



Титульный лист

Направление анализ данных информатика история
 математика обществознание русский язык
 физика химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия М И Н И Ц А

Имя К С Е Н И Я

Отчество Е В Г Е Н Ь Е В Н А

Дата рождения 23 07 2008

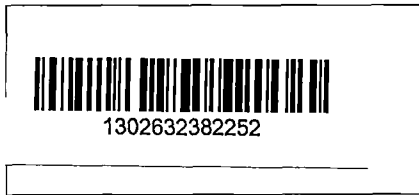
Город участия Е К А Т Е Р И Н Б У Р Г

Аудитория Э-406

Дата 01 02 2026

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



Проверочный лист

Заполняется участниками

Направление

анализ данных информатика история
 математика обществознание русский язык
 физика химия

Класс

8 9 10 11

Город участия

Е К А Т Е Р И Н Б У Р Г

Заполняется организаторами

Количество доп листов 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	4	13	12	9	4					
Балл члена жюри №2	4	13	12	9	4					

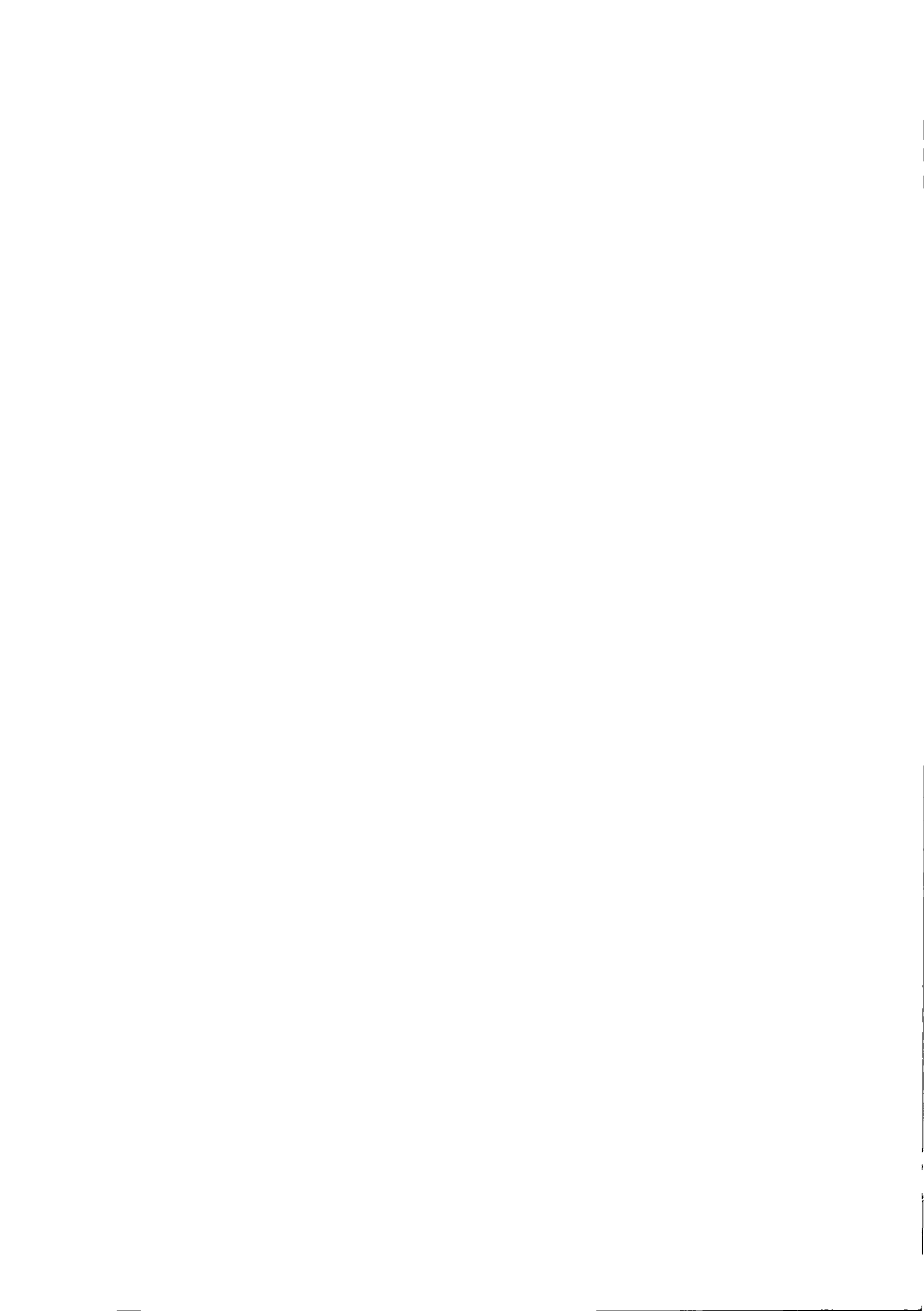
Итоговый балл

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

Бланк ответов

Задание 2

1 страна X - прогрессивный тип
страна Y - стационарный тип

10Б

~~в стране X увеличится число взрослого населения, т.к. сейчас
доминирует молодое, которое кривую не пересечет.~~

