sual: ВВП 160 млн.ман, доходы от собственности, полученные от "остального мира" 12 млн.ман, доходы от собственности, переданные "остальному миру" 11 млн.ман, сальдо текущих трансфертов 3 млн.ман. Определите валовый национальный располагаемый доход: (Çəki: 1)

- 161 млн.ман
 - 159млн.ман
 - 164млн.ман
 - 157млн.ман
 - 163млн.ман
-

Sual: Валовая прибыль экономики 630 млн. ман, оплата труда 600 млн.ман, налоги на производство и импорт 280 млн.ман., субсидии на производство и импорт 60млн.ман, доходы от собственности, полученные от остального мира 20 млн.ман, доходы от собственности , переданные остальному миру 36 млн.ман., сальдо текущих трансфертов 3млн. ман. Определите ВНД . (Çəki: 1)

- 1434млн.ман
 - 1450млн.ман
 - 1470млн.ман
 - 1486млн.ман
 - 1480 млн.ман
-

Sual: Валовая прибыль экономики 630 млн. ман, оплата труда 600 млн.ман, налоги на производство и импорт 280 млн.ман., субсидии на производство и импорт 60млн.ман, доходы от собственности, полученные от остального мира 20 млн.ман, доходы от собственности , переданные остальному миру 36 млн.ман., сальдо текущих трансфертов 3млн. ман. Определите ВНРД . (Çəki: 1)

- 1434млн.ман
 - 1437млн.ман
 - 1470млн.ман
 - 1486млн.ман
 - 1480 млн.ман
-

Sual: Доходы от собственности, полученные от "остального мира" резидентов 12 млн.ман, доходы от собственности, переданные "остальному миру" 11 млн.ман, сальдо текущих трансфертов 3 млн.ман., ВНД 161 млн. ман. Определите ВВП. (Sürət 02.04.2012 14:55:57) (Çəki: 1)

- 161млн.ман
 - 159млн.ман
 - 163млн.ман
 - 160млн.ман
 - 157млн.ман
-

Sual: Оплата труда 1240,2 млн.ман, валовая прибыль экономики 921,1 млн. ман., налоги на производство и импорт 421,7 млн.ман, субсидии на производство и импорт 113 млн.ман. Определите ВВП распределительным методом (Çəki: 1)

- 2470млн.ман
 - 9346млн.ман
 - 10123млн.ман
 - 2400млн.ман
 - 9300 млн.ман
-

Sual: Расходы на конечное потребление 5670 млн.манат, валовое накопление 2890 млн.ман., чистый экспорт товаров и услуг 700млн. ман, статистическое расхождение 86млн.ман., валовая прибыль экономики 921,1 млн. ман. определите ВВП методом конечного использования. (Џәкі: 1)

- 9346млн.ман
 - 10123млн.ман
 - 2470 млн.ман
 - 2400 млн.ман
 - 9300 млн.ман
-

Sual: Валовой внутренний продукт в отчетном периоде составил 3000 тыс.ман. Индекс-дефлятор равен 240%. Рассчитайте объем ВВП в сопоставимых ценах. (Џәкі: 1)

- 1200
 - 6000
 - 1500
 - 1250
 - 2142
-

Sual: ВВП в текущих ценах составил 40402 тыс.ман., индекс –дефлятор 1,35. Определите ВВП в постоянных ценах (Џәкі: 1)

- 29927
 - 46462
 - 10432
 - 4040
 - 13235
-

Sual: Валовой внутренний продукт в отчетном периоде составил 3000 тыс.ман. , объем ВВП в сопоставимых ценах 1250тыс.ман.. Рассчитайте индекс-дефлятор (Џәкі: 1)

- 2.4
 - 1.4
 - 1.36
 - 1.48
 - 0.41
-

Sual: Валовой внутренний продукт в отчетном периоде составил 40402 тыс.ман. , объем ВВП в сопоставимых ценах 35132 тыс.ман.. Рассчитайте индекс-дефлятор (Џәкі: 1)

- 1.15

- 1.48
- 1.4
- 2.4
- 0.4

Sual: Назначение балансирующей статьи заключается в: (Ҷәкі: 1)

- расчете самостоятельных макроэкономических показателей;
- переходе от одного счета к другому;
- увязке счетов в единую систему;
- определении производства товаров и услуг
- определении валового сбережения.

BÖLMƏ: 08#03

Ad	08#03
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Чему равен индекс себестоимости, если индекс затрат на производство продукции равен 1,033, а индекс физического объема продукции – 1,005: (Ҷәкі: 1)

- 0,973
- 0,968
- 1,038
- 1,028
- 1,385

Sual: Чему будет равен индекс товарооборота, если цены в отчетном периоде по сравнению с базисным периодом увеличатся на 20%, а количество проданных товаров за тот же период снизится на 20%? (Ҷәкі: 1)

- 1,0
- 0,96
- 1,2
- 1,4
- 0,8

Sual: Планом торговой фирмы на предстоящий период предусматривалось увеличение розничного товарооборота на 2 %. Плановое задание перевыполнили на 1,5 %. Как изменился розничный товарооборот по сравнению с предыдущим периодом? (Ҷәкі: 1)

- увеличился на 3,5%
- уменьшился на 1%

- увеличился на 0,5%;
- уменьшился на 0,5%
- не изменился

Sual: Средний удой за месяц по АО составил 400 кг, средний процент жирности - 3,8 %. Среднее квадратическое отклонение соответственно составило 60 кг и 0,19 %. Какой из двух признаков характеризуется более сильной вариацией? (Çəki: 1)

- молока;
- процент жирности.
- обоих признаков
- эти признаки вариацией не обладают
- процент жирности отрицательно влияет на средний удой

Sual: Размер товарооборота магазина составляет в среднем 350 ман. ежедневно. Средний квадрат отклонения этого показателя равен 22500. Определите коэффициент вариации. (Çəki: 1)

- 43%
- 23%
- 15%
- 150%
- 1%

BÖLMƏ: 05#01

Ad	05#01
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Сумма чистой стоимости капитала институциональных единиц по состоянию на какую-либо дату в СНС - это: (Çəki: 1)

- Национальный доход
- Валовой национальный доход
- Потребление основного капитала
- Национальное богатство
- Чистый национальный доход

Sual: Какие из перечисленных не относятся к экономическим активам: (Çəki: 1)

- Воздух, океаны
- Домашние птицы и пчелы
- Ценности
- Оборотные фонды

Монетарное золото

Sual: Какой из перечисленных видов экономических активов не относятся к национальному богатству: (Ҷәкі: 1)

- Основные фонды
 - Земля, леса, недра
 - Человеческий капитал
 - Патенты, авторские права
 - Монетарное золото
-

Sual: Расчет национального богатства для секторов экономики составляется в: (Ҷәкі: 1)

- Бухгалтерском балансе
 - Балансе активов и пассивов
 - В статистической отчетности
 - Балансирующей статье
 - Все ответы верны
-

Sual: Объекты, находящиеся во владении институциональных единиц и приносящие им реальные, либо потенциальные экономические выгоды в течение определенного периода в результате их использования или хранения – это: (Ҷәкі: 1)

- Нефинансовые активы
 - Финансовые активы
 - Капитальные трансферты
 - Текущие трансферты
 - Нет правильного ответа
-

Sual: Какие из перечисленных экономических активов относятся к финансовым: (Ҷәкі: 1)

- Программное обеспечение ЭВМ
 - Оригиналы произведений развития капитального жанра
 - Разведка полезных ископаемых
 - Специальные права заимствования
 - Ценности
-

Sual: Активы, неоднократно или постоянно используемые для производства товаров и оказания рыночных и нерыночных услуг, функционирующие в течение длительного времени – это: (Ҷәкі: 1)

- оборотный капитал
 - Основной капитал
 - Сальдо текущих трансфертов
 - Страховые технические резервы
 - Нет правильного ответа
-

Sual: Какие классификации и группировки используются для изучения национального богатства: (Ҷәкі: 1)

- По источнику происхождения
 - По экономическому значению
 - По формам собственности
 - По отраслям экономики
 - Все ответы правильны
-

Sual: Финансовые активы не включают: (Ҷәкі: 1)

- Монетарное золото
 - Специальные права заимствования
 - Валюту и депозиту
 - Ценности
 - Акции
-

Sual: Остаточную стоимость основных фондов при их переоценке в современных ценах характеризует: (Ҷәкі: 1)

- полная первоначальная стоимость
 - полная восстановительная стоимость
 - полная годовая стоимость
 - первоначальная стоимость за вычетом износа
 - восстановительная стоимость за вычетом износа
-

Sual: Показатель «фондовооружённость» определяется как отношение ... (Ҷәкі: 1)

- среднегодовой стоимости основных фондов к годовому объему произведенной продукции
 - годового объема произведенной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов
 - среднегодовой стоимости основных фондов к среднегодовой численности работников
 - среднегодовой численности работников к среднегодовой стоимости основных фондов
 - среднегодовой стоимости основных фондов к себестоимости произведенной продукции
-

Sual: Если число оборотов за квартал составляет $n=6$, то продолжительность одного оборота (в днях) оборотных фондов равно ... (Ҷәкі: 1)

- 15
 - 17
 - 12
 - 30
 - 6
-

Sual: Оценка основных фондов по полной восстановительной стоимости отражает ... (Ҷәкі: 1)

- фактическую стоимость создания или приобретения основных фондов
 - стоимость переоценки основных фондов по ценам, действующим в данный момент
 - часть стоимости, которую основные фонды сохранили после определенного срока службы
 - остаточную стоимость основных фондов на момент переоценки
 - рыночную стоимость основных фондов на момент переоценки
-

Sual: Скорость обращения оборотных фондов определяется отношением ... (Çəki: 1)

- календарной продолжительности периода к материалоемкости
 - календарной продолжительности периода к коэффициенту оборачиваемости оборотных фондов
 - балансовой прибыли к среднегодовой стоимости основных и оборотных фондов
 - объема реализованной продукции к среднему остатку оборотных фондов
 - объема себестоимости продукции к среднему остатку оборотных фондов
-

Sual: Определите количество оборотов оборотных средств за полугодие, если продолжительность одного оборота составила 12 дней. (Çəki: 1)

- 14
 - 15
 - 17
 - 6
 - 8
-

Sual: Определите коэффициент закрепления оборотных средств за квартал, если число оборотов составило 15. (Çəki: 1)

- 6
 - 6.5
 - 7.5
 - 0.07
 - 0.15
-

Sual: Определите число оборотов средств, если коэффициент закрепления равен 0,1. (Çəki: 1)

- 8
 - 10
 - 12
 - 0.1
 - 0.05
-

BÖLMƏ: 05#02

Ad

05#02

Suallardan

9

Maksimal faiz	9
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: Какой вид оценки не применяется для определения стоимости основных фондов: (Çəki: 1)

- Полная первоначальная стоимости
- Полная восстановительная стоимость
- Стоимости вновь введенных фондов
- Полная балансовая стоимость
- Остаточная стоимость

Sual: Стоимость воспроизводства основных средств в новом виде в современных условиях – это: (Çəki: 1)

- Полная восстановительная стоимость
- Остаточная стоимость
- Полная первоначальная стоимость
- Балансовая стоимость
- Рыночная стоимость

Sual: Денежное выражение стоимости износа основных фондов, включаемой в себестоимость продукции, характеризует: (Çəki: 1)

- Балансовую стоимость
- Амортизацию
- Ликвидационную стоимость
- Затраты на модернизацию
- Затраты на капитальный ремонт

Sual: Какие из перечисленных не включаются в классификацию произведенных материальных основных фондов: (Çəki: 1)

- Здания
- Сооружения
- Машины и оборудования
- Программное обеспечение ЭВМ
- Транспортные средства

Sual: Отношение стоимости основных фондов за вычетом износа к полной первоначальной стоимости характеризует : (Çəki: 1)

- Коэффициент износа
- Коэффициент годности
- Коэффициент обновления
- Коэффициент выбытия
- Коэффициент фондоотдачи

Sual: Отношение среднегодовой стоимости основных фондов к среднегодовой численности работников является показателем: (Çəki: 1)

- Фондоотдачи
 Фондовооруженности
 Фондоемкости
 Трудоемкости
 Материалоемкости
-

Sual: Как определяется коэффициент оборачиваемости: (Çəki: 1)

$K = \frac{P}{\bar{O}}$

$K = \frac{\bar{O}}{P}$

$K = \frac{\bar{O}}{F}$

$K = \frac{P}{F}$

- Нет правильного ответа
-

Sual: Что из перечисленного относится к не финансовым экономическим активам: (Çəki: 1)

- потребительские товары длительного пользования
 материальные оборотные средства
 основные средства
 верное все перечисленные
 верного ответа нет
-

Sual: Что из перечисленного относится к основным показателям движения основных фондов: (Çəki: 1)

- Коэффициент обновления
 Коэффициент выбытия
 Коэффициент износа
 Коэффициент ввода
 Верно все перечисленные
-

BÖLMƏ: 05#03

Ad	05#03
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Объем произведенной продукции в отчетном периоде по сравнению с базисным увеличился на 9% (в сопоставимых ценах).Среднегодовая стоимость основных фондов за этот период возросла в 1,14 раза. Определите, как изменилась фондоотдача. (Ҷәкі: 1)

- Увеличилась на 4,4 %
 - Снизилась на 95,6
 - Уменьшилась в 4,4 раза
 - Увеличилась на 95,6%
 - Сократилась на 4,4%
-

Sual: Объем произведенной продукции в отчетном периоде по сравнению с базисным увеличился на 9% (в сопоставимых ценах).Среднегодовая стоимость основных фондов за этот период возросла в 1,15 раза. Определите, как изменилась фондоемкость продукции. (Ҷәкі: 1)

- Увеличилась на 5,5 %
 - Снизилась на 5,2 %
 - Уменьшилась в 5,5 раза
 - Увеличилась в 5,2 раза
 - Сократилась на 5,5%
-

Sual: Среднегодовая стоимость основных фондов в отчетном периоде по сравнению с базисным увеличилась на 15%.Фондоотдача за этот период снизилась на 6%. Определите, как изменился объем произведенной продукции. (Ҷәкі: 1)

- Увеличился на 8,1%
 - Снизился на 9%
 - Уменьшился в 2,5раза
 - Увеличился в 2,5 раза
 - Не изменился
-

Sual: Среднегодовая стоимость основных фондов в отчетном периоде по сравнению с базисным увеличилась на 15%.Фондоотдача за этот период снизилась на 6%. Определите, как изменилась фондоемкость продукции. (Ҷәкі: 1)

- Увеличилась на 6,4 %
 - Снизилась на 9%
 - Уменьшилась в 2,5 раза
 - Увеличилась на 90%
 - Не изменилась
-

Sual: По сравнению с предыдущим годом средние остатки оборотных фондов предприятия увеличились на 5%, а выручка от реализации продукции возросла на 9%. Определите динамику числа оборотов оборотных фондов ; (Ҷәкі: 1)

- Увеличились на 3,8%
- Снизились на 9%
- Уменьшились в 5 раза
- Уменьшились на 3,8%

Удвоились

Sual: По сравнению с предыдущим годом средние остатки оборотных фондов предприятия увеличились на 5%, а выручка от реализации продукции возросла на 9%. Определите динамику средней продолжительности одного оборота(в днях); (Џәкі: 1)

- Увеличилась на 3,8%
 - Снизилась на 3,7%
 - Уменьшилась в 5 раз
 - Возросла на 9%
 - Удвоилась
-

Sual: Выручка от реализации продукции в отчетном периоде по сравнению с базисным увеличилась на 11%. Число оборотов оборотных фондов за тот же период возросло на 5%. Определите изменение средних остатков оборотных фондов: (Џәкі: 1)

- Увеличились на 5,7%
 - Снизились на 5,7%
 - Уменьшились в 5 раз
 - Возросли на 11%
 - Удвоились
-

Sual: Фондовооруженность труда уменьшилась на 4%, фондоотдача выросла на 6%. Как изменилась производительность труда: (Џәкі: 1)

- Выросла на 1,76%
 - Выросла на 10%
 - Выросла на 1,26%
 - Снизилась на 1,76%
 - Снизилась на 1,26%
-

Sual: Стоимость вновь введенных основных фондов составила 1434 тыс. ман., коэффициент выбытия 2% , основные фонды на конец года составили 1648 тыс.ман. Определите коэффициент обновления: (Џәкі: 1)

- 87%
 - 15%
 - 10%
 - 97%
 - 17%
-

Sual: Движение основных фондов по полной первоначальной стоимости (тыс.ман.) за год характеризуется следующими данными: На 1 января составило– 250, 15 марта поступило – 12, 28 июля выбыло – 25, 1 октября поступило – 30, 5 декабря выбыло – 45. Определите среднегодовую стоимость основных фондов за год: (Џәкі: 1)

- 253
- 251

- 250
 - 222
 - 221
-

Sual: Если стоимость основных фондов на начало года составляла 100 млн ман., за год было введено в действие основных фондов на сумму 30 млн ман., а в течение года выбыло основных фондов на сумму 50 млн ман., то среднегодовая стоимость основных фондов составила ... млн ман.. (Ҷәкі: 1)

- 130
 - 70
 - 90
 - 180
 - 150
-

Sual: По плану объем продукции предприятия должен возрасти на 12% .Как изменится потребность в основных фондах, если при этом фондоотдача возрастет на 5%: (Ҷәкі: 1)

- Увеличится на 6,7%
 - Уменьшится на 7%
 - Не изменится
 - Возрастет в 12 раза
 - Снизится в 5 раза
-

Sual: Как изменится потребность в основных фондах, если в отчетном периоде объем продукции увеличился на 15%, а фондоемкость снизилась на 3 %: (Ҷәкі: 1)

- Уменьшится на 11,6%
 - Увеличится на 11,6%
 - Увеличится в 2 раза
 - Не изменится
 - Снизится на 18%
-

Sual: Если объем основных фондов увеличить в 1,15 раза и фондоемкость снизить на 5%, как при этом изменится объем продукции: (Ҷәкі: 1)

- Возрастет на 20,8%
 - Снизится на 10%
 - Не изменится
 - Увеличится на 5%
 - удвоится
-

Sual: Как изменится уровень производительности труда если уровень фондоемкости снизится на 5%, а при этом уровень фондовооруженности увеличится на 3%: (Ҷәкі: 1)

- Не изменится
- Эти показатели на производительность не влияют
- Увеличится на 8,4%

- Уменьшится на 2%
- Сократится на 8%

Sual: Если фондоотдача выросла на 50%, а среднегодовая стоимость основных фондов увеличилась в 2 раза, то объем произведенной продукции: (Ҷәкі: 1)

- уменьшился в 0,25 раза
- увеличился в 3 раза
- уменьшился в 1,5 раза
- увеличился в 0,25 раза
- не изменился

BÖLMƏ: 11#03

Ad	11#03
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Вклады населения региона в процентах к декабрю составили: январь – 108 %; март – 123 %. Чему равна сумма вклада января, если сумма вклада марта составили 35 млн. манат? (Ҷәкі: 1)

- 30,7
- 28,4
- 30,4
- 39,9
- 35,0

Sual: Если количество оборотов денежной массы за год составило 3,4, какова длительность одного оборота: (Ҷәкі: 1)

- 360
- 105.9
- 109
- 108,4
- 52,3

Sual: Если объем денежной массы увеличился на 28,6%, а денежной базы только на 12,9%, как изменится денежный мультипликатор: (Ҷәкі: 1)

- сократится на 15,7%
- увеличится на 15,2%
- сократится на 13%;
- увеличится на 13,9%;
- не изменится.

