

Чат бот для улучшения оценок

Иванов Артём Геннадьевич

10 «В» класс школы №1246

НЕЙРОСЕТЬ

Создать и обучить модель
искусственного
интеллекта

03

Telegram bot

02

Нейросеть

01

База данных

TLEGRAM BOT

Зарегистрировать и
создать бота с
применением нейросети
для соц. сети «Telegram»

БАЗА ДАННЫХ

Создать базу данных для
взаимодействия с
алгоритмами бота

Ход работы

Telegram bot



Создание бота для социальной сети «Telegram» и применение в нём нейросети



Изучение материалов

Изучение теории машинного обучения, обучение работе с модулями, необходимыми для проекта

Нейронная сеть

Создание модели нейронной сети и её обучение при помощи созданного набора данных

Принцип работы

[1]

Анализ сообщений

Присылаемых в
Бот автоматически
Учитывает
все сообщения,
отправляемые кем-либо в текстовый чат

[2]

Запрос данных пользователя

Бот запрашивает
данные для входа
в электронный
дневник п



[3]

Анализ успеваемости ученика

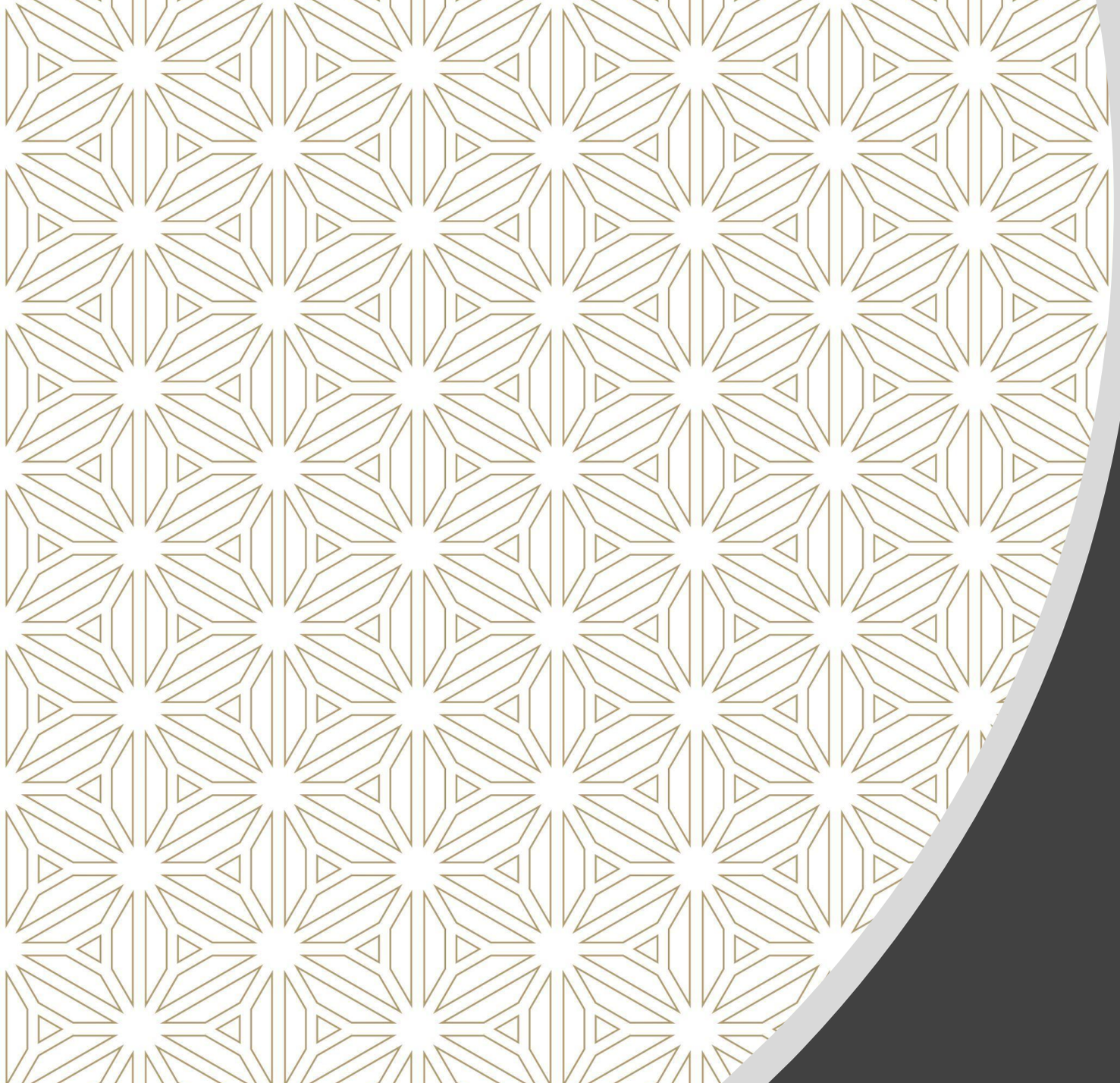
а
Бот

анализирует успеваемость ученика
а и находит в каких темах у него
больше всего плохих оценок

[4]

Помощь ученику

После анализа бот
присылает
видеоурок по теме
урока.



Вывод

Данный чат бот поможет поднять ученикам их оценки и понять пройденный материал в школе.