# ГУАП

# КАФЕДРА № 43

ОТЧЕТ ЗАЩИЩЕН С ОЦЕНКОЙ				
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ				
Старший преподаватель				М. Д. Поляк
должность, уч. степень, звание		подпись, дата	ИНІ	ициалы, фамилия
ОТЧЕТ О ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ №0				
ЗНАКОМСТВО С СИСТЕМОЙ КОНТРОЛЯ ВЕРСИЙ GIT И СЕРВИСОМ GITHUB				
		0111102		
по курсу: ПРОЕКТИРОВАНИЕ БАЗ ДАННЫХ				
РАБОТУ ВЫПОЛНИЛ				
СТУДЕНТ ГР. №40	)31			М. Р. Валиев
		подпись, дата	I	нициалы, фамилия

#### Текст задания

### 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.

## Результат выполнения задания

## goals.md

# Мой опыт

За 5 семестров мы успели многое изучить, но не сказать, что я умею что-то дельное.

Оставлю ссылку на курсовой по ООП за предыдущий семестр: https://disk.yandex.ru/d/joXOImbmUQoMXQ

# Мои цели

- + Закрыть семестр без ущерба нервной системе
  - Сдавать все лабы в срок
- + Углубиться в веб-разработку
  - Изучить html, css, js
  - Изучить Java, Spring

info.md

Валиев Михаил Робертович

Windows

10.02.2023 10:20:00