

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»

КАФЕДРА КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
И ПРОГРАММНОЙ ИНЖЕНЕРИИ (КАФЕДРА №43)

ОТЧЕТ ЗАЩИЩЕН С ОЦЕНКОЙ: _____

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ:

старший преподаватель / _____ / _____ / М.Д. Поляк
(должность, учёная степень, звание) (подпись) (дата защиты) (инициалы, фамилия)

ОТЧЕТ О ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ №0

«Знакомство с системой контроля версий git и сервисом GitHub»

ПО КУРСУ: «Операционные системы»

РАБОТУ ВЫПОЛНИЛА СТУДЕНТКА:

4031 / Д.А. Межурецкая
(номер группы) (инициалы, фамилия)

/ _____ / 08.02.2023
(подпись студента) (дата отчета)

Санкт-Петербург 2023

Описание задания

1. Зарегистрироваться на GitHub.com
2. Отправить на электронную почту k43guar@ya.ru следующую информацию: номер группы, ФИО и свое имя пользователя на github.com. Письмо должно содержать ровно три строки, в первой строке - номер группы, во второй - ФИО (полностью), в третьей - имя пользователя на github.com. Тема письма должна быть "OS" или "Operating systems" (без кавычек)
3. Перейти по ссылке <https://classroom.github.com/a/YdFumzOl>
4. Ознакомиться с содержимым файлов README.md и github_help.pdf в репозитории
5. Выполнить задания в файле exercises.md 6. Загрузить отчет в личный кабинет

Задание 1

Цель: по результатам о своих целях и задачах на исходе семестра

- С помощью веб-интерфейса GitHub создайте файл target.md в собственном репозитории.
- укажите язык разметки уценки , создайте заголовки "Мой опыт" и "Мои цели".
- Напишите один абзац (1-5 предложений) о своем опыте разработки программного обеспечения. Добавьте работающую посыланню в письменный текст.
- составление нумерованного списка из 2 или 3 целей, которые охватывают достижение целей данного курса.
- составить нумерованный список из 3-9 задач, над которым предполагалось работать в рамках данного курса для достижения поставленных целей.
- Не забудьте закоммитить файл в свой репозиторий на GitHub.
- Встречается, что созданный файл отформатирован и отображается в предварительном порядке именно так, как будет построено.

Задание 2

Цель: научиться git из командной строки

- Приложение с инструкцией по работе с git и github из командной строки.
- Клонировать свой репозиторий на локальном компьютере, используя командную `git clone ...` строку.
- настроить новый файл `info.md` в своем распоряжении для загрузки репозитория.
- Запишите в этом файле свое ФИО (полностью), название используемой системы, текущее и время, - каждый элемент с новой строкой (всего получится 3 строки).
- Выполните команду `git add info.md` и `git commit` в командной строке.
- Введите описание краткого коммита.
- Выполните команду `git push`.

Результат выполнения задания

Содержимое файла goals.md:

Мой опыт

=====

Учась в коллдже ГУАП(компьютерные системы и комплексы) я прокляла ОС linux и надеялась, что не столкнусь с этим никогда больше. Но реали таковы, что необходимо изучать linux.

(<https://github.com/Feccia29>)

Мои цели

Мои цели:

- полюбить linux;
- не сойти с ума от linux;
- выжить.

Задачи:

- стать опытным пользователем linux;
- успешно выполнить лабораторные работы по курсу;
- узнать для себя новые возможности linux;
- получить знания по дисциплине.

Содержимое файла info.md:

Mezhuretskaya Darya Alekseevna

Windows

08.02.2023 19:19