**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