~~в стране Y увеличится доля молодого населения, а кол-во взрослого
уменьшится~~

в стране X численность населения будет увеличиваться, т.к. ~~страна~~ молодое
поколение вырастет и начнет воспроизводить на себе +

в стране Y численность населения будет уменьшаться, т.к. взрослое население
начнет умирать, а молодое не будет воспроизводиться, т.к. в стране низкий
уровень рождаемости +

2 в стране X

~~высокий уровень рождаемости~~ + ~~достаточно высокий уровень~~ ~~соу~~ ~~неравенства~~ ~~вз~~ ~~роста~~ ~~населения~~
~~низкий уровень рождаемости~~ + ~~низкий уровень~~ ~~соу~~ ~~неравенства~~ ~~вз~~ ~~раста~~ ~~населения~~
+ Y

в стране Y

~~высокий уровень рождаемости~~ + ~~низкий уровень~~ ~~соу~~ ~~неравенства~~ ~~вз~~ ~~раста~~ ~~населения~~
~~низкий уровень рождаемости~~ + ~~высокий уровень~~ ~~соу~~ ~~неравенства~~ ~~вз~~ ~~раста~~ ~~населения~~
24,4 бериско
населения =>
35,6 дьято

на основании коэффициента Джини

3 страна X - периферия
страна Y - ядро

10Б

на основании ВВП на душу населения, уровни соу неравенства

4 Меро социально-демографической политики

Страна X

1) Необходимо провести политику здоровья, чтобы увеличить
кол-во старшего поколения, т.е. обеспечить их бесплатными +
ежегодными медицинскими осмотрами, проводить программы
по поддержанию здоровья 3Б

2) Необходимо также проводить политику по сужению соу +
неравенства, ~~т.е. обеспечить~~ перераспределение доходов, т.е. в пользу 1

маломощнейшая и централизованнейшая

Страна У 1) Некоторое разрабатывать сложную политику, те ввести авторитаризм, судя по длительности, чтобы убедиться реализовать в стране + 3б

2)

 13б.

Задание 3

1 Форма правления - двухвластная монархия + 3б
Это форма правления, при которой государственная власть распределена между двумя лицами + 3б

2 Достоинства
1) Два лица производит систему сдержек и противовесов, чтобы какое-то одно лицо не захватило власть и не превратило форму правления в тиранию + 3б

2) Два независимых актора могут "сверху" оценить ситуацию в стране, что позволяет да убеждать тирано действий, так учитываются и мнение меньшинства за счет данной формы правления + 3б

Недостатки:
1) Споры и несогласия правителей могут тормозить принятие решений 2б
2) ~~Контроль~~ спора могут

3 Примеры Марокко, Камбоджа 0б

 10б

Линия отреза

Бланк ответов

Задание 4

- 1)
 - 1) мировое воздушное пространство + 3б
 - 2) прибрежная зона + 3б
 - 3) лагуны риф —
 - 4) тектонические плиты —
 - 2) Эриера в восточной территории Трэнландия, сейшельские острова 0б
 - 3) Государственные территории, сухопутные территории, национальное воздушное пространство, континентальный шельф —
 - Специальный режим Открытое море —
 - ЭТ территории с международным режимом космическое пространство + 3б
-
- 9б

Задание 5

$800 - 30P = -100 + 20P$
 $900 = 50P$
 $P = \frac{900}{50} = 18$ тыс рублей

$Q_d = 800 - 30 \cdot 18 = 260$ м²
 $Q_s = -100 + 20 \cdot 18 = 260$ м²

А) ~~всего должно быть~~ всего должно быть установлено 260 м² + 4б

Б) всего установлено: $260 + 100 = 360$ м² 0б

Сумма на приобретение окон $100 \cdot 18000 = 1800000$ руб 0б

В) 0б

4б.

Задание 1

1. Картины философского бытия

~~Анализ наблюдений~~
~~Риторика философии~~
Философия о риторике

2. Достигает

- 1) Помогает более точно и полно рассмотреть
- 2) Помогает рассмотреть вещи на определенном уровне

Критерии

- 1) Отсутствие повт. значений или идей +20
- 2) Субъективная оценка суждений

3. Сравнение эмпирических и рационалистических методов +20
~~наблюдение~~ анализ

40.

Линия отреза

Бланк ответов

