

1. Что является основной идеей модели «швейцарского сыра» в анализе аварий?
2. Какой документ в РФ принят как национальный аналог ISO/TR 7250-2 с данными по антропометрии населения?
3. Что в системе SHELL обозначается компонентом S (Software)?
4. Какой из перечисленных факторов относится к социально-экономическим детерминантам антропометрических характеристик?
5. Что является определением системы эргономического обеспечения (СЭО) проектирования и разработки технических средств?
6. Какой принцип построения системы «человек–машина–среда» требует сравнивать человека и машину по одним и тем же показателям?
7. Какая группа характеристик человека включает восприятие, внимание, память, мышление и принятие решений?
8. Какая цель эргономики формулируется как единство трёх аспектов?
9. Какая группа документов относится к санитарно-гигиеническим?
10. Что в антропометрии традиционно относят к антропоскопическим признакам?
11. Какой метод эргономической оценки в практике считается наиболее распространённым?
12. Какой смысл в эргономике обычно вкладывают в понятие «управляемость» системы?
13. Какой инструмент в антропометрии используют для измерения толщины подкожных жировых складок?
14. Какая группа требований в структуре ГОСТ 20.39.108-85 относится к «обитаемым помещениям»?
15. Что в контексте человеческого фактора означает аспект «организация»?
16. Какой подход в эргономике рассматривает деятельность человека как системоорганизующий фактор и согласует параметры техники с возможностями человека ради функции системы?
17. Какой стандарт устанавливает общие показатели и требования в эргономике для процесса эргономического проектирования?
18. Какая характеристика относится к психофизиологическим функциям?



Магазин готовых ответов на тесты, практики, купить в магазине! ➔ [ОТВЕТЫ](#)
Нужна помощь с тестами, практикой, дипломной вкр? ➔ [КОНСУЛЬТАЦИЯ](#)

19. Что является одной из причин пересмотра роли антропоцентризма в сложных системах?
20. Какой показатель относится к интегральным показателям управляемости?
21. Какое утверждение корректно описывает «освояемость» как эргономическое свойство системы?
22. Что является назначением антропометрии как метода?
23. Какие элементы включает процесс эргономического обеспечения в виде трёх ключевых этапов?
24. Какой документ регламентирует структуру и номенклатуру общих эргономических требований в шести группах?
25. Что в человеческом факторе относится к аспекту «работа»?
26. Что позволяет сделать метод перцентилей при проектировании рабочих мест и изделий?
27. Какая группа характеристик человека напрямую связана с освещённостью, шумом, вибрацией и микроклиматом?
28. Какой подход в антропометрических исследованиях XX века связан с многомерной статистикой и анализом формы?
29. Какая формулировка лучше всего описывает «эргономическую оценку» в проектировании?
30. Какая категория требований в примере по ГОСТ Р 56274-2014 ориентирована на нормирование освещённости, шума и температуры?
31. Какой показатель относится к интегральным показателям обслуживаемости?
32. Какой из перечисленных стандартов относится к «Системе стандартов эргономических требований (ССЭТО)»?
33. Что является корректным примером антропометрических показателей, значимых для проектирования рабочих мест?
34. Какая функция СЭО наиболее прямо связана с устойчивым развитием в экологическом аспекте?
35. Какая из групп эргономических разработок включает требования к отдельным узлам рабочего места, инструментам и документации на стадии эскизного проектирования?
36. Что означает принцип непрерывности формирования системы «человек–машина–среда»?
37. Какой показатель соответствует норме по офисной освещённости?
38. Какая характеристика относится к функциональным состояниям человека?

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com

39. Какое утверждение соответствует роли эргономики при проектировании системы «человек–машина–среда»?
40. Какая норма по уровню шума для офисной среды?
41. Какой из перечисленных примеров иллюстрирует влияние болезней на рост в популяции?
42. Какая из групп требований ГОСТ 20.39.108-85 относится к «формированию и поддержанию работоспособности операторов»?
43. Какой термин обозначает направление, анализирующее размеры и форму тела в связи с движением, ростом и развитием?
44. Что означает «бинарная шкала оценки» единичных показателей в расчетах по ГОСТ Р 56274-2014?
45. Какая роль отводится проектной документации в эргономическом обеспечении?
46. Какое утверждение корректно описывает «обитаемость» как эргономическое свойство системы?
47. На каких этапах опытно-конструкторской разработки проводится эргономическая оценка проектируемой системы?
48. Какая группа нормативных документов отнесена к документам по стандартизации с указанием роли Росстандарта?
49. Какая из перечисленных величин относится к антропометрическим параметрам, используемым в оценке телосложения?
50. Какое утверждение соответствует принципам ГОСТ Р 56274-2014 относительно этапов проектирования?
51. Какие компоненты в модели SHELL соответствуют «технической части системы» и «среде»?
52. Какой показатель относится к интегральным показателям освоенности?
53. Что является корректным примером психических функций, выделяемых при анализе человеческого фактора?
54. Какой смысл имеет «эргономическая целостность»?
55. Какая из перечисленных групп требований в ГОСТ 20.39.108-85 относится к факторам внешней среды?
56. Какой пример наиболее соответствует определению «человеческого фактора» как совокупности внешних и внутренних факторов?
57. Что является основной целью антропометрических данных при проектировании техники и рабочих мест?



58. Какие методы прямо перечислены как применяемые для оценки соответствия системы эргономическим требованиям?
59. Какой аспект устойчивого развития в СЭО напрямую связан с улучшением условий труда и благополучия пользователей?
60. Какая формулировка корректно описывает «антропометрические показатели» в перечне характеристик человека?
61. Какой смысл имеет групповая величина ЭПгр?
62. Какой из перечисленных примеров относится к гигиеническим параметрам, влияющим на комфорт и безопасность?
63. Какая роль отводится вовлечению работников в проектирование согласно ГОСТ Р 56274-2014?
64. Какой пример относится к «частным эргономическим требованиям»?
65. Какой элемент в модели «швейцарского сыра» соответствует «скрытым системным недостаткам»?
66. Что является корректным примером документа по охране труда?
67. Какая характеристика человека связана с нормативом «не более 4 ч без перерыва» для работы с мониторами?
68. Какая интерпретация корректна для диапазона интегральной эргономичности $0.8 \leq \text{Эргономичность} \leq 1.0$?
69. Какой из перечисленных примеров относится к «результат-ориентированным» требованиям по ГОСТ Р 56274-2014?
70. Какое утверждение корректно описывает взаимосвязь эргономики и дизайна в проектной деятельности?
71. Какой пример относится к «информационным моделям деятельности оператора» как объекту требований?
72. Какой из перечисленных примеров лучше всего иллюстрирует использование модели SHELL?
73. Какое утверждение корректно отражает назначение принципа равенства критериев на ранних этапах построения системы?
74. Какая группа требований в перечне по ГОСТ 20.39.108-85 включает «требования к креслу оператора»?
75. Что относится к примерам интегральных показателей обитаемости?
76. Какая характеристика человека выделяется как «динамическая психофизиологическая» и отражает текущую работоспособность?



77. Какой показатель является примером ограничения когнитивной нагрузки?
78. Какое утверждение корректно описывает «обслуживаемость» как эргономическое свойство системы?
79. Какая из перечисленных групп требований относится к эргономическим требованиям при проектировании пользовательского интерфейса?
80. Какой пример иллюстрирует связь антропометрии с социально-экономическими событиями в истории?
81. Какие направления включает предметно-функциональная классификация эргономических разработок?
82. Какая формулировка лучше всего отражает назначение интегрального показателя эргономичности?
83. Что является корректным определением «человеческого фактора»?

