

«Философия техники»

Вопросы и ответы из теста по [Философии техники](#) с сайта [oltest.ru](#).

Общее количество вопросов: 99

Тест по предмету «Философия техники».

1. «Естественное» понималось как сотворенное Богом в отличие от искусственного, созданного человеком, в:

- **Средневековье**

2. «Техника — это понятие, охватывающее все предметы, практики и системы, которые создаются на основе творческого конструирования для удовлетворения индивидуальных или общественных потребностей, служат в своих фиксированных функциях определенным целям и, в своей совокупности, оказывают на мир формирующее воздействие», — считал ...

- **К. Тухель**

3. «Техническая» наука Архимеда отличается от современных технических наук

- **отсутствием специального языка технической науки**

4. «Человек побеждает природу, подчиняясь ей» — это высказывание ...

- **Бэкона**

5. Автором книги «Философия хозяйства» был:

- **С. Булгаков**

6. Античное понимание природы как самоценное начало движения и изменения сохранилось в:

- **Новое время**

7. Аристотель считал, что в создании вещей главная роль отводится:

- **познанию и знанию**

8. Артефакт плюс техническое действие являются объектом

- **технической науки**

9. Будущее учение о полезных искусствах, которое выделит их основной характер исторически, А. Эспинас называет:

- **технологией**

10. В античном миропонимании всякое мастерство, искусство, умение — это:

- **технэ**

11. В работах Библиера и Бахтина была развита идея:

- **диалогического мышления**

12. В России пионером философии техники был:

- **П. Энгельмейер**

13. В теории «трехакта» П.К. Энгельмейера в качестве творческо-технического акта не рассматривается:

- **эксперимент**



14. В узком смысле, техническое устройство, созданное человеком из элементов природы для решения конкретных культурных задач; в широком смысле, всякого рода ухищрения, характеризующие действие, искусственный или организационный прием, усиливающий, улучшающий или облегчающий это действие, — это:

- **техника**

15. В числе первых представителей философии техники был:

- **Э. Капп**

16. Видел сущность техники в изменении природы посредством духа

- **Т. Бек**

17. Власть техники называется:

- **технократизм**

18. Воспринимал эксперимент как «искусственное» и одновременно как репрезентант «естественного», природы

- **Галилей**

19. Главное философское сочинение Ф. Бэкона, в котором сформулированы основные принципы науки и техники Нового времени, — это:

- **«Новый органон»**

20. Дал образец однородного описания космоса и тем подготовил научную революцию Нового времени

- **Демокрит**

21. Дал образец того, как может происходить физико-математическое описание объектов, как бы изъятых из природы, ...

- **Архимед**

22. Деятельность, связанная с социальным управлением, социальным планированием, конструированием и проектированием организационных и социальных процессов и структур, — это:

- **социальное проектирование**

23. Дильтей разделил все науки на:

- **науки о духе и науки о мире**

24. Естественное рассматривалось как антитеза сверхъестественному, существующее «по закону» существующему «по природе» в:

- **античности**

25. Задачу использовать научные знания для решения технических задач поставил себе

- **Гюйгенс**

26. Замысел новой науки и инженерии, сформировавшийся в эпоху Возрождения, практически реализовал:

- **Галилей**

27. Занятие техникой уводит от идей и неба, затрудняя путь к бессмертию, — утверждал:

- **Платон**

28. Знание разделилось на научное и техническое в:

- **античности**

29. Искусственное образование называется:

- **артефакт**



30. Исследование «О долге и добре» со ссылками на Канта и главой о технике написал:

- **Ф. Бон**

31. Культурные условия, обуславливающие техническую деятельность человека — это:

- **техническая среда**

32. Л.С. Выготский был автором теории построения научной

- **психологии**

33. М. Шелер считал, что к развитию науки и техники современного человека подвигает:

- **желание власти и господства**

34. Междисциплинарное направление научных исследований, возникшее в начале 70-х гг. XX в. и ставящее в качестве своей основной задачи познание общих закономерностей и принципов, лежащих в основе процессов самоорганизации в системах самой разной природы: физических, химических, биологических, технических, экономических, социальных, — это:

- **синергетика**

35. Н. Бердяев в статье «Человек и машина» противопоставляет:

- **технику и природу**

36. Назвал техникой все, что придает человеческому желанию материальную форму

- **М. Эйт**

37. Название одного из важных направлений современной философии, призванного исследовать наиболее общие закономерности развития техники, технологии, инженерной и технической деятельности, проектирования, технических наук, а также место их в человеческой культуре вообще и в современном обществе, — это:

- **философия техники**

38. Название, применяемое к биологической ипостаси природы, независимой от воздействия человека, — ...

