



2802974207647

### Титульный лист

Направление  информатика  история  математика  
 обществознание  русский язык  физика  
 химия

Класс  8  9  10  11

Фамилия Я Ц Ц Е Р

Имя К Р И С Т И Н А

Отчество О Л Е Г О В Н А

Дата рождения 1 9 1 2 2 0 0 4

Город участия Ч Е Л Я Б И Н С К

Аудитория 3 4 9

Телефон + 7 9 5 1 7 9 5 1 2 9 9

Дата 2 5 0 2 2 0 2 3

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  информатика  история  математика  
 обществознание  русский язык  физика  
 химия

Класс  8  9  10  11

Город участия **Ч Е Л Я Б И Н С К**

### 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	13	20	12	0	0	0				
Балл члена жюри №2	13	20	12	0	0	0				
Номер задания	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Балл члена жюри №1										
Балл члена жюри №2										

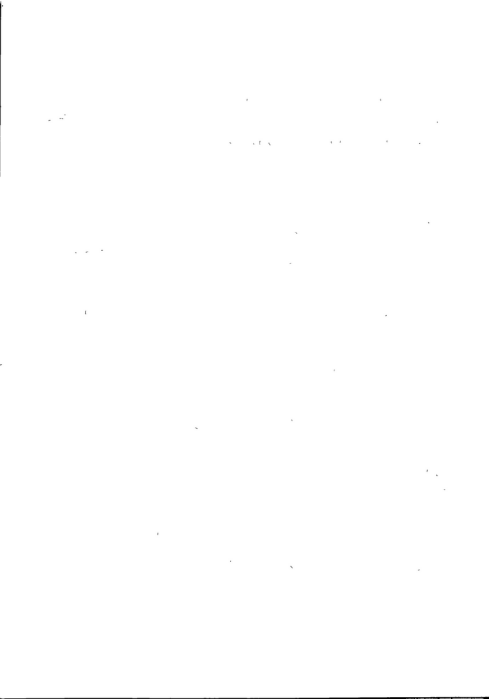
Итоговый балл **45**

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



Задание 1.

1. В государстве N президентская республика. —
  - а) Главу правительства назначает глава государства —
  - б) Нижняя палата парламента избирается на выборах —
2. Партия А - социал-демократическая +1  
 Партия В - консервативная +1  
 Одной из точек соприкосновения могла бы стать приверженность демократическим ценностям, другой — стремление к солидарности в обществе в противовес типичной для капитализма отчужденности. +1
3. Пропорциональная система. об этом свидетельствует распределение мест в парламенте и количество +1 представленных в нем партий
4. Костюкства. Большая коллекция партий в парламенте обеспечивает соблюдение принципа плюрализма, предотвращает диктатуру одной партии. Также это позволяет выразить в парламенте не только мнение большинства, но и других категорий населения +2

Недостатки. слишком большое количество разных взглядов в парламенте может затруднить принятие решений.  
 При пропорциональной системе люди голосуют за партии, а не за конкретное лицо; личности депутатов определяются партийная верхушка. +1

5. В государстве  $N$  сложилась многопартийная <sup>ф2</sup> система

Это кардинально связано с избирательной системой:  
пропорциональная система позволяет проходить в парламент  
всем ~~ф~~ партиям, переиначили заградительный порог, обеспечивая  
име самим представительство в парламенте даже  
меньшинству

138

### Задача 3

1) ~~Количественная революция - появление новых способов  
думать и обязательная интенсификация~~

~~Революция - резкое, переносное и не контролируемое  
изменение существующего уровня вещей.~~ + f

2) а) Хозяйственная революция? связана с переходом человечества  
от охоты и собирательства к сельскому хозяйству и  
скотоводству. Часто характеризуется зовом к  
кочевому образу жизни на оседлой.

б) Научно-техническая революция. Произведена благодаря  $f4$   
научно-техническому прогрессу. Позволила оптимизировать  
производство, способствовала раздвиганию труда, упрочению  
позиций буржуазии, развитию экономики, появлению  
рабочего класса. В основу НТР имело изобретение парового  
двигателя, новых средств передвижения, связи, производства  
и проч.

~~Информационная~~

в) Появление интернета. Именно это явление способствовало  
зарождению постиндустриального информационного

общества

3. Революция противопоставляется реформации?

125

Задание 2.

1) Исход из договора между ушитам и уекиком, Евати должен будет оплатить обучение при победе в первом судебном процессе.

Если суд не удовлетворит иск Протагора, значит, Евати выигрывает дело, что обязывает его оплатить обучение. Следовательно, ожидание Еватиа не оправдано как минимум, не во всех случаях исход для него будет положительным.

Если суд встанет на сторону Протагора, это будет означать проигрыш Еватиа. Но по договору уекик должен оплатить услуги ушитам в случае выигрыша в первом судебном процессе. Такой исход означает с Еватиа обязательство оплатить обучение, что не является положительным исходом для Протагора. Выходит, и его ожидание не оправдано.

Таким образом, ожидание обеих сторон нельзя назвать оправданным. Выигрыш одного будет означать для другого убыток. Ни для одной из сторон любое решение суда не гарантирует положительного результата.

2) Софастика

208

Задача 5.

1) Найдем сумму выгоды ежегодных процентов:

$$\frac{5000000 \cdot 10}{100} = 500000$$

2) Найдем сумму кредитов, выданную ежегодно:

$$\frac{3000000}{5} = 600000$$

3) Найдем аннуитет.

$$\frac{5000000 \cdot 10}{100} + \frac{3000000}{5} = 5000000 + 600000 =$$
$$= 1100000$$

Об

Задача 4.

1) Традиционные письменные

2)

3) Нет. В РФ действует презумпция невиновности, а судебный процесс является равным и состязательным. ~~Является равным и состязательным.~~  
В тексте идет речь о презумпциях, относящихся не к уголовному праву. В данной статье права для призрачные подзудного вынесения требуются также доказательств  
вины

Об

Задача 6.

$$x = \frac{4 \cdot 40}{10} = 16\% - \text{доля богатых}$$
$$\text{индивидуальных бог бедных} = 84\%$$

Об

## Бланк ответов



