

Преподаватель (фамилия, инициалы) Крикуна В. П.

Специальность Фармация

Наименование дисциплины /МДК 01.02

Курс 2-й Группа МФУ № подгруппы 1-2
2-2

Дата (в соответствии с расписанием) 28.03.2020

Тема учебного занятия в соответствии с рабочей программой дисциплины/МДК
Анализ фармацевтических стандартных веществ препаратов.

Письменная инструкция для обучающихся в дистанционном режиме по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы (в соответствии с КТП)

1. Работа с формулами молекул стандартных р-вств в соответствии со стандартом ГФ РФ
2. Знать представления о стандартных фармацевтических растворах:
 - а) К-та салиная 25% и 2,5%
 - б) р-р NH₃ 10%
 - в) К-та уксусная 38% и 30%
 - г) р-р основного азота алюминия 80%
 - д) р-р калия азота 34%
 - е) р-р натрия гидрокарбоната 34% (формалин)
3. Приготовленные и использованные стандартные вещества:
 1. Расчеты по разведению смеси № 2308 от 21.10.1997г
 2. Колыбель химической анализ:
 - а) HCl 3%
 - б) H₂O₂ 3%
 - в) формалин

Дата сдачи домашнего задания 28.03.2020

Подпись преподавателя В.П.

Подпись методиста МФ /Макарова Т.П./