- **первая природа**

39. Общество, где большинство граждан участвует в процессе создания, сбора, хранения, обработки или распределения информации, а не в сельском хозяйстве или производстве, называется:

- **информационное общество**

40. Одним из основоположений философии техники Э. Каппа является критерий

- **антропологический**

41. Одним из центральных понятий «Философии хозяйства» С.Н. Булгакова является:

- **труд**

42. Орудия, машины, механизмы, являющиеся продуктами и способами технической деятельности, — это:

- **технические сооружения**

43. Осмыслить феномен техники с точки зрения христианской веры хотел

- **Н. Бердяев**

44. Отличительной особенностью подхода к технике в западной философии является:

- **гуманитарная направленность**

45. П.К. Энгельмейер показал тесную связь философии техники с:

- **теорией деятельности человека**



46. П.К. Энгельмейер считал, что «технизм» — это, в конечном счете, учение о:

- **человеке**

47. Первым, кто в заголовке своей работы соединил два ранее казавшиеся несовместимыми понятия «философия» и «техника» был:

- **Э. Капп**

48. Планомерная критика аристотелевских и декартовских принципов познания и утверждения философии не как науки, а как любви к мудрости начинается в истории философии с:

- **Ницше**

49. По мнению А. Эспинаса, технология как изучающая основные законы человеческой практики должна представлять собой ...

- **«общую праксеологию»**

50. По Мэмфорду, сложные иерархические организации человеческой деятельности, — это:

- **«мегамашины»**

51. По Эспинасу, наука о самых общих формах и самых высших принципах действия всех живых существ, — это:

- **праксеология**

52. По Эспинасу, наука о совокупности практических правил искусства и техники, развивающихся в зрелых человеческих обществах на определенных ступенях развития цивилизации, — это:

- **общая технология**

53. Помимо «сотворенной природы» в средневековой философии формируется представление о:

- **«творящей природе»**

54. Понятие «естественное» и «искусственное», «безличное» и «персонифицированное» были неотделимы в:

- **Древних мифах**

55. Понятие технологии в своей книге «Возникновение технологии» сформулировал:

- **А. Эспинас**

56. Преображенная человеком планетарная природа, изменившаяся в результате цивилизационного воздействия, — это:

- **вторая природа**

57. Принцип «органопроекции» Э. Каппа подверг критике

- **П.К. Энгельмейер**

58. Природу как начало движения и Божественный разум трактовал:

- **Аристотель**

59. Причину кризиса современной цивилизации видел в чрезмерном усилении в культуре «Мегамашин»:

- **Мэмфорд**

60. Проект «создать нового человека», «переплавить его психику» хотел создать:

- **Л.С. Выготский**

61. Развитие техники способствует «самоуглублению», «самообретению» человека, считал:

- **Ортега-и-Гассет**



62. Разработал концепцию epimeleia, преобладающей в античной ментальности, ...

- **М. Фуко**

63. С точки зрения Мамардашвили, заниматься философией означает не быть:

- **завершенным**

64. Связь двух планов техники (естественного и искусственного) впервые была осознана в античной философии в работах

- **Аристотеля**

65. Симона де Бовуар утверждала, что развитие техники привело к:

- **отупению человека**

66. Система мер, воздействующих на природу нашей планеты, разрушение и изменение природы, называется:

- **планетарный комплекс**

67. Совокупность методов обработки, изготовления, изменения состояния свойств материала, осуществляемых в процессе производства, — это:

- **технология**

68. Совокупность принципов, образующих своего рода «техносферу» — такова в современном понимании

- **технология**

69. Современное состояние цивилизации, связанное с изменением и разрушением природы, называется:

- **экологический кризис**

70. Современное состояние цивилизации, связанное с изменением и разрушением человека, называется:

