

Верстка сайта по макету, консоль, система контроля версий Git

Цель: изучить основные команды консоли и системы контроля версий git, создать репозиторий локальный и удаленный репозиторий. Сверстать сайт по макету и использовать коммиты в процессе верстки.

Содержание и порядок выполнения лабораторной работы:

- Подготовка к выполнению лабораторной работы – изучение основных команд консоли pwd, ls, ls -la, cd, cp, mv, rm, mkdir и системы контроля версий Git:
 - git config
 - git init
 - git status
 - git add
 - git commit -m
 - git push
 - git pull
 - git log
 - git clone
- Зарегистрироваться на одном из git хостингов, например <https://bitbucket.org> или <https://github.com>.
- Создать локальный репозиторий и связать его удаленным репозиторием.
- Подключиться к серверу через putty.exe, протестировать команды git и консольные команды.
- Сверстать статичную страницу без адаптивной верстки по макету по варианту, используя блочную модель. Нельзя использовать CSS Grid, flexbox, Framework'и. Если в макете присутствуют интерактивные элементы, то они создаются визуально, JavaScript использовать не нужно.
- По мере создания страницы необходимо создавать commit'ы в системе контроля версий Git.

Результаты выполнения лабораторной работы:

Веб-страница, размещенная в личном кабинете на сервере факультета fit.mospolytech.ru с использованием системы контроля версий Git с несколькими коммитами.