



Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия Г Р И Г О Р Ь Е В

Имя К И Р И Л Л

Отчество Ю Р Ь Е В И Ч

Дата рождения 2 5 0 3 2 0 0 6

Город участия Ч Е Б О К С А Р Ы

Аудитория 2 0 6

Телефон + 7 9 6 2 5 9 9 9 2 0 4

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 **ЧЕБОКСАРЫ**

Заполняется организаторами

Количество доп. листов _____ Количество черновиков к проверке _____

Время выхода с **15:41** до **15:46**

Протокол проверки

Заполняется жюри

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Балл члена жюри №1	20	15	18	9	-	-				
Балл члена жюри №2	20	15	18	9	-	-				
Номер задания	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Балл члена жюри №1										
Балл члена жюри №2										

Итоговый балл **62**

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



Бланк ответов

№1. 1. Форма правления - республика

Видовидность - парламентская республика / ЧБ

Трибуналы:

- в 2009 году в 2021 году прошли выборы в высшую палату законодательного органа
- глава государства, избранный на 5 лет, имеет право помилования и назначения на должность главы правительства...

2. А - социалисты

В - консерваторы

Обе стороны выступают против революции

Обе стороны являются умеренными (по отношению к центру: держим равновесие, умеренно левый)

3. Пропорциональная избирательная система

- видно, что голосовали не за конкретного кандидата, а за партию
- в таблице указаны только полит. партии и аббревиатуры конкретных людей, что говорит о неважности кандидатуры системы

Многопартийность требует учитывать интересы всех

4. (+) Партия несет ответственность перед народом, к ней можно обратиться
- партия представляет интересы определенной группы лиц, что позволяет удовлетворять их потребности
- (-) Голосование идет за партию, а не за кандидата, который может оказаться более успешным, нежели партийный кандидат
- Голосая французские / арский отряд людей / ЧБ

5. Многопартийной системы.

Согласно Закону М. Дюверне пропорциональная система порождает многопартийность, это подтверждает данный факт.

N^o 2. Я считаю ожидание Протогра неоправданным, т.к. по условию договора Еван был обязан оплатить услуги только при тех условиях, если выиграет судебный процесс. Т.е. даже если бы при условии того, что Еван участвовал в судебном процессе, то он мог бы не выиграть ни одного судебного процесса, и тогда выплаты протогра были бы неоправданными (не при любых обстоятельствах бы выисал деньги с Евана)

Однако и отчисления Еванна тоже будут неоправданными, т.к. по условию он был обязан выплатить деньги Протогра в случае победы в своем первом судебном процессе, что уже подразумевает тот факт, что Еван должен был бы хотя бы поучаствовать в судебном процессе, т.к. победа в процессе известна без участия в процессе. ASO

2. Рассуждения

N^o 3. 1. Революция - форма общественного изменения, затрагивающая все формы жизни общества, при котором происходят кардинальные изменения существующих порядков

2. Промышленная революция (процесс перехода от ручного труда к машинному, когда стал использоваться механизированный труд. Начало промышленной революции в Англии)

• Научная революция (процесс изменения общественного сознания и установ относительно научного мировоззрения и представления об устройстве природы)
Научную революцию связывают с именем Николая Коперника, где он в своей книге выдвинул положение о том, что Земля вращается вокруг Солнца, а не наоборот, как считали раньше).

3. Регресс

Стигма

№4

1. Вид источника права - правовой обычай 5б

2. Естественные право

3. Да, возможно

Аргументы:

• В уголовном праве не существует моратория на смертную казнь, однако так сложилось, что она не применяется - пример правового обычая

~~нет запрета на порк нападая в и~~

40

№5

$$\frac{b1^5 \cdot 3.000.000}{5} = x$$

$$b1^5 \cdot 6.000.000 = x$$

$$x = 1,21 \cdot 6,21 \cdot 6,1 \cdot 600.000$$

$$x = 660.000 \cdot 6,21^2$$

$$x = 660.000 (1+0,21)^2$$

$$x = 660.000 \cdot 1,4641$$

$$(120+0,1)^2 = 1,44 + 0,24 + 0,01 =$$

1,69

$\frac{121}{121}$

$$(100+1)^2 = 10000 + 4200 + 1 = 14641$$

$$x \approx 660.000 \cdot 1,47$$

$$x = 660.000 \cdot 1,5$$

$$x \approx 990.000$$

N° 6

Проведём стандартный расчёт коэффициента Джини:

$$0,3 = x - 0,4$$

x - число бедных

⇓

$$x = 0,7 \Rightarrow \text{Бедные составляют } 70\%$$

$$\text{Богатые составляют } 100 - 70 = 30\%$$

Ответ. Бедные - 70%,
Богатые - 30% —

