

**Перечень практических навыков
для оценки в симулированных условиях при проведении
второго этапа первичной аккредитации специалистов
со средним профессиональным образованием
по специальности 33.02.01 Фармация**

1. Реализация аналога рецептурного лекарственного препарата (антибиотика)
2. Реализация аналога рецептурного лекарственного препарата болеутоляющего действия
3. Реализация лекарственного препарата безрецептурного отпуска при грибковом поражении кожи
4. Реализация лекарственного препарата безрецептурного отпуска при боли в горле
5. Реализация лекарственного препарата безрецептурного отпуска при насморке
6. Изготовление раствора для внутреннего применения по рецепту
7. Изготовление раствора для наружного применения по рецепту
8. Изготовление присыпки детской по рецепту
9. Изготовление микстуры по рецепту со светочувствительным веществом
10. Изготовление настоев с использованием стандартизованных жидких экстрактов
11. Базовая сердечно-легочная реанимация

**Примерный перечень оснащения и оборудования для демонстрации
практических навыков в симулированных условиях
по специальности 33.02.01 Фармация**

1. Стол для расходных материалов в рамках реализации лекарственных препаратов
2. Прилавок
3. Витрина
4. Шкаф (стеллаж)
5. Ассортимент лекарственных препаратов и других товаров условной аптечной организации
6. Расчетно-кассовое оборудование
7. Стол для расходных материалов в рамках изготовления лекарственных средств
8. Стол ассистентский сборно-секционный (имеющий минимум три рабочие зоны с маркировкой: «Для жидких ЛФ», «Для порошков», ««Стол асептического блока»»)
9. Стул лабораторный
10. Вертушка настольная/напольная

11. Раковина (муляж)
12. Емкость с жидким мылом
13. Кожный антисептик для обработки рук*
14. Приспособление для высушивания рук/муляж
15. Весы ручные:
 - ВР-1
 - ВР-20
16. Ступка фарфоровая с пестиком № 5
17. Приспособление для сбора порошка со стенок ступки
18. Технологическая приставка с подводом воды (или бюреточная установка, или штангласс с водой очищенной)
19. Лабораторная посуда:
 - мерные цилиндры на 10 мл (или градуированные пробирки на 10 мл)
 - мерные цилиндры на 100 мл
 - мерные цилиндры на 200 мл
 - мерные колбы на 50 мл
 - стаканы стеклянные на 200 мл
 - воронки простые конусообразные с коротким стеблем № 5 Д 56 мм/№ 6 Д 75 мм
20. Комплекты штанглассов с надписями согласно рецептуре
21. Ёмкость-контейнер с педалью для медицинских отходов класса «Б»
22. Пакет для утилизации медицинских отходов класса «Б» желтого цвета
23. Упаковка:
 - флаконы светлого стекла на 50 мл со стеклянной притертыми пробками*
 - флаконы темного стекла на 100 мл*
 - флаконы темного стекла на 150 мл*
 - флаконы светлого стекла на 10 мл*
 - баночка для отпуска на 20,0*
 - капсулы (вощаные, пергаментные, бумажные)*
24. Укупорочные материалы:
 - стеклянные притертые пробки*
 - пробки полимерные для флакона на 100 мл*
 - пробки полимерные для флакона на 150 мл*
 - пробки полимерные для флакона на 10 мл*
 - крышки пластмассовые для флакона на 100 мл*
 - крышки пластмассовые для флакона на 150 мл*
 - крышки пластмассовые для флакона на 10 мл*
 - крышки пластмассовые для баночки на 20,0*
 - этикетки основные*
 - этикетки дополнительные*
25. Шариковая ручка с синими чернилами для заполнения аккредитуемым документации*

26. Формы фармацевтической документации: рецептурные бланки на изготовление лекарственных препаратов, заполненные в соответствии с условием практического задания (форма 107-1/У); паспорт письменного контроля*
27. Торс механический взрослого для отработки приемов сердечнолегочной реанимации, лежащий на полу
28. Напольный коврик для аккредитуемого
29. Устройство-маска полиэтиленовая с обратным клапаном для искусственной вентиляции легких*
30. Салфетка с антисептиком одноразовая (3 шт.*)
31. Салфетка марлевая нестерильная, размер 110x125мм*

* - количество рассчитывается исходя из числа аккредитуемых

Примечание: на рабочем месте выполнения практического задания по реализации лекарственного препарата должен присутствовать статист, выполняющий роль посетителя аптеки