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
старший преподаватель / (должность, учёная степень, звание) (подпись)	(дата защиты)	(инициалы, фамилия)
ОТЧЕТ О ЛАБОРАТОР «Знакомство с системой контроля ПО КУРСУ: «Операцие	версий git и с	ервисом GitHub»
РАБОТУ ВЫПОЛНИЛА СТУДЕНТКА:		/ Д.А. Межурецкая (инициалы, фамилия) / 08.02.2023 гудента) (дата отчета)

Описание задания

- 1. Зарегистрироваться на GitHub.com
- 2. Отправить на электронную почту k43guap@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 <u>уценки</u>, создайте заголовки "Мой опыт" и "Мои цели".
- Напишите один абзац (1-5 предложений) о своем опыте разработки программного обеспечения. Добавьте работающую посиланню в письменный текст.
- составление ненумерованного списка из 2 или 3 целей, которые охватывают достижение целей данного курса.
- составить ненумерованный 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 <u>инструкцией</u> по работе с git и github из командной строки.
- Клонируйте 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.mdu git commitв командной строке.
- Введите описание краткого коммита.
- Выполните команду git push.

Результат выполнения задания

Содержимое файла goals.md:

Мой опыт
=====================================
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