

## 9. Курсовая работа

Курсовая работа подразумевает выполнение ряда действий, рассмотренных в курсе.

### 9.1. Подготовка

- Зарегистрироваться на Github
- Скопировать демонстрационный репозиторий
- Склонировать копию на свой компьютер

Ссылка на демонстрационный репозиторий



<https://github.com/aleksei-sokolov/devops-school-git>

### 9.2. Задание

- Выбрать использование линейной или нелинейной истории
- Внести изменения в ветку `master` в следующей последовательности:
  - Исправления из ветки `bugfix`
  - Планы разработки из ветки `roadmap`
  - Новый функционал из ветки `new feature`
- Добавить в ветку файл `author.txt` с указанием имени и фамилии
- Загрузить ветку `master` обратно в репозиторий
- Предоставить ссылку на репозиторий на портале Learn

### 9.3. Критерии оценки

При оценке работы будут учитываться следующие факторы:

- Целостность и корректность данных
- Последовательность выполнения операций
- Отсутствие избыточных изменений в истории