

Познание и знание
10 класс
обществознание (тест)

1. Установите соответствие между методами и уровнями научного познания.

Методы

А) наблюдение; Б) выдвижение гипотез

В) эксперимент; Г) описание; Д) измерение.

Уровни научного познания

1) эмпирический 2) теоретический

А	Б	В	Г	Д

2. Все термины, за исключением двух, представляют формы познания

- 1) представление; 2) наблюдение; 3) абстрагирование;
4) Ощущение; 5) восприятие; 6) суждение



3.

Свойства истины	Характеристики
..... характер	Отражение текущего уровня знаний о сущности явлений
Объективный характер	Независимость от познающего объекта и его сознания

4. Установите соответствие.

характеристики	Методы научного познания
А) многократное воспроизведение изучаемого процесса в целях его исследования	1) Наблюдение
Б) создание контролируемых и управляемых условий протекания процесса	2) Описание
В) фиксация собранных данных и сведений	3) эксперимент
Г) преднамеренное и целенаправленное восприятие процесса без прямого вмешательства в его течение	
Д) варьирование (изменение) условий протекания процесса для изучения его особенностей	

А	Б	В	Г	Д

5. Найдите понятие, которое является обобщающим

Построение теорий, проведение экспериментов, научное познание, организация наблюдений, выдвижение гипотез.

Ответ _____

6. Выберите верные суждения об истине и её критериях.

- 1) Абсолютная истина является исчерпывающим знанием о предмете.**
- 2) Истина – знание, полученное в результате адекватного отражения объекта познающим субъектом.**
- 3) Основным критерием истинности знания является его понимание и принятие большинством людей.**
- 4) Истинным можно считать лишь знание, основанное на доверии к авторитету великих ученых**
- 5) Относительной истине свойственна субъективность.**

Ответ _____

7. Установите соответствие между и уровнями научного познания характерными чертами



Характерные черты	Уровни познания
А) формирование научных законов	1) Эмпирический
Б) объяснение сущности изучаемых явлений	2) теоретический
В) выдвижение гипотез	
Г) наблюдение изучаемых явлений	
Д) проведение количественных измерений	

А	Б	В	Г	Д

8. Выберите верные суждения об истине и её критериях.

- 1) Абсолютная истина, в отличие от относительной, представляет собой теоретически обоснованное знание.
- 2) Единственным критерием истинного знания является авторитетный источник информации
- 3) Существуют явления, недоступные практическому воздействию на них, но их истинность можно установить другими путями
- 4) Истинным можно считать лишь те знания, которые соответствуют объекту познания.
- 5) Истина всегда объективна. Ответ _____

9. Все термины, за исключением двух, представляют приёмы мышления. Найдите термины, выпадающие из ряда.

- 1) описание, 2) синтез 3)   цение 4) абстрагирование, 5) анализ
- 6) Обобщение

10. Установите соответствие между формами видами (этапами) познания.

формы	Виды познания
А) понятие	1) Чувственное
Б) представление	2) рациональное
В) суждение	
Г) ощущение	
Д) восприятие	

А	Б	В	Г	Д

11. Все термины, за исключением двух, представляют методы научного познания.

- 1) Представление 2) измерение 3) выдвижение гипотез
4) эксперимент 5) восприятие 6) эмпирическое описание

Ответ _____

12. Выберите верные суждения об истине и её критериях

- 2) Истинным можно считать лишь то знание, которое разделяет большинство людей
- 3) Практика, по мнению философов, является основным критерием истины.
- 4) Истина-это знание, воспроизводящее познаваемый объект таким, каким он существует независимо от сознания человека
- 5) Истина всегда конкретна
- 6) Единственный критерий истины - соответствие научным теориям.

13. Ученые обобщили результаты многолетнего исследования и написали книгу. По каким основаниям содержание книги можно отнести к научному знанию?

- 1) Книга была представлена в крупном издательстве**
- 2) Весь тираж книги раскуплен в течение одного месяца**
- 3) Все гипотезы исследователей были обоснованы**
- 4) Книга сложна для самостоятельного изучения неспециалистами**
- 5) Содержание книги изложено профессиональным языком**
- 6) Для подтверждения истинности суждений предложены доказательства** **Ответ _____**

14. Особенности научного познания

особенности	примеры
Рациональность	Эмпирические данные приобретают научный характер только при включении их в систему теоретических положений, выводов
.....	Любое теоретическое положение, гипотеза должны быть обоснованы

15. Установите соответствие

Формы познания	Этапы познания
А) восприятие	1) Чувственное познание
Б) ощущение	2) Рациональное познание
В) представление	
Г) суждение	
Д) понятие	

А	Б	В	Г	Д

16. Найдите обобщающее понятие.

