

Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание русский язык физика
 химия

Класс 8 9 10 11

Фамилия ЦЕДЕНОВА

Имя МИЛАНА

Отчество БОРИСОВНА

Дата рождения 21 05 2006


Город участия ЧЕБОКСАРЫ

Аудитория 205

Телефон 89613996667

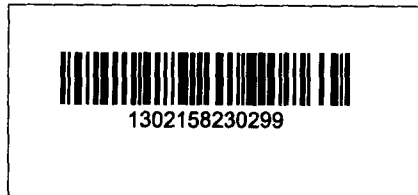
Дата 04 02 2024

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 Ч Е Б О К С А Р Ы

Заполняется организаторами

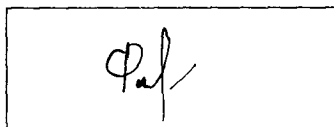
Количество доп. листов Количество черновиков к проверке
 Время выхода с : до :

Протокол проверки
Заполняется жюри


| Номер задания | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--------------------|---|----|----|----|---|----|---|---|---|----|
| Балл члена жюри №1 | 0 | 10 | 10 | 18 | 5 | 10 | | | | |
| Балл члена жюри №2 | 0 | 10 | 10 | 18 | 5 | 10 | | | | |

Итоговый балл 0 5 3

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
Вариант - 1

① 1. Эксперимент, эмпирический метод познания — 0,5.
2. ~~доказательство: обосновывается всеми возможными рациональными~~
~~недоказательство: не опирается на все возможные доказательства, опирается на субъективные~~

② +6 1. теория шивизмического взаимодействия, Шивизмический
+4 2. Чарльз Кули, Огюстен Мюлль, Герберт Ашмоу
3. Другие теории соц. неравенства:

Уильям Уорнер выделил 10 в соц. группах:
 богатая - богатый (аристократия)
 богатый - средний (Миллманера 1-го поколения)
 богатая - средняя (золотое поколение)
 средний - богатый (белое поколение)
 средняя - средний (серебряное поколение)
 средняя - бедный (дэн)

— 0,5.

3. Теория Соркина: тел-и формирует опре место в
 соответствие с системой координат (пол, возраст, пол);
 соц. стратификация: экологическая, коллективная, процессная.
 Теория Вебера: стратификация по ^{статусности} статусу, соц. статусу
 (престиж) и принадлежности к опре. ~~соц. группе~~ ^{соц. статусу} когнит.
 картина (власть)
 т.е. соц. стратификация → результат соц. неравенства

④ 1. Система, когнит. система - совокупность
 +4 2. институций и функций, осуществляющих
 гос. власть и управляющих делами общества.

2. Структурное капиализм:

- нормативности (н-во, картина, соц. нормы)
- коммуникативности (когнит. отношения по поводу
н. власти)
- +8 - нормативности (когнит. нормы, обычаи, традиции,
регулирующие когнит. отношения)
- культурности (когнит. цен, взгляд, культура, ценности)

3. Авторитарной когнит. режим. Рабовладельцы:

+6 колумбий, восточный - Касер в Египте и
 теократический - Юстин в Китае

⑤ 1. Индивидуальной предприниматель. Функциональные
 отличие: ИП не является юрид. лицом и несет
 ответственность от своего имени. — 0,5.

2. Доказательство:

- упрощенной порядок заключения контракта и учета
- ~~власть~~ не требуется участие в индивидуальной

Недостатки:

- ответственность ^{корона} несет своим имуществом и имуществом
- +5 • нет возможности привлечения к работе работников

Сферы: образование (рекламаторство, олимпиады-шоу...)
 обслуживания (салон красоты, ламинация ногтей...
 все...)



Бланк ответов

5. (1) Задание (критерий 2)

Достоинство: ~~благодаря эксперименту~~ обеспечивается высокая точность результатов

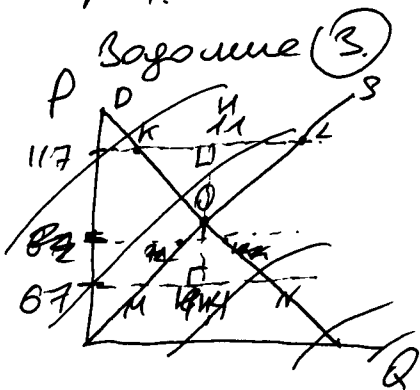
Недостаток: острое извержение, необходимость спец. оборудования для проверки — 0 б.

6. Заработная плата может быть выше предельной производительности труда:

1 - наличие МРОТа. Совершенно закономерно установлен минимальный размер оплаты труда, ниже которого нельзя выплачивать заработную плату, даже если ее работа не соответствует рыночной цене.

2 - Стимулирование на рынке больше работников: компания специально увеличивает заработную плату, чтобы привлечь эффективнее работников свои абстракт. мн.

+ 10



1) $\triangle KOL$ и $\triangle MON$: они подобны по 3 углам
 $\Rightarrow k = \frac{MN}{KL} = \frac{44}{11} = 4$

2) Проверим высоты: OH и OH_1 , они также будут соотноситься

$$OH_1 = 117 - 67 = 50$$

$$\text{I } OK = \ell \Rightarrow OH_1 = 4\ell \Rightarrow$$

$$\Rightarrow \ell + 4\ell = 50$$

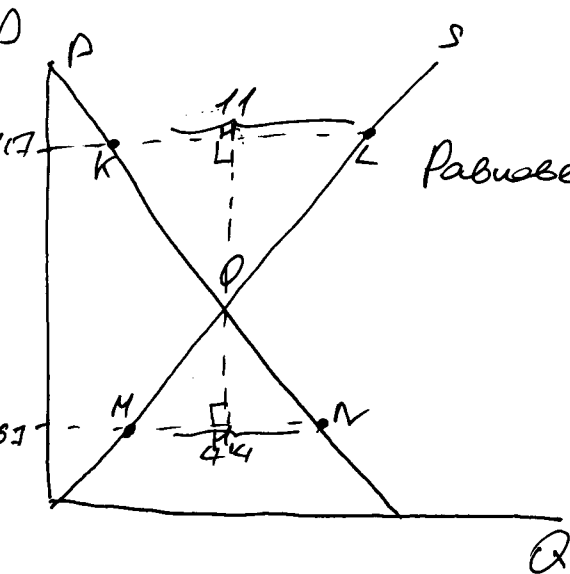
$$5\ell = 50$$

$$\underline{\ell = 10}$$

Равновесная цена: $117 - 10 = 107$

Ответ: 107

+ 10





Бланк ответов

