

Pyt - logistyka w przedsiębiorstwie

1. Podaj definicję określającą „logistykę”.
2. Wymień przesłanki zainteresowania „logistyką”.
3. Wymień etapy rozwoju logistyki.
4. Jakie wnioski wypływają z definicji określających, co to jest logistyka?
5. Wymień zasady zawarte w formule „7W”.
6. Podaj definicję „zapasu”.
7. Jak ogólnie dzielimy zapasy w przedsiębiorstwie?
8. Wymień podstawowe przyczyny utrzymywania zapasów.
9. Wymień kategorie zapasów.
10. Podaj definicje magazynu i systemu magazynowania i obsługi.
11. Wymień podstawowe elementy, które uwzględnia się przy ustaleniu wielkości powierzchni magazynu.
12. Wymień stosowane wskaźniki wydajności magazynu.
13. Wymień operacyjne logistyczne wskaźniki pracy magazynu.
14. Wymień podsystemy logistyczne wg funkcjonalnego kryterium.
15. Podaj definicję „logistycznego systemu transportowego”.
16. Wymień podstawowe gałęzie transportu.
17. Wymień główne cechy transportu kombinowanego.
18. Co obejmuje system transportu wewnętrznego? Jak go dzielimy?.
19. Co rozumiesz pod pojęciem „obsługa klienta”?
20. Co obejmuje obsługa klienta?
21. Wymień z logistycznego punktu wymogów, funkcje opakowań.
22. Jak dzielimy znaki na opakowaniach ze względu na przekazywaną treść?
23. Wymień podsystemy logistyczne z punktu widzenia fazowego.
24. Podaj definicję pojęcia „logistyka produkcji”.
25. Wymień podsystemy w systemie logistyki produkcji.
26. Wymień podstawowe problemy, których rozstrzygnięcie determinuje użyteczność określonych rozwiązań logistycznych w produkcji.
27. Podaj definicję zaopatrzenia.
28. Wymień podstawowe skutki nieprawidłowego funkcjonowania sfery zaopatrzenia w przedsiębiorstwie.

29. Wymień sposoby zaopatrywania.
30. Wymień zasadnicze wskaźniki oceny funkcjonowania systemu logistyki zaopatrywania i scharakteryzuj dwa z nich.
31. Co obejmuje CIM - komputerowo zintegrowane wytwarzanie?
32. Podaj definicje dystrybucji (logistyki dystrybucji).
33. Wymień luki, jakie zapełnia dystrybucja łącząc sferę produkcji ze sferą konsumpcji.
34. Co rozumiesz pod pojęciem kanały dystrybucji?
35. Wymień usługi oferowane przez hurtowników.
36. Wymień zasadnicze problemy w sferze zarządzania logistyką dystrybucji.
37. Podaj co najmniej dwie definicje „łańcucha dostaw”.
38. Jakie wnioski i postulaty wynikają z treści zawartych w definicjach łańcucha logistycznego?
39. Wymień najbardziej znane systemy wspomaganie zarządzania logistycznego wykorzystywane w praktyce.
40. Wymień warunki konieczne informatycznej integracji w obrębie wielonarodowych i kooperatywnych łańcuchów dostaw.
41. Co rozumiesz przez pojęcie zintegrowany system zarządzania przedsiębiorstwa w kontekście zintegrowanego systemu informatycznego?
42. Wymień typowe moduły systemu zintegrowanego systemu informatycznego i co one mogą zawierać?.
43. Wymień elementy systemu informacyjnego.
44. Wymień podstawowe procesy strategii ECR tworzące wartość dodaną w łańcuchu dostaw.
45. Podaj definicje CRM.
46. Wymień funkcje systemu CRM.
47. Wymień podstawowe elementy sieciowej infrastruktury informatycznej RFID elektronicznych kodów produktów EPC.
48. Wymień przesłanki zainteresowania EDI.
49. Na czym polega technika EDI?
50. Jakie operacje usprawnia automatyczna identyfikacja (automatyczne gromadzenie danych ADC)?
51. Wymień elementy, jakie wchodzi w skład systemu automatycznego śledzenia zasobów w globalnych łańcuchach dostaw.
52. Co to jest jednostka ładunkowa i jak ją dzielimy?

53. Co należy określić podczas automatyzacji procesu paletyzacji/depaletyzacji?
54. Wymień główne zalety zastosowania robotyzacji zarówno w procesie pakowania jak i paletyzacji.