



Титульный лист

Направление анализ данных информатика история
 математика обществознание русский язык
 физика химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия М Е Н Я Й Л О В

Имя А Л Е К С А Н Д Р

Отчество О Л Е Г О В И Ч

Дата рождения 23 02 2008

Город участия К А М Е Н С К - У Р А Л Ь С К И Й

Аудитория 308

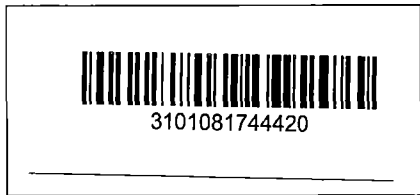
Дата 01 02 2026

Подпись

Меняйлов

Пример
заполнения

А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф
Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0



Проверочный лист

Заполняется участниками

Направление анализ данных информатика история
 математика обществознание русский язык
 физика химия

Класс 8 9 10 11

Город участия К А М Е Н С К - У Р А Л Ь С К И Й □ □ □ □

Заполняется организаторами

Количество доп листов 1 Количество черновиков к проверке

Время выхода с до

Протокол проверки

Заполняется жюри

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Балл члена жюри №1	3	14	9	3	10	□	□	□	□	□
Балл члена жюри №2	3	14	9	3	10	□	□	□	□	□

Итоговый балл

Подпись члена жюри №1

Подпись члена жюри №2

Пример заполнения

А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У Ф
Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0



Линия отреза

N1

1 ~~Сократ~~ ^{Сократ} впервые использовал технику задавания вопросов своему оппоненту с целью сбить с толку и заставить задуматься Жаука, которую он ввел - майевтика Бэ O

2 Данная философская система имеет свои достоинства и недостатки

Достоинства

1) Она позволяла усовершенствоваться в том, что знает человек, поэтому посредством уточнения и задавания дополнительных вопросов, знание становилось более рациональным и теоретически обосновано O

2) Кроме того, данная философская система помогла полностью ~~задавая~~ уточнения добиться объективно верного и полного знания, ставя под сомнение все положения повзросления (это заложено основу методу ~~во~~ трансформации) O

3) Данная философская система не отрицала сложность и ширину познаваемой действительности, поэтому мир излучался во всем его многообразии и также она утверждала (философия), что добиться абсолютной истины весьма трудно, что заложено основные принципы такого раздела философии как агностицизм, скептицизм и критический рационализм O

Недостатки

1) Данная философская система предполагала лишь теоретическое ~~обоснование~~ ~~мира~~ познание, что οδηγует к трудности в достижении абсолютной истины O

в связи с отсутствием эмпирической аргументации

2) Данная фрейдистская система практически не объясняет существующую действительность, так как главная цель - запутать оппонента, поэтому мы изначально исходим из положения собеседника, ставя им под сомнение это означает отсутствие собственно обоснованного мира

3) Также, ~~как~~ упомянутое в тексте фрейдистская система может приводить к дискурсам, паронимии-книжничеству и ещё больше запутывать субъекта подлинной деятельности

3) Ключевые методы, которые облегчили становление этой системы - это анализ, синонимия, ~~и~~ абстрагирование, моделирование

№2

1 Для страны X характерен регрессивный тип половозрастной пирамиды. Для страны Y - стационарный тип. Первый тип половозрастной пирамиды, который наблюдается у страны X характерен для развивающихся стран с первым демографическим переходом (высокая рождаемость и высокая смертность). Через 6 лет в стране X, скорее всего, численность населения возрастает, так как, несмотря на высокую смертность, рождаемость всё же находится на слишком большом уровне, поэтому рождаемость превышает смертность и будет осуществлён второй демографический переход

Стационарная половозрастная пирамида характерна для развитых стран - низкая рождаемость и низкая смертность. Это, как правило, приводит к стабильной численности населения, поэтому через 6 лет в стране Y будет уменьшена численность населения

Линия отреза

2 В стране X уровень социального неравенства гораздо выше, чем в государстве Y. Это заметно по коэффициенту Джини, который является основным показателем социальной стратификации. Чем ниже этот показатель, тем меньше разрыв между богатыми и бедными. Итак, в стране X он равен 0,3 и в стране Y - 0,4, следовательно, для страны X социальное неравенство наиболее обострено, чем в стране Y.

3 Как мой взмах, страна X имеет отношение к группе переселенцев, так как децильный коэффициент здесь гораздо выше, а ВВП на душу населения совсем невысокий. Напротив, страна Y имеет высокие показатели ВВП на душу населения и широкий децильный коэффициент, что позволяет отнести её к странам ядра.

