

ISPITNA PITANJA IZ BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA

1. Uvod u bezbednost saobraćaja
2. Predmet bezbednosti saobraćaja
3. Metodi bezbednosti saobraćaja
4. Razgraničenje između fenomenologije i etiologije SN (uzroci, greške i posledice)
5. Saobraćajne nezgode - obeležje i dinamika
6. Struktura i posledice saobraćajnih nezgoda
7. Vremenska i prostorna distribucija saobraćajnih nezgoda
8. Struktura izvršilaca (učesnika) saobraćajnih nezgoda
9. Etiologija saobraćajnih nezgoda – vrste i složenost uzroka saobraćajnih nezgoda
10. Bezbednost puta – uticajni elementi
11. Projektovanje i gradnja puteva
12. Stanje i karakteristike kolovoza
13. Raskrsnice i Krivine
14. Preglednost puta, Prelaz preko ž. Pruge i Tuneli
15. Oprema puta - Saobraćajna signalizacija i Osvetljenje
16. Opasna mesta – crne tačke
17. Sistem za upravljanje i zaustavljanje
18. Uređaji koji obezbeđuju vidljivost
19. Pneumatici, Ergonomske karakteristike vozila
20. Sigurnosni pojasevi
21. Nasloni za glavu i karoserija vozila
22. Vazdušni jastuci
23. Sigurnosni pojasevi
24. Katalitički elementi vozila
25. Odnos između zahteva saobraćaja i sposobnosti čoveka
26. Temperament, Karakter i Moral
27. Senzorne sposobnosti
28. Psihomotorne sposobnosti
29. Mentalne sposobnosti
30. Uticaj alkohola i opojnih droga na bezbednost u saobraćaju
31. Umor kao faktor bezbednost u saobraćaju
32. Nedovoljno znanje, veštine i iskustvo
33. Uticaj bolesti i medikamenata na bezbednost u saobraćaju
34. Deca kao učesnici u saobraćaju
35. Mladi kao učesnici u saobraćaju
36. Stari kao učesnici u saobraćaju
37. Pešaci kao ranjivi korisnici puta
38. Biciklisti kao ranjivi korisnici puta

LITERATURA

1. Bogičević D.: Presentacije iz Bezbednost drumskog saobraćaja, Niš, 2026.
2. Inić M.: Bezbednost drumskog saobraćaja, FTN, Novi Sad, 2002.
3. Vujanić M.: Zbirka rešenih zadataka iz bezbednosti saobraćaja, SF, Beograd, 2006.

PREDMETNI NASTAVNIK
Dr Dejan Bogičević, dipl. inž. saob.