



**Высшая
проба**
ВСЕРОССИЙСКАЯ
ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ ОТБОРОЧНОГО ЭТАПА

Всероссийской олимпиады школьников «Высшая проба»
по профилю «Философия» для 10 класса

2022/2023 уч. г.



ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Вопрос 1

Балл: 4,00

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. Если началась гражданская война, значит, парламент не был избран
- 2. Если не изберут парламент, то не начнется гражданская война
- 3. Если не изберут парламент, то начнется гражданская война
- 4. Если не началась гражданская война, значит, парламент был избран
- 5. Если изберут парламент, то гражданская война не начнется

Правильные ответы:

Если не изберут парламент, то начнется гражданская война,

Если не началась гражданская война, значит, парламент был избран

Вопрос 2

Балл: 4,00

К мировым религиям относятся:

- 1. буддизм
- 2. христианство
- 3. зороастризм



4.
ислам



5.
синтоизм

Правильные ответы:

христианство,

ислам,

буддизм

Вопрос 3

Балл: 4,00

К числу известных теоретиков постиндустриального общества относятся:



1.
Э. Тоффлер



2.
О. Шпенглер



3.
Р. Арон



4.
И. Кант



5.
Д. Белл

Правильные ответы:

Р. Арон,

Э. Тоффлер,

Д. Белл

Вопрос 4

Балл: 4,00

К числу основных проблем гносеологии относятся:



1.
проблема соотношения априорного и апостериорного

-
- 2.
проблема соотношения знания и мнения
-
- 3.
проблема познаваемости объективного мира
-
- 4.
проблема нравственного идеала
-
- 5.
проблема художественной гениальности

Правильные ответы:
проблема соотношения априорного и апостериорного,
проблема познаваемости объективного мира,
проблема соотношения знания и мнения

Вопрос 5
Балл: 4,00

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.
Аховохов тоже смущён и не пойдёт без Воздыхалкина
-
- 2.
Если бы смущённый Воздыхалкин пошёл, то Аховохов тоже бы смутился, но не пошёл
-
- 3.
Если уж Аховохов пойдёт, то, забыв про смущение, и Воздыхалкин пойдёт.
-
- 4.
Воздыхалкин потому и смущён, что не пойдёт без Аховохова

Правильные ответы:
Аховохов тоже смущён и не пойдёт без Воздыхалкина,
Если уж Аховохов пойдёт, то, забыв про смущение, и Воздыхалкин пойдёт.

Вопрос 6
Балл: 4,00

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. Ни одна лаборатория на третьем этаже не является химической
- 2. Некоторые лаборатории на втором этаже не биологические
- 3. Некоторые химические лаборатории не находятся на первом этаже
- 4. Некоторые лаборатории на втором этаже психологические

Правильные ответы:

Некоторые лаборатории на втором этаже не биологические,

Некоторые лаборатории на втором этаже психологические

Вопрос 7

Балл: 4,00

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

- 1. представление о субъективности истины
- 2. высокая оценка дедуктивного метода
- 3. отрицание существования врождённых идей
- 4. исследование необходимо начинать с очевидных и несомненных истин

Правильные ответы:

исследование необходимо начинать с очевидных и несомненных истин,

высокая оценка дедуктивного метода

Вопрос 8

Балл: 4,00

Идеал – это ...

- 1. наилучшее, завершённое состояние какого-либо явления
- 2. структурированное, предсказуемое состояние или расположение чего-либо
- 3. социально апробированная, одобренная и закреплённая оценка
- 4. средняя величина, характеризующая какую-либо совокупность событий (явлений)
- 5. высшая степень ценного

Правильные ответы:

высшая степень ценного,

наилучшее, завершённое состояние какого-либо явления

Вопрос 9

Балл: 4,00

Какие трое из названных мыслителей жили и работали раньше остальных:

- 1. Цицерон
- 2. Диоген Синопский
- 3. Декарт
- 4. Кант
- 5. Фома Аквинский

Правильные ответы:

