

Списак питања из изборног предмета: **Интегрални транспорт**

1. Основни појмови који се користе у интегралном транспорту
2. Видови саобраћаја и њихове карактеристике
3. Технолошко-економска својства друмског транспорта
4. Технолошко-економска својства железничког транспорта
5. Технолошко-економска својства поморског транспорта
6. Технолошко-економска својства речног транспорта
7. Технолошко-економска својства ваздушног транспорта
8. Технолошко-економска својства цевног транспорта
9. Технолошке и организационе разлике класичне и савремене технологије транспорта
10. Проблеми рационализације транспорта у нашој земљи
11. Кооперација у транспорту
12. Координација саобраћаја
13. Транспортни ланци
14. Предности и недостаци транспортних ланаца
15. Основне технолошке карактеристике палета и палетизација
16. Палете – подела
17. Равне металне палете, равне лаке палете
18. Равне палете од пластичних маса, специјалне равне палете
19. Сандучасте (бокс) – палете
20. Сандучасте мрежасте палете, сандучасте палете од дрвета, сандучасте металне палете
21. Виљушкари, подела
22. Товарно - манипулативна јединица
23. Јединица руковања или јединица паковања
24. Развојне фазе контејнеризације
25. Контејнери - подела
26. Обележавање контејнера
27. Пуњење и пражњење контејнера
28. Обезбеђивање робе у контејнеру
29. Причвршћивање контејнера
30. Манипулисање контејнерима
31. Средства за хватање контејнера
32. Стабилна и мобилна претоварна постројења
33. Превоз контејнера у друмском саобраћају
34. Превоз контејнера у железничком и ваздушном саобраћају
35. Превоз контејнера у водном саобраћају
36. Контејнерски терминали
37. Лучки контејнерски терминали
38. Предности и недостаци контејнеризације
39. Технологија копненог транспорта контејнера
40. Технологија копнено-речног транспорта контејнера
41. Технологија копнено-поморског транспорта контејнера
42. Технологија копнено-ваздушног транспорта контејнера
43. Технологија копнених контејнерских мостова
44. Huske-rack систем транспорта
45. Основне предности и недостаци huske-rack система транспорта
46. Технологија транспорта железничких теретних кола специјалним возилима друмског транспорта
47. Техничка база система возило – возило
48. Технологија транспорта изменљивих транспортних судова
49. Технологија транспорта седластих приколица
50. Технологија транспорта комплетних друмских возила (покретна ауто страда)
51. Интегрални копнено – поморски систем транспорта
52. Технологије Ро-Ро система, предности и недостаци
53. Врсте Ро-Ро бродова
54. Систем LASH
55. Систем SEABEE
56. Систем BACAT
57. Систем FIDER
58. Улога шпедитера у интегралном транспорту
59. Појам логистике и подсистем
60. Анализа функционисања интегралног транспорта кроз примере из праксе