

Как готовить задания по лабораторным

Задания и примеры лабораторных работ по курсу БД:

https://github.com/kovinevmv/db_sql_lab_examples

Описание лабораторных работ представлено в соответствующих папках репозитория.

Варианты заданий лабораторных работ

Описаны в репозитории https://github.com/kovinevmv/db_sql_lab_examples

Подготовка

- Лабораторные задания выполняете заранее и создается PR. **Пулл-реквест должен быть создан не позже чем за 24 часа до пары с защитой для проверки ее преподавателем.**
- Для всех работ нужно создавать отдельную ветку или делать fork.
- Все файлы должны находиться в папке **<Номер группы>_<фамилия> (транслит)**
- Для лаб. работ название PR должно иметь следующий вид **<Номер группы>_<фамилия>_lab<Номер работы>.**
- В PR должны быть отчет в формате pdf и в редактируемом формате (latex, docx или иной). Положить в папку **report** лабораторной работы с названиями **lab<Номер работы>.pdf** и **lab<Номер работы>.docx**.
- Файлы необходимые для сдачи также положить в репозиторий в папку лабораторной работы (смотри описание лаб. работ).

Все лабораторные работы надо загружать в репозиторий своей группы:

- <https://github.com/moevm/sql-2021-9393>
- <https://github.com/moevm/sql-2021-9382>
- <https://github.com/moevm/sql-2021-9381>
- <https://github.com/moevm/sql-2021-9304>
- <https://github.com/moevm/sql-2021-9303>

Приглашение в репозитории высылают преподаватели после того, как вы заполнили форму. Обратите внимание, приглашение живет только неделю, после чего становится недействительным:(

Процесс защиты

- Для начала защиты, необходимо, чтобы бот в репозитории проверил ваш PR и поставил ему метку **ОК**.
- Защита лабораторных работ будет проходить в Zoom на выделенных для защиты парах.
- Ссылка приглашение Zoom: TODO.
- После того, как зайдете в zoom, то необходимо будет изменить никнейм по следующему

шаблону <Номер группы> <Фамилия> <Имя> кириллицей

- Очередь на сдачу формируется на основании создания PR.
- Во время сдачи необходимо будет транслировать экран.
- На защите лабораторных работ могут задаваться вопросы в общем по теории, по процессу выполнения лаб. работы и по написанному коду.

Сроки отправки PR лабораторных

Для каждой из лабораторных работ есть **дедлайн отправки** PR.

PR, отправленные после наступления срока не принимаются к защите.

- Лабораторная работа 1 - 23:59 14.10.2021
- Лабораторная работа 2 - 23:59 18.11.2021
- Лабораторная работа 3 - 23:59 23.12.2021

From:

<http://se.moevm.info/> - **se.moevm.info**

Permanent link:

<http://se.moevm.info/doku.php/courses:databases:labs?rev=1630492020>



Last update: **2022/12/10 09:08**