



Титульный лист

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

Класс 8 9 10 11

Фамилия **ПОПОВА**

Имя **АНАСТАСИЯ**

Отчество **НИКОЛАЕВНА**

Дата рождения **09 04 2004**

Город участия **ЕКАТЕРИНБУРГ**

Аудитория **457**

Телефон **89642463165**

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 0

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

Итоговый балл 44

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 /46

2) Люди всегда стремились познать окружающий мир. Это желание привело к появлению науки. На протяжении многих веков она активно развивалась, а сейчас невозможно представить нашу жизнь без новых достижений естественных наук. Так как же отмирает естественная наука и что именно послужило ей началом?

Открыв основные, фундаментальные законы природы, мы уже стоим у истоков науки, а что же дальше? Дают ли основания для утверждения, что наука имеет предел? Есть база, необходимая для конкретного исследования. Когда человек находит новые детали и постепенно углубляется в их суть, даёт общие выводы, ведь такой подход требует большого количества знаний. Он вводит науку на новый уровень, в этот и замыкается процесс.

Такими образом, метод индукции, предположительный вывод, развивает в нас внимательность, способность мыслить в новом направлении, даёт возможность провести тщательный анализ и, как следствие, закладывает основу для новой науки — науки современной. /66

3) До недавнего времени считалось, что можно жить существо на планете Земля не способно выжить в переходные крайние фазы /низкая температура и воздействие сильной радиации. Однако, такое существо, как тихоходка, ломает эти представления.

Начиная с малого, учёные применили исследование отдалённых объектов этой удивительной организмы, постепенно переходя к общим выводам о новой форме удивительного живого существа. Именно индукция привела их к успеху.

4) Дедукция — метод познания, основанный на переходе от общему к частному /46

Задание 2.

1) Социальные стратификации — разделение общества на отдельные слои («страты») по какому-либо признаку.

2) Существует 4 исторических типа социальной стратификации:

- а) рабство
- б) касты
- в) сословия
- г) классы.

- Краткая характеристика каст
 - соц. мобильность отсутствует
 - положение в обществе определяется с рождения
 - характерны для традиционного типа обществ (определяющую роль играют традиции, исторические функции, религия и т.д.)
- Краткая характеристика сословий
 - крайне низкая социальная мобильность
 - положение в обществе определяется знатностью рода, богатством
 - для высших сословий существуют привилегии
 - положение в обществе («путь»), выданные передаются по наследству /8б

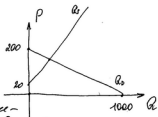
Задание 3.

1. Капиталистическое общество /3б
2. Феодальное общество /3б
3. Социалистическое общество /6б
4. Рабовладельческое общество /3б

Задание 4.

$$Q_0 = 1000 - 5P \quad /3б$$

$$Q_3 = 5P - 100$$



В результате введения нового налога кривая (в данной точке кривые) сдвинулась влево, т.к. не все субъекты рынка смогут осуществлять рентабельное производство.

Handwritten text at the top of the page, including a header and several lines of notes.

Handwritten text in the middle section of the page, consisting of several paragraphs.

Handwritten text in the bottom section of the page, including a concluding paragraph and a signature.

Задачи В.
106

1. Лидер
2. Консерватор

1915
1916