



1302141245234

Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия Л Е Б Е Д Е В А

Имя А Л И Н А

Отчество А Н А Т О Л Ь Е В Н А

Дата рождения 2 4 0 6 2 0 0 6

Город участия Ч Е Л Я Б И Н С К

Аудитория 2 5 9

Телефон 8 9 5 1 4 6 3 8 4 8 0

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

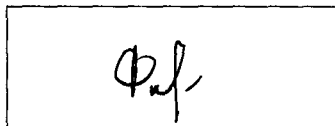
Время выхода с : до :

Протокол проверки
Заполняется жюри

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Балл члена жюри №1	0	9	10	14	12	10				
Балл члена жюри №2	0	9	10	14	12	10				

Итоговый балл 0 5 5

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

равновесие кооперации Вебара

№3

Пусть x - равновесное количество Вебара

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

~~$$67(x+11) = 117(x-44)$$~~

~~$$67x + 737 = 117x - 5148$$~~

~~$$50x = 5885$$~~

~~$$x = 117,7$$~~

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

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

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

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

$$x = 117,7$$

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

$$1,1 = 1,1$$

$$3) \frac{117,7}{1,1} = 107 \text{ р.} - \text{равновесная цена} + 10$$

Ответ: 107 р.

№1

1) Эксперимент. Относится к группе эмпирических методов научного познания. - 0,5.

2) Достоинство: Есть возможность контролировать и изменять условия проводимого исследования (эксперимента) во время самого процесса изучения, это позволяет получить более точные результаты.

Недостаток: Возможности проведения эксперимента весьма ограничены, т.к. реально существующие условия не всегда позволяют провести желаемое исследование. Например, слабая материальная база, действие законов физики и др. - 0,5.

N2

1) ~~Классовая теория~~

2) ~~Карл Маркс~~

3) ^{Автор: Ницше} Расовая теория — основывается на том, что неравенство основано на расовой принадлежности. Место в системе социального неравенства определяется при рождении человека в зависимости от расы, к которой он принадлежит. Согласно этой теории, выделяются «высшие» и «низшие» расы. —

Классовая теория, автор Карл Маркс — основывается на разделении общества на классы по экономическому критерию (это уровень дохода). Считалось, что у индивида есть возможность перехода из одного класса в другой, высокая социальная мобильность. +5

1) Интеракционизм?

2) Мид, Гофман, Култ +4

№4

1) Политическая система – совокупность политических компонентов, регулирующих политические отношения, направленная на поддержание стабильности политической жизни государства и общества. +4

3) ~~Тоталитарный политический режим.~~

Недемократический (диктаторский) тип политического режима
 конкретно – тоталитарный демократический режим

Разновидности недемократических политических режимов:

а) Тоталитарный (КНДР. Власть в Республике контролирует все сферы жизни общества и опирается на армию)

б) авторитарный (КНР. В Китае власть контролирует политическую сферу жизни общества, на остальные жёсткий контроль не распространяется) +2

2) ~~Культурно-идеологические~~ структурные компоненты политической системы:

а) Инститциональный ^{ый} компонент ~~неформальный~~ (включает в себя политические институты, например, ^{государство} ~~все~~ политические партии и др.)

б) Нормативный компонент (включает в себя ^{регуляторы} ~~и др.~~ политические отношения, например, Конституция, федеральные законы, указы Президента и др.)

в) Коммуникативный компонент (включает в себя способы взаимодействия, например, выборы, референдум и др.)

2) Культурно-идеологический компонент (включает в себя культурные и идеологические аспекты, влияющие на политическую сферу жизни общества, например, идеология, культурные ценности и др.) +8

№5

1) Самозанятые. Они не зачисляются в ФСС, это предприниматель осуществляет предпринимательскую деятельность на упрощённых условиях (пониженный ^{подходящий} налог, ^{и др.}), ^{з/п} +5

2) Недостатки:

а) Пониженная налоговая ставка на доход от предпринимательской деятельности

б) Упрощённая система регистрации и подачи документов

Недостатки:
а) Невозможность получить налоговый вычет, т.к. не платятся 13% НДФЛ

б) Предпринимательская деятельность в статусе самозанятого предполагает ответственность за долги предприятия личным имуществом.

Наиболее распространён в сфере услуг в современной Российской Федерации +7

№6

1) Работодатель может выплачивать повышенную заработную плату, за работника

1) Заработная плата может быть выше предельной производительности труда работника, для того, чтобы сохранить работ поводу ~~этого многие предприятия раз-~~
~~виваются жизненным путём~~

1) Заработная плата может быть выше предельной производительности труда работника, поводу этого на некоторые должности можно найти квалифицированных специалистов, поводу работодателю ~~средняя~~ увеличивается з/п, чтобы увеличить поток ~~сохранить специалистов на рабочем месте.~~ ^{специалистов.}

2) Заработная плата может превышать предельную производительность труда работника, т.к. существует минимальный размер оплаты труда (МРОТ), ~~на~~ который не позволяет установить заработную плату ниже этого минимума, поводу з/п бывает выше, чем предельная производительность труда работника. +10

Бланк ответов

