



Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия К У Ц П И Г А

Имя А Р И Н А

Отчество И Л Ь И Н И Ч Н А

Дата рождения 1 8 0 7 2 0 0 5

Город участия Ч Е Л А Б И Н С К

Аудитория 3 4 9

Телефон 8 9 8 2 2 8 5 0 2 5 8

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 А 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	14	20	4	0	0	—				
Балл члена жюри №2	14	20	4	0	0	—				

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

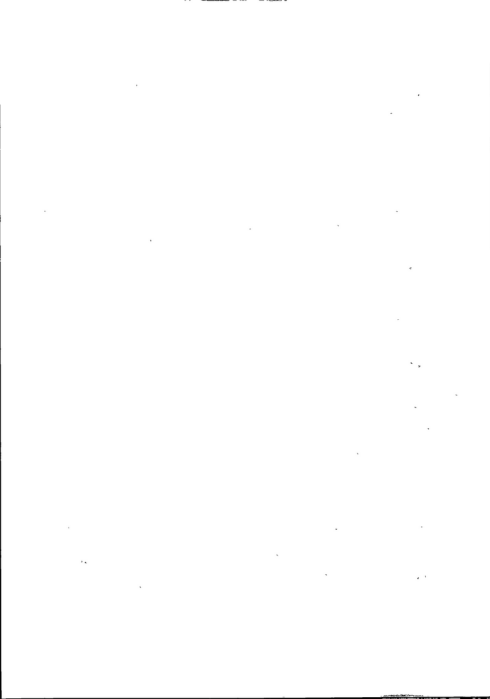
Итоговый балл **38**

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 2

- 1) парламентская республика (орган власти) +2
 - выборы в нижнюю палату законодательного органа. -
 - глава гос-ва, избираемый президентским составом парламента.
- 2) Партия А - социализм +1
 Партия В - либерализм -
 общие черты:
 - Партия В связана с крупными бизнесом, а партия А выступает за свободу в условиях рыночной экономики. Это значит, что обе партии поддерживают в элементах рыночной экономики +2
- 3) Партия В выступает за полит. демократию, а партия А за социальную справедливость и солидарность.
- 3) Тип избирательной системы страны N - пропорциональная +1
 Данные, свидетельствующие об этом:
 - места в парламенте делится м/у всеми партиями пропорционально. +2
- 4) Достоинства:
 - в парламенте находятся представители разных взглядов и идеологий. +1
 - в приоритете та партия, которую выбрали -
- Недостатки:
 - большое кол-во партий мешает прийти к единому решению +1
- 5) Тип партийной системы - многопартийная +2
 (более 2-ух партий в парламенте)
 Избиратели голосуют не за конкретного кандидата.
 Кол-во мест в парламенте умножается партий пропорционально.

Пояснение:



Задача №2

1. Протагор был убежден, что любое решение суда будет для него положительным

1) Если Протагор проигрывает суд, то Евати его вынуждает и отдает плату за обучение.

2) Если Протагор выигрывает суд, то Евати его проигрывает и не отдает плату за обучение, но суд вынесет ему приговор.

Полагается, что 1-ый вариант событий положительный для Протагора,

т.к. он получит ~~денеги~~ ^{плату} и его обучение оправдано, для Еватии тоже есть положительный момент, если он выигрывает суд \Rightarrow обучение прошло успешно, ~~(но при этом он теряет деньги)~~

Но есть и минусы у этого исхода событий. Протагор проигрывает судебный процесс своему же ученику, а Евати ~~денеги~~ ^{отдает} плату.

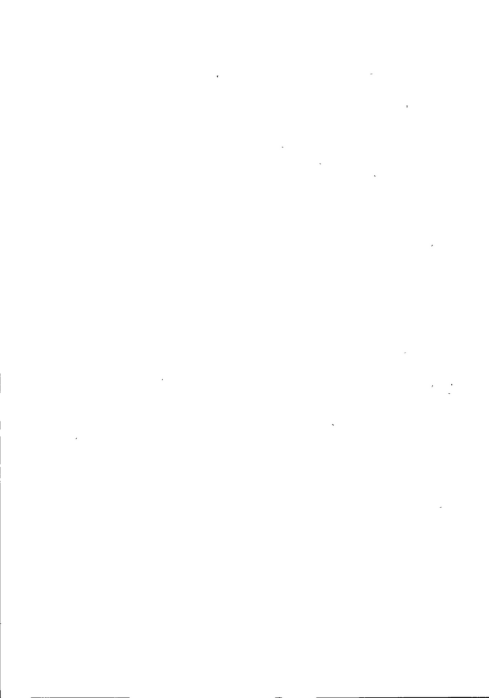
Рассмотрим 2-ой вариант.

Евати не стоит отдавать плату за обучение, но при этом его задит судебный приговор, который может быть суровым, а Протагор, выиграв суд не получает плату за обучение, а надеется на решение суда, которое необходимо будет вынести для него.

Мог: оба случая имеют свои плюсы и минусы для каждого участника, но при этом и считано, что их осмысленно не оправданы:

2) В задании идет речь об о сортизме.

208



Задание №4

- 1) Призудент (источник права) 2) Практика судопроизводства - аналогия.
- 3) Да, возможно. Так как в какие времена возможно воровать такие вещи, которые не имеют ценности, но при этом их кража недопустима (пароли, личные данные, итд). Поэтому ~~невозможно~~ ~~невозможно~~ в какие времена обидеться в данном виде источнику права

05

Задание №3

~~1) Когнитивная революция.~~

- 1) Когнитивная революция. + 4
- 2) - Появление кинопечатания (появился способ ~~кинопечатания~~ переносить написанное на бумагу и дружить эти тексты)
 - Появление письменности (появились специальные символы, позволяющие переносить свои мысли куда-то из головы)
- 3) Если бы не было этой когнитивной революции, то общество не сформировалось бы так, как есть, оно бы не развивалось так быстро, так как не было бы контакта м/у людьми.

45

№3 Задание №5

n-кол-во лет.

$$\frac{3}{5} 200000 \cdot 0,1 \cdot \frac{n}{3} = \text{фликсированный агент}$$

(500000 - 200000)

05

