

ВОПРОСЫ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

III курс – V семестр СПЕЦИАЛЬНОСТЬ «Фармация» ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

ПМ.01. «РЕАЛИЗАЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И ТОВАРОВ АПТЕЧНОГО АССОРТИМЕНТА»

МДК 01.01. ЛЕКАРСТВОВЕДЕНИЕ ФАРМАКОГНОЗИЯ

1. Характеристика лекарственного растительного сырья, влияющего на сердечно-сосудистую систему. Пути использования, препараты, медицинское применение.
2. Характеристика сырья мяты перечной. Пути использования, препараты, медицинское применение.
3. Характеристика лекарственного растительного сырья кардиотонического действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.
4. Характеристика сырья крапивы двудомной. Пути использования, препараты, медицинское применение.
5. Характеристика лекарственного растительного сырья, регулирующего систему пищеварения. Пути использования, препараты, медицинское применение.
6. Характеристика лекарственного растительного сырья подорожника большого. Пути использования, препараты, медицинское применение.
7. Характеристика лекарственного растительного сырья, регулирующего процессы обмена веществ. Пути использования, препараты, медицинское применение.
8. Характеристика лекарственного растительного сырья пастушьей сумки.
9. Характеристика лекарственного растительного сырья вяжущего действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.
10. Характеристика лекарственного растительного сырья облепихи крушиновидной. Пути использования, препараты, медицинское применение.
11. Характеристика лекарственного растительного сырья отхаркивающего и противокашлевого действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.
12. Характеристика лекарственного растительного сырья элеутерококка колючего.

13. Характеристика лекарственного растительного сырья, влияющего на функции мочевыделительной системы. Пути использования, препараты, медицинское применение.

14. Характеристика лекарственного растительного сырья валерианы лекарственной. Пути использования, препараты, медицинское применение.

15. Характеристика лекарственного растительного сырья желчегонного и гепатопротективного действия.

16. Характеристика лекарственного растительного сырья можжевельника обыкновенного. Пути использования, препараты, медицинское применение.

17. Характеристика лекарственного растительного сырья раздражающего действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.

18. Характеристика лекарственного растительного сырья алтея лекарственного. Пути использования, препараты, медицинское применение.

19. Характеристика лекарственного растительного сырья кровоостанавливающего действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.

20. Характеристика лекарственного растительного сырья дурмана обыкновенного. Пути использования, препараты, медицинское применение.

21. Характеристика лекарственного растительного сырья обволакивающего действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.

22. Характеристика лекарственного растительного сырья тысячелистника обыкновенного. Пути использования, препараты, медицинское применение.

23. Характеристика лекарственного растительного сырья, влияющего на функции органов дыхания. Пути использования, препараты, медицинское применение.

24. Характеристика лекарственного растительного сырья шалфея лекарственного. Пути использования, препараты, медицинское применение.

25. Характеристика лекарственного растительного сырья потогонного действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.

26. Характеристика лекарственного растительного сырья одуванчика лекарственного. Пути использования, препараты, медицинское применение.

27. Характеристика лекарственного растительного сырья противомикробного и противопаразитарного действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.

28. Характеристика лекарственного растительного сырья ортосифона тычиночного.

29. Пути использования, препараты, медицинское применение.

30. Характеристика лекарственного растительного сырья влияющего на эфферентную нервную систему. Пути использования, препараты, медицинское применение.

31. Характеристика лекарственного растительного сырья липы

- сердцевидной. Пути использования, препараты, медицинское применение.
32. Лекарственное сырье животного происхождения.
33. Характеристика лекарственного растительного сырья эвкалипта прутовидного. Пути использования, препараты, медицинское применение.
34. Характеристика лекарственного растительного сырья тонизирующего действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.
35. Характеристика лекарственного растительного сырья алоэ древовидного. Пути использования, препараты, медицинское применение.
36. Характеристика лекарственного растительного сырья седативного действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.
37. Характеристика лекарственного растительного сырья багульника. Пути использования, препараты, медицинское применение.
38. Характеристика лекарственного растительного сырья зверобоя продырявленного. Пути использования, препараты, медицинское применение.
39. Современные биологически активные добавки. Определение. Классификация.
40. Характеристика лекарственного растительного сырья термопсиса ланцетного. Пути использования, препараты, медицинское применение.
41. Растительное сырье, входящее в состав биологически активных добавок. Пути использования.
42. Характеристика лекарственного растительного сырья сушеницы топяной. Пути использования, препараты, медицинское применение.
43. Характеристика лекарственного растительного сырья слабительного действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.
44. Характеристика лекарственного растительного сырья мачка желтого.
45. Характеристика лекарственного растительного сырья антигипертензивного действия. Пути использования, препараты, медицинское применение.
46. Характеристика лекарственного растительного сырья алтея лекарственного.
47. Характеристика лекарственного растительного сырья фиалка трехцветная.
48. Характеристика лекарственного растительного сырья валерианы лекарственной. Пути использования, препараты, медицинское применение.
49. Характеристика сырья наперстянки пурпурной. Пути использования, препараты, медицинское применение.
50. Характеристика лекарственного растительного сырья кукурузы обыкновенной. Пути использования, препараты, медицинское применение.
51. Характеристика лекарственного растительного сырья элеутерококка колючего.