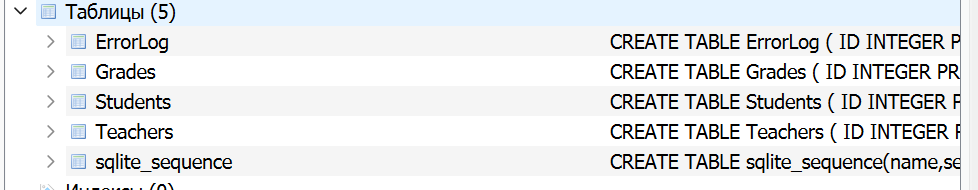
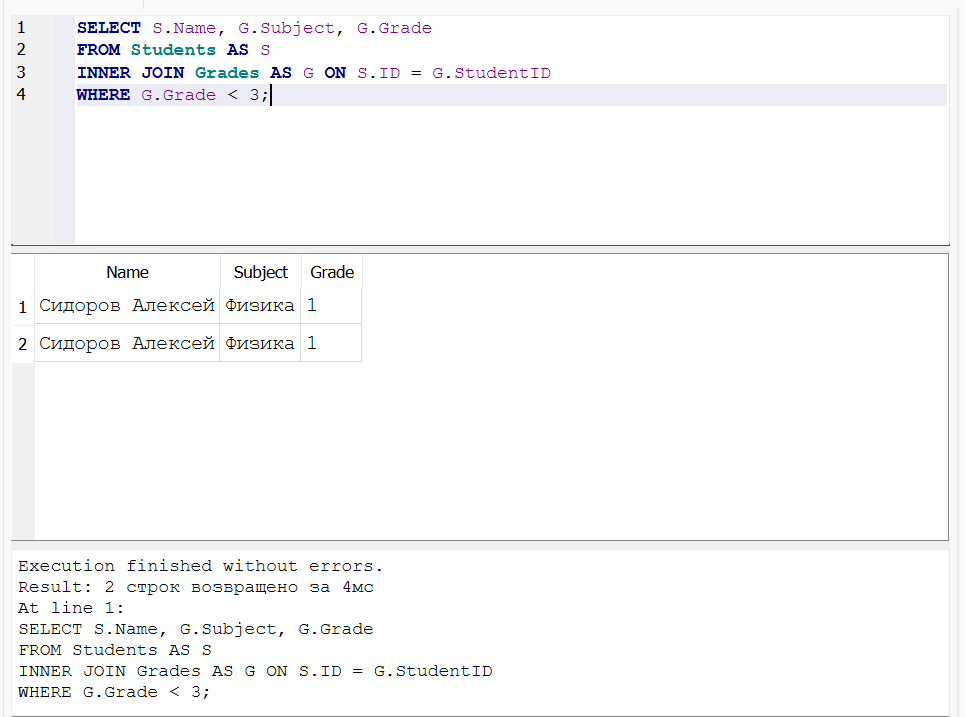
**Практическое занятие**: Ручное и автоматизированное тестирование