Sual: Кредит на сумму 10 тыс. манат был погашен через 6 месяцев. Какова конечная сумма, если клиент выплачивает банку 12% годовых? (Ҷэкі: 1)

- 10,6
 - 11,5
 - 12,6
 - 11,6
 - 10,4
-

Sual: Каждый манат в течение месяца менял своего владельца в среднем 0,66 раза. Определить продолжительность оборота в днях: (Ҷэкі: 1)

- 45.5
 - 66.0
 - 30.0
 - 10
 - 6.6
-

Sual: Количество оборотов денежной массы за год составило 3,4, то длительность одного оборота будет: (Ҷэкі: 1)

- 105.9
 - 109.0
 - 52.3
 - 134
 - 166
-

Sual: Оборачиваемость денежной массы характеризуется: (Ҷэкі: 1)

- количеством оборотов
 - средним размером;
 - индексом переменного состава
 - индексом постоянного состава
 - индексом структурных сдвигов.
-

Sual: Рассчитайте денежную массу, если уровень монетизации экономики за год составил 12%, а валовой внутренний продукт – 300 тыс.ман. (Ҷэкі: 1)

- 2.5
 - 2
 - 1.5
 - 36
 - 25
-

Sual: Определите количество оборотов денежной массы в обращении за полугодие, если продолжительность одного оборота составила 30 дней. (Ҷэкі: 1)


- 5
- 5.5

- 6
 6.5
 7
-

Sual: Если денежная масса увеличится в 1,5 раза, а денежная база – в 1,2 раза, то денежный мультипликатор: (Çəki: 1)

- увеличится в 1,25 раза ;
 не изменится;
 уменьшится в 1,25 раза
 увеличится в 0,25 раза
 уменьшится в 0,25 раза.
-

BÖLMƏ: 09#01

Ad	09#01
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Учетная функция цены: (Çəki: 1)

- Позволяет оценить затраты и результаты производства
 Позволяет активизировать научно-технический прогресс
 Позволяет повысить ресурсосбережение
 Позволяет повысить эффективность производства
 Позволяет снизить эффективность производства
-

Sual: Стимулирующая функция цены: (Çəki: 1)

- Позволяет оценить затраты и результаты производства
 Призвана активизировать эффективность производства
 Позволяет повысить ресурсосбережение
 Предусматривает учет в цене акциза
 Эффективность производства
-

Sual: Какая формула применяется для расчета средних цен: (Çəki: 1)

- Средняя арифметическая
 Средняя гармоническая
 Средняя хронологическая простая
 Средняя хронологическая взвешенная
 Все ответы правильны
-

Sual: По характеру обслуживаемого оборота выделяют следующие разновидности цен и тарифов: (Çəki: 1)

- Оптовые, розничные, закупочные цены, сметную стоимость, цены и тарифы на услуги населению
 - Постоянные, текущие, подвижные, скользящие
 - Свободные или рыночные, регулируемые, фиксированные
 - Справочные, прейскурантные и расчетные
 - Цены-нетто, цены-брутто, франко, мировые цены
-

Sual: По способу установления различают следующие цены: (Ҷаќи: 1)

- Постоянные, текущие, подвижные, скользящие
 - Оптовые, розничные, закупочные цены, сметную стоимость
 - Свободные или рыночные, регулируемые, фиксированные
 - Справочные, прейскурантные и расчетные
 - Цены-нетто, цены-брутто, франко, мировые цены
-

Sual: Задачи статистики цен не включают: (Ҷаќи: 1)

- Наблюдение за ценами и их изменениями
 - Изучение конъюнктуры рынка
 - Исследование динамики цен отдельных товарных рынков
 - Изучение цены при анализе макроэкономических показателей
 - Нет правильного ответа
-

Sual: Индивидуальный базисный индекс цен исчисляется по формуле: (Ҷаќи: 1)

$$I_p = \frac{\sum i_p p_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \quad \text{○}$$

$$i_p = \frac{p_1}{p_0} \quad \text{●}$$

$$i_p = \frac{p_1}{p_{t-1}} \quad \text{○}$$

$$I_p = \frac{\sum p_1}{\sum p_0} \quad \text{○}$$

$$I_p = \frac{\sum i_p}{\sum n} = \frac{\sum \frac{p_1}{p_0}}{n} \quad \text{○}$$

Sual: Индивидуальный цепной индекс цен исчисляется по формуле: (Ҷаќи: 1)

$$I_p = \frac{\sum i_p p_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \quad \text{○}$$

$$i_p = \frac{p_1}{p_0} \quad \text{○}$$

$$p_0$$

$$i_p = \frac{p_1}{p_{t-1}} \quad \bullet$$

$$I_p = \frac{\sum p_1}{\sum p_0} \quad \circ$$

$$I_p = \frac{\sum i_p}{\sum n} = \frac{\sum \frac{p_1}{p_0}}{n} \quad \circ$$

Sual: Какой из ниже перечисленных не является основной причиной инфляции: (Ҷаќи: 1)

- Диспропорции в структуре производства
- Чрезмерный удельный вес средств производства
- Увеличение материалоемкости продукции
- Рост государственного долга
- Дефицит государственного бюджета

Sual: Отношение номинального ВВП к реальному ВВП есть показатель: (Ҷаќи: 1)

- Дефлятора ВВП
- Индекс покупательной способности денег
- Индекс потребительских цен
- Индекс реальных располагаемых доходов
- Индекс номинальных доходов

Sual: Средней геометрический индекс определяется по формуле: (Ҷаќи: 1)

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum \frac{p_1 q_1}{i_p}} \quad \circ$$

$$I_p = \sqrt[n]{i_1 \cdot i_2 \cdot i_3 \cdot \dots \cdot i_n} \quad \bullet$$

$$I_p = \frac{\sum i_p}{\sum n} = \frac{\sum \frac{p_1}{p_0}}{n} \quad \circ$$

$$I_p = \frac{\sum p_1 q_1}{\sum q_1} \cdot \frac{\sum p_0 q_0}{\sum q_0} \quad \circ$$

- нет правильного ответа

BÖLMƏ: 09#02

Ad	09#02
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Цены на продукцию возросли на 15 %, а физический объем продукции снизился на 10 %. Как изменилась стоимость продукции: (Ҷәкі: 1)

- возросла на 5 %;
- возросла на 3,5 %;
- не изменилась;
- снизилась на 103,5%
- сократилась на 5 %

Sual: Потребительские цены на товары и услуги в регионе А на 30 % выше по сравнению с ценами региона Б. На сколько процентов цены в регионе Б меньше цен в регионе А: (Ҷәкі: 1)

- менее чем на 30 %;
- более чем на 30 %;
- на 30 %;
- на 130%;
- не изменились.

Sual: В текущем году по сравнению с базисным цена продукции увеличилась на 21,4%. В текущем году цена на единицу продукции составила 17 копеек. Рассчитайте цену на единицу продукции в базисном году: (Ҷәкі: 1)

- 14 копеек;
- 15 копеек;
- 16 копеек;
- 17 копеек;
- 14 манат.

Sual: Чему равен индекс средних цен, если известно, что цены на товар в отчетном периоде по сравнению с базисным увеличились на 10%, структура проданных товаров за тот же период не изменилась: (Ҷәкі: 1)

- 1,0
- 0,9
- 1,1
- 90
- 110

Sual: Цены на товар А в 1V квартале текущего года по сравнению 1V кварталом предыдущего года возросли с 23 ман. до 27 ман. за единицу. Каков ежеквартальный темп роста (с точностью до 0 %): (Çəki: 1)

- 108,3%
- 8,3%
- 17,4%
- 4,1%
- 104,1%

Sual: Цена на бензин выросла в феврале по сравнению с января на 2 %, в марте по сравнению с февралем – еще на 2 %, в апреле по сравнению с мартом – на 3%. На сколько процентов выросла цена в апреле по сравнению с январем: (Çəki: 1)

- 7,2
- 4
- 7
- 107,2
- 105

BÖLMƏ: 09#03

Ad	09#03
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Средняя цена с учетом влияния структурного фактора увеличилась на 10%, а без учета структурного фактора – на 5 %. Чему равен индекс структурных сдвигов средних цен: (Çəki: 1)

- 1,048
- 1,044;
- 1,0
- 1,155
- 0,954

Sual: Определите процент инфляции на основе следующих данных: денежная масса выросла на 12% , скорость обращения денег увеличилась на 28%, объем производства сократился на 9 %: (Çəki: 1)

- 57,5%;
- 42%;
- 30%;
- 10%
- 41%.

Sual: Индекс потребительских цен повысился за два последних года на 9,1%. Как изменилась покупательная способность денег: (Ҷәкі: 1)

- сократилась на 8,3%;
 - увеличилась на 8,3%;
 - сократилась на 4,0%;
 - увеличилась на 4,0%;;
 - не изменилась.
-

Sual: Денежная масса возросла на 8%, скорость обращения денег увеличилась на 15 %, объем производства сократился на 7 %. Чему равна инфляция в текущем году ? (Ҷәкі: 1)

- 0,873;
 - 1,155
 - 1,0098
 - 1,35
 - 1,335
-

Sual: Индекс цен составил 0,995. Как изменилась покупательная способность национальной валюты? (Ҷәкі: 1)

- увеличилась на 0,5%;
 - снизилась на 100,5% ;
 - уменьшилась на 0,5 раза;
 - возросла на 100,5%;
 - удвоилась
-

Sual: Денежная масса возросла на 6%, скорость обращения денег увеличилась на 10 %, инфляция в текущем году увеличилась на 21,4%. Как изменился объем производства? (Ҷәкі: 1)

- сократился на 4%
 - увеличился на 4%
 - не изменился
 - сократился на 20,6%
 - увеличился на 41,6%.
-

Sual: Средняя цена с учетом влияния структурного фактора увеличилась на 10 %, а без учета структурного фактора – на 5 %. Чему равен индекс структурных сдвигов средних цен: (Ҷәкі: 1)

- 1.048
 - 1.155
 - 1.000
 - 1.100
 - 0.954
-

Sual: Определите процент инфляции на основании следующих данных: денежная масса выросла на 12 %; скорость обращения денег увеличилась на 28 %; объем производства сократился на 9 %: (Çəki: 1)

- 57.5%
- 42%
- 30%
- 10%
- 31%

BÖLMƏ: 10#01

Ad	10#01
Suallardan	11
Maksimal faiz	11
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие из перечисленных не относятся к задачам статистики финансов: (Çəki: 1)

- разработка методологии и организация статистического наблюдения за финансовыми ресурсами, включая разработку форм отчетности для финансово-кредитных учреждений, предприятий и организаций;
- реализация на предприятиях и организациях совокупности экономических отношений, возникающих в процессе их деятельности и имеющих денежную форму;
- проведение специальных балансовых расчетов;
- разработка и совершенствование статистики процентных ставок, развитие страховой статистики и др.
- анализ устойчивости рынка.

Sual: Какие из перечисленных не относятся к задачам статистики государственного бюджета (Çəki: 1)

- определение структуры доходов государственного бюджета;
- определение структуры расходов государственного бюджета;
- определение источников финансирования бюджетного дефицита;
- определение размеров государственного внутреннего долга;
- определение размеров денежной массы.

Sual: К числу факторов, существенно влияющих на изменение объема налоговых доходов государственного бюджета, относится: (Çəki: 1)

- изменение налоговых ставок и величины налоговой базы
- операции, осуществляемые нерезидентами данной экономики
- совокупные долговые обязательства государства
- обязательства учреждений государственного управления
- государственный долг]

Sual: Финансовое положение страны считается нормальным, если отношение бюджетного дефицита к показателю ВВП не превышает (Ҷэкі: 1)

- 1%
 - 10%
 - 3%
 - 5%
 - 20%
-

Sual: Способность хозяйствующего субъекта своевременно из собственных средств возмещать затраты, вложенные в основной и оборотный капитал, нематериальные активы и расплачиваться по своим обязательствам – это определение: (Ҷэкі: 1)

- рентабельности
 - финансовой устойчивости
 - ликвидности
 - дебиторской задолженности
 - кредиторской задолженности.
-

Sual: Какие из нижеследующих показателей не включены в статистику государственных финансов: (Ҷэкі: 1)

- абсолютные показатели бюджета и бюджетной системы;
 - абсолютные показатели доходов бюджета ;
 - относительные показатели эффективности бюджетной системы;
 - абсолютные показатели расходов бюджета ;
 - показатели уровня производительности.
-

Sual: В какой отрасли страхования объектом являются основные и оборотные фонды организаций, домашнее имущество граждан: (Ҷэкі: 1)

- имущественное страхование;
 - личное страхование
 - страхование ответственности
 - социальное страхование
 - нет правильного ответа.
-

Sual: К абсолютным статистическим показателям, наиболее часто используемым в статистическом анализе финансово-экономической деятельности страховых организаций, не относятся: (Ҷэкі: 1)

- размеры поступления страховых премий в целом по портфелю и по отдельным видам страхования
 - частота страховых случаев
 - страховая сумма всех застрахованных объектов
 - количество страховых случаев или событий
 - общая численность застрахованных объектов
-

Sual: Показатель, характеризующий удельный вес объектов, которые были повреждены в отчетном периоде – это: (Çəki: 1)

- степень охвата страхового поля
- доля пострадавших объектов
- средний размер страхового платежа
- средняя страховая сумма пострадавших объектов
- частота страховых случаев

Sual: Механизм, с помощью которого устанавливаются взаимоотношения между предприятиями и гражданами, нуждающимися в финансовых средствах, с одной стороны, и организациями и гражданами, которые им могут одолжить финансовые средства на определенных условиях, с другой стороны – это: (Çəki: 1)

- кредитный рынок
- кредитными отношениями
- Банковский кредит
- фонд денежных средств
- государственный денежный резерв
- денежные накопления населения, аккумулируемые банками

Sual: Дайте правильное определение понятию «налоговая ставка»: (Çəki: 1)

- часть объекта обложения, по которой взимается налог;
- единицы, которые являются основой для измерения налогов;
- величина налоговых начислений на единицу измерения налоговой базы
- предмет, на который начисляется налог, или его использование.
- все ответы правильны.

BÖLMƏ: 10#02

Ad	10#02
Suallardan	3
Maksimal faiz	3
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Балансовую прибыль можно рассчитать по формуле: (Çəki: 1)

- $\Pi_{\text{б}} = \Pi_{\text{г}} - \Pi_{\text{сп}} \pm \Pi_{\text{всп}}$
- $\Pi_{\text{б}} = \Pi_{\text{г}} + \Pi_{\text{сп}} \pm \Pi_{\text{всп}}$
- $\text{ДС}_{\text{х}} = \text{ДС}_{\text{г}} + \text{ПДС} - \text{ИДС}$
- $\Delta \text{НО} = (\text{НБ}_1 - \text{НБ}_0) * \text{НС}_0$
- $\Delta \text{НО} = \text{НО}_1 - \text{НО}_0 = \Delta \text{НО}_{\text{НС}} + \Delta \text{НО}_{\text{НБ}}$

Sual: Какой формулой исчисляется коэффициент покрытия: (Çəki: 1)

$$K = \frac{A_{н.л.}}{KЗ} \quad \text{○}$$

$$K = \frac{A_{м.дл.}}{KЗ} \quad \text{●}$$

$$K = \frac{A_{в.л.}}{KЗ} \quad \text{○}$$

$$K = \frac{C_c}{S_c} \quad \text{○}$$

$$K = \frac{C_c}{C_3} \quad \text{○}$$

Sual: Какой показатель характеризует формула (Çəki: 1)

$$K = \frac{C_c + D_{3.с.}}{S_c}$$

- коэффициент покрытия
- коэффициент финансирования
- коэффициент финансовой устойчивости
- показатель инвестирования
- коэффициент маневренности.

BÖLMƏ: 10#03

Ad	10#03
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Чему равна убыточность страховой суммы, если сумма застрахованного имущества составит 200 тыс. манат, а страховые выплаты 0,72 тыс. манат (Çəki: 1)

- 0,0036;
- 277,77;
- 0,5665 ;
- 0,5555 ;
- 0,036.

Sual: 10 человек застрахованы от несчастных случаев на 200 ман. каждый. Ежегодно 2 человека подвергаются страховому случаю. Какова общая ежегодная страховая выплата: (Çəki: 1)

- 405 ман
- 555 ман

- 420 ман
 400 ман
 250ман

Sual: Страховые организации региона по имущественному страхованию за отчетный период характеризуются следующими данными: страховое поле – 52400, число заключенных договоров – 23600, количество пострадавших объектов – 480, сумма застрахованного имущества – 4700 тыс. манат. Определите степень охвата страхового поля: (Çәki: 1)

- 0,45
 0,009
 1,99
 0,199
 0,089

Sual: Страховые организации региона по имущественному страхованию за отчетный период характеризуются следующими данными: страховое поле – 52400, число заключенных договоров – 23600, количество пострадавших объектов – 480, сумма застрахованного имущества – 4700 тыс. манат. Определите среднюю страховую сумму: (Çәki: 1)

- 0,089
 0,199
 1,99
 0,45
 0,009

Sual: В отчетном году сумма прибыли предприятия составила 20 тыс. манат, а среднегодовая стоимость основных фондов, нематериальных активов и оборотных средств – 25 тыс. манат. Известно, что уровень рентабельности по сравнению с прошлым годом возросла на 20 %. Определите уровень рентабельности в базисном периоде: (Çәki: 1)

- 0,66
 0,96
 1,5
 10,4
 1,04

BÖLMƏ: 12#01

Ad	12#01
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Для разработки чего данные таможенной статистики являются основополагающими: (Ҷәкі: 1)

- государственного бюджета страны
 - платежного баланса страны
 - Перспективного плана развития социально-экономической сферы страны
 - изучения миграции
 - изучения рынка труда
-

Sual: Целями таможенной статистики являются: (Ҷәкі: 1)

- Документальный учет объемов и товаров, пересекающих границу
 - Анализ информации об объемах и товарах пересекающих границу
 - Изучение конъюнктуры мирового рынка
 - Верно все перечисленные
 - Осуществления валютного контроля
-

Sual: В таможенной статистике внешней торговли не учитываются: (Ҷәкі: 1)

- Временно ввозимые товары
 - Временно вывозимые товары
 - Транзитные товары
 - Экспортные товары
 - Импортные товары
-

Sual: Какие данные включает в себя система первичных показателей и атрибутивных признаков таможенной статистики: (Ҷәкі: 1)

- Вес нетто
 - Вес брутто
 - Отчетный период
 - Базисный период
 - Верно все перечисленные
-

Sual: Чему соответствуют первые шесть цифр цифрового кода Товарной номенклатуры (Ҷәкі: 1)

- Описанию и кодированию товаров по гармонизированной системе
 - Описанию и кодированию товаров по комбинированной номенклатуре ЕС
 - Детализации товаров с учетом инвесторов Азербайджанской Республики
 - Детализации товаров в интересах СНГ
 - Верного ответа нет
-

BÖLMƏ: 12#02

Ad	12#02
Suallardan	16
Maksimal faiz	16

Sualları qarışdırmaq



Suallar təqdim etmək

1 %

Sual: Коэффициент экспортной (импортной) зависимости определяется по формуле: (Çəki: 1)

$$K = \frac{Q_{x(n)}}{ВВП} \quad \bullet$$

$$K = \frac{ВВП}{Q_{x(n)}} \quad \circ$$

$$K = \frac{ВНД}{Q_{x(n)}} \quad \circ$$

$$K = \frac{Q_{x(n)}}{ВНД} \quad \circ$$

$$K = \frac{Q_{x(n)}}{ВНРД} \quad \circ$$

Sual: Коэффициент покрытия импорта экспортом определяется по формуле: (Çəki: 1)

$$K = \frac{Q_{x(n)}}{ВНРД} \quad \circ$$

$$K = \frac{Q_{x(n)}}{ВВП} \quad \circ$$

$$K = \frac{Q_x}{Q_n} \quad \bullet$$

$$K = \frac{1}{Q_n} \quad \circ$$

$$I = \frac{I_p(\text{эксп.})}{I_p(\text{имп.})} \quad \circ$$

Sual: Как определяется индекс реальных условий торговли: (Çəki: 1)

$$K = \frac{Q_{x(n)}}{ВНРД} \quad \circ$$

$$K = \frac{Q_{x(n)}}{ВВП} \quad \circ$$

$$K = \frac{Q_x}{Q_n} \quad \circ$$

$$K = \frac{1}{Q_n} \quad \circ$$

$$I_p(\text{эксп.}) \quad \bullet$$

$$I = \frac{\dots}{I_p(\text{шмн})}$$

Sual: Как рассчитывается индекс цен Пааше в таможенной статистике: (Çәki: 1)

$$I_p = \frac{\sum P_1 q_1}{\sum P_0 q_1} \quad \textcircled{\bullet}$$

$$I_p = \frac{\sum P q_1}{\sum P_0 q_0} \quad \textcircled{}$$

$$I_p = \frac{\sum P_1 q_1}{\sum P_0 q_0} \quad \textcircled{}$$

$$I_p = \frac{\sum P_1 q_1}{\sum P_1 q_0} \quad \textcircled{}$$

$$I_p = \frac{\sum P_1 q_1 \times i_x}{\sum P_1 q_0} \quad \textcircled{}$$

Sual: Как рассчитывается индекс физического объема в таможенной статистике: (Çәki: 1)

$$I_p = \frac{\sum P_1 q_1}{\sum P_0 q_1} \quad \textcircled{}$$

$$I_p = \frac{\sum P q_1}{\sum P_0 q_0} \quad \textcircled{}$$

$$I_p = \frac{\sum P_1 q_1}{\sum P_0 q_0} \quad \textcircled{\bullet}$$

$$I_p = \frac{\sum P_1 q_1}{\sum P_1 q_0} \quad \textcircled{}$$

$$I_p = \frac{\sum P_1 q_1 \times i_x}{\sum P_1 q_0} \quad \textcircled{}$$

Sual: Каким образом связаны счета внутренней и внешней экономики: (Çәki: 1)

- показатели, получаемые в счетах внутренней экономики, переносятся в счета «остального мира»;
 - показатели, получаемые во внешнеэкономических счетах, переносятся в счета внутренней экономики
 - показатели ресурсов счетов внутренней экономики переносятся в ресурсы счетов «остального мира»;
 - показатели ресурсов счетов внутренней экономики переносятся в использование счетов «остального мира»
 - показатели, получаемые в счетах внутренней экономики, переносятся в «финансовый» счет.
-

Sual: Статистический отчет, отражающий международные финансовые операции экономики страны с «остальным миром» за определенный период времени –это: (Ҷәкі: 1)

- финансовый счет
 - система национальных счетов
 - счет операций с капиталом
 - платежный баланс
 - нет правильного ответа.
-

Sual: Какая из перечисленных не является задачей статистики платежного баланса: (Ҷәкі: 1)

- охарактеризовать развитие внешней торговли страны за определенный отрезок времени,
 - охарактеризовать влияние на валютный курс, уровень производства, занятость и потребление
 - показать в каких масштабах и формах происходило привлечение иностранных инвестиций и осуществлялись инвестиции за границу;
 - оценить изменение международных резервов НБ с целью устранения платежных дисбалансов и др.
 - все ответы правильны.
-

Sual: Рассчитайте удельный вес импорта, если известно, что удельный вес экспорта равен 65%: (Ҷәкі: 1)

- 35%
 - 45%
 - 65%
 - 25%
 - 55
-

Sual: По каким ценам в таможенной статистике оценивается импорт товаров: (Ҷәкі: 1)

