



2502457077144

### Титульный лист

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

Класс  8  9  10  11

Фамилия ФИЛИППОВА

Имя ЕЛИЗАВЕТА

Отчество ИГОРЕВНА

Дата рождения 03 10 2004

Город участия ЕКАТЕРИНБУРГ

Аудитория 461

Телефон 89538235207

Дата 26 02 2022 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 : до :

Примечание

### Протокол проверки

Заполняется жюри

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

**Итоговый балл**      77

Подпись  
члена жюри №1

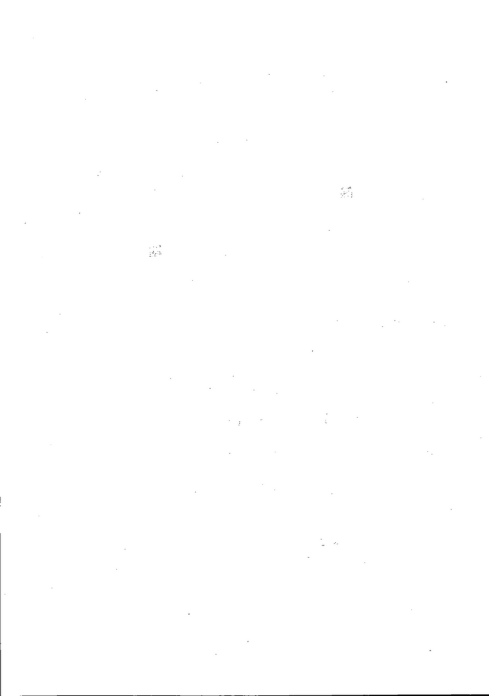


Подпись  
члена жюри №2



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



Задание 1 / 46

1. Индукция

2. Фред Лейбниц Бэконом метод положил начало развитию современной науки, т.к. старые открытия и истины служат основанием для открытия новых истин и аксиом. Но есть в процессе развития науки новые используют уже открытые истины для создания новой и более усложненной.

3. Пример истины индукции, описанной Бэконом  
Ученый - социолог М. Вебер изучал различные действия людей. В процессе этого изучения он, биологическую индукцию, выявил 4 типа социальных действий людей: цель-рациональное, ценностно-рациональное, традиционное и аффективное. Он использовал индукцию таким образом: из множества действий людей выдвинул предположение типологии, т.е. пришел от частного к общему.

4. Дедукция - метод познания, характеризующийся движением от общего к частному, от целого к частям.

Задание 2.

1. Социальная стратификация - бюревативное явление, характеризующееся вертикальным делением бюреватива, в основе которого лежит неравный доступ к ресурсам.

2. Рабовладельческий тип

- при этом типе общество делится на хозяев и рабов  
- признак: раб - собственность, вещь хозяина; отсутствие каких-либо прав у рабов.

3. Сословный тип

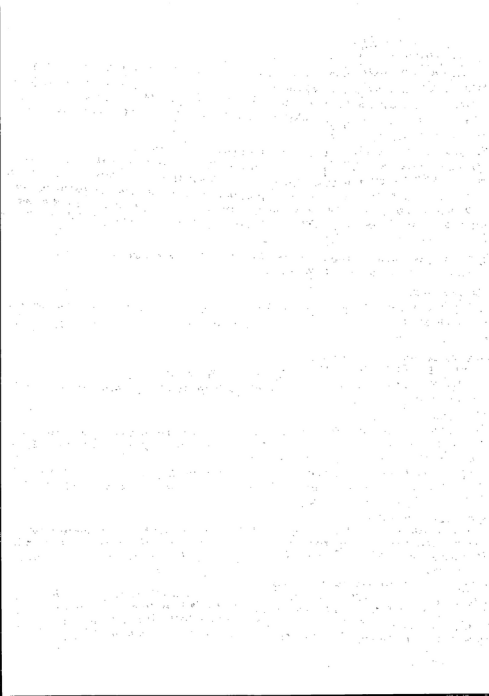
- при этом типе общество делится на различные сословия, которые обладают различными правами и обязанностями, в зависимости от своего положения в сословной иерархии  
- признак: переход сос. положений в сословии от родителей к детям; сословия закрепляются в зависимости от социальной роли (крестьяне, дворяне, бояре и т.д.)

