

Дневник

учебной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (практика по фармакогнозии)

Студента _____

(Ф.И.О.)

3-го курса _____ группы фармацевтического факультета ВолгГМУ

Время прохождения практики:

с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

Руководитель производственной практики от кафедры:

должность, ученая степень Ф.И.О.

Расписание практики с указанием места экскурсий и характера работы

Дата	Место прохождения практики Характер выполненных работ	Подпись преподавателя

Список лекарственных растений

1. Арония черноплодная;
2. Барбарис обыкновенный;
3. Белена черная;
4. Бессмертник песчаный;
5. Боярышник (виды);
6. Валериана лекарственная;
7. Горец перечный;
8. Горец почечуйный;
9. Горец птичий;
10. Деясил высокий;
11. Донник лекарственный;
12. Дуб черешчатый;
13. Дурман обыкновенный;
14. Душица обыкновенная;
15. Жостер слабительный;
16. Зверобой продырявленный;
17. Калина обыкновенная;
18. Крапива двудомная;
19. Кровохлебка лекарственная;
20. Крушина ольховидная;
21. Ландыш майский;
22. Липа (виды);
23. Марена красильная;
24. Мать-и-мачеха;
25. Можжевельник
обыкновенный;
26. Мята перечная;
27. Ноготки лекарственные;
28. Одуванчик лекарственный;
29. Ольха (виды);
30. Пастушья сумка;
31. Пижма обыкновенная;
32. Подорожник большой;
33. Полынь горькая;
34. Пустырник пятилопастный;
35. Ромашка аптечная;
36. Рябина обыкновенная;
37. Скумпия кожевенная;
38. Сумах дубильный
39. Солодка голая;
40. Тысячелистник
обыкновенный;
41. Укроп огородный;
42. Фиалка полевая;
43. Фенхель обыкновенный;
44. Хвощ полевой;
45. Хмель обыкновенный;
46. Чабрец;
47. Череда трехраздельная;
48. Чистотел большой;
49. Шиповник собачий и
коричный;
50. Щавель конский.

Протокол определения подлинности лекарственного сбора

Дата _____

Название сбора рус./лат. _____

Состав сбора _____

Внешние признаки:

Анатомо-диагностические признаки:

Вывод: _____
