Документация по использованию админ-панели

Для того чтобы начать пользоваться панелью администратора необходимо для начала перейти по ссылке: http://<ip запущенного сервера>:<nopt>/bot/login/

Появится следующая форма (рис. 1):

рис. 1

Log in to your account

Username*	
Password*	
Log in	

Чтобы перейти в админ-панель необходимо создать супер-пользователя в django, а после этого указать ваши данные в форме, и нажать на кнопку «Log In»

После того как администратор переходит в панель, то он увидит следующее меню (рис. 2)

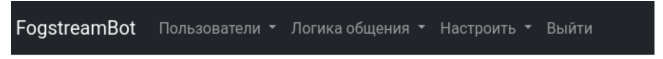


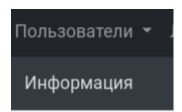
рис. 2

- 1. Пользователи
- 2. Логика общения
- 3. Настроить
- 4. Выйти

1. ПОЛЬЗОВАТЕЛИ

Когда пользователь нажмет на эту кнопку, он увидит меню на рисунке 3.

рис. 3



Нажав на этот пункт, вам отобразится таблица со списком пользователей, в которой можно посмотреть ответы пользователя, нажав на кнопку «получить информацию об ответах». (см. рис. 4)

рис.4

ID TELEGRAM	Имя	Фамилия	Никнейм	
1175984412	tgvoluzhev	Danil	Voluzhev	Получить информацию о ответах

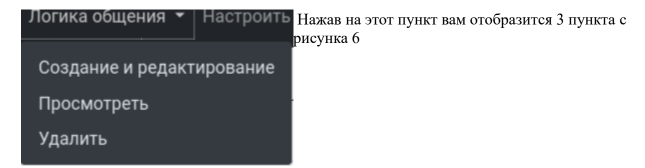
Рис. 5

Вернуться		
ID_telegram	Текст сообщения	Ответ на вопрос
1175984412	Привет	1

На рисунке 5 представлены ответы на вопросы бота от пользователя

2. ЛОГИКА ОБЩЕНИЯ

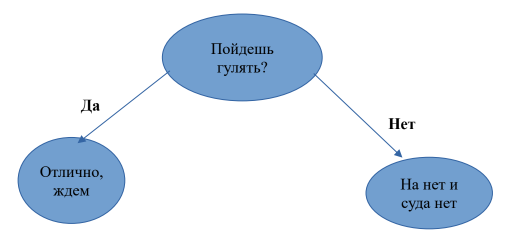
Рис.6



2.1 Создание и редактирование

Пример диалога

Рис. 7



Сообщения «Отлично, ждем» и «На нет и суда нет» это потомки сообщения «Пойдешь гулять?», а «Да» и «Нет» это условия отображения этих сообщений. (рис. 7)

Если у вас не создано ни одно сообщение, то вам предложат создать корневое сообщение. (рисунок 8)

Рис. 8

Прежде чем создать логику необходимо создать корневое сообщение	
Создайте ваше сообщение	
Текст сообщения	
Сообщение является вопросом?	
Создать сообщение	

После того как вы начнете создавать сообщения, то у вас каждое сообщение будет отображено в таблице (рисунок 9)

Рис. 9

ID (в Базе) Текст сообщения 249 Сообщение 1 Выберете 3 ветки Редактировать сообщение 250 Вы находитесь в ветке1 Укажите ваш номер телефона Редактировать сообщение Создать потомков Редактировать потомков Удалить 251 Вы находитесь в ветке2 Введите ваш возраст Редактировать потомков Редактировать сообщение 252 Вы находитесь в ветке3 Введите ваш город Редактировать потомков Редактировать сообщение 259 Ваш номер телефона записан Редактировать потомков Редактировать сообщение **Удалить** 260 Ваш возраст записан Редактировать потомков 261 Ваш город записан Редактировать потомков

Для каждого сообщения есть 4 кнопки: создать потомков, редактирование потомков, редактировать сообщение, удалить сообщение. (рис. 9)

