

ПЫТАННІ ДА ЗАЛІКУ

1. Псіхалагічная інерцыя, яе праяўленне і шляхі пераадолення.
2. Жыццевы цыкл машын.
3. Індывідуальныя метады псіхалагічнай актывізацыі. Метад факальных аб'ектаў.
4. Прамы і адваротны мазгавы штурм, сінэктыка.
5. Метад кантрольных пытанняў.
6. Марфалагічны аналіз.
7. Метад дзесятковых матрыц.
8. Функцыянальна-вартасны аналіз.
9. Алгарытм рашэння вынаходніцкіх задач (АРВЗ), яго сутнасць і паслядоўнасць ажыццяўлення.
10. Віды аб'ектаў прамысловай інтэлектуальнай уласнасці.
11. Вынаходства і яго прыкметы.
12. Аб'екты вынаходства.
13. Аўтар вынаходства, патэнт і патэнтаўладальнік.
14. Карысная мадэль, яе адрозненні ад вынаходства.
15. Рацпрапанова, яе прыкметы і разгляд.
16. Класіфікацыя вынаходстваў.
17. Дзяржаўнае патэнтнае ведамства Беларусі, яго функцыі.
18. Падача і прыярытэт заяўкі на вынаходства, яе склад.
19. Парадак разгляду заявак на вынаходства, сістэма экспертызы.
20. Формула вынаходства, яе структура, правілы складання і асаблівасці для розных аб'ектаў.
21. Структура апісання вынаходства.
22. Права патэнтаўладальніка, прававыя аспекты выкарыстання вынаходстваў.
23. Выдача ліцэнзій на выкарыстанне вынаходстваў. Віды ліцэнзій.
24. Патэнтаванне вынаходстваў у замежных краінах, асаблівасці патэнтнага заканадаўства гэтых краін.
25. Інаватыка. Інавацыйны працэс і яго этапы.