

Испитна питања Терет у транспорту

1.	Појам робе и терета	24.	Формирање јединице терета у контејнерима
2.	Класификација терета	25.	Интегрални систем транспорта палета
3.	Општа својста робе	26.	Интегрални систем транспорта контејнера
4.	Појам, задатак и подела амбалаже	27.	Начин слагања и причвршћивања терета
5.	Материјали за израду амбалаже	28.	Силе које делују унутар пакета и између пакета
6.	Облици транспортне амбалаже	29.	Трпељивост робе у транспортном процесу
7.	Појам и задатак пакетизације	30.	Испитивање квалитета и квантитета робе
8.	Обухватност производа пакетизацијом	31.	Царинска контрола
9.	Обележавање теретних пакета	32.	Ветеринарска и фитопатолошка контрола
10.	Означавање руковања транспортне амбалаже	33.	Појам опасних материја
11.	Систем стандардизације амбалаже и пакета	34.	Класификација опасних материја
12.	Појам и својства товарно манипулативне јединице	35.	Листице опасности
13.	Основни технолошки захтеви товарних јединица	36.	Обележавање возила која превозе опасне материје
14.	Подручја и циљеви стандардизације	37.	Мере заштите при транспорту опасних материја
15.	Области стандардизације	38.	Захтеви температуре и вентилације у транспорту
16.	Појам теретне јединице	39.	Захтеви робе за појединим превозним средствима
17.	Палетизација	40.	Технолошко манипулативни захтеви за претоварним средствима
18.	Врсте палета	41.	Транспорт живих животиња
19.	Манипулисање палетама - виљушкари		
20.	Виљушкари		
21.	Контејнеризација		
22.	Врсте контејнера		
23.	Формирање јединице терета без палете и на палети		