



2502764072710

Титульный лист

Направление информатика история математика
 обществознание политология русский язык
 социология физика химия
 филология

Класс 8 9 10 11

Фамилия Ш И П А Н О В

Имя Н И К И Т А

Отчество П Е Т Р О В И Ч

Дата рождения 2 5 0 7 2 0 0 4

Город участия Е К А Т Е Р И Н Б У Р Г

Аудитория 4 8 4

Телефон 8 9 0 8 6 3 3 5 4 5 8

Дата 2 6 0 2 2 0 2 2 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"/> политология | <input type="checkbox"/> русский язык |
| <input type="checkbox"/> социология | <input type="checkbox"/> физика | <input type="checkbox"/> химия |
| <input type="checkbox"/> филология | | |
- Класс**
- | | | | |
|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> 8 | <input type="checkbox"/> 9 | <input type="checkbox"/> 10 | <input checked="" type="checkbox"/> 11 |
|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|--|

Заполняется организаторами

Количество доп. листов

Время выхода с 17:36 до 17:37

Примечание

Протокол проверки

Заполняется жюри

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

Итоговый балл 40

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 1.

- 1) Пропущенное слово - Индукция (чтобы хорошо и правильно строить эту истинную дедукцию нужно применить...)
- 2) Это положение можно объяснить тем, что предложенный метод эффективно работает, ведь из частных экспериментов и опытов многократно удается прийти к общим научным законам применимым в любой ситуации.
- 3) Пример истинной дедукции: Исаак Ньютон ^{своих} ввел три закона, после того как увидел, что упало яблоко с ветки дерева, он изучил природу данного явления, а после эти законы стали основой науки... Эти законы могут быть применимы с любыми объектами в любой ситуации.
- 4) Метод Индукции является противоположностью дедукции, - логический способ движения мысли от общих положений к частным фактам.

Задание 2

- 1) Каста - большая группа людей, обладающая определенными признаками, принадлежность к которой человек приобретает не с рождения, а во время жизни.
- 2) Кословие - большая группа людей, имеющие определенное право, принадлежности к которой определяется и приобретается с самого рождения.
- 1) Кословия присущи феодальному обществу
2) Низкая социальная мобильность между кословиями
3) Традиционное ведение образа жизни человеком определенного кословия, не выходя за рамки.

Кастовые общества

Каста - большая группа людей, принадлежность к которой ~~приобретается~~ ^{приобретается} с самого рождения, такой тип ~~разделения~~ ^{разделения} присущ феодальному обществу - ~~то-то~~ ^{то-то} ~~форм~~ ^{форм} рабовладельческому и феодальному.

- 1) Значит образ жизни в касте
2) Отсутствие социальной мобильности, либо ее ограничение
3) Явление касты, «наприсосавшихся», чужд общества

3) Ортанческая Теория (Спенсер) и Эрих Фромм ~~Фрейд~~ Психологическая теория (Эрих Фромм)

Ортанческая теория - концепция, при которой государство возникает и развивается постепенно, приращая институтами. Появление государства здесь обусловлено человеческими факторами.

Психологическая теория - концепция, при которой государство появляется как результат стремления человека к безопасности и душевному спокойствию.

Бланк ответов

Задача 3

126

1. Капиталистическое общество
2. Феодалное общество
3. Коммунистическое общество
4. Рабовладельческий тип общества.

Задача 4.

$$Q_1 = 1000 - 5p$$

$$Q_2 = 5p - 100$$

1) Найдем P при равновесии

$$Q_1 = Q_2$$

$$1000 - 5p = 5p - 100$$

$$1100 = 10p$$

$$p = 110 \text{ руб} - \text{Равновесие}$$

2) C - найдем ~~цену~~ и налог

$$Q_1 = Q_2 + C$$

$$1000 - 5p = 5p - 100 + C$$

$$C = \frac{Q_1}{Q_2} = \frac{1000 - 550}{550 - 100} = \frac{450}{450} = 1$$

$$S) \frac{Q_2^{\text{рынок}} - C_{\text{налог}}}{0} = \frac{110 + 1}{0} = \text{III}$$

Ответ: до введения налога II, а после III. Общественное благосостояние ~~фундаментально не изменится.~~

Ответ: изначально: II, после введения: III. Величина 1. Общественное благосостояние ~~фундаментально никак не изменится.~~

Задача 5

1) Луддизм - движение начала XIX века в Англии, которое своей целью ставило уничтожение рабочего класса и их прав на труд и трудоустройство от разрушительного влияния ^{технического} прогресса, но с помощью разрушения заводской инфраструктуры и капитала.

2) Протестное движение вызвано Промышленной революцией в Англии начала XIX века (конца XVIII века). Механизация привела к безработице, уменьшила роль ручного труда в производстве.

3) В современном мире есть место такому движению: автоматизация производства и информатизация приводит к социальным сдвигам и увеличению неравенства, это радикализирует сознание людей и выливается в такие движения.



Бланк ответов

Задание 6.

1. Либерал, Либерализм (слева на право: Дидро, Локк, Гоббс) 0
2. Консерватор, Консерватизм (слева на право: ~~Спенсер~~, Фултон, Гумбольдт, Спенсер) 0

