



2502188045794

Титульный лист

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

Класс 8 9 10 11

Фамилия П А В Л О В А

Имя А Н А С Т А С И Я

Отчество М А К С И М О В Н А

Дата рождения 2 3 0 6 2 0 0 4

Город участия Ч Е Б О К С А Р Ы

Аудитория 1

Телефон 8 9 8 7 1 2 6 1 3 0 9

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 : до :

Примечание

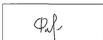
Протокол проверки

Заполняется жюри

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

Итоговый балл 0 4 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

Задача 1

1. индукция +4

2. Метод индукции начался началом раб. жизни современной науки, так как раньше были философы и ученые рассуждали все объективно как что-то данное & вечное. Мы считали или природой. Они рассуждали двумя объектами как целое, не разбивая на составные части. Биологическая индуктивному методу доказывали какие-то явления, следы природы, так как сначала начали изучать отдельные элементы, которые впоследствии позволили собрать картину, точные знания о предмете (явлении) —

~~3. примерами количественной индукции можно считать звонки телефона. При начале пользования услугами оператора, которые разговаривали и слушали много лет назад человек~~

3. примерами качественной индукции можно считать ростку, еще дошкольного возраста в него вкалывали соевики и шиповник в итоге соевики в одну вазонную лямку, в другой вазон —

4. дедукция - метод противоблагоденный индукции. Его суть заключается в логическом способе движения мысли от общих положений к частным выводам. Данный метод был предложен Бенне Декартом +4

Задача 2

1. Социальная стратификация - деление общества на различные классы (страты) согласно различным критериям. +4

2. исторические типы стратификации, предшествующие классовой делению:

- кастовое деление
- сословное деление

Признаки. Возмозность социальной мобильности (при кастовом делении была невозможна, при сословном в очень редких случаях), 2) объем прав свобод (у представителей менее высших каст, у сословий было намного больше прав, там у представителей низших слоев) 3) доступ к власти (у представителей высших сословий участие в управлении и в том числе в том числе как представителями высших сословий в политическом и государственном управлении). +4

Задача 3

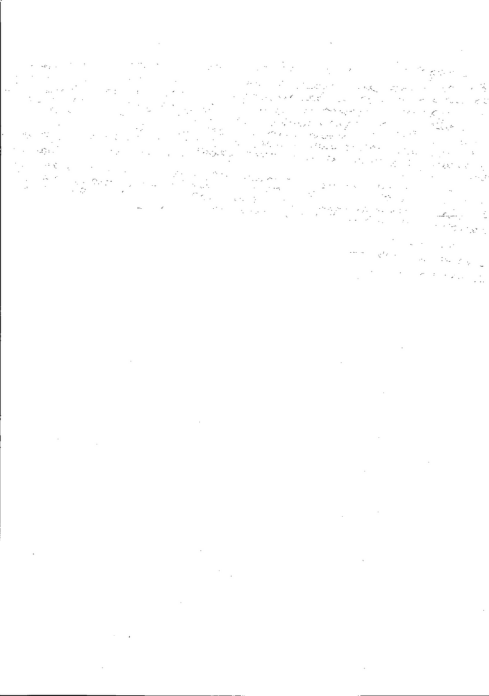
- 1 капиталистическое общество
- 2 феодальное общество
- 3 классовое общество —
- 4 рабовладельческое общество

+9

3. подобные движения возможны в качестве исключения в тоталитарных странах. В большинстве современных государств права и обязанности работников закреплены в трудовом законодательстве. В том же большинстве созданы профсоюзные союзы, где защищаются их права. Также, во всех странах существуют власти верховенства народа или их передача по наследству. В современной обществе не принято завоевывать власть революционным путем.

Даже если права работника будут нарушаться и справедливость не восстановится в национальном суде, существуют международные суды, которые надают импортуальный принцип равенства.

- Задача 6
1. консерватизм —
 2. либерализм +5



Бланк ответов