- **антропологический кризис**

71. Современное состояние цивилизации, связанное с неконтролируемыми изменениями естественной и искусственной природы: деятельности, организаций, социальных инфраструктур, называется:

- **кризис развития**

72. Создание такой научно-инженерной картины мира, которая предполагает работу по самосовершенствованию человека и гармоничное сосуществование с природой, получило название:

- **идеи новой инженерии**

73. Создание условий, позволяющих человеку осуществить определенную деятельность за счет сил и процессов природы, — это:

- **технико-использующая деятельность**

74. Создание человеком определенных изделий, сооружений и т.п. с помощью разработанных технологий, — это:

- **технико-производящая деятельность**

75. Спецификой современной технологии является:

- **разнообразие комбинаций уже сложившихся видов исследовательской, инженерной и проектной деятельности**

76. Специфическое осознание технологии возникло в:

- **конце XIX — начале XX вв**



77. Средневековое понимание природы подготавливает в эпоху Возрождения формирование замысла уже не научного ремесла, а
- **инженерии**
78. Средство передачи знаний и вообще обмена сообщениями разного статуса, позволяющее осуществлять социокультурные функции, называется:
- **информационная среда**
79. Стадия технической деятельности человека, связанная с изображением в чертежах и расчетах (и других знаковых средствах — макетах, рисунках) внешнего вида, строения и функционирования будущего изделия (дома, корабля, машин), называется:
- **проектирование**
80. Сущность современной техники в «понуждении природы» видел
- **Хайдеггер**
81. Так как техника всегда используется как средство, орудие, удовлетворяющее человеческую потребность, она является:
- **инструментом деятельности**
82. Творчество мастеров мыслилось не как создание «новой природы», а как искусственная реализация заложенных в мироздании изменений природы в:
- **античности**
83. Термин философии М. Фуко, обозначающий такое отношение к себе, миру и другим людям в античности, которое предполагает переключение внимания с внешнего мира на самого себя, «изменение, очищение и преобразование себя», и, наконец, «свод законов, определяющих способ существования субъекта», — это:
- **забота, попечение**
84. Термин философии Хайдеггера, обозначающий существо современной техники, которое представляет собой установку на сплошное «исследующее устанавливание» сущего как предметного для потенциального распоряжения этим сущим, — это:
- **постав**
85. Техника в субъективном смысле есть искусство находить правильный путь к цели, а техника в объективном смысле — это устоявшаяся совокупность методов и средств, с помощью которых совершаются действия в контексте определенной формы человеческой активности, — считал ...
- **Ф. фон Готтль-Оттлилиенфельд**
86. Техника есть реальное бытие, возникшее под влиянием идей, посредством конечной оформленности и обработанности из природоданных наличностей, — считал:
- **Ф. Дессауэр**
87. Техника как техническое устройство является объектом
- **технологии**
88. Техника, техническая деятельность и техническое знание, взятые вместе, являются объектом
- **философии техники**
89. Техникой является все, чем человек располагает между самим собой как субъектом и объективным миром, с тем, чтобы изменить определенные свойства мира так, что станет возможным достижение поставленной цели, — так считал:
- **Л. Тондл**
90. Точка зрения Э. Каппа, в соответствии с которой человек во всех своих созданиях бессознательно воспроизводит свои органы и сам познает себя, исходя из этих искусственных созданий, — это:
- **принцип «органопроекции»**



91. Установили связь идей (сущностей) и вещей в античной культуре

- **Платон и Аристотель**

92. Утрата связи человека с действительностью в результате длительного взаимодействия с компьютером, получила название:

- **компьютерный синдром**

93. Ф. Бон считал, что высшей технической целью является:

- **достижение счастья**

94. Философия техники зародилась в:

- **XIX в**

95. Философия техники зародилась в:

- **Германии**

96. Формирование целостных машинизированных информационных технологий, их массовое «встраивание» в социальный организм и использование, ведущее к новым моделям деятельности, — это:

- **информатизация**

97. Хайдеггер утверждал, что господство техники в современном мире проявляется в:

- **«упадке языка»**

98. Человек рассматривал природу как автономный, бесконечный источник материалов, энергий, сил в:

- **Новое время**

99. Эспинас назвал религиозной, традиционной и местной технику

- **античности**

Файл скачан с сайта oltest.ru

