



### Титульный лист

Направление  информатика  история  математика  
 обществознание  русский язык  физика  
 химия

Класс  8  9  10  11

Фамилия ГАЙВОРОНСКАЯ

Имя АРИНА

Отчество АЛЕКСЕЕВНА

Дата рождения 29 12 2005

Город участия ЕКАТЕРЕНБУРГ

Аудитория 325

Телефон 89055745589

Дата 25 02 2023      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 **ЕКАТЕРЕНБУРГ**

Заполняется организаторами

Количество доп. листов \_\_\_\_\_ Количество черновиков к проверке \_\_\_\_\_  
 Время выхода с **17:11** до **17:15**

### Протокол проверки

Заполняется жюри

|                    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|--------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Номер задания      | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| Балл члена жюри №1 | 2  | 0  | 16 | 0  | 0  | 0  |    |    |    |    |
| Балл члена жюри №2 | 2  | 0  | 16 | 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 **18**

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

~~Признаками являются: пост по наследству, наличие лидера одной из партий на должность главы правительства в соответствии с конституционными процедурами.~~

2. 1. Монархия

об.

Признаками являются: пост по наследству, наличие лидера одной из партий на должность главы правительства в соответствии с конституционными

~~3. 4. Доктриналы: процедуры.~~

2. Идеологической принадлежностью партии А и В является укрепление и усиление государства в целом. Партии В<sup>А</sup> прицелено формирование правитель-  
ства, потому что она укрепит и создаст правитель-  
ственный аппарат, его институты, также она укрепит  
государственные органы и ответственность за это несут  
лишь для формирования правительства. Ей отдают  
только количество голосов среди всех политических пар-  
тий и мест.

10+10

3. Партийно-избирательная система.

Фактом будет распределение политических партий по обратному количеству голосов, разнообразие количе-  
ство партий и их названия, распределение количества мест, разные группы политических партий на основе

~~3. Пропорциональная избирательная система~~ об  
равнение правительства.

4. Недостатками данной избирательной системы является то, что глава государства получает свой

пост по наследству, в политической партии "Крестьянская" не имеет отношения к ее составу  
быть представителем в таблице, все количество голосов  
отдельно выделены. Также разные названия и составы партий  
политических партий

Достоинствами данной избирательной системы являются: усиление власти партии независимо

от числа голосов, свободное вхождение партий в формирование правительства и свобода вхождения в состав политических партий. Партийно-сборная

### 5. ~~Избирательная~~ партийная система.

Связана избирательная и партийная система как составляющая всех систем, которые по-своему работают и имеют общие черты.

4. Недостатком является низкий процент голосов не участвующие некоторые партии, из-за чего невозможна работа все системы

25

5

## Задача 2.

## Задача 2

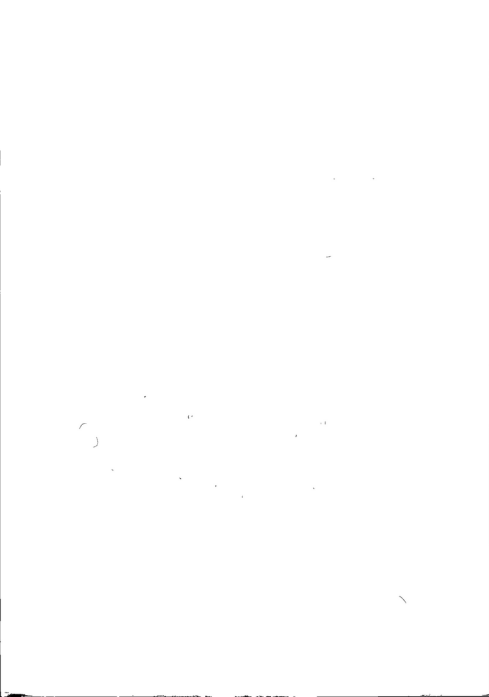
1. Количественная квалификация

2. С введением учёной я слышал, поскольку в оформлении количественных данных важно учитывать вопросы измерения и логических процессов.

Свою позицию о теории познания выразил Иммануил Кант, она касается на то, что представляет в тексте. В своём труде о теории познания он писал что активная деятельность индивида в осуществлении познавательной деятельности показывает ему в изучении научных концепций и методов. Поэтому познавательные процессы важны для человека, как и интеллектуал, без которого бы обрелись знания не смог бы определить целесообразность деятельности человека в жизни. Ю.Б.

## Задача 3

1. Трудовые отношения между работником и работодателем, заключённые трудовые - Контракт трудового права распространяются на трудовые отношения между Товариществом с ООО "Корвет", поскольку, "Корвет" взял на работу Товарищество и у него бы установился истребительский срок, на время которого и если "Корвет" возьмёт на работу Товарищество на него распространяется право Ю.Б.



## Бланк ответов

наруши трудовое право как работника  
2. ООО «Корвет» допустил такую ошибку как: предоставил  
доступ к информационным системам компании Вадю  
Табрикин работает на паке на испытательном сроке  
и на его в его добросовестности ООО «Корвет» можно  
еще убедиться. Второй вишбркой которой сформулирован  
ООО «Корвет» является маленький испытательный срок  
для Табрикина, по истечению которого можно говорить  
о его работе.

3. Максимум не менее трёх месяцев, исключительная  
продуктивность испытательного срока. 3 б  
Не менее трёх дней при срочителеском доступе  
работника и заключении трудового договора 3 б

160

## Задача 4

1 Социальная мобильность  
Социальная мобильность - это переход индивидов  
чуждым

2. Александр Мексудонский, Вторая мировая война  
1941-1945г. ~~Сутью Второй мировой войны был~~  
~~Германия~~ - Вторая мировая война началась в декабре  
1941 года, когда Германия напала на Россию и целью завоевать  
территории. После долгих четырёх лет войны Россия  
одержала победу в ходе этой войны. Александр Мексудонский  
сутью войны является посол.

3 альтернативными путями развития общества  
могут быть изменение ~~полюс~~ допустить природу и сохра-  
нить ее целостность минимизировать ее использование,  
развитие традиционного общества и потенциальность  
общества.

00.



Задача 5

$5000.000 - 2000.000 = 3000.000$  - сумма погашения долга

по 10% годовых

$3000.000 \cdot \frac{10}{100} = 30000$  - сумма <sup>архивированного</sup> аннуитета

Ответ: размер архивированного аннуитета составит ~~30.000~~ рублей

Задача 6.

Безрисковые выплаты  $40\% = 0,4$

Дивиденды/бонусы  $= 0,4$

Ответ: доля безрисковых составит  $0,4$ , доля бонусов  $- 0,4$ . Вместе они будут составлять  $- 0,8$ .