



1302658245037

### Титульный лист

Направление  информатика  история  математика  
 обществознание  русский язык  физика  
 химия

Класс  8  9  10  11

Фамилия С А З Ы К И Н А

Имя М А Р И Я

Отчество В Л А Д И М И Р О В Н А

Дата рождения 2 7 0 2 2 0 0 6

Город участия Ч Е Л Я Б И Н С К

Аудитория 2 5 9

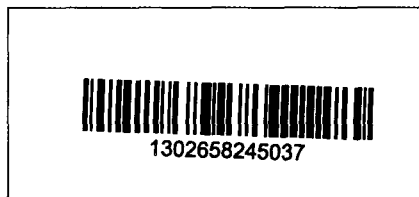
Телефон 8 9 6 5 8 5 4 2 3 3 3

Дата 0 4 0 2 2 0 2 4

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**

|  |                                       |                                     |
|--|---------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> информатика               | <input type="checkbox"/> история      | <input type="checkbox"/> математика |
| <input checked="" type="checkbox"/> обществознание | <input type="checkbox"/> русский язык | <input type="checkbox"/> физика     |
| <input type="checkbox"/> химия                     |                                       |                                     |

**Класс**

|                            |                            |                             |  |
|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> 8 | <input type="checkbox"/> 9 | <input type="checkbox"/> 10 | <input checked="" type="checkbox"/> 11 |
|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|--|

**Город участия**      Ч Е Л Я Б И Н С К

**Заполняется организаторами**

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

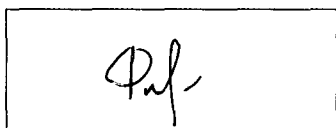
**Время выхода с**                      13:49 до 13:54

**Протокол проверки**  
**Заполняется жюри**

| Номер задания      | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--------------------|----|----|----|----|----|----|---|---|---|----|
| Балл члена жюри №1 | 15 | 12 | 10 | 12 | 15 | 10 |   |   |   |    |
| Балл члена жюри №2 | 15 | 12 | 10 | 12 | 15 | 10 |   |   |   |    |

**Итоговый балл**      074

**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

Задание 4

1. Политическая система - это объединение различных политиков для стабильного поддержания и функционирования гос-ва. +2
2. Политическая система состоит из полит. режимов, как:
  - 1) Идеологическая подсистема включает в себя идеологию, полит. культуру и полит. идеологию. Они отвечают за ценности, ориентир в демократическом об-ве.
  - 2) Нормативная подсистема состоит из законов и других нормативно-правовых актов, которые обеспечивают законность и безопасность гражданского гос-ва.
  - 3) Коммуникативная подсистема состоит из полит. взаимоотношений между различными полит. институтами. Они обеспечивают взаимодействие различных субъектов в полит. сфере.
  - 4) Институциональная подсистема состоит из различных полит. институтов: государство, полит. партии, общественные объединения, СМИ.
  - 5) Функциональная подсистема определяет действия институтов и способы функционирования полит. системы.

+10

3.

## Задача № 6

1) В рас-вах к вводу заработной платы, все-го устанавливается МРОТ (минимальный размер оплаты труда). Это означает, что через рас-вах у работодателя есть обязанность платить своим сотрудникам не менее определенной суммы. Также нами оговорено, что устанавливается заработная плата, что <sup>предназначено</sup> по производственному, так как все-го устанавливается минимальный уровень заработной платы (МРОТ).

2) Заработная плата может быть более высокой по сравнению с уровнем труда работника, если работник выполняет более сложные / сложные по сравнению с другими, или работник работает на фирме определенной более 30 лет и его зарплатность гораздо больше, но компания продолжает ему платить ввиду зарплату, даже если она будет более его производственного труда. Так как ~~то~~ этот сотрудник имеет более высокую зарплату, поэтому повышение на него. Поэтому, ему платят более по этическим соображениям, опираясь на ценности фирмы своей жизни.

Бланк ответов

Задание 2

Символический

+3

1. Интеракционизм. (~~Теория Зеркального Я~~)

2. Чарльз Кули, Минз, Тарриан.

+4

3. 1) Классовая теория соц. неравенства Карла Маркса. Она утверждает, что существуют 5 основных формаций, в каждой из которых существуют 2 противоборствующих класса, их борьба и борьба с окружающей средой приводит к достижению и кризисному этапу развития. +5

2) Теория соц. неравенства Муссе. которая утверждает, что люди от рождения не равны, исходя от их расы. Эта теория используется на биологические особенности в результате чего они привели к соц. неравенству. —

3) Эволюционная теория соц. неравенства Теннанта. Он утверждает, что люди делятся на упрямых и упрямых, тем как некоторым людям особенно поддается, из-за этого возникают соц. неравенства. —

Задание 5

1. Самозанятие. <sup>самозанятый</sup> Приписывается opinion от других субъектов в том, что у данной категории возможность урегулирования ведения бизнеса по сравнению с другими субъектами. +7

2. Достоинства самозанятости:

- 1) упрямая регистрация
- 2) полная налоговая ставка

Недостатки самозанятости:

- 1) невозможность получить налоговый вычет
- 2) ответственность за долги предприятия собственным имуществом

Наиболее распространены в сфере оказания услуг в современной России.

+8

### Задача №3

$$1) \frac{x-44}{67} = \frac{x+11}{117} \quad | \cdot 67 \cdot 117$$

$$\frac{117(x-44)}{67 \cdot 117} = \frac{67(x+11)}{67 \cdot 117}$$

$$\frac{177x - 5148 - 67x - 737}{67 \cdot 117} = 0$$

$$\frac{50x - 5885}{67 \cdot 117} = 0$$

$$x = 177,7$$

$$2) \frac{177,7-44}{67} = \frac{177,7+11}{117}$$

$$1,1 = 1,1$$

$$3) \frac{117,7}{1,7} = 107 \text{ (руб)} - \text{Платежная цена}$$

$$\text{Ответ: } 107 \text{ руб} \quad +10$$

### Задача №1

1. ~~Эксперимент относится к эмпирической методике научного познания. Научный эксперимент. Его метод относится к переменной методике научного познания.~~ +10

2. Доказательство:

Он требует генерации вопросов. Метод научного познания предполагает наличие намерения мира при помощи умственной деятельности. Доказательство, или же эмпирической методике науки обоснование и другое, но рациональный метод этого не требует. Нужны только увеличенные способности для познания мира.

+5

Недостаток:

**Бланк ответов**

