

AKADEMIJA OXFORD

Pitanja:

1. Šta je kolovoz?
2. Šta je kolovozna konstrukcija?
3. Navedite tipove kolovoznih konstrukcija?
4. Koje su osnovne karakteristike pomoćnog sloja?
5. Koje su osnovne karakteristike donje podloge – tampon?
6. Koje su osnovne karakteristike gornje podloge?
7. Koje su osnovne karakteristike zastora?
8. Koje su osnovne materijala za izgradnju i održavanje puteva?
9. Koji su to nevezani materijali?
10. Kako se dobijaju agregati?
11. Koji su najpoznatiji veštački agregati?
12. Navedite veličine zrna?
13. Kako se dobijaju vezni materijali?
14. Kako se spravljuju bitumenom vezani materijali?
15. Objasnite bitumenom vezane materijale po toplovom postupku?
16. Objasnite bitumenom vezane materijale po hladnom postupku?
17. Šta spade u cementnom vezanu materijale?
18. Koji su osnovni tipovi stabilizacija?
19. Od čega se sastoje sitabilizacija cementom?
20. Šta je stabilizacija bitumenom?
21. Navedite površinske obrade?
22. Koje su jednostrukе površinske obrade?
23. Zbog čega su važni vremenskiuslovi?
24. Kako se rasprskava vezivni materijal?
25. Šta su poprečne spojnice?
26. Šta su podučne spojnice?
27. Čemu služi valjanje?
28. Od čega se sastoje veštestruka površinska obrada?
29. Kako se vrši postupak proračuna?
30. Kako se izvodi dvosruka površinska obrada?
31. Objasnite postupak izvođenja jednostrukе ojačane površinske obrade?
32. Šta su malteri?
33. Kako se utvrđuju proporcije cementa i agregata?
34. Koje su orientacione količine za ručno spravljenje maltera?
35. Šta je beton?
36. Koje su orientacione količine za ručno spravljenje betona?
37. O čemu treba voditi raduna kod korsćenja oplate?
38. Zbog čega se radi nabijanje betona?
39. Koja je normalna temperatura vazivanja cementa?

40. Šta predstavljaju asfaltni betoni?
41. Štaje najbitnije kod ugrađivanja asfaltnih betona?
42. Objasnite tri faze valjanja asfaltne mešavine?
43. Koji su to liveni asfalti?
44. Kako se spravljuju bitumenizirani materijali?
45. Šta su mikro zastori?
46. Objasnite postupak mešanja materijala za obradu mikro zastorom?
47. Koja se oprema koristi za razastiranje mešavine?
48. Čeu služi sekundarni graničnik?
49. Kako se postavlja mikro zastor?
50. Objasnite spojnice kod mikro zastora?
51. Objasnite stajlnost mešavine kod mikro zastora?