1 Слайд. Здравствуйте! Сегодня я хочу представить своего дискорд бота.

2 Слайд. После того как в нашу страну ввели карантин и дистанционное обучения, я решил сделать бота, который облегчить процесс обучения в Яндекс лицее.

3 Слайд. В моём проект я использовал помимо дискорд библиотеки, такие модули как: datetime, flask и asyncio.

4 Слайд. Вызов функций работает через канал commands. На скриншоте показано местоположение данного канала.

5 Слайд. На данный момент мой бот имеет не много функций, одна из них !question.

С помощью её учить может задать совершено любой вопрос, на который можно ответить да или нет и т.д.

6 Слайд. Следующая функция моего бота !list, она так же работает только в канал commands, с помощью её можно получить лист с id каждого урока. После функции пишется число 1 или 2 в зависимости от курса обучения.

7 Слайд. Функция !get\_url хранит в себе базу данных с темами и ссылками уроков. После функции пишется курс обучения и id урока. После вызова функции в основной канал, всем участникам будет отображена ссылка на урок.

8-9 Слайд. Мой бот имеет таймер которой настраивается с помощью команды !update\_time.

После неё пишется время когда нужно оповещать и две цифры слитно, это дни недели. Я реализовал эту функцию с помощью datetime, поэтому отчёт дней идёт с 0, то есть 0 понедельник а 4 – пятница.

10 Слайд. К заключению хочу сказать, что процесс создания и проектирования проекта оказался достаточно интересным и увлекательным, сам модуль дискорд достаточно понятен для рядовых кодеров. Так же сам модуль имеет понятную документацию.