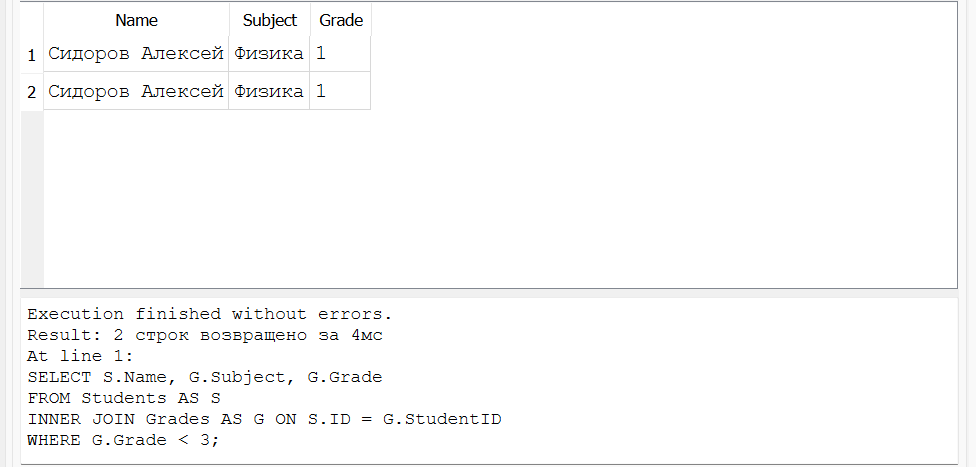


**ЗАДАНИЕ 1**: Ручное тестирование SQL-запроса

Шаг 1.1: Создаем тестовый запрос



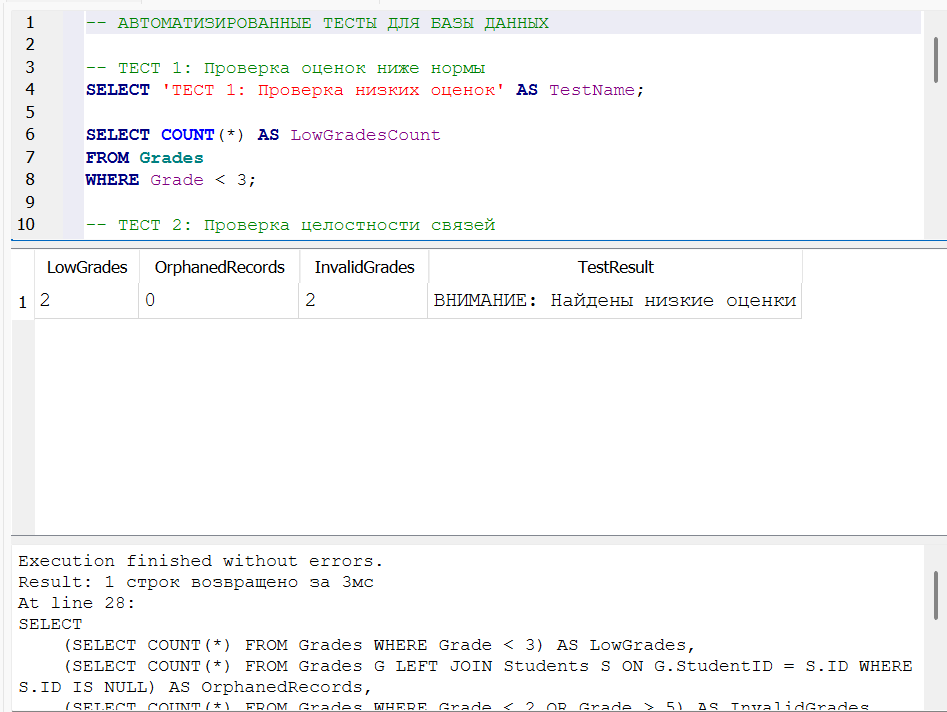
Шаг 1.2: Анализируем результаты вручную

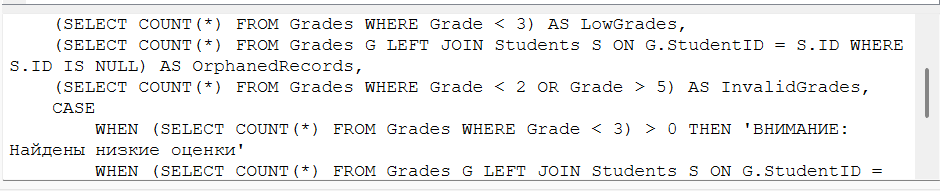


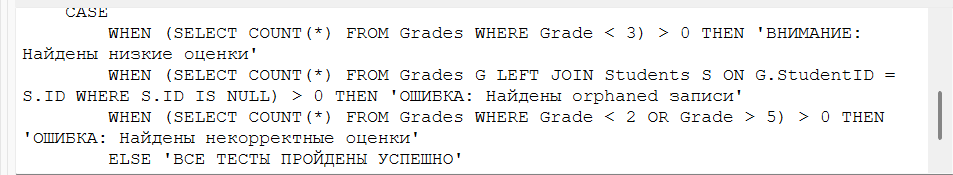
Шаг 1.3: Создаем файл отчета о ручном тестировании

