**ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ №12**

**Тема: «Изготовление глазных капель с использованием растворов концентратов»**

1. Отправить фото заполненного дневника по теме.
2. Выполнить задание по вариантам. Готовить из растворов – концентратов цинка 1%, рибофлавина 0,02% и борной кислоты 4%.

Заполнить аккуратно рецепты, ППК, этикетки основные и дополнительные.

1 вариант.

Прописи рецептов:

 1.Возьми: Рибофлавина 0,003

 Кислоты аскорбиновой 0,01

 Декстрозы 0,15

 Воды очищенной 15 мл

 Смешай. Дай. Обозначь. По 6 капель 3 раза в день в оба глаза.

 2.Возьми: Рибофлавина 0,002

 Калия иодида 0,1

 Кислоты аскорбиновой 0,02

 Раствора глюкозы 1% - 12 мл

 Смешай. Дай. Обозначь. По 2 капель 4 раза в день в оба глаза

 3.Возьми: Новокаина 0,01

 Цинка сульфата 0,03

 Кислоты борной 0,1

 Воды очищенной 8 мл

 Смешай. Дай. Обозначь. По 2 капель 2 раза в день в оба глаза

2 вариант.

Прописи рецептов:

 1.Возьми: Рибофлавина 0,001

 Кислоты аскорбиновой 0,01

 Декстрозы 0,1

 Воды очищенной 12 мл

 Смешай. Дай. Обозначь. По 6 капель 3 раза в день в оба глаза.

 2.Возьми: Рибофлавина 0,001

 Калия иодида 0,1

 Кислоты аскорбиновой 0,05

 Раствора глюкозы 1% - 15 мл

 Смешай. Дай. Обозначь. По 2 капель 4 раза в день в оба глаза

 3.Возьми: Новокаина 0,02

 Цинка сульфата 0,02

 Кислоты борной 0,04

 Воды очищенной до 10 мл

 Смешай. Дай. Обозначь. По 2 капель 2 раза в день в оба глаза

3 вариант.

Прописи рецептов:

 1.Возьми: Рибофлавина 0,0002

 Кислоты аскорбиновой 0,02

 Декстрозы 0,1

 Воды очищенной 15 мл

 Смешай. Дай. Обозначь. По 6 капель 3 раза в день в оба глаза.

 2.Возьми: Рибофлавина 0,003

 Калия иодида 0,1

 Кислоты аскорбиновой 0,01

 Раствора глюкозы 1% - 15 мл

 Смешай. Дай. Обозначь. По 2 капель 4 раза в день в оба глаза

 3.Возьми: Новокаина 0,03

 Цинка сульфата 0,01

 Кислоты борной 0,2

 Воды очищенной 8 мл

 Смешай. Дай. Обозначь. По 2 капель 2 раза в день в оба глаза