4. Теория стигматизации

- согласно этой теории большинство в обществе затронуто из-за того, что человеку общество дает социальную роль, и она за ним закрепляется. Поэтому общество делится на разные группы, созданные на основе «отрычков».

5. Теория социальной самодифференциации

- согласно этой теории люди делятся на различные социальные группы, из-за того, что они выполняют разную социальную работу (механический тип). Как только каждый человек становится функционером, люди образуют органический тип, из-за чего социальные деления усложняются.



Задача 3.

1. Капиталистическое общество
2. Феодалы
3. Капиталистическое
4. Рабовладельческое

1/25

Задача 5.

1. Луддизм - движение в Англии в начале XIX века, направленное против машин и автоматизации производства (введение станков)
2. Протестное движение было вызвано введением станков на производстве, из-за чего люди теряли работу, т.к. вместо них эту работу выполняли станки. Люди хотели уничтожить станки, чтобы продолжить работать и зарабатывать. /60
3. Подобное движение имеет место в современном мире, потому что сейчас более преобладает автоматизация производства путем внедрения искусственного интеллекта. Это приводит к безработице и к потребности в переквалификации работников, т.к. их работа стала не нужна из-за компьютеризации. /60

1/60

Задача 6.

1. Либерализм (капитализм)

1/50

2. Консерватизм - Вольтер.

1/50

Задача 4.

Дано:

$$Q_d = 1000 - 5P$$

$$Q_s = 5P - 100$$

t - лотовый налог

Решение:

$$Q_d = Q_s$$

$$1000 - 5P = 5P - 100$$

$$1100 = 10P$$

$$P_1 = 110 - \text{цена до введения налога}$$

1/50

$$Q_s^t = 5(P - t) - 100$$

$$5P - 5t - 100 = 0$$

$$5t = 5P - 100$$

$$t = P - 20$$

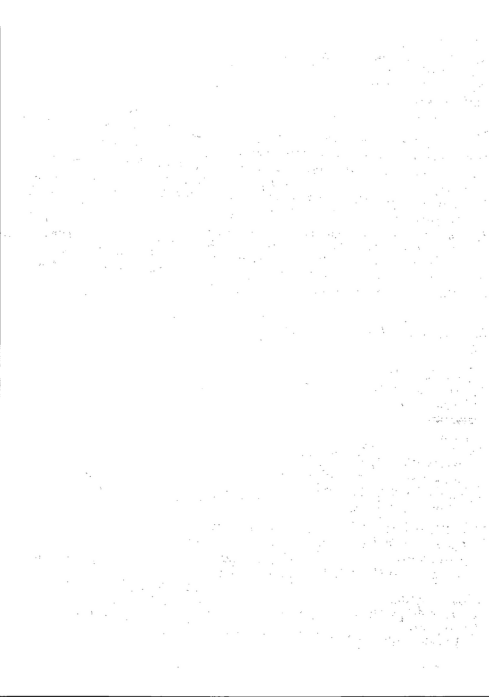
$$5(P - t) - 100 = 1000 - 5P$$

$$5P - 5t - 100 = 1000 - 5P$$

$$10P = 1100 + 5t$$

$$P = 110 + \frac{1}{2}t$$

Макс. возможный размер поступления  $\Rightarrow t = P_2 = 110$   
 $P_2 = 110 + \frac{1}{2}P_1 = 110 + \frac{1}{2} \cdot 110 = 110 + 55 = 165$  - цена после введения налога /60



Бланк ответов

3) Благоприятные бюджетные условия возникли из-за введения налога, т.к. теперь люди платят больше за товар А, и товар А не все смогут приобрести. / 50