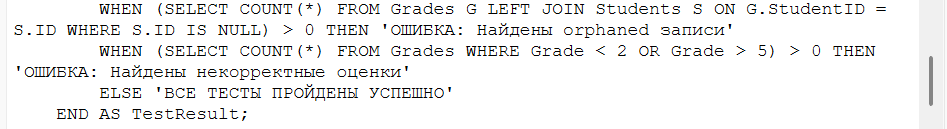
**ЗАДАНИЕ 2**: Автоматизированное тестирование (адаптация для SQLite)

Шаг 2.1: Создаем скрипт автоматической проверки

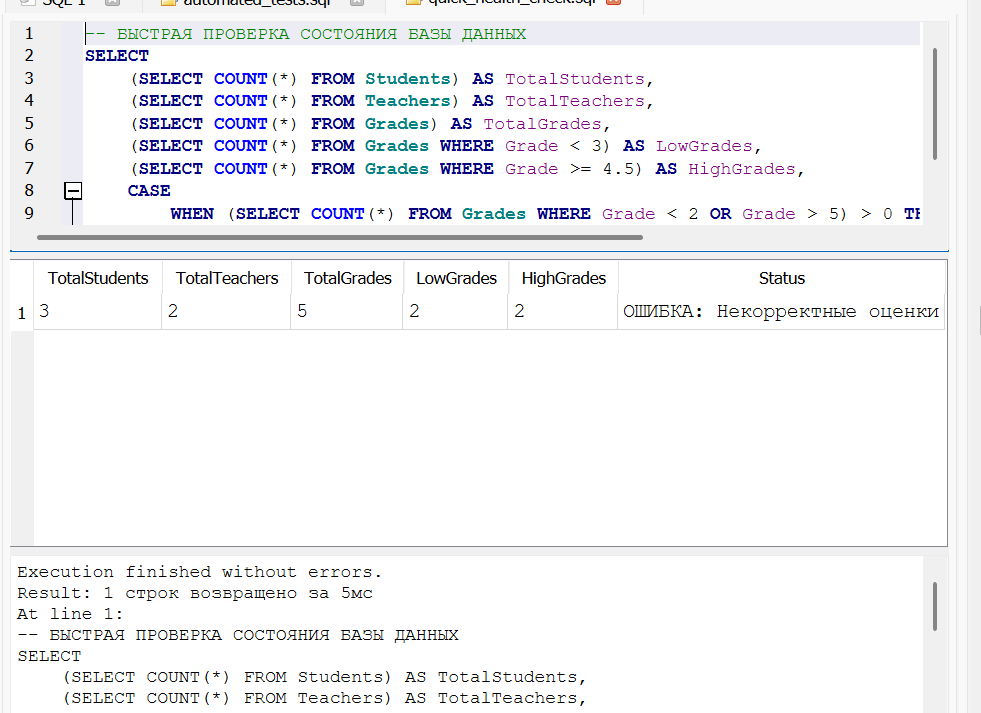


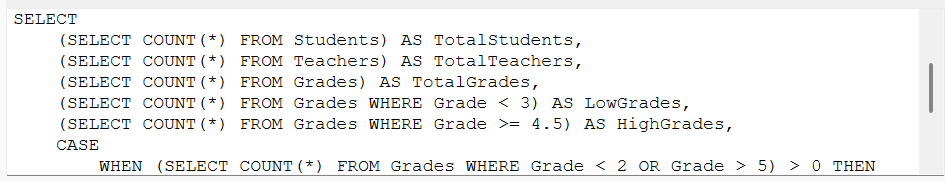


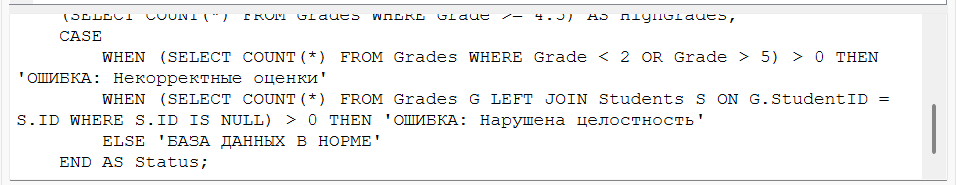




Шаг 2.3: Создаем скрипт для регулярной проверки

