

Задача 1

Из посылок «В стране произойдут реформы или революция», «Если произойдет революция, то начнется гражданская война» и «Если не изберут парламент, то реформы не состоятся» логически следуют утверждения:

1	<input type="checkbox"/>	Если не изберут парламент, то не начнется гражданская война
2	<input checked="" type="checkbox"/>	Если не изберут парламент, то начнется гражданская война
3	<input type="checkbox"/>	Если изберут парламент, то гражданская война не начнется
4	<input checked="" type="checkbox"/>	Если не началась гражданская война, значит, парламент был избран
5	<input type="checkbox"/>	Если началась гражданская война, значит, парламент не был избран

Задача 2

К мировым религиям относятся:

1	<input type="checkbox"/>	синтоизм
2	<input checked="" type="checkbox"/>	христианство
3	<input type="checkbox"/>	зороастризм
4	<input checked="" type="checkbox"/>	ислам
5	<input checked="" type="checkbox"/>	буддизм

Задача 3

К числу известных теоретиков постиндустриального общества относятся:

1	<input checked="" type="checkbox"/>	Р. Арон.
2	<input checked="" type="checkbox"/>	Э. Тоффлер.
3	<input checked="" type="checkbox"/>	Д. Белл.
4	<input type="checkbox"/>	О. Шпенглер.
5	<input type="checkbox"/>	И. Кант.

Задача 4

К числу основных проблем гносеологии относятся:

1	<input type="checkbox"/>	проблема художественной гениальности
2	<input checked="" type="checkbox"/>	проблема соотношения априорного и апостериорного

3	<input checked="" type="checkbox"/>	проблема познаваемости объективного мира
4	<input checked="" type="checkbox"/>	проблема соотношения знания и мнения
5	<input type="checkbox"/>	проблема нравственного идеала

Задача 5

Робкие юноши – Аховохов, Воздыхалкин и Смущёнников – влюблены в одну девушку, которая пригласила их всех на свой день рождения.

Воздыхалкин сразу же смущённо отказался пойти.

Аховохов и Смущёнников решили, что хотя бы один то из них должен пойти.

Значит, праздновать день рождения девушки пойдёт один лишь Смущёнников, если будет выполнено условие, что:

1	<input checked="" type="checkbox"/>	Аховохов тоже смущён и не пойдёт без Воздыхалкина.
2	<input type="checkbox"/>	Воздыхалкин потому и смущён, что не пойдёт без Аховохова.
3	<input checked="" type="checkbox"/>	Если уж Аховохов пойдёт, то, забыв про смущение, и Воздыхалкин пойдёт.
4	<input type="checkbox"/>	Если бы смущённый Воздыхалкин пошёл, то Аховохов тоже бы смутился, но не пошёл.

Задача 6

На каждом этаже трёхэтажного здания, имеющего довольно жуткий вид, находятся секретные лаборатории, оборудованные для проведения химических, биологических или психологических опытов. Известно следующее:

Весь первый этаж занят биологическими лабораториями.

Все химические лаборатории находятся на втором этаже.

Какое из предложенных суждений не следует логически из этой информации:

1	<input type="checkbox"/>	Ни одна лаборатория на третьем этаже не является химической.
2	<input type="checkbox"/>	Некоторые химические лаборатории не находятся на первом этаже.
3	<input checked="" type="checkbox"/>	Некоторые лаборатории на втором этаже не биологические.
4	<input checked="" type="checkbox"/>	Некоторые лаборатории на втором этаже психологические.

Задача 7

Что из нижеследующего соответствует представлениям философов-рационалистов XVII в.:

1	<input checked="" type="checkbox"/>	исследование необходимо начинать с очевидных и несомненных истин
2	<input type="checkbox"/>	представление о субъективности истины
3	<input checked="" type="checkbox"/>	высокая оценка дедуктивного метода
4	<input type="checkbox"/>	отрицание существования врождённых идей

Задача 8

Идеал – это ...

1	<input type="checkbox"/>	социально опробованная, одобренная и закреплённая оценка
2	<input checked="" type="checkbox"/>	высшая степень ценного
3	<input type="checkbox"/>	средняя величина, характеризующая какую-либо совокупность событий (явлений)
4	<input type="checkbox"/>	структурированное, предсказуемое состояние или расположение чего-либо
5	<input checked="" type="checkbox"/>	наилучшее, завершённое состояние какого-либо явления

Задача 9

Какие трое из названных мыслителей жили и работали раньше остальных:

1	<input checked="" type="checkbox"/>	Цицерон
2	<input checked="" type="checkbox"/>	Фома Аквинский
3	<input checked="" type="checkbox"/>	Диоген Синопский
4	<input type="checkbox"/>	Кант
5	<input type="checkbox"/>	Декарт

Задача 10

Установите соответствие между этими именами древнегреческих философов и их легендарными прозвищами

