



Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия Я Р У Д И Н А

Имя А Л Е К С А Н Д Р А

Отчество Э Ф У А Р Д О В Н А

Дата рождения 1 8 1 1 2 0 0 5

Город участия Е К А Т Е Р И Н Б У Р Г

Аудитория 4 6 1

Телефон

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 **ЕКАТЕРИНБУРГ**

Заполняется организаторами

Количество доп. листов **00** Количество черновиков к проверке **00**

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	7	0	8	9	10				
Балл члена жюри №2	13	7	0	8	9	10				
Номер задания	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Балл члена жюри №1										
Балл члена жюри №2										

Итоговый балл **47**

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

10

11

12

13

14

15

16

Задание 1

1. государство N - "ПАРЛАМЕНТСКАЯ республика".

Проводятся общие выборы в парламент; глава государства избирается парламентом 3

2. Партия А - Социал. демократия

Партия В - Консерватизм (умеренный)

Общие черты: смешанная экономика (капиталистическая система) 4
 поддерживаются ценности демократические -
 справедливость, солидарность, свобода

3. Пропорциональная система: количество мест в зависимости от 3
 процентов голосов (но некий порог существует)
 Нет партий набравших 50 и более процентов

4. Плюсы: представительность разных слоев общества в парламенте, нет возможности 3
 захвата власти одной партией.
 Минусы: разнообразия мнений нет, нет оперативности 3
 решению вопросов; глава государства будет поддерживать свою партию, что даёт им преимущества.

5. Тип партийной системы: плюралистическая 0
 Пропорциональная система обеспечивает плюрализм.

Задание 2.

Оправданы омидания Протагора.

Если Еватл проигрывает дело, то Протагор влиняет (получит деньги илч наказание Еватла в зависимости от решения суда)

Если Еватл влиняет дело, то по соглашению он будет обязан заплатить деньги учителю (по их договору с Протагором) 1

продолжение задания 2.

Таким образом Протагор всегда выигрывает, а Еврат проигрывает

2. Речь идет о диалогичности.

7

Задание 3.

1. Речь (в тексте в большей части говорится именно о возможности осознания говорить, но автор имеет в виду термин психологии, делая особый акцент на развитии самосознания)

Речь - раздел, осознанный обмен информацией при помощи звуков появившийся для напоминания коммуникативный между людьми. Происходит именно осознано.

2. Образование обычных поселений как следствие разделение труда и изобретение орудий труда. Ускорило процесс развития социальной сущности человека.

2) Изобретение искусства (прикладного или через наскальные рисунки) - подтверждает и способствует развитию абстрактного мышления. Абстрактное мышление - признак сознания.

3) Развитие преобразование (для развития моторики рук для изготовления орудий труда)

3. Альтернативный путь развития: регресс (деградация)

Задание 4

1. Правовой обычай (Дела рассматриваются в категории, несколько видов норм, если они входят признаются приравниваются к категории (в данном случае преступления), подвержены подобным санкциям.

2. Анонимия права

3. Невозмозможна, т.к. Российское законодательство относится к романо-германской правовой системе.

1. Уголовное право для сплоченных случаев существования

Бланк ответов

условие сглаживания или аблетации нагляднее, условие для разницы видов соучастников преступления, случае для рецидивов, сложение разниц + преступлений и т.д. Сдв вправо выносите притвор, только в ответственности сказавшим.

2. В КДА Грандманской козексе (справа) также существует ряд условий по отношению к пользованию и или обладанию ^{особые} ~~Содержательность~~ 10. Пример 3 правотообщине - сервисит.

Задача Б.

Банки-2 млн = 3 млн 10% - множитель 11

Долг Процентное (11) Рискированный (Счет в млн. рублей)
номинальное АНЦИТЕТ

1 год	3	3 · 1,1	X	
2 год	3 1 - X	3 · 1,1 ² - 1,1 X	X	3 · 1,1 ⁵ - 1,1 ⁴ X - 1,1 ³ X - 1,1 ² X - 1,1 X - X = 0
3 год	3 · 1,1 ² - 1,1 X X	3 · 1,1 ³ - 1,1 ² X - 1,1 X	X	
4 год	3 1 - 1,1 ² X - 1,1 X - X	3 · 1,1 ⁴ - 1,1 ³ X - 1,1 ² X - 1,1 X	X	
5 год	3 1 - 1,1 ³ X - 1,1 X - X	3 · 1,1 ⁵ - 1,1 ⁴ X - 1,1 ³ X - 1,1 X - X	X	

Решение в одином виде

Задача В

40% Коэффициент Динти - Неравенство
100-40=60% Абсолютное равенство

Доходы бедных (x%) Доходы богатых (x%)

кол-во бедных (x%) кол-во богатых (x%) = 0,4

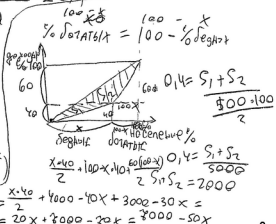
2 (две функции)

$$\frac{40\%}{\% \text{ бедных}} + \frac{60\%}{\% \text{ богатых}} = 0,8$$

$$\frac{40}{x} + \frac{60}{100-x} = \frac{8}{10}$$

$$\frac{4000 - 40x + 60x}{100x - x^2} = \frac{8}{10}$$

$$10(40 \cdot 100 + 20x) = 8(100x - x^2)$$



Задача 6 непростая

$$\frac{100000}{2} = 50000$$

$$\frac{5000 - (2000 - 50x)}{5000} = 0,4$$

$$5000 - 2000 + 50x = 2000$$

$$50x = 2000 + 2000$$

$$50x = 4000$$

$$x = 80$$

$$100 - x = 100 - 80 = 20$$

Доля дебитор 80%

Доля кредитор 20%

10

Бланк ответов

