



उत्तर कुंजी | छात्र कार्यपत्रक



*/Robotics Fulfillment Center Tour />

Q1. Algorithm क्या है?

Answer: Computer के लिए Step-by-Step Instruction

Q2. Fulfillment Center में Drive Units (Robots) क्या उठाते और ले जाते हैं?

Answer: Shelves (Pods)

Q3. कौन-सी चीज़ Robot को भारी Pods उठाने और ले जाने में मदद करती है?

Answer: Hydraulic Lift

Q4. Floor पर बने QR Codes Robots के लिए क्या करते हैं?

Answer: Robots को कहाँ जाना है बताते हैं और टकराने से रोकते हैं

Q5. Robots की सारी Information (जैसे Routes और Tasks) कहाँ Store होती है?

Answer: Cloud

Q6. Pickers Items को Totes में रखने से पहले क्या Scan करते हैं?

Answer: Barcodes

Q7. Databases हर Order के लिए सही Size का Box क्यों सुझाते हैं?

Answer: Space और Materials बचाने के लिए

Q8. Boxes पर Customer Names क्यों Print नहीं होते?

Answer: Privacy और Safety के लिए

Q9. SLAM क्या Check करता है?

Answer: Package का Weight Order से Match करता है या नहीं

Q10. Machine Learning किसका फैसला करने में मदद करता है?

Answer: Packages Deliver करने का सबसे अच्छा Route

Q11. कौन-सा Career Robots Design और Fix करता है?

Answer: Hardware Engineer

Q12. कौन-सा Career Robots के लिए Instructions (Software) लिखता है?

Answer: Software Developer