1	<input type="text"/>	«Плачущий философ»
2	<input type="text"/>	«Спятивший Сократ»

3	<input type="text"/>	«Платон» («Широкий»)
4	<input type="text"/>	«Смеющийся философ»

Возможные ответы

1	Гераклит
2	Демокрит
3	Диоген
4	Аристокл

Система оценивания

Ответ
1- Гераклит;
2- Диоген;
3- Аристокл;
4- Демокрит

Задача 11

Пифагор полагал, что мир состоит из четырех элементов, атомы которых имеют форму многогранников. Установите соответствие между этими элементами и символизирующими их многогранниками

1	<input type="text"/>	Октаэдр
2	<input type="text"/>	Тетраэдр
3	<input type="text"/>	Икосаэдр
4	<input type="text"/>	Куб

Возможные ответы

1	земля
2	вода
3	огонь
4	воздух

Система оценивания

Ответ
1- воздух
2- огонь
3- вода
4- земля

Задача 12

Установите соответствие между автором и названием произведения. Запишите ответ в виде последовательности цифр и соответствующих им букв (без пробелов и каких-либо символов).

1	<input type="text"/>	Дж. Локк
2	<input type="text"/>	Г.В.Ф. Гегель
3	<input type="text"/>	Аристотель
4	<input type="text"/>	Б. Рассел

Возможные ответы

1	«Никомахова этика»
2	«Два трактата о правлении»
3	«О природе»
4	«Феноменология духа»
5	«История западной философии»

Система оценивания

Ответ
1 - «Два трактата о правлении»
2 - «Феноменология духа»
3 - «Никомахова этика»
4 - «История западной философии»

Задача 13

Установите соответствие между философом и направлением, к которому он принадлежал.

1	<input type="text"/>	М. Фуко
2	<input type="text"/>	И.Д. Скотт
3	<input type="text"/>	Пиррон
4	<input type="text"/>	Зенон Китийский

Возможные ответы

1	схоластика
2	скептицизм
3	структурализм
4	стоицизм

Система оценивания

Ответ
1 - структурализм
2 - схоластика
3 - скептицизм
4 - стоицизм

Задача 14

Беззаботный инспектор Контроль Проверкович Инспекторов инспектирует городской общественный транспорт, с удовольствием катаясь каждый рабочий день на одном из следующих видов общественного транспорта: на автобусе, на троллейбусе, на трамвае, на маршрутном такси, на речном трамвайчике.

- В понедельник, среду и пятницу инспектор не катается по рельсам.
- В среду и пятницу инспектор не катается по воде.
- На автобусе инспектор катается в четверг. Необходимы, лишь возможны или невозможны следующие обстоятельства:

1	<input type="text"/>	В среду инспектор катается на троллейбусе
2	<input type="text"/>	В понедельник инспектор катается на маршрутном такси
3	<input type="text"/>	В среду инспектор не катается на маршрутном такси
4	<input type="text"/>	Если инспектор в среду не катается на троллейбусе, то в пятницу он не катается на маршрутном такси

Возможные ответы

1	Необходимо
2	Возможно
3	Невозможно

Система оценивания

Ответ
1 - Возможно
2 - Невозможно
3 - Возможно
4 - Необходимо

Задача 15

Примем за истину выражение: «Всякий, кто заслуживает уважения, умеет жить легко». Верно или же неверно, что из него логически следует:

1	<input type="text"/>	Некоторые из тех, кто заслуживает уважения, умеют жить легко.
2	<input type="text"/>	Некоторые из тех, кто заслуживает уважения, не умеют жить легко.
3	<input type="text"/>	Никто из тех, кто заслуживает уважения, не умеет жить легко.
4	<input type="text"/>	Всякий, кто умеет жить легко, заслуживает уважения.

Возможные ответы

1 Верно
2 Неверно

Система оценивания

Ответ
1 - Верно
2 - Неверно
3 - Неверно
4 - Неверно

Задача 16

Именно он первым назвал себя философом – .

Пифагор

Задача 17

Иммануил Кант призывал: «Имей мужество пользоваться собственным ».

умом **Задача 18**

Рассуждение, которое кажется верным, хотя содержит логическую ошибку. Предназначено для придания видимости истинности ложному утверждению. Это – «».

софизм **Задача 19**

Мистическое течение в иудаизме, стремящееся постичь истинный, но скрытый от простых смертных смысл Торы, вложенный в нее Богом – «».

Система оценивания

Задача 20

Составьте короткий, но осмысленный и правдоподобный текст философского типа (не более трех предложений), который содержал бы, по возможности, следующие термины (или их близкие производные):

«река», «война», «дважды», «вода», «диалектика», «огонь», «течет», «мера», «возгарание», «логос», «Гераклит», «душа».

Критерии оценки выполненного задания:

1. Логическая последовательность, синтаксическая связность
2. Знание терминов и определений
3. Знание философских концепций, объединяющих термины
4. Количество использованных терминов