

## Задание по «Вычислительной практике» 2017-2018 гг. студентки Палкиной А. К.

**Задание:** Написать на Python телеграм-бота, показывающий в режиме, приближённом к режиму реального времени, курс валюты.

Дата сдачи	Что нужно сделать	Пояснения
10 июня 2018 года	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Завести репозиторий на <i>github</i>;</li><li>2. Найти источники, которые необходимо будет курсы валют (но обкачивать их не надо пока что). На сайте ЦБ РФ вроде можно скачать xml;</li><li>3. Изучить API телеграма для ботов;</li><li>4. Зарегистрировать собственного бота в Телеграме;</li><li>5. Написать простенький бекенд бота, отвечающего «Привет, мир!» на любое сообщение;</li><li>6. Придумать названия команд для бота, чтобы выполнялись следующие функции: показать 3 самые популярных курса валют, показать курс для конкретной валюты;</li><li>7. Написать класс Requester обкачки одной странички с курсом валют и написать unit test на валидацию парсинга.</li></ol>	
14 июня 2018 года		