- по ценам FOB;
 - по ценам СИФ;
 - по ценам конкретных сделок;
 - по ценам услуг страхования транспортировки товара;
 - по различным ценам
-

Sual: В чем производится учет экспорта и импорта (Ҷәкі: 1)

- В стоимостных и натуральных единицах
 - Только в стоимостных единицах
 - В вещественно-натуральных единицах
 - В трудовых единицах
 - В стоимостных, трудовых и натуральных единицах
-

Sual: Какие виды стоимости товара указывается в грузовой таможенной декларации: (Çəki: 1)

- Статистическая, таможенная и фактурная
 - фактическая, таможенная и фактурная
 - Статистическая, остаточная и фактурная
 - Статистическая, таможенная и базовая
 - Рыночная, потребительская и таможенная
-

Sual: Фактурная стоимость—это: (Çəki: 1)

- Стоимость, указанная в контракте и представляемая в валюте контракта
 - Стоимость, указанная в контракте и представляемая в валюте страны производителя
 - Стоимость, указанная отчетностях и представляемая в валюте страны потребителя
 - Рыночная стоимость, указанная в контракте и представляемая в валюте ЕС
 - Производственная стоимость плюс таможенные пошлины
-

Sual: Таможенная стоимость—это: (Çəki: 1)

- Стоимость товара на границе АР, выраженная в манатах
 - Стоимость, указанная в контракте и представляемая в валюте контракта
 - Стоимость, включающая затраты на производства и его доставку до границы АР в долларах
 - Стоимость, указанная отчетностях и представляемая в валюте страны потребителя
 - Рыночная стоимость, указанная в контракте и представляемая в валюте ЕС
-

Sual: Статистическая соимость—это: (Çəki: 1)


- Рыночная стоимость, указанная в контракте и представляемая в валюте ЕС
 - Стоимость товара на границе АР, выраженная в манатах
 - Стоимость, указанная в контракте и представляемая в валюте контракта
 - Стоимость, включающая затраты на производства и его доставку до границы АР в долларах
 - Стоимость, указанная отчетностях и представляемая в валюте страны потребителя
-

Sual: Какая информация не включается в статистические публикации: (Çəki: 1)

- Метод сбора данных
 - Источники информации
 - объем внешней торговли
 - объем импорта
 - фамилии статистов
-

BÖLMƏ: 12#03

Ad	12#03
Suallardan	12

Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Исчислите импортную квоту при объеме импорта 100 млн. манат, объеме ВВП страны 500 млн. манат: (Çәki: 1)

- 20%
- 30%
- 40%
- 120%
- 5%

Sual: Чему равна экспортная квота, если объем экспорта составил 250 млн. манат, объем ВВП 500 млн. манат: (Çәki: 1)

- 50%
- 30%
- 25%
- 120%
- 5%

Sual: Внешнеторговый оборот составил 350 млн. ман., Объем ВВП 500 млн.ман. Определите квоту внешнеторгового оборота: (Çәki: 1)

- 70%
- 60%
- 75%
- 120%
- 5%

Sual: Объем экспорта составил 250 млн. манат, а объем импорта 200 млн. манат. Рассчитайте коэффициент покрытия импорта экспортом: (Çәki: 1)

- 125%
- 135%
- 140%
- 120%
- 5%

Sual: Индекс средних цен экспорта равен 0.85, а индекс средних цен импорта 1.25. Чему равен индекс реальных условий внешней торговли: (Çәki: 1)

- 0,68
- 0,67
- 0,66
- 0,85
- 1,25

Sual: Если индекс реальных условий внешней торговли увеличится от 1.25 до 1.55, то: (Ҷәкі: 1)

- улучшаются условия внешней торговли;
 - ухудшаются условия внешней торговли;
 - условия внешней торговли не изменяются;
 - снижается объем экспорта;
 - объем экспорта не меняется.
-

Sual: .Что входит в информации по таможенной статистике внешней торговли: (Ҷәкі: 1)

- Индексы внешней торговли
 - Удельный вес отдельных стран и групп
 - Данные по экспорту
 - Данные по импорту
 - Верно все перечисленное
-

Sual: Как можно определить среднюю цену товара во внешнеторговых операциях Азербайджана, если имеются данные только о количестве и о стоимости? (Ҷәкі: 1)

- средняя цена товара определяется делением его совокупной стоимости всех поставщиков на его совокупное количество;
 - средняя цена товара во всех внешнеторговых операциях получается делением его стоимости на количество по отдельным поставщикам, по регионам и по стране;
 - стоимость азербайджанского товара пересчитывается из маната в доллары США по официальному курсу и полученное значение делится на количество товара.
 - средняя цена товара определяется умножением его совокупной стоимости всех поставщиков на его совокупное количество;
 - средняя цена товара определяется делением его совокупное количество всех поставщиков на его совокупной стоимости;
-

Sual: В чем преимущества концепций СНС для отражения внешнеторговой деятельности? (Ҷәкі: 1)

- концепция СНС допускает учет «теневых операций»;
 - рекомендации СНС взаимоувязывают внешнеторговые операции со сводными экономическими показателями;
 - таможенная статистика получает общеэкономическую значимость.
 - концепций СНС для отражения внешнеторговой деятельности не имеют преимущества
 - концепций СНС помогают исчислит ВВП страны экспортера
-

Sual: .«Платежный баланс» – это: (Ҷәкі: 1)

- система взаимосвязанных статистических показателей, характеризующих
- макроэкономические процессы, построенная в виде балансов народного хозяйства

- система взаимосвязанных статистических показателей, характеризующих макроэкономические процессы, построенная в виде определенного набора таблиц и счетов
- статистическая система, в которой отражаются все операции между экономикой данной страны и экономикой других стран, произошедшие в течение определенного периода времени
- совокупность отраслей народного хозяйства, охарактеризованных балансами народного хозяйства

Sual: Когда внешнеторговое положение какой-либо страны ухудшается несмотря на улучшение условий внешней торговли : (Çəki: 1)

- это невозможно, так как улучшение этих условий всегда означает рост прибыли от внешней торговли,
- улучшение условий внешней торговли означает, что экспорт становится более дорогим, а импорт — более дешевым (относительно), и, возможно, вследствие этого уменьшается экспорт и повышается импорт, так что внешнеторговый баланс становится пассивным;
- улучшение условий внешней торговли расширяет возможности распределения в стране, т.е. является выражением международного перераспределения, так что доходы увеличиваются и внешнеторговое положение не может при этом ухудшаться;
- это невозможно, так как улучшение этих условий всегда означает рост ВВП от внешней торговли;
- это возможно, так как улучшение этих условий всегда означает рост экспорта.

Sual: По данным обследования домашних хозяйств средний размер покупки товара "А" в группе семей со средними доходами составил 28 единиц, а модальный – 34 единицы. Укажите форму распределения обследованной совокупности семей по размеру покупки товара "А": (Çəki: 1)

- симметричное;
- с правосторонней асимметрией;
- с левосторонней асимметрией;
- островершинное;
- плосковершинное.

BÖLMƏ: 15#01

Ad	15#01
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие из нижеперечисленных относятся к показателям статистики искусства? (Çəki: 1)

- Численность кинотеатров и мест в зрительных залах, приходящаяся на каждую 1000 человек населения;
 - Численность студентов на каждую 1000 человек населения;
 - Численность родившихся на каждую 1000 человек населения;
 - Численность занятых на каждую 1000 человек населения
 - Численность квартир на каждую 1000 человек населения
-

Sual: Какой показатель используют в статистике жилищных условий для характеристики обеспечения общей жилой площадью в среднем на душу населения: (Ҷэкі: 1)

- средняя плотность поселения
 - абсолютный прирост поселения
 - коэффициент отклонения
 - жилищное благоустройство населения
 - нежилищный фонд населения.
-

Sual: Как называется показатель, полученный в результате деления жилищного фонда на численность населения: (Ҷэкі: 1)

- уровень обеспечения населения жильем
 - жилищное благоустройство населения
 - нежилищный фонд населения
 - коэффициент отклонения
 - средняя плотность поселения
-

Sual: Какой показатель получается при делении общего объема коммунальных услуг на среднегодовую численность населения: (Ҷэкі: 1)

- средний размер коммунальных услуг на душу населения
 - размер жилплощади на душу населения
 - благоустройство жилья населения
 - средняя плотность поселения
 - нет правильного ответа.
-

Sual: Какой из перечисленных относится к показателям статистики услуг связи: (Ҷэкі: 1)

- общий объем услуг связи, численность квартир, обеспеченных телефоном
 - численность телефонных аппаратов на 1000 человек населения,
 - средний размер грузооборота, пассажирский оборот;
 - объем услуг, предложенными гастрольными коллективами
 - пункты 1 и 2
-

Sual: Какой из перечисленных пунктов социальной статистики не относится к разделу статистики здравоохранения: (Ҷэкі: 1)

- статистика медицинского обслуживания
- статистика младенческой смертности
- статистика искусства

- статистика медицинского страхования
- нет правильного ответа.

Sual: Какой из перечисленных относится к показателям, характеризующим деятельность дошкольных учреждений: (Ҷәкі: 1)

- численность детей на одного воспитателя;
- число нуждающихся для размещения в дошкольных учреждениях;
- объем расходов в детских домах на одного ребенка в среднем;
- удельный вес городских и сельских детей в составе дошкольных учреждений;
- все ответы правильны.

Sual: Какой из перечисленных относится к показателям, характеризующим обеспечение населения медицинскими учреждениями и кадрами: (Ҷәкі: 1)

- число больничных коек;
- численность среднего медицинского персонала на каждую 10000 населения;
- численность врачей на каждую 10000 населения;
- число больничных учреждений;
- все ответы правильны.

BÖLMƏ: 15#02

Ad	15#02
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Показатель, полученный в результате отношения числа отдельных заболеваний к общей численности заболеваний характеризует: (Ҷәкі: 1)

- структуру заболеваний
- снижение заболеваний
- увеличение заболеваний
- динамику заболеваний
- индекс заболеваемости.

Sual: Отношение численности данных о временной нетрудоспособности работников к среднесписочной численности работников, умноженной на 1000, характеризует: (Ҷәкі: 1)

- число случаев нетрудоспособности на 1000 человек
- средний срок заболеваний на 100 человек
- средний прирост заболеваний
- динамику заболеваний

индекс заболеваемости

Sual: Отношение числа календарных дней временно нетрудоспособных к среднесписочной численности работников, умноженной на 100, характеризует: (Ҷаќи: 1)

- число дней нетрудоспособности на 100 человек
 - абсолютный прирост дней нетрудоспособности на 100 человек
 - структуру заболеваемости
 - динамику заболеваний
 - индекс заболеваемости.
-

Sual: Отношение числа календарных дней временно нетрудоспособных к общей численности нетрудоспособности характеризует: (Ҷаќи: 1)

- средний срок заболеваемости
 - темп прироста заболеваемости
 - увеличение заболеваемости
 - динамику заболеваний
 - индекс заболеваемости.
-

Sual: Отношение числа проведенных больными койко-дней к среднегодовому числу коек - это: (Ҷаќи: 1)

- среднее число дней использования больничной койки в году;
 - средняя длительность пребывания больного на койке;
 - оборот койки;
 - уровень госпитализации;
 - состав больных в стационаре.
-

Sual: Отношение общего числа человеко-дней нетрудоспособности, наступивший в связи с несчастными случаями, к численности пострадавших от травм в отчетном периоде характеризует: (Ҷаќи: 1)

- коэффициент тяжести производственного травматизма;
 - коэффициент частоты производственного травматизма
 - уровень госпитализации;
 - среднее число дней использования больничной койки в году;
 - состав больных в стационаре
-

Sual: Показатель, полученный в результате деления численности детей, обучающихся в общеобразовательных школах на общую численность детей, характеризует: (Ҷаќи: 1)

- состояние привлечения в школу;
 - снижение числа детей школьного возраста;
 - динамика привлечения в школу;
 - динамика привлечения в школу;
 - коэффициент обеспеченности школьниками.
-

Sual: Отношение числа зарегистрированных преступлений к среднегодовой численности населения характеризует показатель: (Çәki: 1)

- интенсивности преступности;
- коэффициент криминогенности;
- коэффициент криминальной напряженности;
- коэффициент осужденных;
- коэффициент женской преступности.

BÖLMƏ: 15#03

Ad	15#03
Suallardan	13
Maksimal faiz	13
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Рассчитайте по следующим данным численность нетрудоспособности на 100 человек: - среднесписочная численность, чел. – 800 - численность случаев временной нетрудоспособности – 600 - число дней временной нетрудоспособности -4800 (Çәki: 1)

- 75
- 85
- 46
- 60
- 80

Sual: Рассчитайте по следующим данным число дней нетрудоспособности на 100 человек: - среднесписочная численность, чел. – 800 - численность случаев временной нетрудоспособности – 600 - число дней временной нетрудоспособности -4800 (Çәki: 1)

- 6 дней;
- 7 дней
- 8 дней
- 75 дней
- 80 дней.

Sual: Рассчитайте средний срок заболеваемости по следующим данным: - среднесписочная численность, чел. – 800 - численность случаев временной нетрудоспособности – 600 - число дней временной нетрудоспособности -4800 (Çәki: 1)

- 8 дней
- 9 дней;
- 12 дней;
- 6 дней;
- 75 дней

Sual: Зная численность занятых спортом – 1500 тыс. человек и численность населения – 7500 тыс. человек, определите удельный вес занятых спортом: (Ҷаќи: 1)

- 20%;
 - 30%;
 - 25%;
 - 105%;
 - 120%.
-

Sual: Известно, что численность занятых спортом – 15 тыс. человек, удельный вес квалифицированных спортсменов в численности занятых спортом 15%.

Рассчитайте численность квалифицированных спортсменов: (Ҷаќи: 1)

- 2250 человек;
 - 225 тыс. человек;
 - 235 тыс. человек;
 - 85%;
 - 115%.
-

Sual: Рассчитайте показатель уровня образования, если известно, что численность населения 5 млн. человек, численность образованных лиц 2,5 млн. человек: (Ҷаќи: 1)

- 50%
 - 150%
 - 5%
 - 125%
 - 75%
-

Sual: Зная, что общеобразовательных школ равно 6 тыс., численность населения 800 тыс. человек, рассчитайте численность общеобразовательных школ в расчете на 10000 человек: (Ҷаќи: 1)

- 75
 - 60
 - 72
 - 80
 - 133
-

Sual: Зная, что число студентов, обучающихся в высших и средних учебных заведениях равно 240 тыс. человек, численность населения 8000 тыс. человек, рассчитайте численность студентов в расчете на 10000 человек: (Ҷаќи: 1)

- 300
 - 400
 - 330
 - 240
 - 800
-

Sual: Расходы госбюджета, направленные на образование составили 550 млн. манат, численность студентов 250 тыс. человек. Рассчитайте объем расходов на одного студента: (Ҷәкі: 1)

- 2,2 тыс.манат;
 - 2,3 тыс.манат;
 - 5 тыс.манат;
 - 454 манат;
 - 2,5 тыс.манат.
-

Sual: Средний возраст научных работников составил 20 лет, дисперсия признака соответственно - 81, определите коэффициент вариации: (Ҷәкі: 1)

- 45%
 - 24%
 - 2,2%
 - 4%
 - 1%
-

Sual: В регионе А средний возраст научных работников составил 40 лет, в регионе Б- 20 лет. Дисперсия признака соответственно: в регионе А - 36, в регионе Б – 81. Сравните совокупности двух регионов. (Ҷәкі: 1)

- совокупность региона А более однородна, чем в регионе Б
 - совокупность региона Б более однородна, чем в регионе А
 - совокупность региона А и Б однородны
 - совокупность региона А и Б неоднородны
 - совокупности одинаковы.
-

Sual: В регионе средний возраст научных работников составил 40 лет, дисперсия признака соответственно - 36, определите коэффициент вариации: (Ҷәкі: 1)

- 15%
 - 90%
 - 9%
 - 6,6%
 - 1,1%
-

Sual: По данным выборочного обследования 10000 пассажиров пригородных поездов, средняя дальность поездки – 32,4 км, среднеквадратическое отклонение – 15 км. Определить пределы средней дальности поездки всех пассажиров с вероятностью 0,954($t=2$). (Ҷәкі: 1)

- $32,1 \leq x \leq 32,7$;
 - $32,3 \leq x \leq 32,5$;
 - $32,4 \leq x \leq 32,6$
 - $32,4 \leq x \leq 32,7$
 - $32,3 \leq x \leq 32,6$
-

BÖLMƏ: 01#01

Ad	01#01
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Социально-экономическая статистика это: (Çəki: 1)

- отрасль практической деятельности публикации данных о явлениях и процессах.
- Наука, изучающая количественную сторону массовых общественных явлений
- Наука, представляющая собой систему научных дисциплин, обладающих, определённой спецификой и изучающих количественную сторону массовых явлений и процессов в экономике и социальной сфере в неразрывной связи с их качественной стороной
- Наука, изучающая качественную сторону массовых явлений
- Наука, изучающая количественную и качественную стороны массовых явлений в социальной сфере

Sual: Объектом изучения СЭС является: (Çəki: 1)

- общество во всём многообразии его форм и проявлений
- население, отдельные его группы
- закономерности изменения экономических и социальных явлений
- Социальные условия жизни населения
- производство, потребление материальных и духовных благ в обществе

Sual: Какой из нижеперечисленных не является разделом СЭС (Çəki: 1)

- общая теория статистики
- балансоведение
- экономическая статистика и её отраслевые статистики
- социальная статистика и её отраслевые статистики
- статистика населения

Sual: Какое из перечисленных полностью соответствует определению системы показателей СЭС: (Çəki: 1)

- некоторое упорядоченное множество взаимосвязанных и взаимосогласованных показателей, характеризующих основные социально-экономические процессы
- интегрированная система связанных макроэкономических показателей
- обобщённая количественная характеристика качественно определённого социально-экономического явления
- Классификации, группировки, номенклатуры
- нет правильного ответа

Sual: Предоставление нерыночных услуг для коллективного и индивидуального пользования и перераспределение национального дохода и богатства является основной функцией сектора: (Çəki: 1)

- Органы государственного управления
- Финансовые учреждения
- Нефинансовые предприятия
- Домашние хозяйства
- «Остальной мир»

BÖLMƏ: 01#02

Ad	01#02
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие из нижеперечисленных составляют предмет познания СЭС: (Çəki: 1)

- количественная сторона массовых социальных и экономических явлений в неразрывной связи с их качественной стороной
- количественная сторона системы финансовых отношений
- качественная сторона социальных явлений
- общество во всём многообразии его форм и проявлений
- количественная и качественная стороны социальных взаимоотношений в обществе

Sual: Диалектический метод является: (Çəki: 1)

- материалистической основой СЭС
- методологической основой СЭС
- задачей СЭС
- статистической закономерностью
- нет правильного ответа

Sual: Какая из перечисленных не является задачей СЭС (Çəki: 1)

- формирование единой методологической основы для отраслевых систем статистической информации
- создание модели государственной статистики, адаптированной к условиям развития рыночных отношений
- информирование органов государственной власти информацией, необходимой для принятия ими управленческих решений, разработки государственных программ
- издание различных сборников, всесторонне отображающих социально-экономические явления, происходящие в обществе]

определение технических параметров отдельных социально-производственных процессов

Sual: Теоретической основой социально-экономической статистики является (Ҷәкі: 1)

- эконометрия
 - экономическая теория
 - математика
 - финансы
 - диалектика
-

Sual: Какие из перечисленных являются задачами СЭС: (Ҷәкі: 1)

- формирование единой методологической основы для отраслевых систем статистической информации
 - создание модели государственной статистики, адаптированной к условиям развития рыночных отношений
 - представление органам госуправления информации, необходимой или для принятия управленческих решений или для разработки государственных программ
 - совершенствование статистической информационной базы, внедрение государственных статистических стандартов
 - все ответы правильны
-

Sual: Какие из перечисленных являются этапами статистического исследования: (Ҷәкі: 1)

- сбор первичных данных
 - систематизация и группировка статистических данных
 - анализ и обобщение статистических материалов
 - интерпретация статистических данных
 - все ответы правильны
-

Sual: Классификации строятся по: (Ҷәкі: 1)

- методу средних величин
 - индексному методу
 - иерархическому методу
 - графическому методу
 - методу обобщающих показателей
-

Sual: Выберите верное определение понятия резидент: (Ҷәкі: 1)

- институциональная единица, которая связана с территорией данной страны экономическим интересом в течение относительно длительного периода
- это хозяйствующий субъект, который может от своего имени владеть активами, принимать обязательства
- совокупность институциональных единиц, однородных с точки зрения выполняемых функций и источников финансирования.