Ощущение, восприятие, познание, представление, суждение

Ответ _____

17. Установите соответствие

Характеристики	Уровни научного познания				
А) обоснование выдвинутой гипотезы	1) Эмпирическое				
Б) описание изучаемых явлений	2) теоретическое				
В) проведение научного эксперимента					
Г) объяснение существующих взаимосвязей					
Д) наблюдение явлений окружающего мира	А	Б	В	Г	Д

18. Все термины, за исключением двух, представляют операции (приёмы мышления)

- 1) Анализ 2) синтез 3) наблюдение 4) абстрагирование
5) Эксперимент 6) обобщение



19. Установите соответствие

характеристики	Уровни научного познания
А) объяснение существующих взаимосвязей	1) Теоретическое познание
Б) наблюдение явлений окружающего мира	2) Эмпирическое познание
В) выдвижение и обоснование гипотез	
Г) создание логической модели изучаемого объекта	
Д) описание изучаемых явлений	

А	Б	В	Г	Д

21. Выберите верные суждения о познании

- 1) Для чувственного этапа познания свойственно воспроизведение внешних сторон и объектов
- 2) Рациональное познание позволяет выявить существенные признаки и связи объектов, закономерности их изменения
- 3) Чувственное познание предполагает непосредственный контакт органов чувств с познаванием предметом
- 4) К формам чувственного познания относят понятия и суждения.
- 5) Формами рационального познания являются ощущения, восприятия, ощущения. Ответ_____.

22. Познание

Этапы познания	Формы познания
Чувственное познание	Ощущение, восприятие, представление
Рациональное познание, суждение, умозаключение

22. Выберите верное суждение об истине и её критериях

- 1) Истина – это знание, соответствующее свойствам познаваемого предмета.**
- 2) Абсолютная истина, в отличие от относительной, представляет собой исчерпывающее знание о предмете**
- 3) Единственным критерием истинного знания является его очевидность для любого человека**
- 4) Истинное знание всегда имеет абстрактный и обобщенный характер.**
- 5) Истина обусловлена реальной действительностью, общественной практикой. Ответ _____**

23. Все термины, за исключением двух, представляют формы научного познания.

- 1) Теория 2) наблюдение 3) абстрагирование 4) закономерности**
- 5) научный факт 6) концепция**

24. Экспедиция медленно продвигалась в джунглях. Ученые описывали растения, насекомых, животных и птиц, встречавшихся на пути, брали пробы воды и грунта. Так они прибыли в индейскую деревню, где сняли фильм об обычаях аборигенов. Какие методы использовали учёные в приведенной ситуации?

- 1) Наблюдение**
- 2) Эксперимент**
- 3) Моделирование**
- 4) Конкретизация**
- 5) Эмпирическое описание**
- 6) Абстрагирование**

Ответ _____

25. Особенности научного познания

Особенности научного познания	Характеристики
.....	Независимость знания от качеств познающего субъекта
доказательность	Любое теоретическое положение, гипотеза должны быть обоснованы

26. Представьте, что вы помогаете учителю оформить презентацию по теме «Познание». Один из слайдов называется «Особенности научного познания». Что из перечисленного включите?

- 1) Результат познания – знания.
- 2) Источником знаний о мире, его красках и звуках, величинах и расстояниях, вкусах и запахах, являются органы чувств
- 3) Субъект и объект познания совпадают
- 4) Получаемое знание всегда связано с интересами людей, групп, организаций
- 5) Объект познания имеет сложную структуру и находится в постоянном развитии, что затрудняет процесс познания и делает весьма относительными результаты познания
- 6) Возможности научного эксперимента крайне ограничены. **Ответ**

27. Найдите обобщающее понятие

Умозаключение, восприятие, ощущение, представление, форма познания. Ответ _____

28. Выберите верные суждения об истине и ее критериях.

- 1) Истинное знание адекватно отражает окружающую реальность.**
- 2) Критерием истинного знания является соответствие интересам познающего субъекта**
- 3) Относительная истина – это знание, которое может измениться по мере развития возможностей познания**
- 4) Истина связана с условиями места, времени и т.п., которые необходимо учитывать в процессе познания**
- 5) Абсолютная истина, в отличие относительной, представляет собой практико-ориентированное знание.**

Ответ _____

29. Выберите верные суждения об истине и её критериях.

- 1) Объективность истины проявляется в её соответствии интересам познающего субъекта
- 2) Истинное знание всегда соответствует познаваемому объекту
- 3) В научном познании абсолютная истина является идеалом, целью
- 4) Только относительная истина выявляет закономерности и законы, по которым функционируют изучаемые объекты
- 5) Практика, по мнению ряда философов, является основным критерием истины. Ответ _____

А	Б	В	Г	Д

30. Установите соответствие

Формы познания	Этапы познания
А) ощущение	1) Рациональное познание
Б) восприятие	2) Чувственное познание
В) суждение	
Г) понятие	
Д) представление	

31. Выберите верное суждение об истине и ее критериях.

- 1) Истинное знание, в отличие от ложного, соответствует предмету познания
- 2) Единственным критерием истинного знания является принятие его сообществом ученых.
- 3) Относительная истина – это ограниченно верное знание
- 4) Только абсолютной истине свойственна объективность
- 5) Истинное знание формируется

А	Б	В	Г	Д

 енного и рационального познания. О

32. Установите соответствие.

Формы познания	Этапы познания
А) понятие	1) Рациональное познание
Б) суждение	2) Чувственное познание
В) ощущение	
Г) умозаключение	
Д) восприятие	

ОТВЕТЫ

1	12111	17	21121
2	2	18	35
3	Относительная	19	12112
4	33213	20	123
5	Научное познание	21	Понятие
6	12	22	125
7	22211	23	23
8	345	24	15
9	13	25	Объективность
10	21211	26	3456
11	15	27	Форма познания
12	234	28	134
13	1456	29	235
14	Доказательность	30	22112
15	11122	31	135
16	Познание	32	11212