Pitanja za pripremu kolokvij 1 iz kolegija Tehnologija luka i terminala

1. Definiraj pojam luka!
2. Definiraj pojam terminal!
3. Što je pristan?
4. Što je gat?
5. Nabroji i objasni osnovne funkcije luke!
6. Kako se dijele luke otvorene za javni promet te prema kojem zakonu?
7. Objasni pojam litoralizacija!
8. Navedi na kojim načelima se temelji tehnologija rukovanja teretom?
9. Nabroji koje sve skupine objekata sudjeluju u proizvodnji lučke usluge!
10. Definiraj pojam infrastruktura i suprastruktura, te navedi po jedan primjer u luci!
11. Definiraj što je vrijeme koje brod provede u luci!
12. Što je pročelje luke, a što zaleđe luke?
13. Navedi o čemu ovisi veličina pročelja luka ?
14. Projektiranje luke obuhvaća 4 faze, navedi koje počevši od početne faze!
15. Kako se dijele skladišta prema lokaciji, prema namjeni i konstrukciji?
16. Navedi parametre koji određuju kapacitet zatvorenih skladišta?
17. Što je ustava?
18. Definiraj pojam lukobran i valobran te navedi koja je osnovna razlika između njih?
19. Koja je mjerna jedinica za dopušteno opterećenje poda?
20. Navedi formulu za zauzetost pristana?
21. Što je lučki bazen?
22. Navedi za koje se sve terete koriste zatvorena lučka skladišta?
23. Nabroji uvjete za fizičku postavu luka i terminala!
24. Na kojim se veličinama zasniva tehnološki proces u luci?
25. Kako se svrstavaju instalacije u skladištu?
26. Definiraj pojam mrtvo more!
27. Nabroji vrste planova s obzirom na vremensko razdoblje na koje se odnose!
28. Koja je izvedba skladišta najjednostavnija i najjeftinija?
29. Nabroji osnovne funkcije riječnih luka!
30. Što sve luka mora imati na raspolaganju da bi uspješno obavljala svoju trgovačku funkciju?