



Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия К А Р А Л Ь Н А Я

Имя С Н Е Ж А Н А

Отчество В И Т А Л Ь Е В Н А

Дата рождения 0 7 0 4 2 0 0 6

Город участия Ч Е Л Я Б И Н С К

Аудитория 3 4 9

Телефон 8 9 1 2 4 7 7 1 3 1 0

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 17:07 до 17:16

Протокол проверки
Заполняется жюри

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Балл члена жюри №1	15	5	10	0	0	0				
Балл члена жюри №2	15	5	10	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 30

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

1) 1. Форма правления — парламентская республика +2
 1 глава государства, избранный предшествующим составом парламента +1

2. глава государства назначил на должность главу правительства представителя партии А.

2 Партии А - социал-демократы +1

Партии В - капиталисты —

Общие черты: за частную собственность +1
 за свободу рынка +1

3 Пропорциональная ~~система~~ система +2

1 глава государства назначил главу правительства

2 срок 5/ для прохода в правительство

3. количество мест согласно набранным процентам +2

4. Достоинства ~~системы~~ пропорциональной системы

1) отсчитываются партии с низким процентом голосов +1
 благодаря барьеру

2) справедливое распределение мест относительно интересов общества +1

Недостатки

1) не берется во внимание интересы меньшинств из-за порождение барьера +1

2) партии, набравшие большой процент голосов

монополизируют власть

5 Монопартия — ~~не~~

Пропорциональная система порождает монопартию партии, набравшей большое количество голосов.

5. Многопартийность / плюрализм +2

Пропорциональная система допускает плюрализм, множество идей, так как ~~каждая~~ каждая партия обладает собственной идеологией.

2) 1. Ожидания Еванля оправданы. Так как между ним и Проматором заключен договор. Еванля не нарушил договор, так как выигрыши в судебно не было. Но в случае победы Еванля в этом деле он выплатит Проматору сумму за обучение, т.к. это первое судебной выигрыши. Но есть Проматор в любом случае выигрывает.

±5

~~1 Когнитивная психология - это~~

2. Диалектика -

5) ~~Когнитивная психология -~~
 5 мин - сумма номинального долга
 $5 - 2 = 3$ мин после первой выгода
 $1,1 = 3$ мин + 10%
 $3 \cdot 1,1^5 - 1,1^4 x - 1,1^3 x - 1,1^2 x - x = 0$

3) 1 Когнитивные психологии - переход человека от человека умного к человеку разумный ~~это~~, вызванный развитием речи. А также переход от ручного труда к машинной

~~правовой системы~~

1 Когнитивная психология? психология, ^{изучающая} ~~выявление~~ выявление ~~функции~~ функции и особенности. Появление речи - означает переход от человека умного к человеку разумному

2 переход от ручного труда к мануфактуре - развитие экономики. переход от доиндустриального общества к индустриальному через реформы
 2 НТР, переход от индустриального к постиндустриальному обществу через революции. + 4

3 Эволюция, реформация, инновация, революция.

Бланк ответов

- 4) 1. правовой прецедент —
 2. Англо-американская правовая система —
 3. Нет, невозможно, т.к. в современной российской праве каждое дело рассматривается отдельно. А также с учетом каждой детали возможности решения суда.

5)

год	сумма роста	процент нахлы	выплата	остаток
1 год	3 млн	$3 \cdot 1,1 = 3,3$	$3x$	$3,3 - x$
2 год	$3,3 - x$	$(3,3 - x) \cdot 1,1 = 3,63 - 1,1x$	x	$3,63 - 2,1x$
3 год	$3,63 - 2,1x$	$(3,63 - 2,1x) \cdot 1,1 = 3,993 - 2,31x$	x	$3,993 - 3,31x$
4 год	$3,993 - 3,31x$	$(3,993 - 3,31x) \cdot 1,1 = 4,3923 - 3,641x$	x	$4,3923 - 4,641x$
5 год	$4,3923 - 4,641x$	$(4,3923 - 4,641x) \cdot 1,1 = 4,83153 - 5,1051x$	x	$4,83153 - 5,1051x = 0$

$$4,83153 - 5,1051x = 0$$

$$x = \frac{4,83153}{5,1051}$$

- 6) $k = 0,4$ Ответ. 4% - богатых
 $k = \frac{A}{A+B}$ 96% - бедных



Бланк ответов

