**ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ**

**ДЛЯ КОМПЛЕКСНОГО ПІДСУМКОВОГО ЕКЗАМЕНУ З ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ПОЛІГРАФОЛОГІВ З ПИТАНЬ ПРОВЕДЕННЯ ПСИХОФІЗІОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ**

**ІЗ ВИКОРИСТАННЯМ ПОЛІГРАФА**

1. Поліграф як різновид спеціального психофізіологічного технічного засобу.
2. Скрінінговий тест питань спрямованої брехні (Directed-Lie Screening Test – DLST).
3. Основні теоретичні концепції інструментальної діагностики брехні. Брехня як психологічна категорія.
4. Тест стимуляції (Stimulation Test).
5. Правові основи застосування поліграфа.
6. Тест піку напруги (Known Solution Peak of Tension Test – KSPOT).
7. Тест пошуку піку напруги (Searching Peak of Tension Test – SPOT).
8. Тести встановлення прихованої інформації (Concealed Information fest – CIТ)
9. Етапи психофізіологічних досліджень з використанням поліграфа.
10. Тест перевірочних і нейтральних питань Relevant-Irrelevant Test - R/I Test).
11. Методичні вимоги до приміщення для проведення психофізіологічних досліджень з використанням поліграфа та організації робочого місця фахівця.
12. Фізичні (механічні) способи протидії поліграфу.
13. Фармакологічні способи протидії поліграфу.
14. Психічні (ментальні) способи протидії поліграфу.
15. Тести зон порівняння (штату) Юти (Utah Zone Comparison Technique - Utah ZCT).
16. Тести загальних питань Юти (Utah MGQT).
17. Федеральний тест зон порівняння (Federal ZCT).
18. Федеральний метод «Фаза-Ви» (Federal You-Phase Technique).
19. Тест на шпигунство і саботаж (Test for Espionage and Sabotage - TES).
20. Правила підготовки запитань до діагностичних тестів.
21. Модифікована техніка загальних питань ВПС США (Air Force Modified General Question Technique - AFMGQT).
22. Психологічний аналіз мови та поведінки підслідного.
23. 3-бальна система числового оцінювання поліграм.
24. 7-бальна система числового оцінювання поліграм.
25. Емпірична система оцінювання ESS.
26. Емпірична система оцінювання – мультиноміальна ESS-M.
27. Професійна етика. Основні етичні принципи професійної діяльності поліграфолога.
28. Нейтральні питання (Irrelevant Questions) в психофізіологічних дослідженнях з використанням поліграфа.
29. Перевірочні питання (Relevant Questions) в психофізіологічних дослідженнях з використанням поліграфа.
30. Контрольні питання (Control Questions) або питання порівняння (Comparison Questions) в психофізіологічних дослідженнях з використанням поліграфа.
31. Симптоматичні питання (Symptomatic Questions) в психофізіологічних дослідженнях з використанням поліграфа.
32. Критерії реакцій по каналу дихання.
33. Жертовно-перевірочні питання (Sacrifice Relevant Questions) в психофізіологічних дослідженнях з використанням поліграфа.
34. Критерії реакцій по кардіоканалу.
35. Критерії реакцій по ЕДА.
36. Критерії реакцій по каналу фотоплетизмограми.
37. Артефакти і їх прояв в реєстрованих показниках.
38. Фонові стани, і їх прояв в реєстрованих показниках.
39. Параметри Кірчера (John Kirchеr).
40. Процедура установки датчиків.
41. Значення передтестової бесіди.
42. Структура передтестової бесіди.
43. Особливості проведення передтестової бесіди для різних методів.
44. Значення міжтестової бесіди.
45. Значення післятестової бесіди.
46. Індивідуальні особливості психофізіологічних реакцій досліджуваної особи в залежності від статі, віку, соціального стану і т.і.
47. Адаптація до процедури поліграфологічних досліджень.
48. Обмеження при проведенні поліграфологічних досліджень.
49. Поняття методу поліграфологічного дослідження.
50. Поняття методики поліграфологічного дослідження.
51. Формат тесту.
52. Особливості та прийоми введення запитань порівняння ймовірного обману.
53. Особливості та алгоритм введення запитань порівняння керованого обману.
54. Проведення передтестової бесіди при скринінгу.
55. Методики, що рекомендуються при проведенні поліграфологічних досліджень в ході кадрових перевірок кандидатів на посаду.
56. Особливості проведення періодичних поліграфологічних досліджень.
57. Особливості проведення поліграфологічних досліджень під час проведення службових розслідувань.
58. Експертна оцінка поліграм, якісна система оцінки, бальна система оцінки.
59. Алгоритми обрахунку, які використовуються в різних комп'ютерних програмах
60. Правила підготовки запитань до скринінгових форматів тестів.