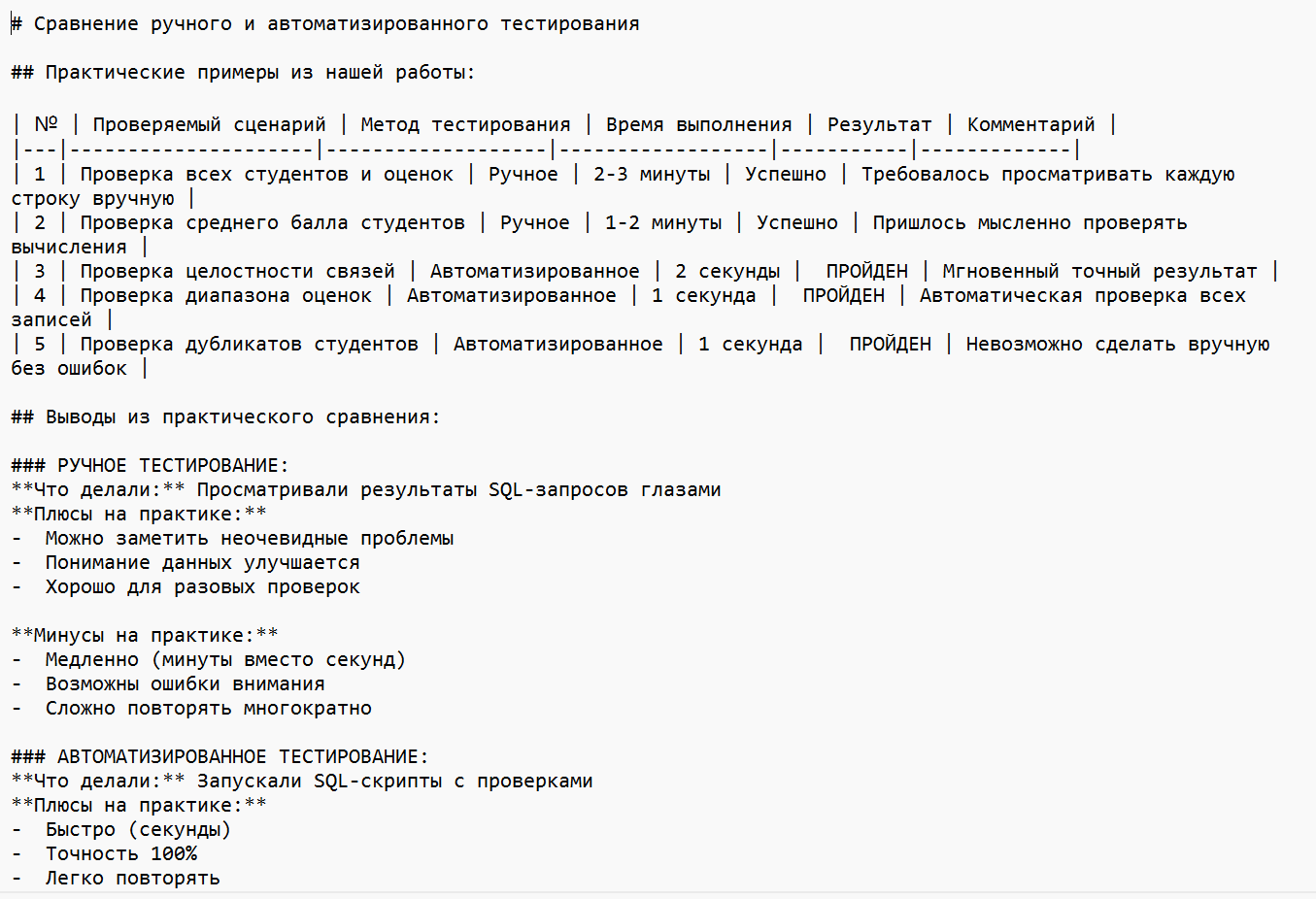




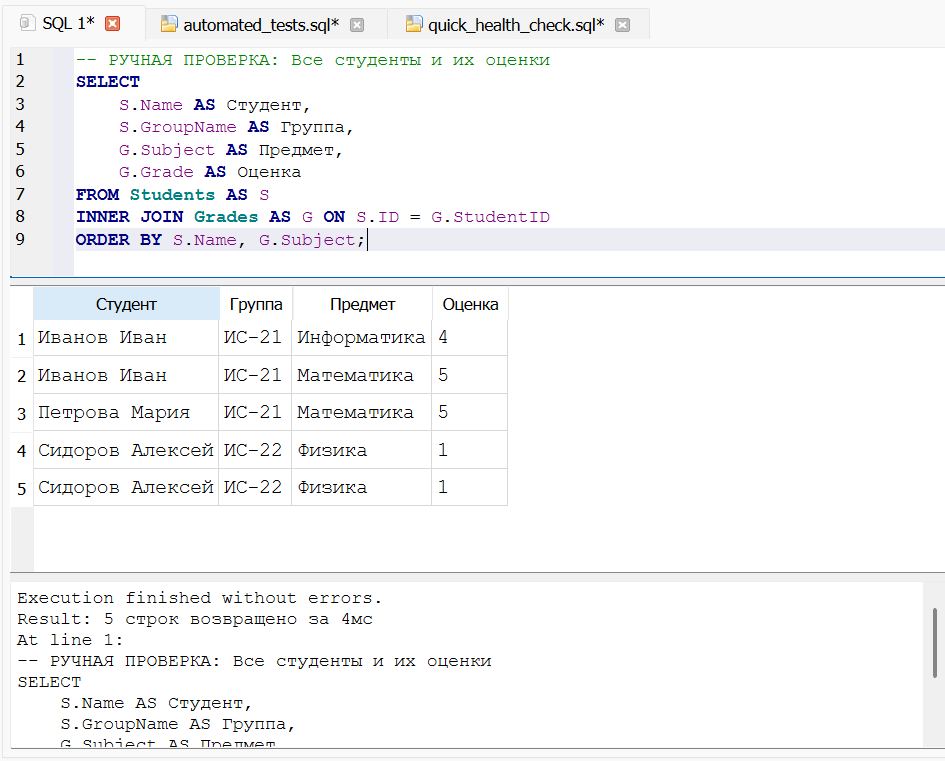


**ЗАДАНИЕ 3**: Сравнение ручного и автоматизированного тестирования