- экономические потоки, которые представляют собой создание, преобразование, обмен, передачу стоимости.
- Совокупность производственных единиц, осуществляющих преимущественно одинаковый или сходный вид производственной деятельности

BÖLMƏ: 01#03

Ad	01#03
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Стандартный перечень объектов и их групп - это: (Çəki: 1)

- классификатор
- классификация
- классификационные группировки
- группировка
- номенклатура

Sual: Как называется в статистике систематизированный перечень объектов, каждому из которых присваивается код: (Çəki: 1)

- классификатор
- классификация
- классификационные группировки
- группировка
- номенклатура

Sual: Какая классификация ООН является классификацией всех видов экономической деятельности: (Çəki: 1)

- Единая система классификации и кодирования информации
- Международная стандартная отраслевая классификация всех видов экономической деятельности
- Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности
- Международная стандартная торговая классификация
- Европейский товарный перечень

Sual: Какая из перечисленных соответствует группировке предприятий по формам собственности: (Çəki: 1)

- государственная
- муниципальная
- частная
- совместная

все ответы правильны

Sual: Какому блоку показателей СЭС относятся показатели статистики основных фондов (Çәki: 1)

- статистика национального богатства
 - статистика уровня жизни населения
 - Статистика рождаемости
 - статистика рынка труда
 - статистика капитальных вложений
-

Sual: В состав частной собственности не включают: (Çәki: 1)

- объекты, принадлежащие общественным объединениям
 - собственность граждан, включая имущество личных подсобных хозяйств,
 - смешанную собственность граждан
 - полные товарищества
 - собственность предпринимательских объединений
-

Sual: Классификация в статистике - это: (Çәki: 1)

- систематизированный перечень объектов, каждому из которых присваивается код
 - систематизированное распределение явлений и объектов на определённые секции, группы, классы, позиции, виды на основании их сходства и различия
 - стандартный перечень объектов и их групп
 - распределение сложных совокупностей на группы, однородные по какому-либо признаку
 - образование совокупности классификационных группировок
-

BÖLMƏ: 02#01

Ad	02#01
Suallardan	15
Maksimal faiz	15
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Интенсивность миграции характеризуется .. (Çәki: 1)

- числом прибывших и выбывших
 - коэффициентами миграционного прироста и эффективности миграции
 - коэффициентами безработицы и эффективности миграции
 - коэффициентами эмиграции и эффективности миграции
 - Численностью трудовых мигрантов
-

Sual: Возможные объекты статистического изучения демографической статистики: (Ҷаќи: 1)

- Человек
 - нетрудоспособное население
 - население в целом
 - трудоспособное население
 - безработные
-

Sual: Какие группировки применяются при изучении состава населения: (Ҷаќи: 1)

- По месту жительства, семейному положению
 - По полу, источнику средств существования
 - По возрасту, национальности
 - По образованию
 - Все ответы правильны
-

Sual: Единицей и объектом наблюдения в статистике населения является: (Ҷаќи: 1)

- Домохозяйство, человек, текущий учёт
 - Человек, семья, домохозяйство, текущий учёт
 - Человек, семья, домохозяйство, население в целом
 - Человек, домохозяйство, текущий учёт, население, отдельные группы населения
 - Домохозяйство, население, отдельные группы населения, перепись населения
-

Sual: Текущий учет является: (Ҷаќи: 1)

- Единицей наблюдения в статистике населения
 - Источником информации в статистике населения
 - Объектом наблюдения в статистике населения
 - Группировкой в статистике населения
 - Нет правильного ответа
-

Sual: Категория населения, объединяющая людей, фактически находящихся на момент переписи в данном населённом пункте это: (Ҷаќи: 1)

- Постоянное население
 - Временно проживающие
 - Временно отсутствующие
 - Наличное население
 - Все ответы правильны
-

Sual: Какой из следующих вариантов является верным: (Ҷаќи: 1)

- $ПН = НН - ВО + ВП$
- $ПН = НН + ВО - ВП$
- $НН = ПН + ВО - ВП$
- $НН = S_{\text{н}} + N - M + ВП$

$$\text{ПН}_x = S_{\text{н}} + N - M + \text{ВП} \quad \text{○}$$

Sual: Какая из приведенных является формулой исчисления среднегодовой численности населения: (Ҷәкі: 1)

$$\bar{S} = \frac{S_n + S_k}{2} \quad \text{●}$$

$$\bar{S} = \frac{S_n - S_k}{2} \quad \text{○}$$

$$\bar{S} = S_n + N - M + \text{П-В} \quad \text{○}$$

$$\bar{S} = S_n + N - M + \text{П+В} \quad \text{○}$$

$$\bar{S} = \frac{1/2 S_1 + S_2 + \dots + S_n}{n-1} \quad \text{○}$$

Sual: Какие из нижеперечисленных не является задачами статистики населения: (Ҷәкі: 1)

- Определение численности населения
 - Изучение состава населения
 - Изучение миграции населения
 - Изучение показателей потребления населения
 - Социальная характеристика населения
-

Sual: В статистике населения изменение численности населения за счёт рождаемости и смертности называют: (Ҷәкі: 1)

- Естественным движением населения
 - Механическим движением населения
 - Механической убылью населения
 - Общим приростом населения
 - Миграцией
-

Sual: К абсолютным показателям естественного движения населения относятся: (Ҷәкі: 1)

- Число родившихся, естественный прирост, число прибывших
 - Число умерших, естественный прирост, число выбывших
 - Число прибывших, число выбывших, естественный прирост
 - Число прибывших, число выбывших
 - Число родившихся, число умерших, естественный прирост
-

Sual: Известны данные о численности населения города за 4 месяца (на 1-е число каждого месяца). По какой формуле рассчитывается средняя численность населения: (Ҷәкі: 1)

- средней хронологической;
- средней арифметической
- средней геометрической;

- средней гармонической;
- структурных средних

Sual: Лица, которые на момент учета проживают в данном населенном пункте независимо от того, живут ли они в нем постоянно или временно, называются: (Çəki: 1)

- наличное население
- временно отсутствующее население
- постоянное население
- временно присутствующее население
- прибывшее население

Sual: Если заданы численности населения на начало и конец года, то среднегодовая численность исчисляется как: (Çəki: 1)

- полусумма этих данных
- деление этих данных
- умножение этих данных
- сумма этих данных
- разность этих данных

Sual: Известны данные о численности населения на начало и конец периода. Формула для расчета показателя средней численности населения за период: (Çəki: 1)

$$\bar{S} = \frac{S_1 + S_2 + \dots + S_{n-1} + S_n}{n-1} \quad \text{○}$$

$$\bar{S} = \frac{S_{\text{нп}} + S_{\text{кп}}}{2} \quad \text{●}$$

$$\bar{S} = \frac{S_{\text{нп}} - S_{\text{кп}}}{2} \quad \text{○}$$

$$\bar{S} = \frac{\sum S_i \cdot t_i}{\sum t_i} \quad \text{○}$$

$$\bar{S} = \frac{S_1 + S_2 + \dots + S_{n-1}}{n-1} \quad \text{○}$$

$$\bar{S} = \frac{S_1 + S_2 + \dots + S_{n-1}}{n-1} \quad \text{○}$$

BÖLMƏ: 02#02

Ad

02#02

Suallardan	23
Maksimal faiz	23
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Общие коэффициенты естественного движения населения рассчитывают как отношения числа демографических событий к ... (Çəki: 1)

- среднегодовой численности населения
- среднегодовой численности женщин
- численности населения на конец года
- численности женщин фертильного возраста на конец года
- численности трудоспособного населения на конец года

Sual: Сальдо миграции показывает: (Çəki: 1)

- сумму числа прибывших в страну и числа выбывших из нее лиц
- отношение числа прибывших в страну лиц к выбывшим из нее лицам
- разность числа прибывших в страну лиц и выбывших из нее лиц
- разность прибывших и умерших лиц
- разность прибывших и работающих лиц

Sual: Изменение численности населения района за лет характеризуется следующей функцией: $y = 250 + 0,5t$. Перспективная численность населения через два года () составит ... (Çəki: 1)

- 251
- 245
- 239
- 250.5
- 0.5

Sual: Относительными показателями естественного движения населения являются: (Çəki: 1)

- Коэффициенты рождаемости, смертности, естественного прироста, жизненности
- Коэффициенты брачности, разводимости, естественного прироста, общего прироста
- Коэффициенты рождаемости, смертности, прибытия, выбытия
- Коэффициенты жизненности, смертности, прибытия, выбытия
- Коэффициенты рождаемости, смертности, естественного прироста, общего прироста

Sual: Относительными показателями механического движения населения являются коэффициенты: (Çəki: 1)

- Интенсивности миграции

- Интенсивности миграционного оборота
- Эффективности миграции
- Прибытия и выбытия
- Все ответы правильны

Sual: Какая из нижеприведенных является формулой коэффициента эффективности миграции: (Çәki: 1)

$$K = \frac{П - B}{П + B} * 1000 \quad \bullet$$

$$K = \frac{П - B}{S} * 1000 \quad \circ$$

$$K = \frac{П + B}{S} * 1000 \quad \circ$$

$$K = \frac{П + B}{П - B} \quad \circ$$

$$K = \frac{П + B}{П - B} * 1000 \quad \circ$$

Sual: Какой коэффициент показывает среднее число девочек, рожденных женщиной за всю ее жизнь и рассчитывается как произведение суммарного коэффициента рождаемости на долю девочек среди родившихся: (Çәki: 1)

- Коэффициент фертильности
- Коэффициент жизненности
- Брутто- коэффициент воспроизводства населения
- Суммарный коэффициент рождаемости
- Коэффициент рождаемости по отдельным возрастным группам

Sual: Коэффициент младенческой смертности рассчитывается по формулам: (Çәki: 1)

$$K_N = \frac{N}{S} * 1000 ; K_M = \frac{M}{S} * 1000 \quad \circ$$

$$K = \frac{K_N}{K_M} ; K = K_N \cdot K_M \quad \circ$$

$$K = \frac{m}{N} ; K = \frac{K_N}{K_M} \quad \circ$$

$$K = \left[\frac{m_0}{N_0} + \frac{m_1}{N_1} \right] * 1000 ; K = \frac{m}{1/3N_0 + 2/3N_1} * 1000 \quad \bullet$$

$$K = \left[\frac{m_0}{N_0} - \frac{m_1}{N_1} \right] * 1000 ; K = \frac{M}{S} * 1000 \quad \circ$$

Sual: Абсолютными показателями миграции являются: (Çәki: 1)

- Число прибывших, сальдо миграции, естественный прирост
- Брутто- миграция, число выбывших, число умерших

- Миграционный оборот, число прибывших и выбывших, сальдо миграции, естественный прирост
- Число прибывших, число выбывших, брутто- миграция, сальдо миграции
- Общий прирост, число прибывших, число выбывших, брутто- миграция
-

Sual: Какая из нижеприведенных является формулой коэффициента эффективности миграции: (Ҷаќи: 1)

$K = \frac{П - В}{П + В} * 1000$

$K = \frac{П - В}{S} * 1000$

$K = \frac{П + В}{S} * 1000$

$K = \frac{П + В}{П - В}$

$K = \frac{П + В}{П - В} * 1000$

Sual: Какая из приведенных является формулой расчета перспективной численности населения: (Ҷаќи: 1)

$S_t = 1 + \frac{K_{\text{м.г.к.}}}{1000}$

$S_t = S_0 (1 + \frac{K_{\text{м.г.к.}}}{1000})$

$S_t = S_0 (1 + \frac{K_{\text{м.г.к.}}}{1000})^t$

$S_t = (S_0 + \frac{K_{\text{м.г.к.}}}{1000})^t$

$S_t = S_0 (1 + \frac{K_{\text{м.г.к.}}^t}{1000})$

Sual: Удельный вес женщин фертильного возраста составляет 30%, коэффициент рождаемости равен 8,9‰, численность родившихся человек за год 15000 чел. Определите коэффициент фертильности (плодовитости) женщин, %: (Ҷаќи: 1)

- 29,7
- 56,1
- 29,1
- 59,3
- 37
-

Sual: На критический момент переписи в населенном пункте зарегистрировано 1035 тыс. чел. Установлено, что количество временно отсутствующих составило 1258 чел., а временно проживающих – 5321 чел. Определите численность постоянного населения: (Ҷәкі: 1)

- 1039063
 - 1033742
 - 1030937
 - 985011
 - 509850
-

Sual: Какая из перечисленных является формулой коэффициента долгожития? (Ҷәкі: 1)

$$K_2 = \frac{S_{30+}}{S_{0-39}} 100000 \quad \text{○}$$

$$K_2 = \frac{S_{60+}}{S_{0-39}} 100000 \quad \text{○}$$

$$K_2 = \frac{S_{30+}}{S} 100000 \quad \text{●}$$

$$K_2 = \frac{S}{S_{0-39}} 100000 \quad \text{○}$$

$$K = \frac{S_{x+x}}{S} 100\% \quad \text{○}$$

Sual: Как называется в статистике показатель, полученный вследствие деления числа родившихся на умерших? (Ҷәкі: 1)

- Коэффициент рождаемости
 - Коэффициент жизненности
 - Коэффициент оборачиваемости
 - Коэффициент замещения
 - Коэффициент фертильности
-

Sual: Коэффициент демографической нагрузки получают сопоставлением численности населения: (Ҷәкі: 1)

- моложе трудоспособного возраста с населением старше трудоспособного возраста
 - старше трудоспособного возраста с населением трудоспособного возраста
 - за пределами трудоспособного возраста с населением трудоспособного возраста
 - в трудоспособном возрасте с численностью всего населения
 - старше трудоспособного возраста с работающим населением
-

Sual: При наличии данных о численности населения на начало и конец года среднегодовую численность населения рассчитывают как среднюю ... (Ҷәкі: 1)

- арифметическую взвешенную

- гармоническую простую
 - хронологическую
 - арифметическую простую
 - квадратическую
-

Sual: Численность населения города на начало года составляла 100 тыс. чел. За год родилось 850 чел., умерло 700 чел. Сальдо миграции составило +150 чел. Число женщин в возрасте 15-49 лет в среднем за год составило 30% от общего числа населения города. Требуется определить общий коэффициент рождаемости населения. (Џәкі: 1)

- 10,36‰;
 - 6,99 ‰;
 - 8,5‰;
 - 7‰;
 - 1,8‰;
-

Sual: Численность населения города на начало года составляла 100 тыс. чел. За год родилось 850 чел., умерло 700 чел. Сальдо миграции составило +150 чел. Число женщин в возрасте 15-49 лет в среднем за год составило 30% от общего числа населения города. Требуется определить коэффициент миграции населения. (Џәкі: 1)

- 10,36‰;
 - 6,99 ‰;
 - 8,5‰;
 - 7‰;
 - 1,5‰;
-

Sual: Численность населения города на начало года составляла 100 тыс. чел. За год родилось 850 чел., умерло 700 чел. Сальдо миграции составило +150 чел. Число женщин в возрасте 15-49 лет в среднем за год составило 30% от общего числа населения города. Требуется определить численность населения на конец года. (Џәкі: 1)

- 100300 чел.
 - 100150 чел.
 - 100850 чел
 - 100015 чел
 - 130045 чел
-

Sual: Определите коэффициент миграции, если коэффициент общего прироста равен -2‰, коэффициент естественного прироста равен -4‰: (Џәкі: 1)

- 1.5
 - 1.8
 - 2.0
 - 6.0
 - 0.5
-

Sual: Движение населения области за год характеризуются следующими данными: (тыс. чел.) Численность населения на начало года.....4200 Численность населения на конец года.....4600 В течение года:
 родилось.....40
 умерло.....50

Определите коэффициент рождаемости. (Çəki: 1)

- 9.1
 9.4
 9.7
 2.41
 2.3

Sual: Движение населения области за год характеризуются следующими данными (тыс. чел.) Численность населения на начало года.....4200 Численность населения на конец года.....4600 В течение года:
 родилось.....40
 умерло.....50

Определите коэффициент естественного прироста (Çəki: 1)

- 2.3
 -2.1
 -2.0
 12.0
 10

BÖLMƏ: 02#03

Ad	02#03
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Численность населения в регионе за 1 полугодие увеличилась на 7%, а за 2 полугодие (по сравнению с 1 полугодием) уменьшилась на 3 %. Как изменилась численность населения в целом за год: (Çəki: 1)

- увеличилась на 3,8%;
 уменьшилась на 4%;
 увеличилась на 10%;
 увеличилась на 103,8%;
 увеличилась в 3,8 раза;

Sual: Средняя годовая численность населения в населенном пункте составляла 594 человек. В течение года родилось 65 человек, а умерло 43 человек. Сальдо

миграции за этот период равнялась + 23 человек. Требуется определить сколько составляет коэффициент естественного прироста: (Џәкі: 1)

- 22‰
 - 37‰
 - 108‰
 - 23‰
 - 10,9‰
-

Sual: Средняя годовая численность населения в населенном пункте составляла 594 человек. В течение года родилось 65 человек, а умерло 43 человек. Сальдо миграции за этот период равнялась + 23 человек. Требуется определить сколько составляет коэффициент общего прироста: (Џәкі: 1)

- 22,9‰
 - 37,5‰
 - 75,7‰
 - 23‰
 - 10,9‰
-

Sual: Специальный коэффициент рождаемости в населенном пункте составил 49,9 ‰, число родившихся – 5 чел., число умерших – 3 чел., доля женщин в возрасте 15 – 49 лет в общей численности населения составила 25%, сальдо миграции – 4 чел. Требуется определить коэффициент общего прироста населения : (Џәкі: 1)

- 5‰
 - 3 ‰
 - 25 ‰
 - 15‰
 - 10,9‰
-

Sual: Специальный коэффициент рождаемости в населенном пункте составил 49,9 ‰, число родившихся – 5 чел., число умерших – 3 чел., доля женщин в возрасте 15 – 49 лет в общей численности населения составила 25%, сальдо миграции – 4 чел. Требуется определить общий коэффициент смертности населения: (Џәкі: 1)

- 3,5‰
 - 7,5 ‰
 - 25 ‰
 - 15‰
 - 5‰
-

Sual: Специальный коэффициент рождаемости в населенном пункте составил 49,9 ‰, число родившихся – 5 чел., число умерших – 3 чел., доля женщин в возрасте 15 – 49 лет в общей численности населения составила 25%, сальдо миграции – 4 чел. Требуется определить общий коэффициент смертности населения: (Џәкі: 1)

- 3,5‰
- 7,5 ‰

- 25 ‰
 - 15‰
 - 5‰
-

Sual: Численность населения города на начало года составляла 81 тыс. чел. За год родилось 840 чел., умерло 790 чел. Сальдо миграции составило +150 чел. Число женщин в возрасте 15-49 лет в среднем за год составило 30% от общего числа населения города. Требуется определить специальный коэффициент рождаемости: (Џәкі: 1)

- 10,36‰
 - 9,74 ‰
 - 34,5‰
 - 2,5‰
 - 1,8‰
-

Sual: Численность населения города на начало года составляла 81 тыс. чел. За год родилось 840 чел., умерло 790 чел. Сальдо миграции составило +150 чел. Число женщин в возрасте 15-49 лет в среднем за год составило 30% от общего числа населения города. Требуется определить коэффициент естественного прироста населения: (Џәкі: 1)

- 10,36‰
 - 9,74 ‰
 - 34,5‰
 - 0,62‰
 - 1,8‰
-

Sual: Численность населения города на начало года составляла 81 тыс. чел. За год родилось 840 чел., умерло 790 чел. Сальдо миграции составило +150 чел. Число женщин в возрасте 15-49 лет в среднем за год составило 30% от общего числа населения города. Требуется определить коэффициент общего прироста населения: (Џәкі: 1)

- 10,36‰
 - 9,74 ‰
 - 34,5‰
 - 2,5‰
 - 1,8‰
-

Sual: Численность населения города на начало года составляла 81 тыс. чел. За год родилось 840 чел., умерло 790 чел. Сальдо миграции составило +150 чел. Число женщин в возрасте 15-49 лет в среднем за год составило 30% от общего числа населения города. Требуется определить общий коэффициент рождаемости населения: (Џәкі: 1)

- 10,36‰
- 9,74 ‰
- 34,5‰
- 2,5‰
- 1,8‰

Sual: Численность населения города на начало года составляла 81 тыс. чел. За год родилось 840 чел., умерло 790 чел. Сальдо миграции составило +150 чел. Число женщин в возрасте 15-49 лет в среднем за год составило 30% от общего числа населения города. Требуется определить общий коэффициент смертности населения: (Џәкі: 1)

- 10,36‰
 - 9,74 ‰
 - 34,5‰
 - 2,5‰
 - 1,8‰
-

Sual: В текущем году в регионе родилось 14 тыс. детей, из которых умерло 70 чел. Из родившихся в предыдущем году 12 тыс. детей в текущем году в возрасте до 1 года умерло 36 чел. Коэффициент младенческой смертности составил в текущем году- ‰: (Џәкі: 1)

- 57.0
 - 38.0
 - 10.2
 - 36.0
 - 9.0
-

Sual: Численность населения города на начало года составляла 100 тыс. чел. За год родилось 850 чел., умерло 700 чел. Сальдо миграции составило +150 чел. Число женщин в возрасте 15-49 лет в среднем за год составило 30% от общего числа населения города. Требуется определить общий коэффициент смертности населения. (Џәкі: 1)

- 10,36‰;
 - 6,99 ‰;
 - 8,5‰;
 - 7‰;
 - 1,8‰;
-

Sual: Численность населения города на начало года составляла 100 тыс. чел. За год родилось 850 чел., умерло 700 чел. Сальдо миграции составило +150 чел. Число женщин в возрасте 15-49 лет в среднем за год составило 30% от общего числа населения города. Требуется определить специальный коэффициент рождаемости населения. (Џәкі: 1)

- 10,36‰;
 - 6,99 ‰
 - 8,5‰;
 - 7‰;
 - 28,3‰;
-

BÖLMƏ: 03#01

Ad

03#01

Suallardan

10

Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Классификация населения по статусу в занятости охватывает: (Çəki: 1)

- все население
 - население в трудоспособном возрасте
 - занятых
 - экономически активное население
 - экономически неактивное население
-

Sual: Экономически активное населения включает численность: (Çəki: 1)

- трудовых ресурсов и численность безработных
 - занятых и численность безработных
 - занятых в трудоспособном возрасте и численность зарегистрированных безработных
 - трудоспособного населения и численность безработных
 - работающих и неработающих
-

Sual: Какая из перечисленных не является основной задачей статистики рынка труда: (Çəki: 1)

- Изучение текущих данных об экономически активном населении, занятости, безработице, структуры занятости по отраслям и профессиям
 - Исследование данных о движении рабочей силы
 - Изучение данных о фондах времени, их структуре, а также расчет показателей использования рабочего времени
 - Определение фондоотдачи
 - Изучение данных о трудовых конфликтах, а также расчет показателей, характеризующих трудовые конфликты по отраслям, причинам возникновения и др.
-

Sual: Какая категория объединяет занятых и безработных: (Çəki: 1)

- Трудовые ресурсы
 - Население в экономически активном возрасте
 - Экономически активное население
 - Трудоспособное население
 - Экономически неактивное население
-

Sual: Какой вариант полностью отражает категорию руководителей? (Çəki: 1)

- Директора, начальники, управляющие, капитаны, главный инженер, главный механик, главный врач
- Начальники, агрономы, администраторы, бухгалтеры, врачи, геологи, диспетчеры, инженеры, корректоры, математики

- Главный механик, главный врач, бухгалтеры, врачи, геологи, диспетчеры, инженеры, корректоры, математики
- Управляющие, психологи, редакторы, ревизоры, социологи, преподаватели, техники, товароведы, экономисты, юристы
- Все ответы верные
-

Sual: Какой показатель характеризует уровень безработицы? (Çәki: 1)

- $K = \frac{S_{\text{б.д.н.}}}{S} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{б.д.н.}}}{S_{\text{зан.}}} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{н.}}}{S_{\text{б.д.н.}}} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{зан.}}}{S_{\text{б.д.н.}}} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{б.д.н.}}}{S_{\text{б.д.н.}}} 100\%$
-

Sual: Какой показатель характеризует уровень занятости? (Çәki: 1)

- $K = \frac{S_{\text{зан.}}}{S} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{б.д.н.}}}{S} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{н.}}}{S_{\text{б.д.н.}}} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{зан.}}}{S_{\text{б.д.н.}}} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{б.д.н.}}}{S_{\text{б.д.н.}}} 100\%$
-

Sual: Какой показатель характеризует уровень экономической активности населения? (Çәki: 1)

- $K = \frac{S_{\text{зан.}}}{S} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{б.д.н.}}}{S_{\text{зан.}}} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{н.}}}{S_{\text{б.д.н.}}} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{зан.}}}{S_{\text{б.д.н.}}} 100\%$
- $K = \frac{S_{\text{б.д.н.}}}{S} 100\%$

Təqdim

Sual: Средний тарифный разряд рабочих вычисляется по формуле: (Çəki: 1)

- Средней хронологической
 Средней арифметической
 Средней геометрической
 Средней гармонической
 Все ответы верные

Sual: Если известна численность работников на начало и на конец периода, то средняя численность определяется: (Çəki: 1)

- средней арифметической простой;
 средней арифметической взвешенной;
 средней гармонической простой;
 средней гармонической взвешенной;
 средней геометрической.

