

**Памятка по заданию**

Фамилия: \_\_\_\_\_

Роль диалогового агента:


*Пример типичного разговора:*


*Алгоритм, реализующий агента:*


**Порядок действий:**

1. Узнать IP адрес Вашего Raspberry Pi: \_\_\_\_\_ (запишите)
2. Открыв доступ к нему из терминала, создать себе рабочее место: `./setup.sh alex`
  1. логин для подключения: `pi`, пароль: `raspberrypi`
  2. в режиме редактирования: `Ctrl+X` (выйти), `Ctrl+O` (сохранить), `Ctrl+K` (вырезать строку), `Ctrl+U` (вставить строку)
3. Перейти в Вашу рабочую папку: `cd alex`
4. Запустить алгоритм чат-бота: `python test.py`