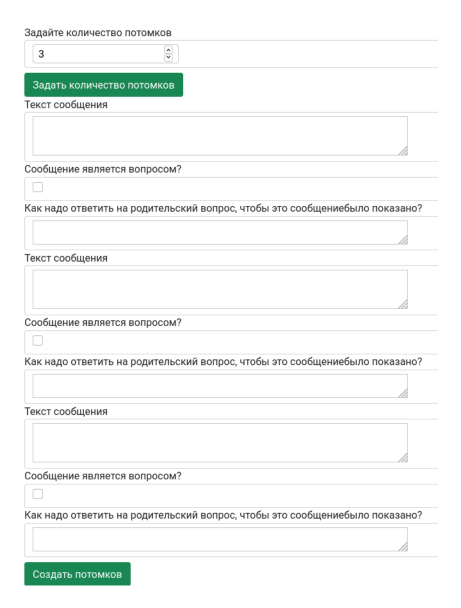


рис. 10

Прежде чем создать потомков сообщения, необходимо заполнить данные для каждого потомка, а также задать количество этих потомков. (рисунок 10)

Вы можете нажать кнопку «Редактировать потомков»

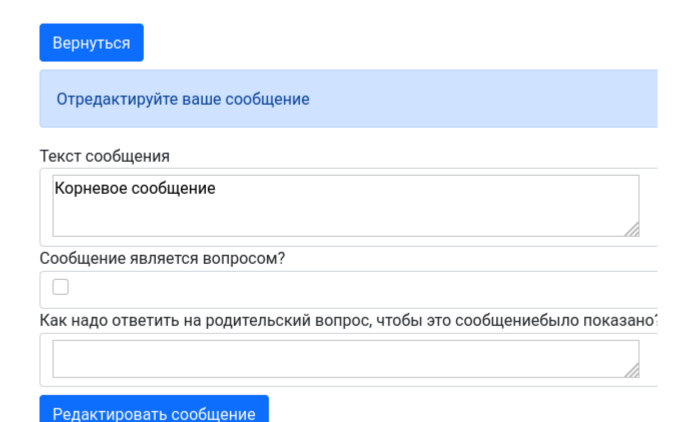
Вернуться			
ID (в Базе)	Текст сообщения		
271	тестовое сообщение1	Редактировать	Удалить
272	тестовое сообщение2	Редактировать	Удалить

Рис. 11

И вам отобразится таблица из рисунка 11 с потомками, где вы можете их редактировать сообщения, удалять их.

Форма редактирования сообщений

Рис. 12



2.2 Просмотреть

ID (в Базе)	Текст сообщения	
277	Потомок1	Просмотреть потомков
278	Потомок3	Просмотреть потомков
276	Корневое сообщение	Просмотреть потомков

Рис. 12

У вас будет отображен список сообщений, для каждого сообщения можно просмотреть список потомков в таблице (рисунок 12).

2.3 Удалить

Если администратор нажмет на эту кнопку, то из базы данных удалятся <u>все</u> сообщения и их потомки.

3. Настроить

3.1 Токен Бота

Токен бота 160318062	5:AAEZ44MvfBLp_Va_OitIX4iNdJAv-sCbcus
Токен для бота	
Установить токен	

Рис. 13

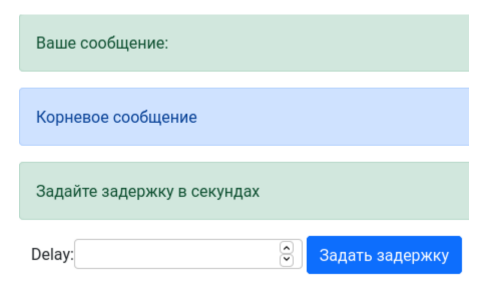
На этой странице (рисунок 13) администратор может установить токен бота для которого администратор указывает логику общения. Чтобы создать нового бота необходимо обратиться в Telegram к боту @BotFather. Если токен бота не корректный, то не получится запустить скрипт bothandlers_1.py, и бот не будет работать.

3.2 Задержка сообщений

Установлена з	задержка		
ID (в Базе)	Текст сообщения		
276	Корневое сообщение	Установить задержку	Удалить задержку
Текст сообщен	ия	Задер	эжка
Корневое сообі	щение	2	

Рис. 14

На рисунке 14 представлена страница для установки и удаления задержек сообщений (с какой задержкой отправляется это сообщение). Также там можно увидеть ниже таблицу в которой указана задержка для каждого сообщения. Задержка устанавливается в секундах



На рисунке 15 представлена форма для редактирования задержек сообщения.

4. Выйти

Выход из админ-панели, страницы админ-панели станут больше недоступны.