BÖLMƏ: 03#02

Ad	03#02
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: (Çəki: 1)

Формула $K = \frac{I_{\text{н}} + I_{\text{к}}}{I}$ является

- Индексом численности рабочей силы
 Коэффициентом оборота по приему
 Коэффициентом оборота по выбытию
 Показателем общего оборота рабочей силы
 Коэффициентом текучести кадров

Sual: В каком варианте показаны правильные формулы расчета показателя среднесписочной численности работников: (Çəki: 1)

- $$I = \frac{I_1 + I_2 + I_3 + \dots + I_n}{n-1}, I = \frac{\sum I_{\text{н}} - \sum I_{\text{кнм}}}{D}$$
- $$I = \frac{I_1 + I_2 + I_3 + \dots + I_n}{n-1}, I = \frac{\sum I - \sum I_{\text{кнм}}}{D}$$
- $$I = \frac{\sum (I - I)}{D}, I = \frac{\sum I_{\text{кнм}} - \sum I_{\text{н}}}{D}$$

$$T = \frac{\sum(T-T)}{D}, T = \frac{\sum T - \sum T_{\text{нек.}}}{D} \quad \circ$$

$$T = \frac{\sum T_{\text{пр.}} + \sum T_{\text{нек.}}}{D}, T = \frac{\frac{T_1}{2} + T_2 + T_3 + \dots + \frac{T_n}{2}}{n-1} \quad \bullet$$

Sual: Индекс численности рабочей силы рассчитывается: (Ҷәкі: 1)

- Как отношение численности работников на начало рассматриваемого периода к их численности на конец этого периода
- Как отношение численности работников на конец рассматриваемого периода к их численности на начало этого периода
- Как отношение суммы всех принятых и всех уволенных за рассматриваемый период к числу работающих в среднем за период
- Как отношение числа принятых за отчетный период к среднесписочной численности работников за этот период
- Как отношение числа работающих за рассматриваемый период к сумме всех принятых и всех уволенных в среднем за период

Sual: Какая формула показывает интегральный показатель использования рабочего времени: (Ҷәкі: 1)

$$K_{\text{ИНТ}} = K_{\text{РП}} + K_{\text{РД}} \quad \circ$$

$$K_{\text{ИНТ}} = K_{\text{РП}} - K_{\text{РД}} \quad \circ$$

$$K_{\text{ИНТ}} = K_{\text{РД}} \cdot K_{\text{РП}} \quad \bullet$$

$$K_{\text{ИНТ}} = \frac{K_{\text{РП}} \cdot K_{\text{РД}}}{K_{\text{РП}}} \quad \circ$$

$$K_{\text{ИНТ}} = \frac{K_{\text{РП}}}{K_{\text{РД}}} \quad \circ$$

Sual: Какой из перечисленных относительных показателей в статистике трудовых конфликтов не рассчитывается: (Ҷәкі: 1)

- Среднее число участников забастовки
- Число вовлеченных в конфликт работников в расчете на 1000 работников списочного состава
- Средняя продолжительность рабочего дня во время трудового конфликта в расчете на 1000 работников
- Среднее количество неотработанного времени в расчете на одного работника, вовлеченного в трудовой конфликт
- Потери рабочего времени в результате конфликтов на 1000 работников списочного состава

Sual: Какой из перечисленных является относительным показателем статистики движения рабочей силы: (Ҷаќи: 1)

- Оборот по приему
 - Оборот по выбытию
 - Индекс численности работников
 - Число уволенных
 - Число принятых
-

Sual: Коэффициент постоянства кадров равен: (Ҷаќи: 1)

- Доле рабочих со стажем работы на предприятии пять и более лет к общей численности работающих
 - Отношению численности работников, состоящих в списочном составе за весь отчетный год, к среднесписочной численности работников за отчетный год
 - Отношению числа уволенных по собственному желанию, за прогул, за нарушение трудовой дисциплины к среднесписочной численности работников за этот период
 - Отношению числа уволенных за отчетный период к среднесписочной численности работников за этот период
 - Отношению суммы всех принятых и всех уволенных за рассматриваемый период к числу работающих в среднем за период
-

Sual: Коэффициент стабильности кадров равен: (Ҷаќи: 1)

- Численности рабочих со стажем работы на предприятии пять и более лет к общей численности работающих
 - Отношению численности работников, состоящих в списочном составе за весь отчетный год, к среднесписочной численности работников за отчетный год.
 - Отношению числа уволенных по собственному желанию, за прогул, за нарушение трудовой дисциплины к среднесписочной численности работников за этот период
 - Отношению числа уволенных за отчетный период к среднесписочной численности работников за этот период
 - Отношению суммы всех принятых и всех уволенных за рассматриваемый период к числу работающих в среднем за период
-

Sual: Коэффициент текучести кадров равен: (Ҷаќи: 1)

- Доле рабочих со стажем работы на предприятии пять и более лет к общей численности работающих
- Отношению численности работников, состоящих в списочном составе за весь отчетный год, к среднесписочной численности работников за отчетный год
- Отношению числа уволенных по собственному желанию, за прогул, за нарушение трудовой дисциплины к среднесписочной численности работников за этот период
- Отношению числа уволенных за отчетный период к среднесписочной численности работников за этот период

Отношению суммы всех принятых и всех уволенных за рассматриваемый период к числу работающих в среднем за период

Sual: С помощью каких показателей характеризуется использование фондов рабочего времени на предприятии? (Çəki: 1)

- Коэффициентов использования календарного, табельного, максимально возможного фондов времени
- Коэффициентов сменности, использования календарного, табельного фондов времени
- Коэффициентов сменности, использования календарного, максимально возможного фондов времени
- Коэффициентов сменного режима, использования календарного, максимально возможного фондов времени
- Коэффициентов сменного режима, использования календарного, табельного фондов времени

BÖLMƏ: 03#03

Ad	03#03
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: По предприятию за апрель имеются следующие данные : • отработано рабочими – 8000 чел.-дн.; • целодневные простои – 50 чел.-дн.; • неявок – 3950 чел.-дн.: - в том числе в связи с выходными днями—3200 чел.-дн.; - очередными отпусками — 240 чел.-дн. • Рабочих дней в апреле – 22.

Определите календарный фонд рабочего времени: (Çəki: 1)

- 12000 чел.-дн.
- 8800 чел.-дн.
- 8560 чел.-дн.
- 3950 чел.-дн.
- 3200 чел.-дн.

Sual: По предприятию за апрель месяц имеются следующие данные : • календарный фонд 12000 чел.-дн.; • выходные и праздничные 3200 чел.-дн.; • очередные отпуска — 240 чел.-дн. • Рабочих дней в апреле – 22. Определите табельный фонд рабочего времени: (Çəki: 1)

- 12000 чел.-дн.
- 8800 чел.-дн.
- 8760 чел.-дн.
- 3950 чел.-дн.
- 3200 чел.-дн.

Sual: По предприятию за апрель месяц имеются следующие данные : • календарный фонд 12000 чел.-дн.; • очередные отпуска — 240 чел.-дн • табельный фонд – 8800 чел.-дн • Рабочих дней в апреле – 22. Определите максимально возможный фонд рабочего времени: (Çәki: 1)

- 12000 чел.-дн.
 - 8800 чел.-дн.
 - 8560 чел.-дн.
 - 3950 чел.-дн.
 - 3200 чел.-дн.
-

Sual: Численность населения региона – 3 млн. чел., численность безработных – 128 тыс. чел., что составляет 9% экономически активного населения. Требуется рассчитать коэффициент экономической активности населения: (Çәki: 1)

- 47,4%
 - 9%
 - 128%
 - 3%
 - 4,2%
-

Sual: Численность экономически активного населения региона в 2009 году составила 173 тыс. чел., численность безработных – 15170 чел., численность населения – 305 тыс. чел. Определите коэффициент безработицы населения в регионе: (Çәki: 1)

- 61,7%
 - 8,8%
 - 92%
 - 30,5%
 - 17,3%
-

Sual: Численность экономически активного населения региона в 2009 году составила 173 тыс. чел., численность безработных – 15170 чел., численность населения – 305 тыс. чел. Определите коэффициент занятости населения в регионе: (Çәki: 1)

- 61,7%
 - 8%
 - 91,2%
 - 30,5%
 - 17,3%
-

Sual: Численность экономически активного населения региона в 2009 году составила 173 тыс. чел., численность безработных – 15170 чел., численность населения – 305 тыс. чел. Определите коэффициент экономической активности населения: (Çәki: 1)

- 56,7%
- 8,9%
- 92%

- 30,5%
 - 17,3%
-

Sual: На предприятии списочная численность работников за июнь составила: с 1 по 8 июня – 350 чел., с 9 по 16 июня – 368 чел., с 17 по 28 июня – 372 чел., с 29 по 30 июня – 390 чел. Среднесписочная численность работников в июне составила ... человек. (Ҷаќи: 1)

- 366
 - 350
 - 390
 - 372
 - 368
-

Sual: В регионе численность населения на конец года составила 3 500 тыс. чел. При этом численность трудоспособного населения была 2 570 тыс. чел. Занято в экономике 2 120 тыс. чел. Признано безработными 150 тыс. чел. Коэффициент безработицы на конец года составил ... %. (Ҷаќи: 1)

- 93.6
 - 7.0
 - 5.8
 - 6.6
 - 4.3
-

Sual: Имеются следующие данные: (тыс. чел.) Среднегодовая численность населения.....148000 Занято в экономике60000 Численность безработных.....6000 Определите численность экономически активного населения. (Ҷаќи: 1)

- 62000
 - 66000
 - 69000
 - 142000
 - 88000
-

Sual: На конец отчетного года численность населения составила 100 тыс. чел., число занятых экономической деятельностью – 60 тыс., число безработных – 10 тыс. чел. Определите уровень безработицы. (Ҷаќи: 1)

- 11
 - 14.3
 - 15.7
 - 14
 - 6
-

Sual: Имеются данные по региону: Численность населения (тыс. чел.)
Всего.....800
Занятого.....600

Безработных.....50

Определите коэффициент безработицы (Çәki: 1)

- 7.7
 75
 81.2
 8.3
 92.3
-

Sual: Имеются следующие данные: (тыс. чел.) Среднегодовая численность населения.....148000 Занято в экономике

.....60000 Численность безработных.....6000 Определите

коэффициент экономически активного населения (Çәki: 1)

- 43.2
 44.2
 44.6
 40.5
 4.1
-

Sual: Имеются следующие данные: (тыс. чел.) Среднегодовая численность населения.....148000 Занято в экономике

.....60000 Численность безработных.....6000 Определите

коэффициент занятости (Çәki: 1)

- 90.9
 86.6
 87.2
 40.5
 44.6
-

Sual: Имеются следующие данные: (тыс. чел.) Среднегодовая численность населения.....148000 Занято в экономике

.....60000 Численность безработных.....6000 Определите

коэффициент безработицы (Çәki: 1)

- 9.5
 9.1
 9.8
 4.1
 4.5
-

Sual: Имеются данные по региону: Численность населения (тыс. чел.)

Всего.....800

Занятого.....600

Безработных.....50

Определите коэффициент занятости. (Çәki: 1)

- 25

- 80
 92.3
 83
 8.3

BÖLMƏ: 04#01

Ad	04#01
Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Делением количества выработанной продукции за какой-либо период на число отработанных за этот период человеко-дней определяется: (Çəki: 1)

- Средняя часовая выработка
 Средняя месячная выработка
 Средняя дневная выработка
 Затраты труда работников
 Нет правильного ответа

Sual: Как рассчитывается индивидуальный индекс производительности труда для прямых показателей : (Çəki: 1)

$$i_w = \frac{q_0}{T_1} \cdot \frac{q_1}{T_0} \quad \text{○}$$

$$i_w = \frac{W_0}{W_1} = \frac{q_0}{T_0} \cdot \frac{q_1}{T_1} \quad \text{○}$$

$$i_i = \frac{i_1}{i_0} = \frac{T_1}{q_1} \cdot \frac{T_0}{q_0} \quad \text{○}$$

$$i_i = \frac{i_0}{i_1} = \frac{T_0}{q_0} \cdot \frac{T_1}{q_1} \quad \text{○}$$

$$i_w = \frac{W_1}{W_0} = \frac{q_1}{T_1} \cdot \frac{q_0}{T_0} \quad \text{●}$$

Sual: Какая из нижеследующих формул соответствует расчету средней месячной выработки: (Çəki: 1)

$$W = W_{\text{члс}} \cdot Ч_{\text{ф}} \quad \text{○}$$

$$W = W_{\text{дн}} \cdot Д_{\text{ф}} \quad \text{●}$$

$$W = W_{\text{вкл}} + \Psi_{\Phi} \quad \text{○}$$

$$W = W_{\text{ДН}} + \Delta_{\Phi} \quad \text{○}$$

$$W = W_{\text{ДН}} - \Delta_{\Phi} \quad \text{○}$$

Sual: Какие методы применяются при измерении производительности труда: (Çəki: 1)

- Натуральный, трудовой, стоимостной
- Ценностный, натуральный, условный
- Условный, натуральный, стоимостной
- Условный, натуральный, трудовой
- Нет правильного ответа

Sual: Трудоемкость продукции определяется: (Çəki: 1)

- стоимостью затрат на ее производство
- количеством времени, затраченного на ее производство
- стоимостью труда, затраченного на ее производство
- объемом произведенной продукции в натуральных единицах
- материалоемкостью продукции

BÖLMƏ: 04#02

Ad	04#02
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какая из этих взаимосвязей является верной: (Çəki: 1)

$$I_{\text{пер}} = I_{\text{кост}} + I_{\text{стр.сб.}} \quad \text{○}$$

$$I_{\text{кост}} = I_{\text{пер}} \cdot I_{\text{стр.сб.}} \quad \text{○}$$

$$I_{\text{пер}} = I_{\text{кост}} \cdot I_{\text{стр.сб.}} \quad \text{●}$$

$$I_{\text{пер}} = I_{\text{кост}} - I_{\text{стр.сб.}} \quad \text{○}$$

$$I_{\text{пост}} = I_{\text{пер}} + I_{\text{стр.сд}}$$



Sual: Как изменится уровень производительности труда, если объем произведенной продукции в сопоставимых ценах снизится на 2,5%, а численность работающих увеличится на 2%? (Ҷаќи: 1)

- Увеличится в 4,1 раза
- Увеличится на 2,4%
- Снизится на 4,4%
- Уменьшится в 1,5 раза
- Не изменится

Sual: Как изменится уровень производительности труда, если объем произведенной продукции в сопоставимых ценах увеличится на 7,5%, а численность работающих сократится на 2%? (Ҷаќи: 1)

- Увеличится на 9,7%
- Снизится на 1,5%
- Увеличится в 2,7 раза
- Уменьшится в 2,7 раза
- Снизится на 8,7%

Sual: Как изменится уровень производительности труда, если объем произведенной продукции в сопоставимых ценах увеличится на 9,5%, а численность работающих возрастет на 3%? (Ҷаќи: 1)

- Снизится на 2,3%
- Увеличится на 6,3%
- Увеличится в 1,3 раза
- Уменьшится в 5,1 раза
- Не изменится

Sual: Как определяется децильный коэффициент дифференциации заработной платы: (Ҷаќи: 1)

$$K_d = \frac{d_{10}}{d_1} 100$$

$$K_d = \frac{d_2}{d_1}$$

$$K_d = \frac{F_{10}}{F_1}$$

$$K_d = \frac{F_{10}}{F_1} 100$$

$$K_d = \frac{d_2}{d_1} + F_{10}$$

Sual: Какая взаимосвязь индексов позволяет осуществить факторный анализ динамики объема выпуска продукции: (Ҷәкі: 1)

$$I_Q = I_{\text{пр}} - I_T \quad \text{○}$$

$$I_Q = I_{\text{пр}} \cdot I_T \quad \text{●}$$

$$I_Q = I_{\text{пр}} + I_T \quad \text{○}$$

$$I_{\text{пр}} = I_{\text{пр}} + I_T \quad \text{○}$$

$$I_{\text{пр}} = I_{\text{пр}} - I_T \quad \text{○}$$

Sual: Какая из следующих формул соответствует индексу производительности труда переменного состава: (Ҷәкі: 1)

$$I_{\text{пр}} = \frac{\sum W_i I_i}{\sum I_i} \cdot \frac{\sum W_0 I_i}{\sum I_i} = \frac{\sum W_i I_i}{\sum W_0 I_i} = \frac{\sum W_i d_{T_i}}{\sum W_0 d_{T_i}} \quad \text{○}$$

$$I_{\text{пр}} = \frac{\sum W_i d_{T_i}}{\sum W_0 d_{T_i}} \quad \text{●}$$

$$I_i = \frac{\sum i_i q_i}{\sum i_i q_i} \quad \text{○}$$

$$I = \frac{\sum W_0 I_i}{\sum I_i} \cdot \frac{\sum W_0 I_0}{\sum I_0} = \frac{\sum W_0 d_{T_i}}{\sum W_0 d_{T_0}} \quad \text{○}$$

$$I = \frac{\sum W_0 d_{T_i}}{\sum W_0 d_{T_0}} \quad \text{○}$$

Sual: Начисленная работнику в оплату его труда денежная сумма с учетом налогов и других удержаний в соответствии с законодательством-это: (Ҷәкі: 1)

- Номинальная заработная плата
- Реальная заработная плата
- Минимальная заработная плата
- Покупательная способность номинальной заработной платы
- Нет правильного ответа

BÖLMƏ: 06#01

Ad	06#01
Suallardan	11
Maksimal faiz	11

Sualları qarışdırmaq



Suallar təqdim etmək

1 %

Sual: Макростатистическая модель экономики, характеризующая макроэкономические процессы,— это: (Çəki: 1)

- ВДС
 - СНС
 - ЧДС
 - ВНД
 - ЧНД
-

Sual: Какие задачи не решаются в процессе формирования СНС: (Çəki: 1)

- Социальная характеристика населения
 - Определение границ производственной деятельности в условиях рыночной модели хозяйствования
 - Разработка основных положений дальнейшего развития национальной экономики и определение системы основных показателей её социально-экономического развития
 - Определение основных направлений развития СНС в соответствии с утвержденной программой развития национальной экономики на перспективу
 - Формирование системы макроэкономических показателей в отчетном и прогнозном периодах, краткосрочного, среднесрочного и долгосрочного прогнозов с учетом основных направлений государственной социально-экономической политики
-

