



Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия КАЛИЦИНА

Имя АРЬЯ

Отчество АЛЕКСАНДРОВНА

Дата рождения 18 02 2006

Город участия ЕКАТЕРИНБУРГ

Аудитория 339

Телефон 89193781915

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 *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	<i>8</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>0</i>				
Балл члена жюри №2	<i>8</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>0</i>				
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

Бланк ответов

№1.1.

(Слабально демократическая) конституционная монархия

- 1) есть конституция, парламент, выборы 4б
- 2) пост передается по наследству

№1.2

партия А - консерваторы

партия В - социал-демократы 4б.
 формирование правительства поручено партии А,
 т. к. она набрала большее кол-во голосов.

№1.3

демократическая, общедоступная, народная, многопартийная система 0б.

- 1) больше голосов - больше мест
- 2) иждра выборы глава госуд

№1.4.

- 1.1) возможность голосовать у всех, не зависимо от пола, национальности, вероисповедания и т.д.
- 1.2) открытость процесса (результаты обзев) и элекимини- 0б.
- 2.1) высших чиновников выбирает глава государства
- 2.2) нет возможности именить главу государства

№1.5

Бипартийная партийная система переформирования.
 т. к. голосует народ -> побеждает партия, угодная народу,
 но глава правительства выбирается независимо от
 желания народа. 0б

Этап 1: $5000\ 000 - 2000\ 000 = 3000\ 000$

Этап 2: $\frac{3000\ 000 \cdot 110}{100} \rightarrow 3300\ 000 - x$ (x - аннуитет)

Этап 3: $\frac{(3300000 - x) \cdot 110}{100} \Rightarrow 3630000 - 1,1x - x$

Этап 4: $\frac{(3630000 - 2,1x) \cdot 110}{100} \Rightarrow 3993000 - 2,31x - x$

Этап 5: $\frac{(3993000 - 3,31x) \cdot 110}{100} \Rightarrow 4392300 - 3,641x - x = 0$

$4392300 - 4,641x = 0$

$x = \frac{4392300}{4,641} = \frac{1464100000}{1547} \approx 946412,04 \Rightarrow 946413 \text{ руб.}$

N2

1) ошибка вышелего 5б.

2) Нет, не согласна. Для точного вылета необходимо рассмотреть ситуацию теоретически (ан на чер-темах), рассмотреть с точки зрения опыта (вспомнить похороше ситуации), проэкспериментировать на поряда-щей группе (особен удара, разные типы, разные погод усло-вия). В противном случае случилась бы ошибка вышелего, заблуждение о качестве улов.

N3 N4

1) революция - резкое изменение уклада жизни, разрушающ старые порядки, переход на качественно новый уровень. 8б.

2) реструктуризация - постепенное изменение уклада жизни, не разруш старые порядки

пролив - резкое изменение уклада жизни, не разруш старое порядки

перелом - резкое изменение направления реформи. уклада жизни.

эволюция - постепенное развитие общества в сторону познания ч мирам.

Бланк ответов

№ 14

3) деградация - без перехода к качественно низкому, ~~не~~ разному. низкому, не нормальному уровню жизни.

Бездействие - отсутствие сколько-нибудь изменений в укладе жизни.

регрессивизация - постепенное изменение уклада жизни, не разному. старые порядки. 20

100

$$\frac{40}{0,6 \cdot 100} = \frac{2}{3}$$

$$\frac{60}{0,4 \cdot 100} = 1,5$$

$$\Rightarrow \frac{40}{6} : \frac{10}{6 \cdot 100} = \frac{2 \cdot 2 \cdot 100}{2 \cdot 6 \cdot 19} \approx 20,5\% \text{ - богатые}$$

~~$$\Rightarrow \frac{40}{6 \cdot 100} = \frac{4}{60} = \frac{2}{30} = \frac{2 \cdot 10}{30 \cdot 10} = \frac{20}{300} = \frac{2}{30} = \frac{1}{15} \approx 6,7\%$$~~

~~$$\frac{13}{6} : \frac{19}{6 \cdot 100} = \frac{3 \cdot 2 \cdot 100}{2 \cdot 19} \approx 45,$$~~

$$\frac{4}{6} : \frac{13}{6 \cdot 100} = \frac{4 \cdot 100}{13} = \frac{400}{13} \text{ - богатые}$$

$$\frac{9}{6} : \frac{13}{6 \cdot 100} = \frac{9 \cdot 100}{13} = \frac{900}{13} \text{ - бедные}$$

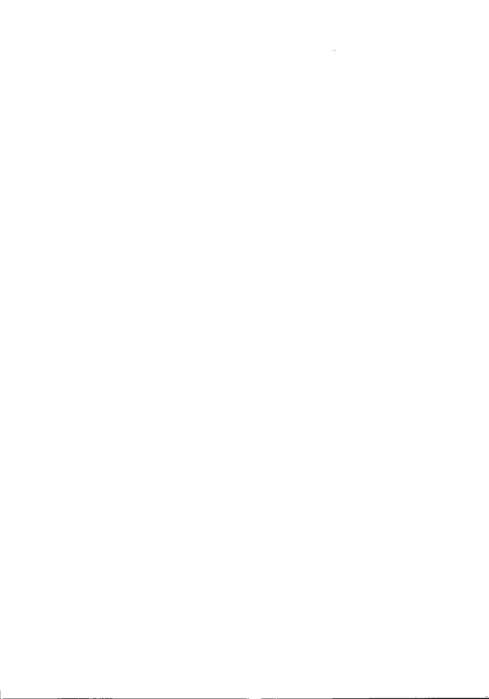
100

1) договоренности. Нет, т.к. иплатат срок предусматривает, но в данном случае не зафиксирован никакой документ о правах и обязанностях 00

2) 1. испытательный срок не задокументированная 00
2. предоставлен доступ к информации, материалам, но без какого-либо соглашения/договора (подписанная)

3) по 1 году (6 мес); 2 недели;

30



Бланк ответов

