

Közlekedésbiztonság (BMEKOKKM222)
Összefoglaló kérdések

1. Sorolja fel a közlekedésbiztonság fő befolyásoló tényezőit (3 E)!
2. Mi a baleseti kockázat? Milyen alkotó elemei vannak?
3. Mi a baleseti konfliktus? Melyek a baleseti konfliktus helyzetek fokozatai?
4. Ismertesse a közlekedési balesetek osztályozását!
5. Ismertesse a leggyakoribb baleseti mutatószámokat, azok alkalmazását!
6. Ismertesse a személyi sérüléssel közúti közlekedési balesetek statisztikai adatainak hazai alakulását az elmúlt évtizedben!
7. Melyek a személyi sérüléssel közúti közlekedési balesetek fő okai?
8. Ismertesse a személyi sérüléssel közúti közlekedési balesetekkel kapcsolatos adatgyűjtési eljárásokat! Milyen dokumentumok készülnek a balesetekről?
9. Milyen információkat kell tartalmaznia a baleseti helyszínrajznak? Milyen méretarányban készül a helyszínrajz?
10. Ismertesse a KSH személyi sérüléssel közúti közlekedési balesetekre vonatkozó adatbázisának szerkezetét, jellemzőit!
11. Melyek a baleset elemzés fő módszerei?
12. Mi a baleseti góchely fogalma, milyen csoportokba sorolhatóak a góchelyek?
13. Milyen fő lépésekből áll a baleseti góchely felkutatás?
14. Ismertesse a góchely felkutatásnál alkalmazott mutatószámokat!
15. Melyek a közúti csomópontok tervezésénél figyelembe veendő szempontok?
16. Melyek a közúti csomópont biztonságát meghatározó tényezők?
17. Mi a közlekedésbiztonsági audit? Melyek az auditor feladatai?
18. Melyek a gépjárművezető képzés fő feladatai?
19. Hasonlítsa össze a vezetéstechnikai pálya, a vezetéstechnikai gépjármű és a szimulátoros képzés fő jellemzőit, előnyeit és hátrányait!
20. Ismertesse a haladási sebesség és a látótér közötti összefüggést!
21. Melyek a reakcióidőt befolyásoló fő tényezők?
22. Rajzolja fel az alkoholos befolyásoltság időbeli lefolyását!
23. Melyek az alkoholos befolyásoltság mértékét befolyásoló fő tényezők?
24. Ismertesse az alkoholos befolyásoltság mértéke és a hatásai közötti összefüggést!
25. Mi a kockázat homeosztázis elmélet?
26. Melyek a közlekedési magatartás fő elemei?
27. Melyek a pályaalkalmassági vizsgálatok fő céljai?
28. Milyen képességeket ellenőriznek a pályaalkalmassági vizsgálat során?
29. Rajzokon szemléltesse a kerékpáros forgalom csomópontban történő átvezetési lehetőségeit! Ismertesse az előnyöket és a hátrányokat!
30. Rajzolja fel és mutassa be a Dutch csomópont felépítését. Ismertesse az előnyöket és a hátrányokat!

Budapest, 2017. november 17.

Dr. Juhász János
egyetemi docens