



2502137326824

### Титульный лист

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

Класс  8  9  10  11

Фамилия А В А З Б А К И Е В А

Имя А Н А С Т А С И Я

Отчество А Р Т У Р О В Н А

Дата рождения 2 6 0 5 2 0 0 4

Город участия С У Р Г У Т

Аудитория 2 7 2

Телефон 8 9 2 2 7 9 6 0 3 6 4

Дата 2 6 0 2 2 0 2 2      Подпись

Пример  
запог чия

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	10	12	12	3	10	0				
Балл члена жюри №2	10	12	12	3	10	0				
Номер задания	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Балл члена жюри №1										
Балл члена жюри №2										

**Итоговый балл** 47

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**

1) Индукция /4

- 2) Предложенный Бэконом метод сыграл значимую роль в развитии науки, так как из тех разрозненных знаний, которые человечество приобретало на протяжении сотен тысяч лет, люди смогли создать нечто новое, объединив, обобщив все частные положения воедино, т.е. положили начало современной науке. /2
- 3) Пример индукции: Я - смертный человек, следовательно, и все люди тоже смертны. /0
- 4) Противоположный метод: дедукция  
 Дедукция - метод, логический способ движения мысли от общих положений к частным выводам /4

**Задание 2**

1) Социальная стратификация - деление общества на различные группы, выделяемое по какому-либо определенному признаку (например, уровень доходов, образование, приверженность к религии) /4

2) Кастовый строй. Деление общества на социальные слои, так называемые касты. Характеризуются жесткими рамками и невозможностью социальной мобильности  
Рабы. Привилегированная группа людей фактически выделенная группой - рабами, ~~для~~ которые должны работать и нести повинности в пользу своего хозяина /6

Признаки в основе выделения этих типов:

- затрудненная или невозможная социальная мобильность
- имеет межпоколенный характер
- большие экономические различия между представителями разных слоев общества. /2

3) Коммунизм. Устранение любых социальных слоев на пути равенства всех людей. Каждый человек имеет равные возможности, ~~развития личности~~ /

Социализм. Обществу социализм является переходной стадией развития общества на пути к коммунизму. Характеризуется равенством всех граждан. /0

### Задача 3

Типы обществ:

- 1) Капиталистическое
- 2) Феодальное
- 3) Социалистическое
- 4) Рабовладельческое /12

### Задача 5

- 1) Движение людей  
Течение людей, которое капитально вывели из стран  
Станки и новые промышленные оборудование /5
- 2) Причина: потеря рабочих мест в результате сокращения  
людей на предприятиях, вызванное внедрением  
новых станков и оборудованием, заменяющим  
ручной труд машинным. Предприниматель  
было выгодно заменить несколько рабочих  
на, к примеру, станок, чтобы повысить произво-  
дительность труда, а следовательно, и прибыль  
от предприятия. /5
- 3) Подобное движение к новым местам в современном мире.  
Во-первых, наменяла эпоха. Подобное нововведение не  
вызывает такой бурной реакции, хотя люди и не-прежнесму  
могут потерять рабочее место в связи с сокращением  
штата сотрудников.  
Во-вторых, в последнее время ценность интеллектуального  
труда увеличилась. При выборе профессии люди в основном  
отдают предпочтение тем, где более задействовано  
интеллектуальные способности. Таким образом снижается  
вероятность быть уволенным из-за замены ручного труда на машинный.  
В-третьих, всё, что можно было заменить на предприятиях  
для производительности труда уже заменили (конечно,  
появляются и новые технологии, но если говорить в целом,  
в большинстве случаев люди уже заранее принимают /0  
этот факт во внимание).

### Задача 4

1) Если  $Q = 1000 - 5P$  и  $Q = 5P - 100$ , при этом  $Q = 0$   
 $\Rightarrow 1000 - 5P = 5P - 100$   
 $1000 + 100 = 5P + 5P$   
 $1100 = 10P$   
 $P = 110 \text{ руб.}$

Т.е. цена товара А до введения налога равна 110 рублям /3  
 Цена после налога = ~~110~~ <sup>130,2</sup> руб., т.к. поступили в оборот  
 являются максимальными возможными

2) Величина налога составляет 20,2 руб.

~~Величина налога составляет 20,2 руб. (это не налог, это цена товара, которая включает в себя налог и прибыль производителя)~~

$$1 = 5P_2 - 100$$

$$1 + 100 = 5P_2$$

$$101 = 5P_2$$

$$P_2 = 20,2$$

/0

3) Производителю придется заплатить в стоимость товара величину налога, поэтому потребители будут вынуждены тратить больше денег на приобретение продукции. Ответ на данный вопрос /0

**Задача 6** 1) Либерализм: Вальтер, Монтекио, Дидра

2) Консерватизм -

/0



Бланк ответов



