



2802034373261

Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия ШВЕДОВА

Имя ПОЛИНА

Отчество СЕРГЕЕВНА

Дата рождения 28 10 2005

Город участия ЕКАТЕРИНБУРГ

Аудитория 513

Телефон 89292177422

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 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 **0** Количество черновиков к проверке **0**

Время выхода с : до :

Протокол проверки

Заполняется жюри

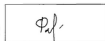
Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Балл члена жюри №1	13	0	13	5	0	-				
Балл члена жюри №2	13	0	13	5	0	-				
Номер задания	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Балл члена жюри №1										
Балл члена жюри №2										

Итоговый балл **31**

Подпись члена жюри №1

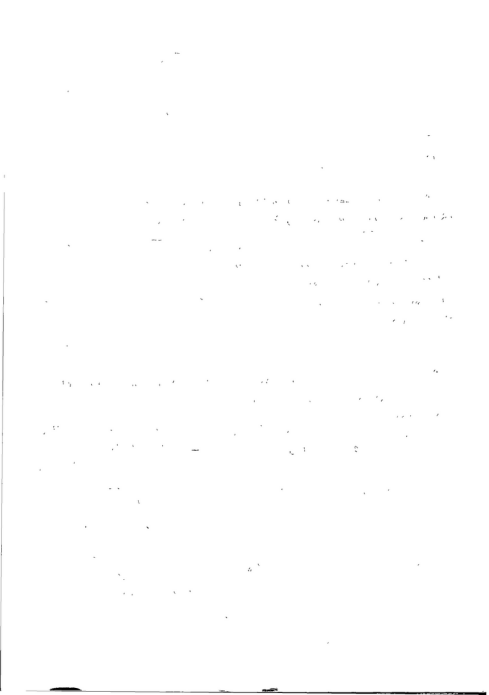


Подпись члена жюри №2



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



N1

- 1) В государстве N парламентская республика, т.к. 1) Глава государства был избран парламентом; 2) Глава гос-ва N формирует правительство после консультаций с лидерами партий в зависимости от результатов выборов
- 2) Партия А - либералов
Партия В - консерваторов
- Общие черты.
- Сохранение действия рыночных механизмов (Госва, Партия В налагается только на рынок, а партия А выступает за присутствие в экономике государства)
 - Демократия. Обе партии выступают за наличие широкого круга прав и свобод у народа, за его власть
- 3) Пропорциональная избирательная система
- 1) Наличие избирательной партией процент голосов означает количество мандатов (мест), которое они получили
 - 2) На выборах проводилось голосование не за конкретного человека, а за партию (Партия А, Партия В, Зеленые и др.)
 - 3) Наличие избирательного барьера: 5% партий, участвовавших в выборах не получили ни одного места в нижней палате.
- 4) Достоинства.
- 1) Партия объединяет людей разных взглядов, общей идеологии Партии, занимающие места в палате законодательного органа имеют влияние по своим последователей, превращаясь таким же образом из рядовых участников ситуации, рядовых членов партии и, находясь в палате, они выражают также интересы большого числа людей. Люди более осведомлены деятельностью партии, тем конкретным лиц, поэтому им проще выбирать того, кто какое количество мест займет. Жест (лучше считать и отбирать голоса)
 - 2) Сама система удобна для расчета количества мест
- 5) Многопартийная система. На выборах в нижнюю палату законодат. органа участвуют несколько партий из числа существующих в государстве N. Вероятно, в государстве N существуют определенные преобладающие для того, чтобы партия могла участвовать в выборах)

№3

1) Количественная ⁴ революция. Революция — это ⁴ кардинальные изменения, затрагивающие все ⁴ во сферах жизни общества и происходящие резко, насильственно.

2) Промышленная революция.

Промышленная или индустриальная революция — это явление ⁵ середины — конца XIX века, связанное с развитием машинного производства, появлением станков. Человечество тогда перешло на новый этап, в мир машин и техники. Во многом промышленная революция ⁵ связана с изобретением ^{предпринимателя} станка ^{он} Жерри Форда, ^{в несколько раз} который ^{повысил} производительность труда на своем производстве, ведь станок. Такая автоматизация производства конечно имела и свои последствия — люди были ^{недовольны} тем, что за них все стали делать машины, ведь они потеряли свои рабочие места (движение лuddитов), хотя, безусловно, промышленная революция ^{всего} ^{двинула} страна ^{вперед} вперёд и сейчас мы не можем себе представить ^{жизнь} без неё.

Информационная революция.

Информационная революция произошла во второй половине XX века и связана она с изобретением персонального компьютера. В жизни людей появились новые способы передачи информации, новые возможности, ^{невозможные} ранее. Информационная революция послужила толчком в развитии науки и техники, изменила ^{поведение} поведение общества во всем. Конечно, с того времени компьютер во многом изменился, однако именно изобретение ^{XX} стало прототипом современных устройств.

№4

1) правовой обхват ⁵

№6	Сдана	Всплата %	Ануитет	Всего выплачено за год \varnothing
1	3 млн руб	0,300 000 руб	X	300 000 + X
2	$3000\ 000 - 300\ 000 - X =$ $2\ 700\ 000 - X$	$0,1(2\ 700\ 000) =$ $270\ 000 - 0,1X$	X	270 000 + 0,9X
3	$3000\ 000 - 270\ 000 - 0,9X =$ $= 2\ 720\ 000 - 0,9X$	$0,1(2\ 720\ 000 - 0,9X) =$ $272\ 000 - 0,09X$	X	272 000 + 0,91X

$$4 \quad 3000000 - 272000 - 0,91x = \text{Бланк ответов}$$

$$= 2727000 - 0,91x$$

$$0,1(2727000 - 0,91x) = x \quad \left| \begin{array}{l} 272700 + 0,909x \\ 272700 - 0,891x \end{array} \right.$$

$$272700 - 0,891x$$

$$5 \quad 3000000 - 272700 - 0,909x =$$

$$= 2727300 - 0,909x$$

$$0,1(2727300 - 0,909x) = x \quad \left| \begin{array}{l} 272730 + 0,9091x \\ 272730 - 0,8909x \end{array} \right.$$

$$272730 - 0,8909x$$

№ 2

~~Отказание Тротатора безусловно оправдано, потому что
 в его охотах изначально предлагала то, что он получит
 свои деньги. Если Тротатор выиграл суд, то~~

Отказание Тротатора неоправданно. Так он не может выиграть
 суд, поскольку изначально условия договора было то, что он получит
 деньги когда Еватти выиграл свой судебный процесс, но Еватти
 свой судебный процесс не выиграл, а значит Тротатор не может
 требовать с него деньги.

Однако, если Еватти выиграл судебный процесс (это он скорее всего и
 судит, так как условия договора были нарушены), то он должен будет
 заплатить Тротатору деньги. \Rightarrow отказание Еватти неоправданно.

Еватти



Бланк ответов

