

Криминалистичко форензичка обрада лица места

-Испитна питања-

1. Појмовно одређење и садржај криминалистичко - форензичке обраде лица места (места кривичног догађаја)
2. Научна и стручна заснованост криминалистичког поступања на месту кривичног догађаја
3. Криминалистичко поступање по сазнању за кривични догађај
4. Прве мере и процена ризика поступања на лицу места
5. Дефинисање лица места (места кривичног догађаја) и његова заштита
6. Обележавање лица места (места кривичног догађаја)
7. Поступање са присутним лицима
8. Прикупљање обавештења на лицу места (месту кривичног догађаја)
9. Увиђај- појам, предмет и циљ
10. Субјекти спровођења увиђаја
11. Фазе увиђаја
12. Криминалистичко - техничка опрема за вршење увиђаја
13. Опште методе фиксирања затеченог стања лица места
14. Увиђајна фотографија
15. Методе скицирања лица места и израда ситуационог плана
16. Реконструкција догађаја
17. Појам и значај трага кривичног дела
18. Подела трагова
19. Опште методе за фиксирање трагова кривичних дела
20. Општа правила за узимање, паковање и чување материјалних трагова
21. Трагови папиларних линија- настанак, проналажење и фиксирање
22. Физичке методе за изазивање латентних трагова папиларних линија
23. Хемијске методе за изазивање латентних трагова папиларних линија
24. Криминалистичко - техничка обрада трагова крви
25. Прикупљање и обезбеђење материјалних доказа за ДНК анализу
26. Трагови људских стопала- проналажење, фиксирање и криминалистичко тумачење
27. Трагови возила (трагови точкава и остали трагови)
28. Трагови оруђа
29. Трагови употребе ватреног оружја и њихов значај за расветљавање кривичног дела
30. Трагови дејства силе на разбијеном и прострељеном стаклу
31. Микротрагови - настанак, проналажење и фиксирање

Литература:

- Милан Жарковић: Кривичнопроцесни и криминалистички аспекти увиђаја на месту догађаја, Београд, 2005.
- Радојица Максимовић и Угљеша Тодорић, Криминалистичка техника, Полицијска Академија, Београд, 2005.
- Barry A. J. Fisher, Techniques of crime scene investigation, 2004., CRC Press, Boca Raton London New York Washington, D.C.