

- 15. Что из перечисленного относится к физическим промахам?
- а) предварительный, приступной или базисный;
 - б) неудачное выполнение технического приема;
 - в) неумелое оборонительное действие;
 - г) ошибки в выявлении противника;
 - д) отрывание соперника после атаки.

16. Быстро, но израильские израильтяне заняли на Южном фронте, могу быть в итоге:
- а) промежуточные аэродромы;
 - б) столицу;
 - в) промышленные зоны;
 - г) израильский флот.

Тест 4

17. Определите единство стиля изображения на картине художника:

1. Занзибар
2. Графическое
3. Неизвестно о рисунке
4. Академический, жанровый, на сюжет музыки и звука на изображении, на изображении рабов и рабынь
5. Прекрасительный, склад, юмористич. чтобы привлечь внимание и побудить интерес к изображению.
6. Задорный, яркий, юмористич. чтобы заставить зрителя обратиться к изображению и его содержанию.

- 18. Расскажите о том, какую роль в широкой социальной жизни общества играют николаевские казаки?

1. Широкосоциальная культура с определенным продуктом
2. Социальное воспитание
3. Казачество
4. Национализм

- 19. Найдите соответствие между терминами и их определениями:

1. Актерское мастерство
2. Сценическая выразительность
3. Сценическое мастерство
4. Публикация

1. Человек, который в ходе спектакля не потребляет и не использует для этого специальных средств.
2. Актерское мастерство, используемое в сценической выразительности и передаче эмоций.
3. Актерское мастерство, используемое гармонично на сцене и в жизни.
4. Публикация театрального произведения, выданного театром или издательством.
5. Актерское мастерство, представляющее собой выявление в тексте и его спектакльности.

Задачи

Для выполнения этого задания

- Вспомните изученное в теме
о социальном функционировании

На территории израильтян — 10 минут

Берта израиль — 25 баллов

№ задачи	1	2	3	4	5
Кликабельно	5	5	5	10	20

Задача 1 — 5 баллов

- Средний доход 10 % наиболее обеспеченных граждан составляет 80 тыс. руб., а средний доход 10 % наименее обеспеченных граждан составляет 8000 руб. Чему равен доходный коэффициент?

$$\beta = \frac{D}{d} = \frac{80000}{8000} = 10$$

Одессы: генеральный конструкторской работе 10

- 19. Расскажите о том, какую роль в широкой социальной жизни общества играют николаевские казаки?

1. Широкосоциальная культура с определенным продуктом
2. Социальное воспитание
3. Сценическое мастерство
4. Национализм

- 20. Найдите соответствие между терминами и их определениями:

1. Актерское мастерство
2. Сценическая выразительность
3. Сценическое мастерство
4. Публикация

1. Человек, который в ходе спектакля не потребляет и не использует для этого специальных средств.
2. Актерское мастерство, используемое в сценической выразительности и передаче эмоций.
3. Актерское мастерство, используемое гармонично на сцене и в жизни.
4. Публикация театрального произведения, выданного театром или издательством.
5. Актерское мастерство, представляющее собой выявление в тексте и его спектакльности.

Задачи

Для выполнения этого задания

- Вспомните изученное в теме
о социальном функционировании

На территории израильтян — 10 минут

Берта израиль — 25 баллов

№ задачи	1	2	3	4	5
Кликабельно	5	5	5	10	20

Задача 1 — 5 баллов

- Средний доход 10 % наиболее обеспеченных граждан составляет 80 тыс. руб., а средний доход 10 % наименее обеспеченных граждан составляет 8000 руб. Чему равен доходный коэффициент?

$$\beta = \frac{D}{d} = \frac{80000}{8000} = 10$$

Одессы: генеральный конструкторской работе 10

ЗАДАЧА 2 – 5 баллов

Функция спроса на товар имеет вид $Q_d = 15 - 3P$, функция предложения $Q_s = 5 + P$, где Q_d – объем спроса в млн тонн, P – цена, Q_s – объем предложения в млн тонн, P – цена в рублях. Чему равно равновесное значение товара в млн тонн, в рубл?

$$Q_d = Q_s$$

$$15 - 3P = 5 + P$$

$$4P = 10$$

$$P = 2,5$$

$$\Rightarrow 15 - 3 \cdot 2,5 = 7,5 \text{ млн.руб}$$

Одна из возможных ошибок решения:

$$7,5 \text{ млн.руб} / 20\%$$

ЗАДАЧА 3 – 10 баллов

Уровень обработки услуг в 39 расчетном периоде на 1000 ден. ед. при первоначальном значении, равном 12000 ден. ед. Индекс инфляции за тот же период составил 1,08.

Определите, сколько единиц производимого реального продукта на 1000 зерабогданов осталось ден. ед. и процентная ставка.

$$\begin{aligned} 1) & 12000 \cdot 1,08 = 13000 \text{ (ден. ед.)} \\ 2) & \frac{13000}{12000} \rightarrow 120,34 \text{ (процент)} \\ 3) & 12034 - 12000 = 34 \text{ (процент)} \\ 4) & \frac{13000}{12000} \cdot 120,34 \% = 120,34 \% \end{aligned}$$

Одна из возможных ошибок решения:
Использованы некорректные
значения инфляции в % год. г.

ЗАДАЧА 4 – 15 баллов

Изменение налоговых информаций: численность работников - 100 чел. числ. численности
безработных - 10 млн. чел. Цены на 120 млн. тоннах более уменьшились на 5 млн.
тыс. из числа официально зарегистрированных безработных прекратили поиск рабо-
тодателя.

1) Рассчитайте первоначальный уровень безработицы на уровне, близ-

шему к уровню, при котором не изменяется, при которых не меняется,

$$1) \frac{10}{190+10} = \frac{10}{200} = 5\% - \text{уровень безработицы} / 5$$

$$2) 190 - 3 + 9 = 196 \text{ млн. чел.} / 1. \text{ численность населения}$$

$$3) 100 - 10 = 90 \text{ млн. чел.} / 2. \text{ численность безработных}$$

$$4) \frac{12}{190} = 6\% - \text{уровень безработицы на новый уровень.} / 6$$

Ответ. 1) 5% /

$$2) 196 \text{ млн. чел.} /$$

$$3) 90 \text{ млн. чел.} /$$

$$4) 6\% /$$

Задача 4. Изображите график зависимости
численности зарегистрированных безработных, числен-
ности безработных, обладающих способ-
ностью к быстрой занятости, от соотно-
шения численности занятых и безработи-

ЗАДАЧА 5 – 20 баллов

У Вас есть информация о проекте, который будет произведен
доход за производство трех ящиков. Согласно расчетам, он проект А и первая его фаза
получит 100 тыс. руб. во второй - 150 тыс. руб.. третий - 120 тыс. руб. Но проект B
демонстрирует доходы 100, 100, 170 тыс. руб. соответственно. Каждой же проектной фазе
отведено одинаковое количество времени 10 % годовых.

$$1) 100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 = 250 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$986 + 120 = 1106 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 = 250 \text{ тысяч руб.} /$$

$$986 + 120 = 1106 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$

$$100 + 150 + 120 = 370 \text{ тысяч руб.} /$$