



Титульный лист

Направление анализ данных информатика история
 математика обществознание русский язык
 физика химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия П А В Л О В А

Имя В Е Р О Н И К А

Отчество А Н А Т О Л Ь Е В Н А

Дата рождения 1 2 0 1 2 0 0 8

Город участия О Р Е Н Б У Р Г

Аудитория 4 0 2

Дата 0 1 0 2 2 0 2 6

Подпись

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

13

1 Директивно-формальная форма правления, при которой государство управляет 2 должностных лица

2 Достоинства: 1 правительство сдерживает друг друга, не позволяя злоупотреблять властью
2 учитываются разные мнения, что позволяет принять наилучшее решение

Недостатки 1 Риск нерешимости, возникновение ^{примитивного} метода между правительствами

2 Решение принимается медленнее за счет учета мнения двух правительств и прихода к общему решению

3 Древний Рим, Ватикан, ~~ФВ~~, ~~ФВ~~ Тайвань XIX в.
нужно раскрыть пример

14

1 1 Шельф
2 Территориальное море
3 Прилегающая территория
4 ^{ЭКЗ} Экстерриториальная жемчужная зона

2 Иностранное посольство на территории других государств, Арикия, участки территории на территории одного государства, принадлежность другому государству (борется в европейских странах)

3 Все территории: сухопутная, над воздушное пространство, территориальное море, прилегающая территория
Территории со смешанности решаются: жемчужная зона, континентальный шельф

Территории с международными решениями: континентальное пространство

Q

№2

- 1 X - прогрессивный тип
Y - стационарный тип

Тисленность в стране X ^{увеличится за счет миграции} увеличится за счет миграции
увеличение молодого поколения, многодетства

Тисленность в стране Y ^{немного спадёт}, так на графике мы
видим миграцию ^{небольшого} количества детского населения,
~~факт~~ иммиграции нулевой семьи с 1-2 детьми

- 2 По представленным соцу-экономическим характеристикам
мы можем сделать вывод о наличии в стране X более
высокого соцу неравенства, чем в стране Y, (так как номинальный
ВВП на душу населения ^{в 15 раз} ниже, реальный ^{который} выше
~ в 3 раза)

- 3 Предположительно, страна X - ~~страна~~ ^{страна} ~~ядро~~ ^{полупериферия}, так
общемировой ^{страна Y - полупериферия} номинал ВВП в 2 раза ниже, свидетельствует о
слаборазвитой ^{жизни} ~~жизни~~ ^{Тем не менее} ~~Тем не менее~~ ^{высокой}
отток или смерть ^{большой} ~~большой~~ ^{миграция} ~~миграция~~ ^{сигнализирует} о
слаборазвитой ^{миграции} ~~миграции~~ ^{уровне} ~~уровне~~ ^{жизни}, что
характерно для стран периферии
- В стране Y ситуация лучше умеренный ^{по} ВВП на
душу населения, но всё же ниже общемирового
Достаточно стабильная ^{периферия}, что характерно для
полупериферии

- 4 X - развитие медицины, пособия, увеличение качества жизни
создание рабочих мест, повышение зарплатных плат
- Y - иммиграция ^{многодетности}, формирование
ценностей, развитие медицины (особенно для
пенсии и т.д.)

3

Линия отреза

№1 Разрешается

№5

$$P_2 = 800 - 30P = -100 + 20P$$

$$P_2 = 50P = 800$$

4

$$P_c = \frac{800}{50} = 16$$

$$Q_c = 50 \cdot 16 = 800 \quad 800 - 540 = 260$$

$$1 \quad 260 - 100 = 160$$

$$2 \quad 260 \cdot 16 = 4160$$

3



Линия отреза

Бланк ответов

