## Игровой чат бот для телеграмм. Хакатон.

## Краткое описание

Чат бот, который работает только в чатах и создает игровую атмосферу. Пользователь создает своего персонажа и различными действиями его прокачивает. У него есть своя валюта, за которую он может улучшить персонажа или купить себе что-нибудь в реальной жизни. Зарабатывать валюту можно в дуэлях с другими персонажами или при посещении мероприятий в реальной жизни. Для добавления индивидуальности присутствует кастомизация персонажа. Админ сервера может добавлять мероприятия, за которые начисляются бонусы. Также мероприятия может добавить любой участник, но только если его мероприятие одобрят участники.

## Задачи

- 1. Реализовать базу данных. (Арсений)
  - а. Создать базу данных.
  - b. Создать функции добавления и удаления персонажа.
  - с. Создать функцию изменения значений персонажа и функцию получения данных из таблицы.
- 2. Кастомизация персонажа.
  - а. Смена имени
  - Смена аватара
  - с. Отображения званий и наград.
- 3. Бой персонажей.
  - а. Игрок кидает запрос на сражение конкретному игроку или запрос на сражение, который может принять любой игрок.
  - b. За победу персонаж будет награжден, проигравший будет избит.
  - с. Победитель определяется рандомно с учетом шанса на победу. Шанс определяется сравниванием характеристик.
- 4. Информация о персонаже.
  - а. Вывод информации о персонаже, если его нет сообщить.
  - Создать функцию получения персонажа.
- 5. Прокачка персонажа.
  - а. Придумать характеристики.
  - b. Создать функции прокачки характеристик.
- 6. Мероприятия

- а. Оповещение о мероприятии (когда, во сколько, что надо сделать, награда)
- b. Завершение мероприятия. Админ назначает людей, кому назначить награду.
- с. Создание мероприятия админом.
- d. Создание мероприятия пользователем, которое подтверждается голосованием. (Возможно, создавать мероприятия можно только за виртуальную валюту, организатор должен быть как-то награжден)
- 7. Магазин и валюта.
  - а. Создать валюту и её изменение.
  - b. Создать магазин.
- 8. Создать телеграмм бота (Алексей)
  - а. Объединить все наработки
- 9. Дизайн.
  - а. Реализовать красивое и удобное общение.
  - b. Создать удобный вызов команд.
  - с. Настраивать визуальную часть.

## Правила

- 1. Всем научиться работать с ГитХаб.
- 2. Писать свой код в отдельной ветке. То есть новая фишка новая ветка. Ветки объединять после устойчивой версии.
- 3. Тестировать свой код в консоли, по согласованию в телеграмме.
- 4. Реализовывать всё через функции.
- 5. Разделять функционал. Чтобы класс или файл отвечал только за свою область ответственности
- 6. Название переменных.
  - а. Названия писать полностью без сокращений. Название должно передавать то, что хранит переменная.
  - b. Локальные переменные начинать с маленькой буквы, последующие слова с большой. Пример: health, currentHealth.
  - с. Публичные переменные называть с большой буквой и каждое новое слово с большой буквы. Пример: Damage, CharacterImage.
  - d. Приватные переменные начинать с «\_», дальше слово с маленькой буквы, последующие слова с большой. Пример: \_characters, \_startText.

- е. Константы называть CAPS LOCK, разделяя слова «\_». Пример: PI, MAX\_DAMAGE.
- 7. Название файлов маленькими буквами слова разделять «\_». Пример: client.py, telegram\_bot.py.
- 8. Названия функций
  - а. Название это глагол, иногда глагол + существительное.
  - b. Название передает, что эта функция делает.
  - с. Начинать с большой буквы, последующие слова начинать с большой буквы. Пример: TakeDamage(), Show().
- 9. Отделять функции между собой одним enter.

Ссылка на репозиторий ГитХаб. <a href="https://github.com/TAMADA01/GameBot.git">https://github.com/TAMADA01/GameBot.git</a>