



Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия И М А Т Д И Н О В

Имя М А Р К

Отчество В А Д И М О В И Ч

Дата рождения 0 3 1 2 2 0 0 5

Город участия Е К А Т Е Р И Н Б У Р Г

Аудитория Д 3

Телефон 8 9 5 3 3 8 8 7 8 7 7

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

Итоговый балл **36**

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. Формы правления государства N - парламентская республика. Из каких основных видов можно выбирать на федеральном уровне и на местном уровне?

- 1) Глава государства избирается парламентом;
- 2) Глава правительства избирается главой государства по инициативе выборов в законодательном органе.

2. Партия А - социал-демократическая;
- Партия В - консервативная.

Общие черты:

- 1) Конституция за политическую демократию;
- 2) одной из проводимых ценностей является свобода.

3. На выборах нижней палаты парламента страны N действует пропорциональная избирательная система, в этом свидетельствуют на уровне

- 1) выборы проводятся по спискам партий;
- 2) согласно таблице, места в парламенте были распределены в соответствии пропорционально набравшимся количеству голосов.

4. Достоинства:

- 1) Все население, что вся полнота власти находится в руках одной партии, это предотвращает опасность от социальных потрясений.
- 2) В парламенте находятся две партии, набравшие наибольшее количество голосов, это означает, что будут представлены интересы самых многочисленных социальных групп.

Недостатки:

- 1) Фракции избранных блок как партии не могут получить в свои руки абсолютистскую власть, маловероятно, что большинство палаты парламент или даже фракция программы.
- 2) Если большинство может набрать только большинство.

5. Многопартийная В государстве N является многопартийная система. В том же случае, что в стране осуществляется большее количество различных партий, пропорциональная избирательная система будет наиболее эффективной, так как маловероятно, что одна из партий наберет абсолютное большинство голосов.

Задача 2

1. Вмешало английскими орудиями Промасора.
 При решении суда о том, что Еванг не давал никаких сведений
 о жизни Промасора, Еванг считал необходимым в судебном процессе,
 что бюджетом не, что, конечно, желаемый результат, он Еванг
 обязан представить жизнь Промасора, что случилось где Промасора
 А также подает Промасора на основании результатов. 7
2. Так же как в первом, конечно, были суды. 0

Задача 3

1. Швабская - повод обильнейшего развития, характеризующий
 радикальным преобразованием всех форм общественной жизни.
2. Крайне развитая рбавония - процесс в развитии государства.
 по отношению к Франции в Европе империя в XIX веке. Развитие
 России на своей территории в империи обретенной.
3. Французская рбавония - национальная рбавония, которая
 произошла во Франции в XVIII веке. То же самое произошло
 как форма правления во Франции а именно республиканская,
 что рбавония является формой развития Франции и рбавония
 в жизни.
4. Викторианская рбавония - национальная рбавония, которая
 произошла в России в XIX веке. Развитие в жизни империи
 и стала национальной
 промышленной революцией на базе развития капиталистической
 экономики. Существовало как национальная революционная обстановка.

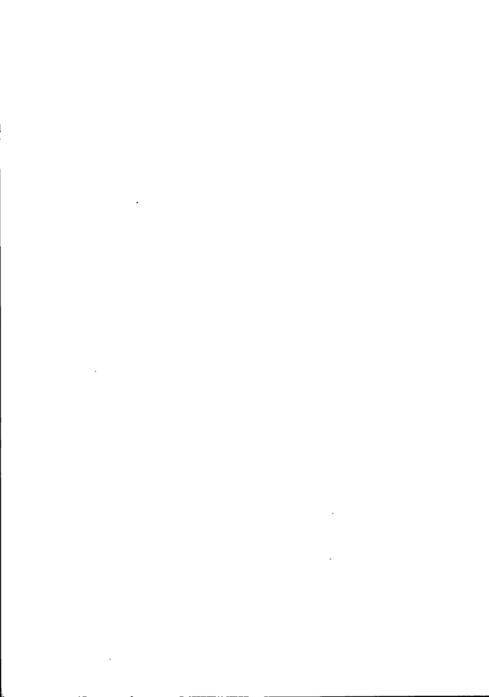
3. Швабская

Задача 5

- 1) $5000000 - 2000000 = 3000000$
- 2) $\frac{5000000}{100} \cdot 70$
- 2) $3000000 \cdot \frac{10}{100} = 300000$
- 3) $3000000 + 300000 \cdot 5 = 4500000$
- 4) $\frac{4500000}{5} = 900000$

Ответ: сумма составляет 900000 рублей

Бланк ответов



Бланк ответов