Sual: Основной функцией сектора «Государственные учреждения» является: (Çəki: 1)

- Предоставление нерыночных услуг для коллективного и индивидуального пользования; перераспределение национального дохода и богатства
 - Нерыночные услуги, обеспечивающие индивидуальные и коллективные потребности особых групп домашних хозяйств
 - Потребление результатов деятельности всех секторов экономики, а также индивидуальное предпринимательство без создания юридического лица
 - Производство товаров и нефинансовых услуг
 - Финансовые операции на коммерческой основе и операции по страхованию
-

Sual: Основной функцией сектора «Домашние хозяйства» является: (Çəki: 1)

- Предоставление нерыночных услуг для коллективного и индивидуального пользования; перераспределение национального дохода и богатства
 - Нерыночные услуги, обеспечивающие индивидуальные и коллективные потребности особых групп домашних хозяйств
 - Потребление результатов деятельности всех секторов экономики, а также индивидуальное предпринимательство без создания юридического лица
 - Производство товаров и нефинансовых услуг
 - Финансовые операции на коммерческой основе и операции по страхованию
-

Sual: Средства государственного бюджета; обязательные платежи институциональных единиц из других секторов экономики являются источником финансирования затрат сектора: (Ҷәкі: 1)

- Государственные учреждения
 - Нефинансовые предприятия
 - Финансовые предприятия
 - Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства
 - Домашние хозяйства
-

Sual: Какие из перечисленных составляют сектор «Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства»: (Ҷәкі: 1)

- Общественные организации в области образования, культуры, здравоохранения и т.п.; политические партии, профсоюзные организации и др.
 - Физическое лицо или группа лиц, являющихся резидентами, живущих вместе и имеющих общий бюджет; некорпоративные предприятия (личные подсобные хозяйства, индивидуальная деятельность без образования юридического лица)
 - Государственные учреждения в области управления, финансов, регулирования экономики, обороны и др.; государственные внебюджетные фонды
 - Резиденты др. стран, связанные операциями с резидентами данной страны
 - Коммерческие кредитные учреждения и страховые учреждения
-

Sual: Какой из перечисленных статей счета производства составляет разницу ВВП в основных и рыночных ценах? (Ҷәкі: 1)

- Налоги на продукты
 - Промежуточное потребление
 - Субсидии на продукты
 - Чистые налоги на производство и импорт
 - Валовый выпуск
-

Sual: Промежуточное потребление: (Ҷәкі: 1)

- Должно быть вычтено из стоимости валовой продукции для получения валовой добавленной стоимости
 - Оценивается по себестоимости и определяется на основе данных статистики НДС
 - Оценивается как сумма НДС и текущих трансфертов
 - Должно быть суммировано к стоимости валовой продукции для получения валовой добавленной стоимости
 - Все ответы неправильны
-

Sual: Сущность показателя «валовый национальный доход»: (Ҷәкі: 1)

ВВП ± конечное потребление

ВВП ± потребление основного капитала

ВВП ± сальдо первичных доходов из-за границы

ВВП ± валовое сбережение

ВВП ± чистое кредитование

Sual: Система национального счетоводства это : (Çəki: 1)

- совокупность отраслей народного хозяйства, охарактеризованных балансами народного хозяйства
- система взаимосвязанных статистических показателей, характеризующих макроэкономические процессы, построенная в виде балансов народного хозяйства
- система взаимосвязанных статистических показателей, характеризующих макроэкономические процессы, построенная в виде определенного набора таблиц и счетов
- блок данных о внешнеэкономических связях, координированных с платежным балансом
- система взаимосвязанных статистических показателей, характеризующих макроэкономические процессы, построенная в виде бухгалтерского баланса

Sual: Балансирующая статья счета «образование доходов» (Çəki: 1)

- валовая прибыль экономики
- валовое сбережение
- валовой внутренний продукт
- основной капитал
- оборотный капитал

BÖLMƏ: 06#02

Ad	06#02
Suallardan	18
Maksimal faiz	18
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какой показатель определяется путем суммирования первичных доходов и сальдо текущих перераспределительных поступлений (трансфертов): (Çəki: 1)

- Располагаемый доход
- Валовой национальный доход
- Чистый располагаемый доход
- Валовая добавленная стоимость
- Чистая добавленная стоимость

Sual: Текущие трансферты не включают: (Ҷэкі: 1)

- Текущие налоги на доходы, имущество и т.п
 - Отчисления на социальное страхование и социальные пособия
 - Прочие текущие трансферты
 - Поступления процентов по кредитам, предоставленным правительствам иностранных государств, иностранным банкам и др.
 - Нет правильного ответа
-

Sual: Расходы на конечное потребление домашних хозяйств включают: (Ҷэкі: 1)

- Покупки домов, квартир (включаются в валовое накопление основных фондов)
 - Покупки товаров и другие расходы для производственных целей (относятся к промежуточному потреблению)
 - Расходы предприятий на создание нормальных условий труда (относятся к промежуточному потреблению)
 - Услуги членов домашних хозяйств по домашней работе (кроме домашней прислуги, оплата услуг которой включается в конечное потребление)
 - Покупки новых товаров кратковременного и длительного пользования
-

Sual: Стоимость конечных товаров и услуг, использованных домашними хозяйствами для удовлетворения текущих потребностей, а также органами государственного управления и некоммерческими учреждениями, обслуживающими домашние хозяйства, в процессе их текущей деятельности – это определение: (Ҷэкі: 1)

- Фактического конечного потребления
 - Национального сбережения
 - Валового накопления
 - Валовой прибыли экономики
 - Нет правильного ответа
-

Sual: В качестве источников информации для составления внешнеэкономического счета товаров и услуг используются: (Ҷэкі: 1)

- Платежный баланс
 - Отчеты предприятий, занимающихся внешнеэкономической деятельностью;
 - Счета внутренней экономики
 - Таможенные декларации
 - Отчетность транспортных организаций
-

Sual: Выберите верное утверждение: промежуточное потребление - это: (Ҷэкі: 1)

- Продукция, которая может быть потреблена полностью в течение нескольких отчетных периодов
- Стоимость товаров и услуг, которые трансформируются или полностью потребляются как затраты на производство в отчетном периоде
- Стоимость товаров и услуг, которые трансформируются или полностью потребляются как затраты на производство в течение нескольких отчетных периодов

- Часть валового выпуска, используемая на возмещение затрат факторов производства;
 - Товар или услуга, потребляемые в процессе производства
-

Sual: Аккумуляирование свободных финансовых ресурсов и предоставление их на определенных условиях инвесторам являются функцией какого сектора?

(Çәki: 1)

- Нефинансовые предприятия
 - Финансовые учреждения
 - Государственное управление
 - Некоммерческие организации, обслуживающие домашние хозяйства
 - Финансовый институт
-

Sual: Какая из перечисленных статей счёта образования доходов отражается в разделе «Ресурсы»? (Çәki: 1)

- Субсидии на производство и импорт
 - Оплата труда наёмных работников
 - Налоги на производство и импорт
 - Валовая прибыль
 - Потребление основных фондов
-

Sual: Какая статья является балансирующей в счёте использования доходов? (Çәki: 1)

- Валовой национальный располагаемый доход
 - Конечное потребление домашних хозяйств
 - Конечное потребление некоммерческих организаций, обслуживающих
 - Валовое национальное сбережение
 - Скорректированный располагаемый доход
-

Sual: Какой из показателей можно получить в результате построения счёта вторичного распределения доходов? (Çәki: 1)

- Первичные доходы
 - Располагаемый доход
 - Располагаемый скорректированный доход
 - Сальдо текущих трансфертов
 - Валовое сбережение
-

Sual: Какой показатель является балансирующей статьёй счёта распределения первичных доходов на уровне экономики в целом? (Çәki: 1)

- Сальдо доходов из-за границы
 - Сальдо первичных доходов
 - Валовая прибыль и валовые смешанные доходы
 - Налоги на производство и прибыль
 - Валовое сбережение
-

Sual: Какой счет отражает расходы на конечное потребление? (Ҷэкі: 1)

- Счёт вторичного распределения доходов
 - Счёт использования располагаемого дохода
 - Счёт использования скорректированного дохода
 - Финансовый счёт
 - Счет операций с капиталом
-

Sual: Капитальными трансфертами называется: (Ҷэкі: 1)

- Передача права собственности на актив
 - Приобретение основного капитала
 - Реализация основного капитала
 - Безвозмездная передача денежных средств
 - Конечный спрос
-

Sual: Что показывает финансовый счёт? (Ҷэкі: 1)

- Использование (пополнение или расходование) финансовых активов
 - Использование средств на накопление нефинансовых активов
 - Распределение первичных доходов между владельцами активов, которые могут быть необходимы для целей производства
 - Использование ВВП на выплату первичных доходов институциональными единицами – резидентами
 - Нет правильного ответа
-

Sual: Что характеризует ВВП: (Ҷэкі: 1)

- объем произведенных товаров для экспорта
 - запас материальных ресурсов для производственной деятельности
 - конечные результаты производственной деятельности по стране
 - расходы конечного потребления домашних хозяйств
 - сумма сбережений
-

Sual: ВВП исчисляется как сумма валовых добавленных стоимостей отдельных отраслей экономики с применением: (Ҷэкі: 1)

- производственного метода
 - нейтрального метода
 - распределительного метода
 - метода использования доходов
 - Метода наименьших квадратов
-

Sual: Национальные счета предполагают выделение следующих блоков макроэкономической информации: (Ҷэкі: 1)

- для экономики в целом;
 - для секторов экономики;
 - для видов экономической деятельности;
 - верно все перечисленные;
 - для отдельных экономических операций;
-

Sual: На основе каких данных оценивается рыночный выпуск: (Çəki: 1)

- о промежуточном потреблении
- о ценах продукции
- о стоимости реализованной продукции
- о импорте
- об экспорте

BÖLMƏ: 06#03

Ad	06#03
Suallardan	12
Maksimal faiz	12
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Балансирующей статьей счета внешних операций с товарами и услугами является: (Çəki: 1)

- Внешнеэкономический торговый баланс
- Сальдо по текущим внешним операциям
- Сальдо внешних операций с товарами и услугами
- Добавленная стоимость
- Промежуточное потребление

Sual: Безвозмездная передача права собственности на активы или средств для их приобретения от одной экономической единицы к другой – это: (Çəki: 1)

- Чистое кредитование
- Текущие трансферты
- Доходы от собственности
- Капитальные трансферты
- Расходы на конечное потребление

Sual: Какая статья выступает как балансирующая статья счета образования доходов? (Çəki: 1)

- Валовая прибыль экономики
- Валовые расходы экономики
- Спрос в экономике
- Предложение в экономике
- Валовая добавленная стоимость

Sual: Какая статья является балансирующей в счёте операций с капиталом? (Çəki: 1)

- Валовое национальное сбережение
- Чистые капитальные трансферты

- Чистые кредиты (долги) нации
 - Изменение запасов материальных оборотных средств
 - Конечное потребление домашних хозяйств
-

Sual: Налог на добавленную стоимость относится к: (Ҷәкі: 1)

- Капитальным налогам
 - Другим налогам на производство
 - Налогам на продукты
 - Текущим налогам на имущество
 - Текущим налогам на доходы
-

Sual: По следующим данным определите балансирующую статью счета производства, тыс.ман: Валовой выпуск продуктов и услуг в основных ценах – 1420, промежуточное потребление – 650, налоги на продукты и импорт - 1300, субсидии на продукты и импорт – 120. (Ҷәкі: 1)

- 1950
 - 650
 - 890
 - 770
 - 120
-

Sual: Сектор “Остальной мир” описывает экономические операции между: (Ҷәкі: 1)

- Резидентами данной страны
 - Нерезидентами других стран
 - Резидентами и нерезидентами с точки зрения резидентов
 - Резидентами и нерезидентами с точки зрения нерезидентов
 - Нет правильного ответа
-

Sual: Сектор «Остальной мир» описывает деятельность: (Ҷәкі: 1)

- Резидентов данной страны, производящих экономические операции с нерезидентами
 - Резидентов других стран, занятых в операциях с отечественными институциональными единицами
 - Нерезидентов вообще
 - Иностраннх институциональных единиц, находящихся на территории данной страны
 - Нет правильного ответа
-

Sual: Стоимость товаров и рыночных услуг, потребленных в процессе производства других товаров и услуг – это: (Ҷәкі: 1)

- Валовое накопление основного капитала
- Потребление основного капитала
- Чистое потребление ценности
- Конечное потребление

Промежуточное потребление

Sual: Укажите, какая из перечисленных статей является балансирующей статьей в счете производства? (Çəki: 1)

- Валовое сбережение
 - Валовой национальный располагаемый доход
 - Валовая добавленная стоимость
 - Валовая прибыль
 - Чистая прибыль
-

Sual: Часть добавленной стоимости, остающаяся у производителей после вычета расходов, связанных с оплатой труда наемных работников и чистых налогов на производство и импорт – это: (Çəki: 1)

- Чистое кредитование
 - Сальдо первичных доходов
 - Прибыль и смешанные доходы
 - Сбережения
 - Располагаемый доход
-

Sual: Часть располагаемого дохода, не израсходованная на конечное потребление товаров и услуг – это: (Çəki: 1)

- Добавленная стоимость
 - Прибыль
 - Сбережение
 - Чистое кредитование
 - Сальдо первичных доходов
-

BÖLMƏ: 07#01

Ad	07#01
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: ВВП в постоянных ценах рассчитывается с помощью: (Çəki: 1)

- Индекса физического объема
 - Индекса цен Лайспейреса
 - Индекса цен Пааше
 - Индекса-дефлятора
 - Нет правильного ответа
-

Sual: ВВП исчисляется по распределительному методу как сумма: (Çəki: 1)

- валовых добавленных стоимостей всех отраслей народного хозяйства
 - расходов на конечное потребление, валовое накопление, чистый экспорт товаров и услуг, статистическое расхождение
 - валовой прибыли экономики (валовые смешанные доходы), оплаты труда работников, чистых налогов на производство и импорт
 - текущих и капитальных трансфертов
 - конечного потребления и сбережений
-

Sual: Какой показатель получится, если из ВВП вычесть налоги на продукты и импорт, прибавить косвенно измеряемые услуги финансового посредничества, субсидии на продукты и импорт, промежуточное потребление: (Ҷәкі: 1)

- ВВП в рыночных ценах
 - Сумма НДС
 - Выпуск в основных ценах
 - Валовый национальный доход
 - Валовый национальный располагаемый доход
-

Sual: Какой показатель получится, если из валовой добавленной стоимости вычесть оплату труда, другие чистые налоги на производство и потребление основного капитала: (Ҷәкі: 1)

- Чистый располагаемый доход
 - Чистая прибыль (смешанный доход);
 - Чистый внутренний продукт
 - Выпуск в основных ценах
 - Валовой национальный располагаемый доход
-

Sual: Какой показатель получится, если суммировать сальдо валовых первичных доходов по всем секторам и вычесть потребление основного капитала: (Ҷәкі: 1)

- Чистый национальный доход
 - Валовый национальный располагаемый доход
 - Валовый национальный доход
 - Чистый национальный располагаемый доход
 - Выпуск в основных ценах
-

Sual: Какой показатель получится, если суммировать сальдо валовых первичных доходов по пяти секторам экономики: (Ҷәкі: 1)

- Валовой внутренний продукт
 - Валовой национальный располагаемый доход
 - Валовая добавленная стоимость
 - Валовой национальный доход
 - Чистый располагаемый доход
-

Sual: Какой показатель, получится, если из валового внутреннего продукта в рыночных ценах вычесть потребление основного капитала: (Ҷәкі: 1)

- Чистый национальный доход

- Чистый национальный располагаемый доход
- Чистая прибыль (смешанный доход) экономики
- Чистый внутренний продукт
- Чистый располагаемый доход

Sual: ВВП рассчитан суммированием валового накопления и расходов на конечное потребление. Какой метод расчета ВВП был при этом применен: (Çəki: 1)

- Производственный
- Распределительный
- Метод конечного использования
- Аналитический
- Балансовый

Sual: При подсчете ВВП данного года учитывается: (Çəki: 1)

- сумма всех денег, полученных гражданами страны в данном году;
- рыночная стоимость всех конечных товаров и услуг, произведенных за год;
- сумма доходов и расходов государства;
- стоимость сырья и материалов, потребленных предприятиями в данном году;
- стоимость экспорта и импорта в текущих ценах.

Sual: Формула расчета показателя «валовой национальный доход» - ВВП ±: (Çəki: 1)

- конечное потребление
- потребление основного капитала
- сальдо доходов от собственности
- валовое сбережение
- капитальные трансферты

BÖLMƏ: 07#02

Ad	07#02
Suallardan	22
Maksimal faiz	22
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: ВВП был исчислен как сумма валовой добавленной стоимости отдельных отраслей экономики. Какой метод расчета при этом был использован: (Çəki: 1)

- Производственный
- Распределительный
- Метод конечного использования
- Нейтральный

Аналитический

Sual: Каким образом исчисляется ВВП по распределительному методу: (Џәкі: 1)

- Как сумма валовой добавленной стоимости отдельных отраслей экономики
 - Как сумма расходов на конечное потребление, валовое накопление, чистый экспорт товаров и услуг, статистическое расхождение
 - Как сумма валовой прибыли экономики, оплаты труда работников, налогов на производство и импорт за минусом субсидий на производство и импорт
 - Как сумма текущих и капитальных трансфертов
 - Как разность текущих и капитальных трансфертов
-

Sual: Валовая прибыль экономики получается после вычитания из ВВП в рыночных ценах (Џәкі: 1)

- Оплаты труда, других чистых налогов на производство
 - Текущих и капитальных трансфертов
 - Расходов на конечное потребление
 - Оплаты труда работников
 - Субсидий на производство и импорт
-

Sual: Каким образом исчисляется ВВП по распределительному методу: (Џәкі: 1)

- Как сумма валовой добавленной стоимости отдельных отраслей экономики
 - Как сумма расходов на конечное потребление, валовое накопление, чистый экспорт товаров и услуг, статистическое расхождение
 - Как сумма валовой прибыли экономики, оплаты труда работников, налогов на производство и импорт за минусом субсидий на производство и импорт
 - Как сумма текущих и капитальных трансфертов
 - Как разность текущих и капитальных трансфертов
-

Sual: Какой показатель получится, если из ВВП вычесть налоги на продукты и импорт, прибавить косвенно измеряемые услуги финансового посредничества и субсидии на продукты и импорт: (Џәкі: 1)

- ВВП в рыночных ценах
 - Сумма ВДС отраслей экономики
 - Выпуск в основных ценах
 - Валовой национальный располагаемый доход
 - Национальное богатство
-

Sual: Какой показатель получится, если к ВДС прибавить чистые налоги на продукты и импорт, вычесть косвенно измеряемые услуги финансового посредничества: (Џәкі: 1)

- ВНД
 - Валовой национальный располагаемый доход
 - ВВП
 - Валовой национальный располагаемый доход
 - ВДС
-

Sual: Какой показатель получится, если из ВВП в рыночных ценах вычесть оплату труда, чистые налоги на производство, потребление основного капитала: (Ҷэкі: 1)

- Чистый национальный доход
 - Чистая прибыль экономики
 - Чистый внутренний продукт
 - Валовой национальный располагаемый доход
 - Чистый национальный располагаемый доход
-

Sual: Какой показатель получится, если просуммировать сальдо валовых первичных доходов по всем секторам, включая сальдо первичных доходов, полученных от остального мира и преданных ему, и вычесть потребление основного капитала: (Ҷэкі: 1)

- ВВП
 - ВНД
 - Чистый внутренний продукт
 - Валовой национальный располагаемый доход
 - Чистый национальный располагаемый доход
-

Sual: Какой показатель получится, если к налогам на продукты и импорт прибавить другие налоги на производство: (Ҷэкі: 1)

- Капитальные налоги
 - Налоги на доходы и имущество
 - Текущие налоги
 - Налоги на производство и импорт
 - НДС
-

Sual: Распределительный метод предполагает: (Ҷэкі: 1)

- Распределительные расходы между отраслями экономики
 - Сумму расходов на конечное потребление
 - Исчисление отдельных видов первичных и приравненных к ним доходов
 - Сумму экспорта и импорта
 - Сумму первичных и вторичных доходов
-

Sual: Определите индекс-дефлятор, если валовой внутренний продукт в отчетном году в текущих ценах составил 450 тыс. ман., а в сопоставимых ценах – 150 тыс.ман. (Ҷэкі: 1)

- 3.0
 - 3.1
 - 3.3
 - 0.33
 - 0.5
-

Sual: Рассчитайте валовой внутренний продукт в сопоставимых ценах, если валовой внутренний продукт в текущих ценах составил 7064 млрд руб., индекс – 1,4. (Ќәкі: 1)

- 5020
 - 5045.7
 - 5060.5
 - 9889
 - 7062
-

Sual: Равенство между суммами, записанными на левой (ресурсы) и правой (использование) сторонах счета, достигается с помощью статьи, которая имеет самостоятельное значение как макроэкономический показатель. Укажите название статьи: (Ќәкі: 1)

- корреспондирующая;
 - балансирующая;
 - консолидированная
 - агрегатная
 - институциональные.
-

Sual: Какие счета не включаются в группу счетов текущих операций: (Ќәкі: 1)

- счет производства;
 - счет образования доходов;
 - счет распределения первичных доходов;
 - счет вторичного распределения доходов;
 - счет операций с капиталом
-

Sual: Назовите балансирующую статью счета производства для внутренней экономики: (Ќәкі: 1)

- валовая добавленная стоимость;
 - валовой национальный доход
 - валовое сбережение (чистое сбережение);
 - сальдо первичных доходов;
 - валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы;
-

Sual: Назовите балансирующую статью счета образования доходов (Ќәкі: 1)

- валовая добавленная стоимость;
 - валовой национальный доход
 - валовое сбережение (чистое сбережение);
 - сальдо первичных доходов;
 - валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы;
-

Sual: Назовите балансирующую статью счета распределения первичных доходов: (Ќәкі: 1)

- валовая добавленная стоимость;
- валовой располагаемый доход;

- валовое сбережение (чистое сбережение);
 - сальдо первичных доходов;
 - валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы;
-

Sual: Назовите балансирующую статью счета вторичного распределения доходов: (Ҷәкі: 1)

- валовая добавленная стоимость;
 - валовой располагаемый доход;
 - валовое сбережение (чистое сбережение);
 - сальдо первичных доходов;
 - валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы;
-

Sual: Назовите балансирующую статью счета использования располагаемых доходов: (Ҷәкі: 1)

- валовая добавленная стоимость;
 - валовой располагаемый доход;
 - валовое сбережение
 - сальдо первичных доходов;
 - валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы;
-

Sual: Назовите счет, в котором балансирующей статьей является валовой национальный доход: (Ҷәкі: 1)

- счет производства;
 - счет образования доходов;
 - счет распределения первичных доходов;
 - счет вторичного распределения доходов;
 - счета использования доходов.
-

Sual: Назовите счет, в котором балансирующей статьей является ВВП в рыночных ценах: (Ҷәкі: 1)

- счет образования доходов;
 - счет распределения первичных доходов;
 - счет производства;
 - счета использования доходов
 - счет вторичного распределения доходов.
-

Sual: Назовите счет, в котором балансирующей статьей является валовое сбережение: (Ҷәкі: 1)

- счет производства;
 - счет образования доходов;
 - счет распределения первичных доходов.
 - счет использования располагаемого дохода;
 - счет товаров и услуг;
-

BÖLMƏ: 08#01

Ad	08#01
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Какие из перечисленных не относятся к задачам изучения динамики товарооборота: (Çəki: 1)

- оценка и анализ изменения и тенденций объема товарооборота: в целом по стране, в территориальном разрезе, по формату рыночной деятельности, по социально-экономическим группам потребителей;
- оценка и анализ изменения продажи отдельных продуктов и услуг;
- анализ влияния отдельных факторов на динамику товарооборота, построение факторных индексных моделей динамики товарооборота;
- выявление закономерностей динамики развития товарооборота и его прогнозирование
- исследование динамики фондоотдачи.

