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

ИНСТИТУТ НЕПРЕРЫВНОГО И ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ

КАФЕДРА 43

0.1171114			
ОЦЕНКА			
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ			
старший преподав			М. К. Поляк
должность, уч. степень	, звание	подпись, дата	инициалы, фамилия
ОТЧЕТ О ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ №1			
Знакомство с системой контроля версий git и сервисом GitHub			
по дисциплине: операционные системы			
РАБОТУ ВЫПОЛНИ.	П		
СТУДЕНТ ГР. №	Z9431 номер группы	11.01.2023	П.В.Крылов инициалы, фамилия
Студенческий билет №			

Задание 1

Цель: поразмышляйте о своих целях и задачах на текущий семестр

- С помощью веб-интерфейса GitHub создайте файл goals.md в своем репозитории.
- Используя язык разметки <u>markdown</u>, создайте заголовки "Мой опыт" и "Мои цели".
- Напишите один абзац (1-5 предложений) о своем опыте по разработке программного обеспечения. Добавьте работающую ссылку в написанный текст.
- Создайте ненумерованный список из 2 или 3 целей, которых планируете достичь в рамках данного курса.
- Создайте ненумерованный список из 3-9 задач, над которыми собираетесь работать в рамках данного курса для достижения поставленных целей.
- Незабудьте закоммитить файл в свой репозиторий на GitHub.
- Проверьте, что созданный файл отформатирован и отображается при предпросмотре именно так, как планировалось.

Задание 2

Цель: научиться использовать git из командной строки

- Ознакомьтесь с <u>инструкцией</u> по работе с git и github из командной строки.
- Клонируйте свой репозиторий на локальный компьютер используя команду git clone ... из командной строки.
- Создайте новый файл info.md в своей локальной копии репозитория.
- Запишите в этот файл свое ФИО (полностью), название используемой операционной системы, текущие дату и время, каждый элемент с новой строки (всего получится 3 строки).
- Выполните команды git add info.md и git commit в командной строке.
- Введите краткое описание коммита.
- Выполните команду git push.

Задание 3

Цель: соблюсти формальности

• Подготовьте отчет по лабораторной работе, включающий в себя: титульный лист, текст задания, результат выполнения задания (содержимое файлов goals.md и info.md).

- Сохраните отчет в файле report.pdf в своем репозитории на GitHub.
- Для извлечения пользы из этого задания рекомендуется воспользоваться системой компьютерной верстки <u>LaTeX</u> для подготовки отчета, скачать ее можно <u>здесь</u>. По <u>ссылке</u> доступен пример титульного листа в формате TeX. Скомпилировать LaTeX-документ можно, например, с помощью команды pdflatex -jobname=report <имя_файла_с_отчетом>.tex.
- В случае выполнения отчета в LaTeX следует помимо файла report.pdf загрузить в репозиторий на GitHub исходный *.tex файл.

Goals.md

#Мой опыт ##Мои цели Опыта по разработке программного обеспечения пока нет

- Научится пользоваться командной строкой
- Изучить работу с потоками
- Постигать программирование
- Работать над своим кодом
- Сдать все работы

Info.md

Крылов Павел Владимирович

windows

11-01-2023 21:04