**Сложные задачи**

Рассмотрим более сложные задачи

Для того чтобы дрон просто висел в воздухе необходимо поставить задержку времени (подключить библиотеку time, прописав import time, и используя команду time.sleep(x), где x – количество секунд)

Пример сложного алгоритма

1.подъем (по умолчанию 50 см.)

2. подъем на 1 м

3.зависание

4. полет, описывающий пятиконечную звезду

5. зависание

6. снижение на 50 см.

7. треугольник

8. завершение полета.