Sual: К импорту товаров и услуг относятся: (Çəki: 1)

- товары и услуги безвозмездно переданные нерезидентами резидентам;
- товары и услуги, проданные резидентами нерезидентам;
- товары и услуги, безвозмездно переданные резидентами нерезидентам;
- товары и услуги, проданные нерезидентами резидентам;
- потребление основного капитала .

Sual: Элементом товарооборота не является: (Çəki: 1)

- товарооборот производителей
- товарооборот закупочных предприятий и организаций
- торгово-посреднический товарооборот
- валовой товарооборот
- качественный товарооборот.

Sual: Движение товарной массы, биржевое ценообразование, уровень и тенденции цен на бирже, инвестиционные процессы, доходы и потери продавцов и покупателей, воздействие биржи на рынок товаров, биржевая инфраструктура является предметом: (Çəki: 1)

- статистики товарной биржи
- статистики цен
- статистики валютного рынка
- статистики ценообразования
- все ответы правильны

Sual: Объем продаж отчетного периода берется в качестве весов при расчете индекса цен: (Çәki: 1)

- Ласпейреса;
- Пааше;
- Фишера
- Лоу.
- Дюто

Sual: При наличии информации о продаже товара в натуральном выражении для расчета средней цены применяется формула средней: (Çәki: 1)

- хронологической простой;
- арифметической взвешенной;
- гармонической взвешенной.
- геометрической взвешенной
- квадратической простой

Sual: Индивидуальный индекс цен равен 1,028. Это значит, что в отчетном периоде по сравнению с базисным цена на товар увеличилась: (Çәki: 1)

- на 2,8%;
- на 28%;
- на 10,28%;
- на 1,028%.
- на 3 %

Sual: Индекс покупательной способности маната составил 0,86. Цены на потребительские товары и услуги: (Çәki: 1)

- снизились на 86%;
- снизились на 14%;
- увеличились на 16%;
- увеличились на 11,6%.
- не зависят от покупательной способности маната

BÖLMƏ: 08#02

Ad	08#02
Suallardan	10
Maksimal faiz	10
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: При какой ситуации биржевого рынка число и объем заявок на продажу (П) и покупку (С) будут равны между собой? (Çәki: 1)

- спокойный рынок
- стабильный рынок

- ленивый рынок
 - тяжелый, неустойчивый, понижательный рынок
 - слабый рынок.
-

Sual: Разность между показателем суммы товарооборота в текущих ценах и стоимостью поставленных производственной сферой товаров в текущих оптовых ценах – это: (Ҷәкі: 1)

- валовой доход торговли
 - валовая прибыль экономики
 - валовая добавленная стоимость
 - балансовая прибыль
 - чистая прибыль
-

Sual: Система сводных показателей эффективности функционирования рынка товаров и услуг не включает показатель: (Ҷәкі: 1)

- обобщающие показатели эффективности;
 - показатели эффективности затрат живого труда
 - показатели эффективности прошлого труда;
 - показатели эффективности в сферу товарного обращения
 - показатель покупательной способности денежных доходов
-

Sual: Эффективность текущих затрат определяется по формуле (Ҷәкі: 1)

$$\mathcal{E}_{\Phi(x)} = \frac{O}{III + \Phi OT + A + II} \quad \bullet$$

$$\mathcal{Y}_{\Phi(x)} = \frac{I}{II - \hat{O} \hat{I} \hat{O} - A + I} \quad \circ$$

$$\mathcal{Y}_{\Phi(x)} = \frac{I}{II - \hat{O} \hat{I} \hat{O} - A - I} \quad \circ$$

$$\mathcal{Y}_{\Phi(x)} = \frac{I}{\bar{O}_{18} - \bar{O}_{12} - \zeta + \bar{O}} \quad \circ$$

$$\mathcal{Y}_{\Phi(x)} = \frac{I}{\bar{O}_{18} + \bar{O}_{12} + \zeta + \bar{O}} \quad \circ$$

Sual: Если товарооборот в отчетном периоде по сравнению с базисным увеличится на 20%, а количество проданных товаров увеличится на 20%, то цены: (Ҷәкі: 1)

- увеличатся на 1 %;
- не изменятся;
- снизятся на 1 %

- увеличатся в 1,1 раз
 снизятся в 1,1 раза .
-

Sual: Цены на товар в отчетном периоде по сравнению с базисным повысились на 15%, а влияние структуры продаж на динамику средней цены снизилось на 6% определите динамику средних цен: (Ҷәкі: 1)

- 1.05
 1.081
 1.1
 1.22
 0.82
-

Sual: Индекс цен переменного состава 1,26; индекс структурных сдвигов – 1,05, а индекс постоянного состава: (Ҷәкі: 1)

- 1.25
 0.95
 1.2
 1.32
 0.83
-

Sual: При учете продаж в стоимостных единицах для расчета средней цены применяется формула средней: (Ҷәкі: 1)

- арифметической простой;
 кубической взвешенной;
 гармонической взвешенной.
 геометрической взвешенной
 квадратической простой
-


Sual: Индивидуальный индекс цен равен 0,653. Это значит, что в отчетном периоде по сравнению с базисным цена на товар снизилась: (Ҷәкі: 1)

- на 65,3%;
 на 34,7%;
 на 6,53%;
 на 0,653%.
 на 3,47 %
-

Sual: Индекс потребительских цен равен 1,2. Покупательная (Ҷәкі: 1)

- увеличилась на 83%;
 уменьшилась на 17%
 не изменилась
 увеличилась на 17 %
 уменьшилась на 83%
-

BÖLMƏ: 11#01

Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Средний размер кредита определяется по формуле: (Çəki: 1)

- средней арифметической простой;
- средней арифметической взвешенной ;
- средней геометрической;
- средней гармонической простой;
- средней хронологической.

Sual: Средний срок пользования ссудами определяется по формуле: (Çəki: 1)

- средней арифметической простой;
- средней арифметической взвешенной ;
- средней геометрической;
- средней гармонической простой;
- средней хронологической.

Sual: Совокупный объем находящихся в распоряжении государства, юридических и физических лиц наличных и безналичных ликвидных средств, которые опосредуют обращение товаров и обеспечивают платежи, как внутренние, так и международные – это определение: (Çəki: 1)

- денежного агрегата
- денежной базы
- казначейского билета
- денежной массы
- денежного агрегата M1

Sual: Величина средней купюры определяется по формуле: (Çəki: 1)

- средней геометрической
- средней арифметической взвешенной ;
- средней гармонической простой
- средней хронологической
- нет правильного ответа.

Sual: Цена, по которой осуществляется купля-продажа акций на фондовом рынке называется: (Çəki: 1)

- курс акций;
- Капитализационная стоимость акций;
- Коэффициент дивидендной отдачи (или коэффициент доходности акций);
- Коэффициент платежеспособности;
- Коэффициент дивидендного покрытия.

Sual: Размер дохода, который получит владелец акции в процентах от рыночной цены акции – это: (Çəki: 1)

- коэффициент платежеспособности
- коэффициент доходности акции
- коэффициент платежеспособности
- коэффициент дивидендного покрытия
- коэффициент немедленной ликвидности

Sual: Если при прочих равных условиях скорость обращения денег увеличить в 2 раза, как изменится уровень инфляции: (Çəki: 1)

- Увеличится на 2 единицы
- Вырастет в 2 раза
- Снизится на 2 пункта
- Не изменится
- Сократится в 2 раза

BÖLMƏ: 11#02

Ad	11#02
Suallardan	19
Maksimal faiz	19
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Из перечисленных показателей выберите показатель, характеризующий оборачиваемость денежной массы: (Çəki: 1)

- доля наличных денег в общем объеме денежной массы;
- соотношение ВВП и денежной массы;
- абсолютное изменение числа оборотов денежной массы;
- доля отдельных денежных агрегатов в совокупной денежной массе;
- произведение количества денег в обращении.

Sual: Какой показатель рассчитывается по формуле (Çəki: 1)

$$K_m = \frac{M_2}{ВВП} 100$$

- структура денежной массы;
- денежный мультипликатор;
- уровень монетизации экономики;
- величина средней купюры;
- скорость обращения денег.

Sual: Какой денежный агрегат характеризует собственно денежные средства, которые могут быть использованы для расчетов и платежей в настоящий момент времени: (Ҷәкі: 1)

- денежный агрегат M1
 - денежный агрегат M2
 - денежный агрегат M3
 - денежный агрегат M4
 - денежный агрегат M0
-

Sual: Как выглядит формула наращенной суммы (простых процентов) при краткосрочных ссудах: (Ҷәкі: 1)

$$S = P \left(1 + \frac{t}{k} + i \right) \quad \text{●}$$

$$P = S \left(1 - \frac{t}{k} d \right) \quad \text{○}$$

$$S = P \frac{1}{1 - nd} \quad \text{○}$$

$$S = P (1 + i)^n \quad \text{○}$$

$$S = P \cdot \left(1 + \frac{j}{m} \right)^{mn} \quad \text{○}$$

Sual: Как определяется коэффициент дивидендной отдачи (или коэффициент доходности акции) (Ҷәкі: 1)

$$\frac{\text{Дивиденд на одну акцию (ден.ед)} \times 100\%}{\text{Доход на одну акцию (ден.ед)}} \quad \text{○}$$

$$\frac{\text{Сумма выплаченных дивидендов} \times 100\%}{\text{Рыночная цена акции}} \quad \text{●}$$

$$\frac{\sum (\text{количество акций} \times \text{дивиденд})}{\text{Общее число акций в обращении}} \quad \text{○}$$

$$\frac{\text{Стоимость акций} \times 100\%}{\text{Общая сумма задолженности фирмы}} \quad \text{○}$$

(краткосрочные ссуды, оплата которых наступила, кредиторская задолженность)

$$\frac{\text{Дивидент} (\%) \times 100\%}{\text{Банковский \%}} \times \text{Номинальная стоимость акции} \quad \text{○}$$

Sual: Обратную величину какого индекса денежного обращения представляет индекс покупательной способности денег: (Ҷәкі: 1)

- средних затрат на манат продукции;
- цен
- производительности труда;
- себестоимости;

нет правильного ответа.

Sual: Обратную величину какого индекса денежного обращения представляет индекс покупательной способности денег: (Ҷәкі: 1)

$K_n = \frac{M_2}{ВВП}$

$K_n = \frac{Д}{V}$

$V = \frac{M_2}{ВВП}$

$V = \frac{ВВП}{M_2}$

$V = \frac{Д}{M_2}$

Sual: Что включает показатель денежный агрегат M2: (Ҷәкі: 1)

- M1 + средства на счетах до востребования в банке
 - M1 + депозитные сертификаты + облигации
 - M1 + денежные средства в кассах банка + обязательные резервы коммерческих банков + средства на корреспондентских счетах коммерческих банков
 - M1 + срочные депозиты населения в сберегательных банках
 - нет правильного ответа.
-

Sual: Продолжительность одного оборота денежной массы исчисляется по формуле: (Ҷәкі: 1)

$t = \frac{M_2}{ВВП}$

$t = \frac{M_2}{ВВП} + d$

$t = \frac{ВВП}{M_2}$

$t = \frac{Д}{M_2}$

нет правильного ответа

Sual: Денежная масса увеличилась в 2,4 раза, скорость ее обращения в 1,1 раза, а физический объем производства сократился на 10%. Определить уровень инфляции: (Ҷәкі: 1)

- 193.3%
- 110.0%
- 240.0%

- 130.3%
 - 190.1%
-

Sual: Количество оборотов краткосрочного кредита увеличилось в отчетном квартале по сравнению с базисным в 1,2 раза. Определить, как изменилась продолжительность одного оборота: (Ҷәкі: 1)

- Снизится на 16,7%
 - Вырастить на 20%
 - Не изменится
 - Увеличится в 1,2 раза
 - Продолжительность от этого не зависит
-

Sual: По кредитному учреждению за II квартал известны следующие данные: оборот по погашению – 80 млн. ман.; оборот по выдаче – 100 млн. ман.. Определить количество оборотов по погашению ссуд, если известно, что число оборотов по выдаче 20. (Ҷәкі: 1)

- 16
 - 1.25
 - 0.8
 - 180
 - 20
-

Sual: Определите количество оборотов ссуд в обращении за квартал, если продолжительность одного оборота составила 18 дней. (Ҷәкі: 1)

- 6.0
 - 6.3
 - 6.6
 - 5
 - 5.5
-

Sual: Индекс переменного состава увеличится на 10%, индекс структурных сдвигов снизится на 12%, а индекс оборачиваемости кредита постоянного состава: (Ҷәкі: 1)

- увеличится на 25%;
 - не изменится;
 - снизится на 25%
 - увеличится на 12%
 - снизится на 2 %.
-

Sual: Индекс переменного состава увеличится на 15%, индекс постоянного состава – на 10%, а индекс структуры оборачиваемости кредита равен: (Ҷәкі: 1)

- 1.04
- 1.045
- 1.047
- 1.267
- 1.05

Sual: Как изменится индекс переменного состава оборачиваемости кредита, если индекс постоянного состава увеличится на 5%, а индекс структуры не изменится: (Çəki: 1)

- увеличится на 5%;
- не изменится;
- снизится на 5%
- увеличится на 1%
- снизится на 1%.

Sual: Показатель средней купюрности денег определяется по формуле: (Çəki: 1)

- средней арифметической;
- средней гармонической;
- средней геометрической
- средней хронологической
- средней кубической

Sual: Рассчитайте коэффициент монетизации экономики, если денежная масса за год составила 40 тыс.ман., а валовой внутренний продукт (ВВП) – 400 тыс.ман. (Çəki: 1)

- 0.1
- 0.12
- 0.98
- 10
- 0.9

Sual: Рассчитайте продолжительность одного оборота денежной массы в днях за квартал, если число оборотов равно пяти. (Çəki: 1)

- 15
- 17
- 18
- 12
- 14

BÖLMƏ: 13#01

Ad	13#01
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Укажите точное определение понятия «издержки обращения»: (Çəki: 1)

- стоимостная форма затрат овеществленного и живого труда, обеспечивающая обращение продуктов или услуг;
 - полные затраты овеществленного и живого труда, необходимого для производства единицы продукции;
 - денежная форма затрат предприятия в виде израсходованных в процессе производства продукции средств производства и оплаты труда;
 - переменные затраты предприятия в виде израсходованных предметов труда на производство продукции и услуг
 - нет правильного ответа.
-

Sual: В группировку затрат по экономическому элементу, образующему себестоимость продукции, не включены (Çәki: 1)

- материальные затраты
 - затраты на оплату труда
 - отчисления на социальные нужды
 - амортизация основных фондов
 - все ответы не правильны.
-

Sual: Как изменится рентабельность продукции, если прибыль не изменится, а затраты возрастут: (Çәki: 1)

- не изменится;
 - резко возрастет;
 - снизится;
 - нет никакой связи между этими показателями;
 - возрастет с умеренными темпами .
-

Sual: Затраты на манат продукции определяется формулой: (Çәki: 1)

$$\bar{S} = \frac{\sum zq}{\sum pq} \quad \bullet$$

$$\bar{S} = \frac{\sum pq}{\sum zq} \quad \circ$$

$$\bar{S} = \frac{\sum p_{12}q}{\sum zq} \quad \circ$$

$$\bar{S} = \frac{\sum z\delta}{\sum zq} \quad \circ$$

$$\bar{S} = \frac{\sum z\delta + \Delta p}{\sum zq} \quad \circ$$

Sual: Общая рентабельность определяется по формуле: (Çәki: 1)

$$R = \frac{\Pi_{\text{бар}}}{\Phi} \quad \bullet$$

$$R = \frac{\Pi_{реал}}{C} \quad \text{○}$$

$$R = \frac{\bar{\Phi}}{\Pi_{вал}} \quad \text{○}$$

$$R = \frac{C}{\Pi_{реал}} \quad \text{○}$$

все формулы неверные.

Sual: Что означает производственная себестоимость: (Ҷэкі: 1)

- стоимостная форма затрат овеществленного и живого труда, обеспечивающая обращение продуктов или услуг;
 - полные затраты овеществленного и живого труда, необходимого для производства единицы продукции;
 - денежная форма затрат предприятия в виде израсходованных в процессе производства продукции средств производства и оплаты труда;
 - переменные затраты предприятия в виде израсходованных предметов труда на производство продукции и услуг;
 - нет правильного ответа.
-

Sual: Какой из приведенных является формулой индивидуального индекса себестоимости: (Ҷэкі: 1)

$$i_z = \frac{z_1}{z_0} \quad \text{●}$$

$$i_z = \frac{z_0}{z_1} \quad \text{○}$$

$$i_z = \frac{q_1}{q_0} \quad \text{○}$$

$$i_z = \frac{\sum z_1 p}{z_0} \quad \text{○}$$

$$i_z = \frac{\sum z_1 q}{z_0} \quad \text{○}$$

Sual: Разность между валовой продукцией и стоимостью материальных производственных затрат представляет собой продукцию (Ҷэкі: 1)

- реализованную
 - чистую
 - товарную
 - отгруженную
 - нет правильного ответа.
-

ВÖЛМӘ: 13#02

Ad	13#02
Suallardan	8
Maksimal faiz	8
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Если себестоимость продукции увеличится на 14%, а объем уменьшится на 6 %, чему будут равны производственные расходы. (Çəki: 1)

- 107%;
- 120%;
- 121%;
- 125%;
- 127%.

