

1. Idea i zastosowanie koncepcji CRM w łańcuchach dostaw.
2. Warunki wdrażania koncepcji Just in time.
3. Klasyfikacja oraz funkcje centrów logistycznych.
4. Różnice między centrum dystrybucji, a centrum logistycznym.
5. Ekologistyka – założenia, cele, zadania.
6. Opakowania – funkcje, rodzaje, oznaczenia.
7. Wymień rodzaje infrastruktury logistycznej i omów jeden z nich.
8. Czym jest analiza (metoda, klasyfikacja) ABC i gdzie znajduje zastosowanie.
9. Czym jest jednostka ładunkowa w transporcie i jakie mogą być jej rodzaje.
10. Scharakteryzuj pojęcie mapowanie procesu logistycznego oraz omów podstawowe metody mapowania procesów.
11. Omów model określany w logistyce jako dropshipping.
12. Scharakteryzuj metody i narzędzia w zarządzaniu łańcuchem dostaw.
13. Scharakteryzuj procesy logistyczne realizowane w magazynie centralnym.
14. Podaj i omów przykłady procesów logistycznych w obszarze transportu.
15. Omów na czym polega ocena i analiza efektywności procesów logistycznych.
16. Omów klasyfikację procesów logistycznych.