# ЛР №2

Для выполнения лабораторной работы все условия должны быть выполнены.

1. Зарегистрировать аккаунт на сервисе GitHub <https://github.com/> В качестве имени пользователя используйте имя пользователя из той-же [таблицы в Google Drive](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1_x2Y9S2A9Y2CSciTWx3HBrboMJYXohxICQzxkkZ3VBk/edit?usp=sharing)**\*** (подчеркивание заменяем на тире) в **нижнем регистре**. Если вдруг ваше имя занято – придумайте новое максимально похожее. Не рекомендуется использовать никнеймы также по той причине, что этот аккаунт GitHub вам скорее всего придётся использовать для сдачи лаб по другим предметам. Пароль при регистрации на GitHub придумайте новый. Не стоит использовать пароль из таблицы в Google Drive**\***.
2. Создать публичный репозиторий с названием **my-first-repo**
3. Отправить (push) в стандартную ветку master как минимум **три** коммита. Вы можете проверить что коммиты добавились на странице репозитория.
4. В репозитории в папке **src/lab2** должны содержаться файлы:
   1. main.pas
   2. hello\_world.pas
5. В репозитории должна быть создана ветка **dev**, в которой должны содержаться те же файлы, и ещё один: в папке **src/lab2** должен быть ещё один файл **new\_feature.pas**

Лабораторная работа также будет проверяться автоматизированным образом, так что важно соблюсти все требования, вплоть до регистра написания названий файлов и папок.

**\* -** [**https://docs.google.com/spreadsheets/d/1\_x2Y9S2A9Y2CSciTWx3HBrboMJYXohxICQzxkkZ3VBk/edit?usp=sharing**](https://docs.google.com/spreadsheets/d/1_x2Y9S2A9Y2CSciTWx3HBrboMJYXohxICQzxkkZ3VBk/edit?usp=sharing)

Если кого-то не хватает в таблице - напишите мне в ВК.

В Google Docs будет проставляться текущая оценка за работу.