Цицерон,

Фома Аквинский,

Диоген Синопский

Вопрос 10

Балл: 4,00

Установите соответствие между этими именами древнегреческих философов и их легендарными прозвищами

- 1 «Плачущий философ»
- 2 «Спятивший Сократ»
- 3 «Платон» («Широкий»)
- 4 «Смеющийся философ»

Верный ответ:

Установите соответствие между этими именами древнегреческих философов и их легендарными прозвищами

- 1 [Гераклит] «Плачущий философ»
- 2 [Диоген] «Спятивший Сократ»
- 3 [Аристокл] «Платон» («Широкий»)
- 4 [Демокрит] «Смеющийся философ»

Вопрос 11

Балл: 4,00

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

- 1 Октаэдр
- 2 Тетраэдр
- 3 Икосаэдр
- 4 Куб

Верный ответ:

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

- 1 [воздух] Октаэдр

2 [огонь] Тетраэдр

3 [вода] Икосаэдр

4 [земля] Куб

Вопрос 12

Балл: 4,00

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

- | | | |
|---|--|---------------|
| 1 | | Дж. Локк |
| 2 | | Г.В.Ф. Гегель |
| 3 | | Аристотель |
| 4 | | Б. Рассел |

Верный ответ:

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

- 1 [«Два трактата о правлении»] Дж. Локк
 2 [«Феноменология духа»] Г.В.Ф. Гегель
 3 [«Никомахова этика»] Аристотель
 4 [«История западной философии»] Б. Рассел

Вопрос 13

Балл: 4,00

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

- | | | |
|---|--|-----------------|
| 1 | | М. Фуко |
| 2 | | И.Д. Скотт |
| 3 | | Пиррон |
| 4 | | Зенон Китийский |

Верный ответ:

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

- 1 [структурализм] М. Фуко
- 2 [схоластика] И.Д. Скотт
- 3 [скептицизм] Пиррон
- 4 [стоицизм] Зенон Китийский

Вопрос 14

Балл: 4,00

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 В среду инспектор катается на троллейбусе
- 2 В понедельник инспектор катается на маршрутном такси
- 3 В среду инспектор не катается на маршрутном такси
- 4 Если инспектор в среду не катается на троллейбусе, то в пятницу он не катается на маршрутном такси

Верный ответ:

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 [Возможно] В среду инспектор катается на троллейбусе
- 2 [Невозможно] В понедельник инспектор катается на маршрутном такси
- 3 [Возможно] В среду инспектор не катается на маршрутном такси
- 4 [Необходимо] Если инспектор в среду не катается на троллейбусе, то в пятницу он не катается на маршрутном такси

Вопрос 15

Балл: 4,00

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

- 1 Некоторые из тех, кто заслуживает уважения, умеют жить легко.
- 2 Некоторые из тех, кто заслуживает уважения, не умеют жить легко.
- 3 Никто из тех, кто заслуживает уважения, не умеет жить легко.
- 4 Всякий, кто умеет жить легко, заслуживает уважения.

Верный ответ:

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

- 1 [Верно] Некоторые из тех, кто заслуживает уважения, умеют жить легко.
- 2 [Неверно] Некоторые из тех, кто заслуживает уважения, не умеют жить легко.
- 3 [Неверно] Никто из тех, кто заслуживает уважения, не умеет жить легко.
- 4 [Неверно] Всякий, кто умеет жить легко, заслуживает уважения.

Вопрос 16

Балл: 6,00

Именно он первым назвал себя философом – .

Правильный ответ: Пифагор

Вопрос 17

Балл: 6,00

Иммануил Кант призывал: «Имей мужество пользоваться собственным ».

Правильный ответ: умом

Вопрос 18

Балл: 6,00

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

Правильный ответ: софизм

Вопрос 19

Балл: 6,00

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

Правильный ответ: Каббала

Вопрос 20

Балл: 16,00

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».

Процент оригинальности по антиплагиат: проверка на антиплагиат отключена

Параграф 1