Sual: (Çəki: 1)

Что показывает данная формула : $\frac{\sum z_1 q_1}{\sum p_1 q_1} : \frac{\sum z_0 q_0}{\sum p_0 q_0}$

- индекс динамики затрат на 1 манат товарной продукции постоянного состава;]
- индекс динамики затрат на 1 манат товарной продукции в сопоставимых ценах;
- индекс себестоимости постоянного состава;
- индекса динамики затрат на 1 манат товарной продукции переменного состава
- нет правильного ответа

Sual: Какая из формул является индексом средней себестоимости переменного состава: (Çəki: 1)

$$I_z = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum q_1} : \frac{\sum z_0 q_0}{\sum q_0} \quad \text{●}$$

$$I_z = \frac{\sum z_0 q_1}{\sum z_1 q_1} \quad \text{○}$$

$$i_z = \frac{z_0}{z_1} \quad \text{○}$$

$$i_z = \frac{q_1}{q_0} \quad \text{○}$$

$$I_z = \frac{\sum z_0 p_1}{\sum z_1 q_1} \quad \text{○}$$

Sual: Какой из следующих индексов характеризует влияние изменения себестоимости единицы продукции на динамику затрат на 1 манат продукции: (Џәки: 1)

$$I = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum p_0 q_1} + \frac{\sum z_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \quad \circ$$

$$I = \frac{\sum z_0 q_1}{\sum p_0 q_1} + \frac{\sum z_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \quad \circ$$

$$I = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum p_1 q_1} + \frac{\sum z_1 q_1}{\sum p_0 q_1} \quad \circ$$

$$I = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum p_0 q_1} \quad \circ$$

$$I = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum z_0 q_1} \quad \bullet$$

Sual: Какая из перечисленных является формулой гармонического индекса средних затрат: (Џәки: 1)

$$I_z = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum \frac{1}{i_z} z_1 q_1} \quad \bullet$$

$$I_z = \frac{\sum z_0 q_1}{\sum \frac{1}{i_z}} \quad \circ$$

$$i_z = \frac{\sum z_0}{\sum z_1} \quad \circ$$

$$i_z = \frac{q_1}{q_0} \quad \circ$$

$$I_z = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum q_1} \quad \circ$$

Sual: Какая формула отражает влияние изменения отпускной цены на уровень затрат на 1 манат товарной продукции: (Џәки: 1)

$$I = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum p_0 q_1} + \frac{\sum z_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \quad \circ$$

$$I = \frac{\sum z_0 q_1}{\sum p_0 q_1} + \frac{\sum z_0 q_0}{\sum p_0 q_0} \quad \circ$$

$$\frac{\sum p_0 q_1}{\sum p_0 q_0}$$

$$I = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum p_1 q_1} \div \frac{\sum z_1 q_1}{\sum p_0 q_1} \quad \bullet$$

$$I = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum p_0 q_1} \quad \circ$$

$$I = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum z_0 q_1} \quad \circ$$

Sual: Какая из перечисленных формул соответствует индексу средней себестоимости структурных сдвигов: (Çәki: 1)

$$I_z = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum z_0 q_1} \quad \circ$$

$$I_z = \frac{\sum z_0 q_1}{\sum z_1 q_1} \quad \circ$$

$$I_z = \frac{\sum z_0 q_1}{\sum q_1} \div \frac{\sum z_0 q_0}{\sum q_0} \quad \bullet$$

$$I_z = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum q_1} \div \frac{\sum z_0 q_0}{\sum q_0} \quad \circ$$

$$I_z = \frac{\sum z_1 q_1}{\sum q_1} \div \frac{\sum z_0 q_1}{\sum q_1} \quad \circ$$

Sual: Как определяется прирост издержек (себестоимости) за счет изменения объема продукции: (Çәki: 1)

$$\Delta = \sum (z_1 - z_0) q_0 \quad \circ$$

$$\Delta = \sum (z_1 - z_0) q_1 \quad \circ$$

$$\Delta = \sum (q_1 - q_0) z_1 \quad \circ$$

$$\Delta = \sum (q_1 - q_0) z_0 \quad \bullet$$

$$\Delta = \sum z_1 q_1 - \sum z_0 q_1 \quad \circ$$

BÖLMƏ: 13#03

Ad

13#03

Suallardan	5
Maksimal faiz	5
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: В 2008 году себестоимость на единицу продукции составила 35 тыс. манат, а в 2009 году 49 тыс. манат. Определите индивидуальный индекс себестоимости: (Çəki: 1)

- 1.4
- 1.6
- 1.7
- 14
- 84

Sual: Индекс средней себестоимости переменного состава равен 0,99, индекс средней себестоимости постоянного состава - 1,25. Чему равен индекс структурных сдвигов: (Çəki: 1)

- 0.792
- 0.892
- 0.782
- 1.25
- 1.21

Sual: Индекс затрат на единицу продукции составил 0,85, а индекс физического объема 0,75. Рассчитайте индекс суммы издержек: (Çəki: 1)

- 0.637
- 0.737
- 0.736
- 1.25
- 1.21

Sual: Прибыль от реализации продукции равна 400 тыс. манат, общие затраты на продукцию 8000 тыс. манат. Чему равна рентабельность: (Çəki: 1)

- 5%;
- 3% ;
- 6%;
- 36%;
- 25%.

Sual: Рентабельность реализованной продукции равна 25%, общие затраты на продукцию составили 600 тыс манат. Исчислите сумму прибыли от реализации продукции: (Çəki: 1)

- 150 тыс.манат;

- 200 тыс.манат;
- 300 тыс.манат;
- 25 тыс.манат;
- 600 тыс.манат.

BÖLMƏ: 14#01

Ad	14#01
Suallardan	19
Maksimal faiz	19
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Доходы населения региона за два года выросли на 5,1 %. Потребительские цены за этот период времени увеличились на 10,6 %, Как изменились реальные доходы населения: (Çəki: 1)

- сократились на 4,97 %;
- увеличились на 4,97 %;
- увеличились на 0,48 %;
- сократились на 16,2 %.
- Изменились на 5,5%

Sual: Потребительские цены на товары и услуги в регионе А на 30 % выше по сравнению с ценами региона Б. Что произошло с ценами в регионе Б относительно региона А? (Çəki: 1)

- уменьшились менее, чем на 30%;
- уменьшились более, чем на 30%;
- уменьшились на 30%;
- не изменились;
- нет правильного ответа.

Sual: Какой из нижеперечисленных является разделом статистики уровня жизни населения? (Çəki: 1)

- Статистика доходов и социального обеспечения населения
- Банковская статистика
- Статистика производительности труда
- Статистика финансов
- Статистика рабочего времени .

Sual: Какие из перечисленных не относятся к уровню жизни населения: (Çəki: 1)

- достаток
- нормальный уровень жизни
- бедность
- нищета

национальное имущество

Sual: Медианный доход – это: (Ҷэки: 1)

- уровень дохода, делящего население на две равные части;
 - уровень дохода, наиболее часто встречающийся среди населения;
 - средний уровень дохода всего населения ;
 - уровень дохода по 25 % группам населения ;
 - уровень дохода по 10 % группам населения
-

Sual: Нижний дециль : (Ҷэки: 1)

- уровень дохода, наиболее часто встречающийся среди населения;
 - средний уровень дохода всего населения;
 - представляет 1/10 часть населения с самыми низкими доходами;
 - представляет 1/10 часть населения с самыми высокими доходами;
 - представляет 1/4 часть населения с самыми низкими доходами.
-

Sual: Как называется показатель, характеризующий заработную плату, не зависящую от изменения цен товаров и услуг? (Ҷэки: 1)

- Номинальная заработная плата
 - Реальная заработная плата
 - Чистая прибыль
 - Фонд заработной платы
 - Фонд оплаты платы
-

Sual: Как называется категория, объединяющая систему государственных и общественных мероприятий, направленных на материальное обеспечение граждан, связанное со старением, болезнью, полной и временной потерей трудоспособности, потерей главы семьи? (Ҷэки: 1)

- Социальное обеспечение населения;
 - Личное потребление населения;
 - Потребление
 - Накопление
 - Баланс
-

Sual: Как называется в статистике показатель, характеризующий степень неравенства в распределении доходов населения? (Ҷэки: 1)

- Абсолютный прирост;
 - Среднегодовой темп прироста;
 - Коэффициент глубины бедности;
 - Коэффициент эластичности
 - Коэффициент Джини.
-

Sual: Модальный доход – это: (Ҷэки: 1)

- уровень дохода, делящего население на две равные части;
- уровень дохода, наиболее часто встречающийся среди населения;

- средний уровень дохода всего населения ;
 - уровень дохода по 25 % группам населения ;
 - уровень дохода по 10 % группам населения.
-

Sual: Какие элементы не включаются в доходы населения: (Џәкі: 1)

- заработная плата и другие выплаты;
 - доходы от индивидуальной трудовой деятельности;
 - пенсии, пособия, стипендии;
 - доходы от собственности;
 - обязательные платежи и добровольные взносы
-

Sual: В расходы на конечное потребление не включается: (Џәкі: 1)

- расходы за счет личного бюджета на покупку потребительских товаров
 - трансфертные платежи;
 - расходы на оплату потребительских товаров;
 - потребление продуктов в натуральной форме;
 - услуги по проживанию в собственном жилище.
-

Sual: Реальные доходы населения – это (Џәкі: 1)

- общая сумма денежных и натуральных доходов по всем источникам их поступления с учетом стоимости бесплатных и льготных услуг, оказываемых населению
 - все денежные выплаты, включая оплату труда, пенсии, пособия
 - номинальные располагаемые доходы, скорректированные на индекс потребительских цен
 - номинальные доходы за вычетом налогов и обязательных платежей
 - общая сумма заработанных денег за период
-

Sual: Располагаемые доходы – это: (Џәкі: 1)

- общая сумма денежных и натуральных доходов по всем источникам их поступления
 - все денежные выплаты, включая оплату труда, пенсии, пособия
 - номинальные располагаемые доходы, скорректированные на индекс потребительских цен
 - номинальные доходы за вычетом налогов и обязательных платежей
 - только вся сумма заработной платы
-

Sual: [Коэффициент эластичности предложения равный «+3» означает, что при: (Џәкі: 1)

- увеличении цен на 1% предложение вырастет на 3%
 - увеличении цен на 1% предложение сократится на 3%
 - снижении цен на 1% предложение вырастет на 3%
 - снижении цен на 3% предложение сократится на 3%
 - снижении цен на 1% предложение сократится на 3%
-

Sual: Показатель объема и структуры потребления важнейших материальных благ и услуг на минимально допустимом уровне, обеспечивающем условия поддержания активного физического состояния взрослых, социального и физического развития детей и подростков-это: (Çəki: 1)

- прожиточный минимум;
- потребительские расходы;
- дефицит дохода;
- дефицит товаров;
- нет правильного ответа;

Sual: Какие показатели включает индекс развития человеческого потенциала: (Çəki: 1)

- индекс достигнутого уровня образования, индекс грамотности среди взрослого населения;
- индекс покупательной способности денег, индекс реального ВВП в расчете на душу населения, социальные трансферты;
- доходы от индивидуальной трудовой деятельности, среднедушевая величина прожиточного минимума, индекс ожидаемой продолжительности жизни при рождении;
- индекс ожидаемой продолжительности жизни при рождении, индекс достигнутого уровня образования, сводный индекс потребительских цен;
- индекс ожидаемой продолжительности жизни при рождении, индекс достигнутого уровня образования, индекс реального ВВП в расчете на душу населения.

Sual: Какой показатель в статистике используется для изучения динамики потребления по отдельным товарам? (Çəki: 1)

- Индивидуальный индекс потребления
- Общий индекс потребления
- Абсолютный прирост
- Темп роста
- Темп прироста

Sual: Какой показатель получится, если из личных доходов населения вычесть налоги, обязательные платежи и взносы: (Çəki: 1)

- реальный располагаемый доход домашних хозяйств;
- скорректированный располагаемый доход домашних хозяйств;
- личный располагаемый доход населения;
- реальный личный располагаемый доход населения
- среднедушевой денежный доход населения.

BÖLMƏ: 14#02

Ad	14#02
Suallardan	17
Maksimal faiz	17
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>

Suallar təqdim etmək

1 %

Sual: Индекс реальных денежных доходов определяется по формуле: (Çәki: 1)

$$I_{p.d.} = I_{нд.} // I_p \quad \bullet$$

$$I_{p.d.} = I_{нд.} // I_{п.с.м.} \quad \circ$$

$$I_{p.d.} = \frac{I_{нд.} // I_{п.с.м.}}{I_p} \quad \circ$$

$$I_{p.d.} = I_{нд.} * I_p \quad \circ$$

$$I_{p.d.} = \frac{I_p // I_{п.с.м.}}{I_{нд.}} \quad \circ$$

Sual: Коэффициент фондов определяется по формуле: (Çәki: 1)

$$K_f = \frac{\overline{d_2}}{\overline{d_1}} \quad \bullet$$

$$K_f = \frac{\overline{d_5}}{\overline{d_1}} \quad \circ$$

$$K_f = \frac{\overline{d_4}}{\overline{d_1}} \quad \circ$$

$$K_f = \frac{\overline{d_9}}{\overline{d_1}} \quad \circ$$

$$K_f = \frac{D_9}{D_0} \quad \circ$$

Sual: Рассчитайте индекс цен, при условии, что индекс реальной заработной платы равен 0,85, индекс номинальной заработной платы - 1,25. (Çәki: 1)

1,47

1,48

1,55

1,49

2,05

Sual: Рассчитайте удельный вес расходов, направленных на продовольствие, при условии, что расходы на продовольствие составили 450 тыс. манат, а общие расходы 600 тыс. манат. (Çәki: 1)

79%

65%

35%

- 39%
- 75%

Sual: Какой показатель характеризует отношение фактического потребления товара к нормативному уровню потребления товара в среднем на душу населения : (Џәкі: 1)

- коэффициент удовлетворения потребностей в товаре;
- индивидуальный индекс потребления
- коэффициент эластичности потребления от изменения дохода
- коэффициент удовлетворения потребностей населения по всем потребительским товарам и услугам;
- индивидуальный индекс среднедушевого потребления.

Sual: Ниже указанная формула характеризует: (Џәкі: 1)

$$K = \frac{\Delta y}{\Delta x} \cdot \frac{y}{x}$$

- коэффициент удовлетворения потребностей в товаре;
- индивидуальный индекс потребления
- коэффициент эластичности потребления от изменения дохода
- коэффициент удовлетворения потребностей населения по всем потребительским товарам и услугам;
- индивидуальный индекс среднедушевого потребления.

Sual: Если коэффициент эластичности больше единицы, то: (Џәкі: 1)

- потребление растет медленнее, чем доход
- между доходом и потреблением существует пропорциональная зависимость
- потребление растет быстрее дохода
- оплата труда растет быстрее расхода
- нет правильного ответа.

Sual: Данная формула характеризует: (Џәкі: 1)

$$K = 1 - 2 \sum_{i=1}^n X_i \cdot cum y_i + \sum_{i=1}^n X_i \cdot Y_i$$

- коэффициент концентрации доходов
- коэффициент удовлетворения потребностей в товаре
- коэффициент эластичности потребления от изменения дохода
- коэффициент удовлетворения потребностей населения по всем потребительским товарам и услугам
- коэффициент Лоренца

Sual: [Суммарный доход населения, недостающий до величины прожиточного минимума-это: (Џәкі: 1)

- дефицит товаров;
- низкая заработная плата;

- дефицит дохода;
 - минимум;
 - нет правильного ответа;
-

Sual: Текущие затраты на приобретение товаров и услуг для использования данным домашним хозяйством или его отдельными членами-это: (Ҷәкі: 1)

- максимальные расходы;
 - потребительские расходы;
 - минимальные расходы;
 - дефицит дохода;
 - нет правильного ответа;
-

Sual: [Максимальная сумма, которая может быть израсходована в течение определенного периода на потребление при условии, что собственный капитал хозяйствующего субъекта за этот период не уменьшится-это: (Ҷәкі: 1)

- зарплата;
 - прибыль;
 - доход;
 - эффект;
 - нет правильного ответа;
-

Sual: Показатель, характеризующий изменение стоимости жизни в зависимости от одного фактора – динамики цен на товары и услуги, входящие в состав потребительской корзины-это: (Ҷәкі: 1)

- индекс стоимости жизни;
 - индекс развития человеческого потенциала;
 - индекс покупательной способности;
 - индекс потребительских расходов;
 - нет правильного ответа;
-

Sual: Составной индекс, включающий в себя три показателя, отражающих наиболее важные аспекты уровня жизни: ожидаемой продолжительности жизни при рождении; достигнутого уровня образования; реального объема ВВП в расчете на душу населения-это: (Ҷәкі: 1)

- индекс прожиточного минимума;
 - индекс стоимости жизни;
 - индекс покупательной способности;
 - индекс развития человеческого потенциала;
 - нет правильного ответа;
-

Sual: При изучении дифференциации доходов применяется: (Ҷәкі: 1)

- индексный метод;
- метод анализа рядов динамики;
- метод построения рядов распределения
- корреляционный метод

регрессионный метод.

Sual: В текущем периоде индекс потребительских цен увеличился на 125% по сравнению с базисным. Определите индекс покупательной способности маната (%). (Çəki: 1)

- 25
 80
 67
 20
 75
-

Sual: Какой показатель в статистике показывает, насколько процентов возрастает (или убывает) потребление товаров и услуг при росте дохода на 1% (Çəki: 1)

- коэффициент эластичности;
 индекс А. Салаи;
 индекс стоимости жизни;
 интегральный коэффициент структурных сдвигов;
 децильный коэффициент дифференциации.
-

Sual: Укажите, чему равен индекс покупательной способности маната, если цены на потребительские товары и услуги выросли в рассматриваемом периоде в 1,4 раза. (Çəki: 1)

- 40 %;
 60 %;
 71,4 %
 28,6%
 98%.
-

BÖLMƏ: 14#03

Ad	14#03
Suallardan	16
Maksimal faiz	16
Sualları qarışdırmaq	<input checked="" type="checkbox"/>
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: За истекший период рост стоимости покупок предметов длительного пользования составил 111,5%, а рост среднедушевого дохода- 105,75%. Определите Коэффициент эластичности потребления предметов длительного пользования в зависимости от изменения доходов: (Çəki: 1)

- 0.5
 1.054
 2

- 15.75
 - 11.5
-

Sual: Среднемесячная заработная плата в текущих ценах составила в базисном году 700 манат, а в отчетном 915 манат, потребительские цены повысились в отчетном году по сравнению с базисным на 25%. Рассчитайте индекс номинальной заработной платы: (Џәкі: 1)

- 1.046
 - 1.096
 - 1.307
 - 1.065
 - 1.023
-

Sual: Среднемесячная заработная плата в текущих ценах составила в базисном году 700 манат, а в отчетном 915 манат, потребительские цены повысились в отчетном году по сравнению с базисным на 25%. Рассчитайте индекс реальной заработной платы: (Џәкі: 1)

- 1.046
 - 1.095
 - 109.5%
 - 1.065
 - 1.023
-

Sual: Если индекс потребительских цен в отчетном периоде по сравнению с базисным составил 145%, то индекс покупательной способности маната равен : (Џәкі: 1)

- 69%
 - 45%
 - 145%
 - 55%
 - 31%
-

Sual: Если индекс потребительских цен в отчетном периоде по сравнению с базисным составил 145%, то индекс покупательной способности маната равен: (Џәкі: 1)

- 45%
 - 55%
 - 69%
 - 120%
 - 0,7%
-

Sual: В отчетном периоде средняя заработная плата повысилась на 25%, индекс покупательной способности маната составил 86%. Реальная зарплата увеличилась на: (Џәкі: 1)

- 7.5%
- 29.07%

- 145.3%
 - 107.5%
 - 25%
-

Sual: Общая стоимость оказанных населению услуг составила 1245 тыс. манат, доля платных услуг – 30 %. Исчислите стоимость бесплатных услуг, оказанных населению. (Ҷаќи: 1)

- 871,5 тыс. манат;
 - 459 тыс. манат;
 - 9,8 тыс.манат;
 - 373,5 тыс. манат;
 - 567 тыс. манат ;
-

Sual: Доходы населения региона за два года выросли на 5,1 %. Потребительские цены за этот период времени увеличились на 10,6%. Как изменились реальные располагаемые доходы населения: (Ҷаќи: 1)

- сократились на 4,97%;
 - увеличились на 5,2%;
 - увеличились на 0,48%;
 - сократились на 16,2%;
 - не изменились
-

Sual: Средняя месячная денежная заработная плата работников региона в отчетном периоде составила 245 манат, в базисном -228 манат. За этот период индекс потребительских цен вырос в 1,9 раза. Определите индекс реальной заработной платы. (Ҷаќи: 1)

- увеличилась на 76%;
 - снизилась на 44%
 - уменьшились в 1,9 раза;
 - возросли на 7%;
 - удвоились.
-

Sual: В отчетном периоде средняя заработная плата повысилась на 25%, индекс покупательной способности маната составил 86%. На сколько процентов увеличилась реальная заработная плата (Ҷаќи: 1)

- 107,5
 - 145,3
 - 45,3
 - 7,5
 - 69.
-

Sual: Фактическое потребление мясных продуктов в среднем на душу населения составило 46 кг, а нормативный уровень потребления 58 кг. Рассчитайте коэффициент удовлетворения потребностей в мясных продуктах: (Ҷаќи: 1)

- 0.793;

- 0.893
 - 1,26;
 - 0,26
 - 1.04.
-

Sual: Потребление молочных продуктов в первом квартале составило 68 кг., во втором квартале 88 кг. Исчислите объема потребления. (Ќәкі: 1)

- 1.294;
 - 0,77;
 - 1.485;
 - 0.20;
 - 1.56.
-

Sual: Потребление хлебных продуктов повысилось на 5,8% по сравнению с базисным периодом, темп прироста среднегодовой численности населения за этот период составил 1,5%. Определите как изменилось среднедушевое потребление: (Ќәкі: 1)

- увеличится на 4,2%;
 - уменьшится на 29%
 - увеличится на 41,7%
 - уменьшится на 5 %
 - не изменится.
-

Sual: Зная изменение потребительских цен, т е. его снижение 2%, рассчитайте индекс покупательной способности денег: (Ќәкі: 1)

- 1,02;
 - 0,98;
 - 0,83;
 - 2.32;
 - 0.37.
-

Sual: Рассчитайте индекс среднедушевого потребления, зная, что индекс физического объема потребления равен 0,95, индекс средней численности населения 1,06. (Ќәкі: 1)

- 0,896
 - 0,996
 - 1,115
 - 1,007
 - 0,992
-

Sual: Рассчитайте индекс физического объема потребления, при условии, что (Ќәкі: 1)

$\sum q_1 p_0$ равен 1500 тыс. ман., $\sum q_0 p_0 = 2500$.

- 0,6
- 1,6

- 0,68
 - 0,8
 - 0,26
-

