



**TRAINING**  
C E N T E R

**Task 0.0**

## **FORCE PUSH**

---

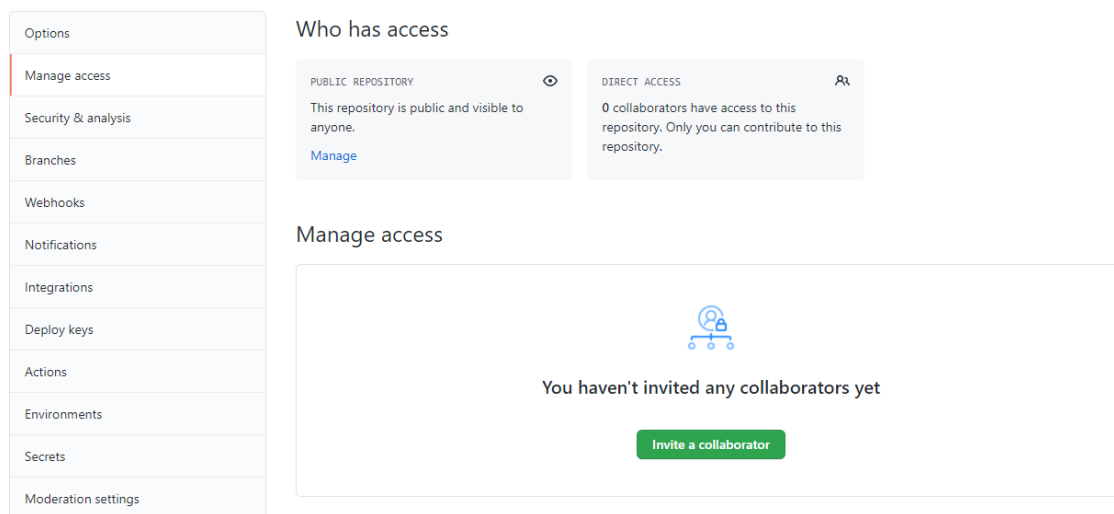
**EPAM XT COMMUNITY**



### 0.0.1 CREATE REPOSITORY

Создайте открытый GitHub-репозиторий, предварительно создав GitHub-аккаунт.

Убедитесь в том, что к нему есть доступ по ссылке, можно в **Settings - Manage Access**



### 0.0.2 FOLDERS & STRUCTURE

Для простоты проверки и работы с вашим репозиторием, создайте структуру папок в локальной копии репозитория, подобную приведенной на скриншоте.

Name	Date modified	Type
Task 1	2/15/2021 2:01 PM	File folder
Task 2	2/15/2021 2:01 PM	File folder
Task 3	2/15/2021 2:01 PM	File folder
Task 4	2/15/2021 2:01 PM	File folder
Task 5	2/15/2021 2:01 PM	File folder
Task 6	2/15/2021 2:01 PM	File folder
Task 7	2/15/2021 2:01 PM	File folder

В рамках курса вас ждет 7 основных заданий и финальный проект.

Для удобства проверки и хранения каждое задание необходимо размещать в своей директории.

Задания дробятся на несколько подзаданий, например:

- Task 1
  - Task 1.1
    - Task 1.1.1
    - Task 1.1.2
  - Task 1.2
    - Task 1.2.1

Все подзадания рекомендуется дробить на отдельные под-директории, в случае, если они предполагают отдельные проекты.

В рамках данного задания достаточно создать 7 базовых директорий (учтите, директории не индексируются 😞).

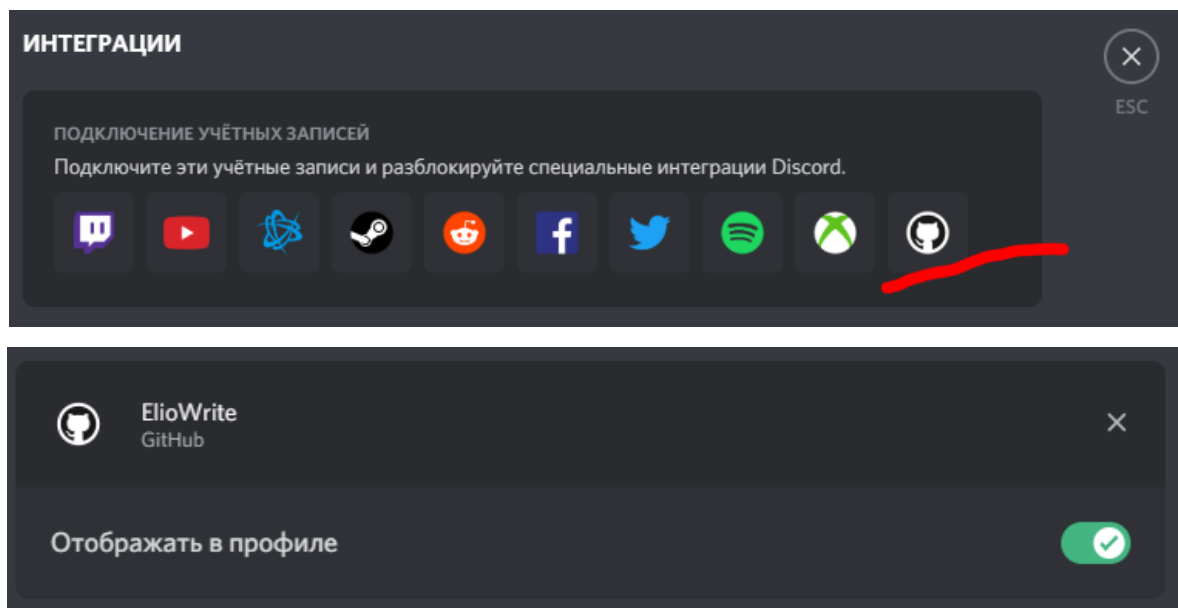
Попробуйте отразить эту же структуру в удаленном репозитории с помощью **.gitkeep**.

Добавьте комфортный для вашей работы **.gitignore** (например, **.gitignore** по-умолчанию для VisualStudio).

### 0.0.3 **REPO LINK**

Укажите путь к созданному для заданий репозиторию в двух местах:

1. В Google-таблице, ссылка: <https://epa.ms/saratov-xt-repos>
2. В профиле Discord, для этого перейдите в **Настройки Пользователя - Интеграции - Отображать в профиле**



Убедитесь, что интеграция корректно отображается в вашем профиле:

