### 3 семинар. Практики и инструменты для работы с Git

1 Задание.

На ГитХаб создается организация. Создается репозиторий.

В VSC клонируется исходный репозиторий от преподавателя. Отвязывается от удаленного репозитория и добавляется новый удаленный репозиторий.

2 Задание.

В организацию приглашается участник (разработчик). Назначается задача (issue). Номер задачи должен начинаться с цифры и кратко описывать ее (1-add-info.md)

Задача 1. Создать файл INFO.md, скопировать в него случайный текст  
Задача 2. В файле README.md рядом с именами и фамилиями дописать логины  
Задача 3. Создать папку data с файлом .gitkeep  
Задача 4. Создать пустой файл styles.css  
Задача 5. Исключить содержимое папки data из Git, кроме файла .gitkeep

ДЗ.

Данное домашнее задание является продолжением домашнего задания, которое вы выполняли на предыдущем семинаре в репозитории с собственным проектом.  
  
В этом задании предлагаем каждому из вас побыть в роли тимлида.  
  
1. Пригласите в свой проект кого-то из коллег по обучению, дайте им доступ к своему репозиторию (кроме ветки master).  
  
2. Поставьте ему в GitHub задачу по своему проекту, попросите её выполнить в отдельной ветке, а после выполнения — создать pull request и перевести задачу обратно на вас.  
  
3. Проверьте выполнение задачи, примите pull request и удалите ветку, в которой решалась данная задача.