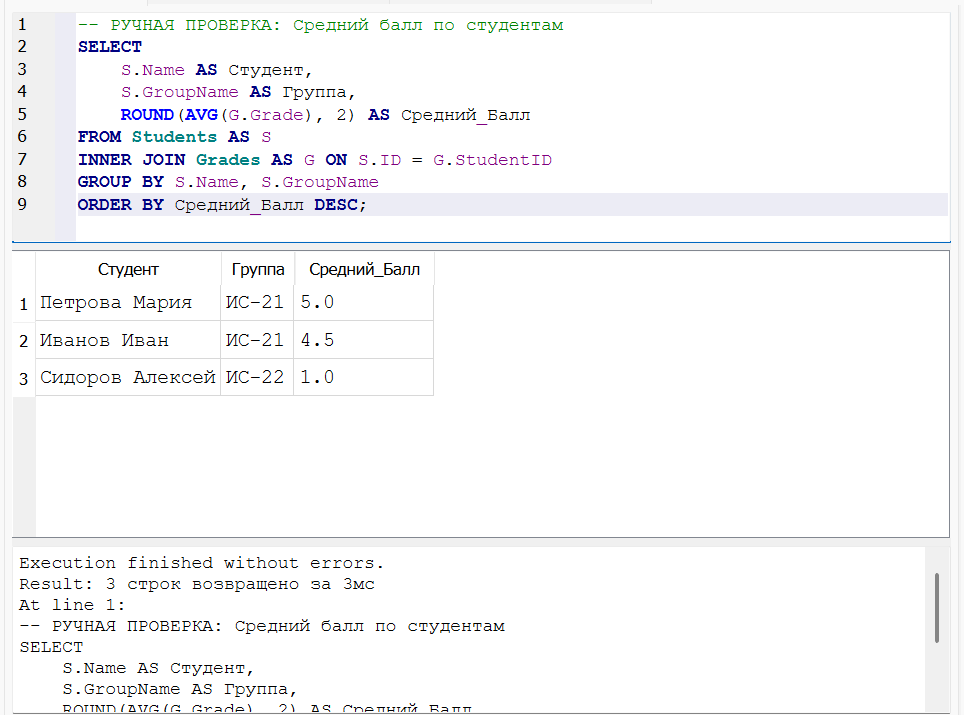
Шаг 3.1: Создаем таблицу сравнения



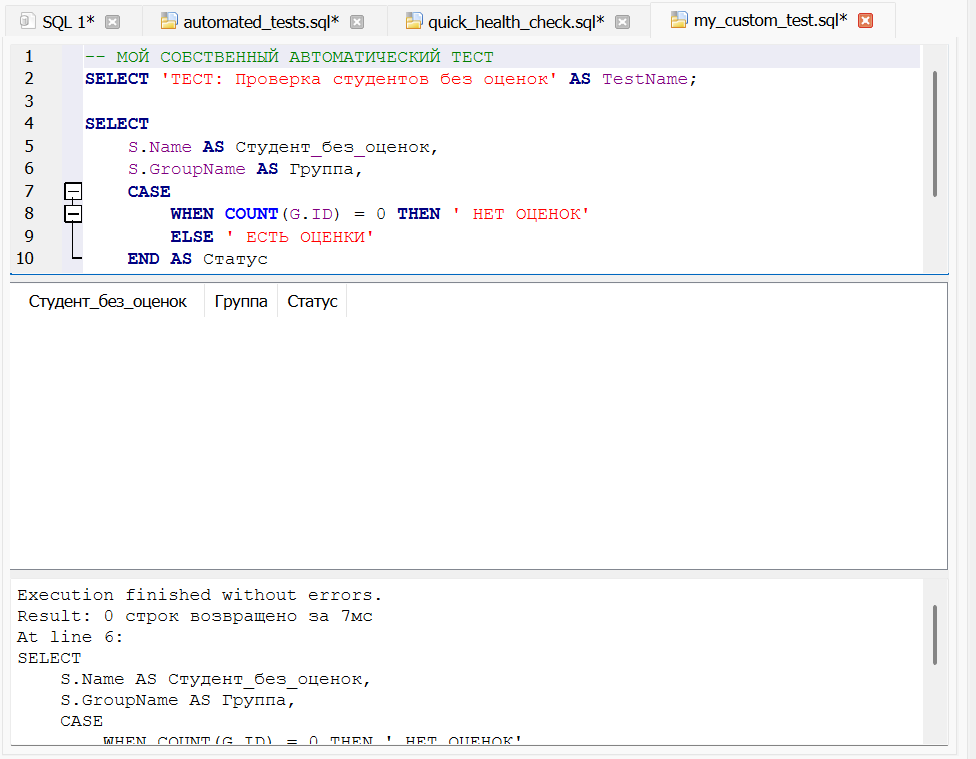
Ручное тестирование (практический пример)