и Меры социально-демографической политики для страны X

- 1) Повышение уровня медицины, с целью снижения уровня смертности
- 2) Реформы образования. Образованное население более осознанно подводит к рождению ребёнка
- 3) Введение ограничений на рождение второго ребёнка
- 4) Повышение уровня вакцинации детей
- 5) Усиление процесса иммиграции в страну

3

Меры социально-демографической политики для страны Y

- 1) Повышение материальной благосостояния молодых семей, например, увеличение материнского капитала
- 2) Увеличение квот на трансфертные платежи многодетным семьям
- 3) Трансферты неимущественного воздействия широким семьям на общество
- 4) Предоставление каникул для многодетных семей
- 5) Снижение налоговой нагрузки и предоставление возможности использовать вычеты для семей с детьми

№3

1) Форма правления - дуалистическая монархия. Дуалистическая монархия - это форма правления, при которой власть разделена между двумя органами государственной власти - монархом и, как правило, парламентом. Монарх обладает правом вето и возможностью распускать парламент.

2) Данная форма правления имеет свои достоинства:
1) Позволяет сочетать политическую ответственность в управлении государством, так как наследственный монарх позволяет осуществлять традиционные политические ценности и традиции.

2) Решения принимаются обоими правителями, что облегчает принятие наиболее обдуманных решений.

3) Так или иначе осуществляется система сдержек и противовесов, что не допускает захвата власти одним из них.

Недостатки

- 1) Могут возникнуть коллизии при принятии решений, что ведёт к дисфункции политической системы общества
- 2) Кроме того, монархия предполагает передачу власти по наследству, что формирует систему привилегий при формировании политической элиты. Это может далеко не все могут быть избранными на должности главы государства, что не оберегает рынок политической элиты
- 3) Также может возникнуть застой, особенно в политической системе общества, так как высокая политическая ответственность и традиционализм может мешать принятию новых идей

ИИ

- 1) Цифры "1" обозначают континентальный shelf государства и его прибрежные территории Цифры "2" обозначают Берингов море и окантованные суверенной территорией государства Цифрами "3" и "4" обозначают открытые воды, воздушное пространство
- 2) Антарктида, Северный Полюс, Северно-

3 К государственной территории относятся территории, обозначенные под цифрами "2" и "3", так как они составляют суверенную территорию государства Цифра "4" является территорией смешанной и открытое море это территории международного режима Воздушное какое воздушное пространство?

пространство относится к государственной территории

№5

$$A) Q_D = 800 - 30P \text{ - функция спроса}$$

$$Q_S = -100 + 20P \text{ - функция предложения}$$

$Q_D = Q_S$ - уравняем, чтобы найти равновесную цену

$$800 - 30P = -100 + 20P$$

$$-30P - 20P = -100 - 800$$

$$-50P = -900 \quad | \quad -1$$

$$50P = 900$$

$P = 18$ - равновесная цена

$$Q_D = 800 - 30 \cdot 18 \quad 18 \text{ тысяч}$$

$$Q = 260 \text{ - количество окон } 260 \text{ ~~тысяч~~}$$

Ответ 260 тысяч было бы установлено, если бы муниципалитет не приобрёл бы окна

4

B) $P_S = P_D + S$ - цена для производителя после введения субсидии

$$Q_D = 800 - 30P_D$$

$$Q_S = -100 + 20P_S$$

$$800 - 30P_D = -100 + 20(P_D + S) \text{ - подставим функцию спроса}$$

$$800 - 30P_D = -100 + 20P_D + 20S$$

$$-30P_D - 20P_D + 20S = -900$$

$$-50P_D + 20S = -900 \quad | \quad -1$$

$$50P_D + 20S = 900$$

Б Если все муниципалитет приобретёт 100 окон, то функция спроса изменится $Q_D = 800 - 30P_D + 100$

$$900 - 30P_D = -100 + 20P_S$$

$$-50P_D = -1000$$

$P = 20$ тысяч - новая цена

№5

$$Q = 900 - 30 \cdot 20 = 300$$

$Q = 300$ ~~окна~~ закупил бы окна, если бы могла
мультиплицировать

$$300 \cdot 20 \text{ тысяч } (P \times Q) = 6000000 \text{ р}$$

Ответ ~~закуп~~ установил бы цену 300 окон
и 2000000 рублей быдал на них
мультиплицирует

В) ~~Тариф субсидии~~

~~Итак же приобрел бы 260 окон~~

$$Q_D = 800 - 30P$$

$$Q_S = -100 + 20P$$

$P_S = P_D + \text{субсидия}$ - цена по производителям

$$800 - 30P = -100 + 20P + 20 \text{ субсидия}$$

$$-50P - 20 \text{ субсидия} = -900$$

$$50P + 20 \text{ субсидия} = 900$$

$$50P + 20 = 900$$

$$P_D = 18 \text{ руб} - \text{цена по потребителям}$$

$$P_S = 38 - \text{цена по производителям}$$

$$-100 + 38 \cdot 20 = 660$$

Ответ 660 окон, 20 рублей

0

