Шахалиева Екатерина Владимировна, 10-МИ-2

Действие 1. Приветствие

Сценарий:

* Пользователь пишет любое слово
* Бот приветствует пользователя
* Бот выдает пронумерованный список возможных действий пользователю
* Пользователь печатает цифру, под которой написано необходимое действие

Действие 2. Выполнение команды «Узнать полезные сайты для обучения геометрии»

Сценарий:

* Если введенная цифра совпадает с 1 (на начальной стадии разработки это будет действие под цифрой 1), то бот выводит ссылки на несколько популярных образовательных сайтов (трех)
* Бот уточняет у пользователя, хочет ли он получить большее количество ссылок на обучающие сайты
* Если да, то действие 2 повторяется, пока пользователь не введет слово «нет»

Действие 3. Выполнение команды «Продолжение и прекращение работы с ботом»

* Бот уточняет у пользователя, хочет ли он продолжить работу
* Если пользователь пишет «да», то бот выдает пронумерованный список возможных действий пользователю
* Если пользователь пишет слово «нет», то бот прощается с пользователем

Действие 4. Построение чертежа при помощи базы данных

* Если введенная цифра совпадает с 2 (на начальной стадии разработки это будет действие под цифрой 2), то бот просит ввести условие задачи
* Пользователь вводит условие
* Бот ищет задачу в своей базе данных
* Если задача в базе данных найдены, то бот присылает пользователю условия задачи из базы данных и чертеж к ним. Если таковых несколько, то бот выведет все варианты
* Если задача не найдена, то бот переходит к другому действию