

Контрольные вопросы к зачёту

1. Интеллектуальная собственность.
2. Источники и объекты авторского права.
3. Субъекты авторского права и смежных прав.
4. Нетрадиционные объекты интеллектуальной собственности.
5. Защита авторских и смежных прав.
6. Что такое рационализаторское предложение?
7. Что такое ноу-хау?
8. Какие объекты относятся к промышленной собственности?
9. Объекты и источники патентного права.
10. Изобретение и полезная модель.
11. Виды объектов изобретений.
12. Что такое новизна изобретения?
13. Что такое изобретательский уровень изобретения?
14. Что такое промышленная применимость изобретения?
15. Какими типовыми признаками характеризуется устройство?
16. Какими типовыми признаками характеризуется способ?
17. Какими типовыми признаками характеризуется вещество?
18. Что называют промышленным образцом?
19. Виды охранных документов на объекты промышленной собственности?
20. Права патентообладателя.
21. Права авторов объектов промышленной собственности.
22. Лицензии на объекты промышленной собственности?
23. Что такое франшиза?
24. Договор о коммерческой концессии.
25. Предлицензионный договор.
26. Каковы функции патентного поверенного?
27. Что относится к патентной документации?
28. Какую патентную информацию называют первичной, вторичной и сигнальной?
29. Из каких частей состоит описание изобретения к охранному документу?
30. Какова цель патентных исследований?
31. Что такое регламент, глубина и ширина патентного поиска?
32. Распознавание объекта изобретения.
33. Определение охраноспособности объекта.

34. Как проводят сопоставительный анализ с аналогами?
35. Что называют прототипом технического решения?
36. Доказательство наличия новизны и изобретательского уровня.
37. Доказательство наличия промышленной применимости.
38. Составление формулы изобретения.
39. Особенности составления формулы устройства.
40. Особенности составления формулы способа.
41. Оформление заявления на выдачу патента на изобретение.
42. Описание изобретения как документ заявки на выдачу патента.
43. Формула изобретения как документ заявки на выдачу патента.
44. Требования к реферату в составе заявки на выдачу патента.
45. Оформление заявления на выдачу патента на промышленный образец.
46. Описание промышленного образца.
47. Оформление заявки на регистрацию товарного знака.
48. Регистрация программ и баз данных для ЭВМ.
49. Что такое знак авторского права?
50. Защита авторских прав в Интернете.