



2502436074170

Титульный лист

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

Класс 8 9 10 11

Фамилия КОРНИЛОВА

Имя МАРИЯ

Отчество ИВАНОВНА

Дата рождения 23 05 2004

Город участия ЕКАТЕРИНБУРГ

Аудитория 622

Телефон 89221379098

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 Щ Ъ Ы Ь Э Ю Я 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0



Проверочный лист

Заполняется участниками

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

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

Итоговый балл 51

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 2.

1. Стратификация — разделение общества на несколько слоев, разделение зависит от дохода, социального статуса и т.д. участников общества. Стратификация также определяет неравенство в обществе. /40

2. Классовому разделимо предпринимательское земледелие на сословия. Принадлежность к сословию определяла факторы рождения, однако благодаря определенным событиям, в следствие вертикальной мобильности, человек мог сменить сословие. Таких "лифтов" мог стать урочный брак, как в Российской Империи, уклад императорского двора различны в этом разделение сословий, а потом уже — жеманности (дворян, к примеру). Чем выше сословие, тем больше свободой обладал участник ее или.

Сословному земледелию предпринимательская каста. Принадлежность к касте определяла факторы рождения, каста не могла быть сменена на протяжении жизни.

Межсословные браки были запрещены. Чем выше каста обладала тем большим спектром прав, тем более богатая, и в обществе обладала большим авторитетом. Особенно долго сословно-кастовую систему можно было увидеть в Индии, где кастовая система была отменена лишь в XX веке. Кастовые сословия, касты были на государственном уровне оформлены правами, в то время как фракции или фракции, богатства и т.д. /80

3. Объяснить стратификацию также можно Вебер. Версия Вебера незначимым отличается от марксистской, включает в себя бюрократ, буржуазию и интеллигенцию. Пролетариат — рабочие, буржуазия — те, кто управляет рабочими, интеллигенция — ученые и т.д. (те, кто занимается интеллектуальными трудами) /40

Еще одна версия — социальная. В ней говорится о существовании трех классов общества в зависимости от их дохода. Низший класс — люди, работающие "руками", либо живущие только на свои средства, средний — высококвалифицированные рабочие и люди, занимающиеся интеллектуаль-

Новый трудом, вышедший массе - бухгалтерия, люди с высоким уровнем дохода

Задание 3.

1. Капиталистическое общество.
2. Феодальное общество.
3. Коммунистическое общество (социалистическое) / 126
4. Рабовладельческое общество.

Задание 4.

$1000 - 5P = 5P - 100$, $P = 110$ руб. Цена товара до введения налога составила 110 руб.

$1000 - 5P = 1$, $P = 199,8$ руб. Цена товара после введения налога составила 199,8 руб, в чужих - 199 руб. / 136

Величина введенного налога - 89,8 руб, в чужих - 89 руб.

Так как после введения налога цена на товар увеличилась, то увеличались расходы населения при тех же доходах. Следовательно, общий уровень жизни начал падать, а нам предстоит осуществлять благотворительные / 56

Задание 5.

1. Редукция. 106
2. Когда ученые сталкиваются с неизвестными ранее неизвестными аддитивными явлениями, они начинают искать причины. Вспомогательные, они приходят к естественнонаучным, которые которые объясняют и прочие явления. К примеру, наука пошла от теории флуидов и пришла к теории волн и колебаний, изучение света как поперечных волн привело к изучению электромагнетизма, а изучение световых волн в мире привело к квантованию материи по формулам Планка, релятивистско-квантовой механике и т.д.
3. Пример: во время изучения структуры атома была изучена планковская система: центр атома - ядро, вокруг - электроны, движущиеся по орбитам. В тот был выдвинута гипотеза: из-за слишком большого ускорения электрона он бы упал на ядро по законам физики. Вспомогательная теория - изучение в вакууме привело к применению многократно, что до / 66

Бланк ответов

их при этом не приходится на эту же дату из следующего, то есть возлагают на проблему по-другому. Тогда он не может сказать, утверждая, что эксперты, находясь в стационарном состоянии, не излучают энергию, а следовательно, не излучают. Такая идея не имеет родства или соответствия с уже упомянутыми и тем самым расположена "за пределами воображения"; что и требовало доказательств.

4. Излучение — ~~первый~~ способ движения мысли от общих положений к частным выводам об окружающем мире. К примеру, если считать, что Земля ^{идет} ~~кружится~~, значит, можно посчитать её объём и площадь поверхности ^{по} ~~по~~ радиусу.

Задание 5.

1. Речь идет об оппозиционном движении. Движение оппозиции — политическое обратное движение, направленное вершится существующему режиму, власти, с целью ^{по} ~~улучшения~~ ^{повышения} ~~характера~~ ^{качества} государственной деятельности, что предопределяет, движение имеет ^{по} ~~по~~ обратный характер.
2. Данное движение можно считать ^{по} ~~по~~ возмущением ^{по} ~~по~~ недовольством существующей властью после атаки правительства. Советская страна считалась чёрной и смердящей, в то время как восхвалялось князь Лудд. Обществу негде была негде "то, что лучше парод". Народ настолько не принимает новую власть, что хочет арестовать ^{по} ~~по~~ саму власть, чтобы ^{по} ~~по~~ освидетельствовать Лудда, что Лудд посадил ^{по} ~~по~~.
3. Я считаю, что движение оппозиции имеет место в современном мире. Существование оппозиции — важный признак новой демократии, однако, этот этап является заметным, что оппозиция не должна иметь политический в смысле характер. В современном мире оппозиция должна действовать по-другому: через избранные методы и методы против существующей власти. Без оппозиции ~~не было бы~~ ^{бы} ~~бы~~ ^{бы} был бы застой в правительстве и ^{по} ~~по~~ политическом монополии, что отрицательно влияет на развитие ^{по} ~~по~~ народа ^{по} ~~по~~.

идеального общества.

Задача 6.

1. ~~Состав~~ ~~группы~~ ~~Прагматическая~~ /66
2. Подгруппы. /56

Бланк ответов

