



# Проектная работа

Краткий тизер проекта:

Название проекта: *Чат – бот для изучения языков программирования.*

Лидер проекта: *Баканова Марина*

# Команда



				
Гурдина Дарья Александровна	Савельева Ксения Дмитриевна	Баканова Марина Сергеевна	Яблокова Диана Александровна	Закарьян Яна Арсеновна
БИН 2307	БИН 2307	БИН 2307	БИН 2307	БИН 2307
Член команды	Член команды	Лидер	Член команды	Член команды
Помощь реализации проекта, поиск информации, сопровождение проекта, соблюдение стандартов и процедур	Планирование проекта, координация и управление ресурсам, поддержание рабочего духа в команде	Сопровождение проекта внутри университета, взаимодействие с университетом, разработка бота	Выполнение непосредственных задач, поддержание дружеской атмосферы, сопровождение проекта	Техническая поддержка, улучшение процессов, сопровождение проекта.

# Цель / Задачи

**Цель:** создать практичного чат – бота, с помощью которого можно изучить разные языки программирования.

## Задачи:

- 1) Изучить теорию о чат – ботах
- 2) Изучить аналоги и конкурентов
- 3) Создать макет чат – бота
- 4) Рассмотреть информацию на разных сайтах про программирование
- 5) Написать код и оформить чат-бота

# Проблема



- Мы хотим обратить ваше внимание на проблему, с которой сталкиваются многие люди, желающие изучать язык программирования самостоятельно.
- разнообразный характер может стать причиной затруднений для многих.
- Возникают противоречивые методики, описания могут быть неполными, а иногда даже устаревшими.
- на разных сайтах информация подана по-разному и бывает сложно в ней ориентироваться

# Целевая аудитория

Наш бот создан специально для студентов, начинающих программистов, а также для всех, кто хочет быстро и удобно освоить основы языка программирования Python. Если вы учитесь программированию или только начинаете знакомиться с Python, то этот бот - отличный способ получить незамедлительную помощь и объяснения по командам языка.

Вместо того чтобы искать информацию в поисковике, вы можете сразу получить ответы на свои вопросы, просто написав их в чат.

Наш бот предлагает понятные объяснения, примеры использования команд.

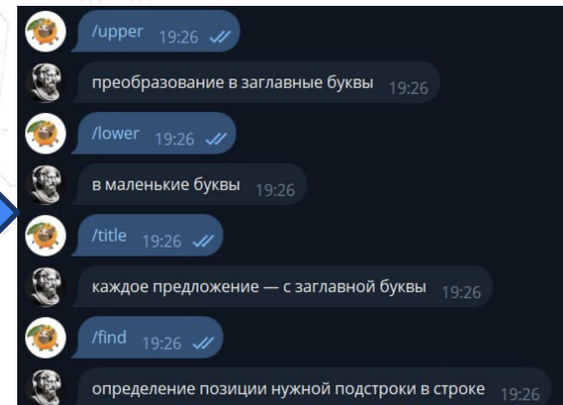
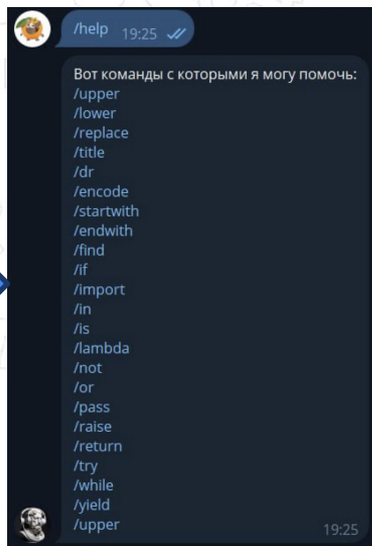
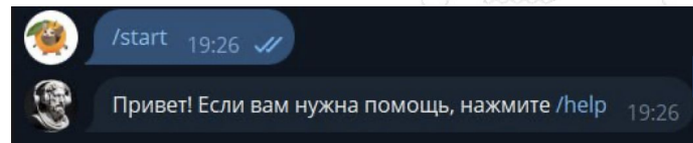
Мы стараемся сделать обучение Python максимально доступным и удобным.

Присоединившись к нашему боту, целевая аудитория может начать учить Python легко и увлекательно.

# Решение



Был создан создан Telegram-бот, который быстро и доступно объяснит, как работают команды и функции разных языков программирования. Бот может быстро и эффективно отвечать на вопросы и запросы клиентов круглосуточно.



Благодарим за внимание

