Лабораторная #5.

Начало работы с WebJobs, Logic Apps и Service bus.

В этой работе мы познакомимся с основами разработки event-driven web-приложений в Azure. Мы разберём как деплоить WebJobs. На портале создадим Logic App. Создадим и будем использовать Service Bus для связи компонентов.

Что конкретно мы сделаем:

* Создадим ресурс *Service bus*
* Развернём наш собственный *Web Job* в облаке, который будет читать сообщения из *Service bus*
* Создадим *Logic App,* который будет тригериться от запросов из *Azure Web Job* и отправлять юзерам электронные
* Проверим, что мы действительно сделали всё верно добавив пару картинок в наше приложение. Результат – Email на нашу почту

Примечание!

В данной работе, а также в ряде последующих, нам потребуется использовать уникальные имена для сервисов в Azure (для Web App, Storage Account, …). В некоторых случаях инструменты предлагают сгенерировать эти имена автоматически, но увы – не всегда. Поэтому, заранее придумайте такое уникальное имя, например по схеме:

AzureWorkshop<ВашеИмя><ДатаРождения/ИлиПростоНаборЦифр>

# Задание 01. Создание ресурса Service Bus

В этом задании мы создадим ресурс Service Bus на портале Azure. И подключим к нему наше приложение.