



Промежуточное испытание по модулю 4.GR 5_Arloff Без ИМ

- 1 Какой подход использует Булеву алгебру?
- 2 Сколько поколений роботов существует?
- 3 Какое из высказываний определяет основную идею нейрокибернетики?
- 4 Какое из направлений не придает значения тому, как именно моделируются функции мозга?
- 5 Принцип организации социальных систем используется в направлении?
- 6 Какие из перечисленных сетей являются рекуррентными?
- 7 Как называется задача, решаемая ИНС и направленная на предсказание значения той или иной непрерывной числовой величины для входных данных?
- 8 Какую нейронную сеть обучают с помощью алгоритма обратного распространения ошибки?
- 9 Какую функцию не может решить однослойная нейронная сеть?
- 10 Какой из видов машинного обучения основывается на взаимодействии обучаемой системы со средой? Выберите один ответ:
- 11 В какие игры нейросеть еще не научилась обыгрывать человека? Выберите один ответ:
- 12 Чем мы обязаны закону Мура?
- 13 Что из этого — ключевая особенность нейросетей?
- 14 Что проверяет тест Тьюринга?
- 15 Что такое «Зловещая долина»?
- 16 Что такое «китайская комната»?



- (17) Что такое машинное обучение?
- (18) Что такое сильный искусственный интеллект?
- (19) Самый популярный метод машинного обучения
- (20) Какой эксперимент позволил ввести понятие слабого искусственного интеллекта?
- (21) Область знаний, которая даёт возможность компьютерам обучаться без необходимости непосредственного программирования
- (22) Какова полная форма абревиатуры “ИИ”?
- (23) Кто является изобретателем искусственного интеллекта?
- (24) Что из следующего является приложением искусственного интеллекта?
- (25) На основании какого из следующих параметров искусственный интеллект классифицируется?