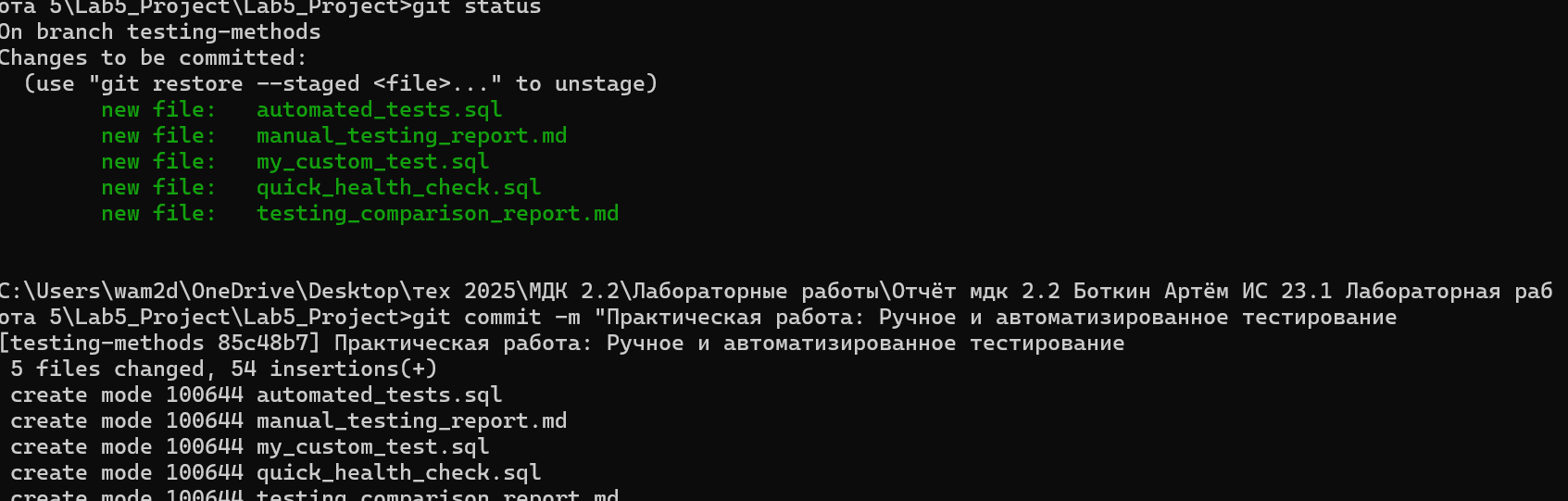
ручной тест - проверка среднего балла

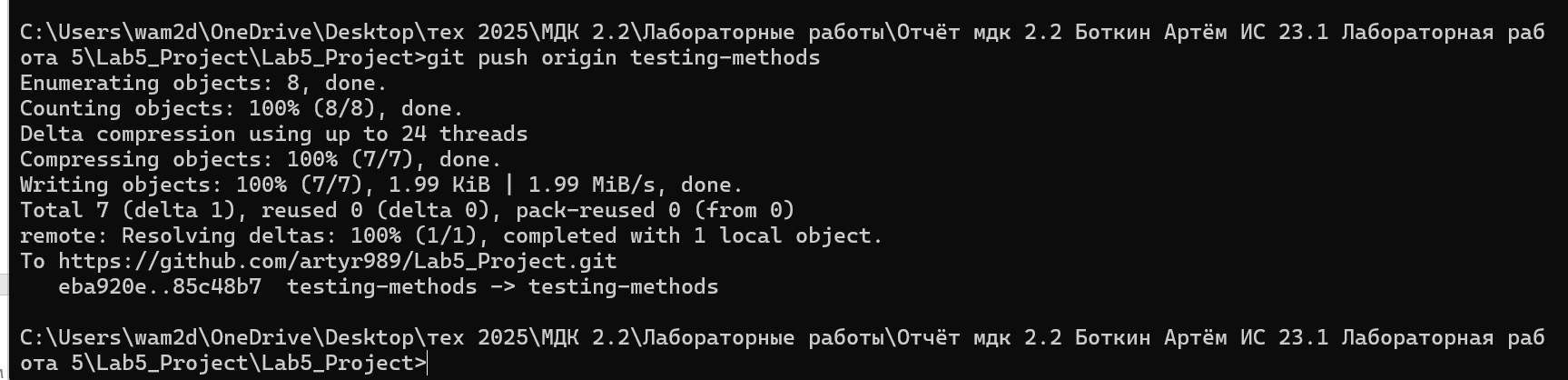


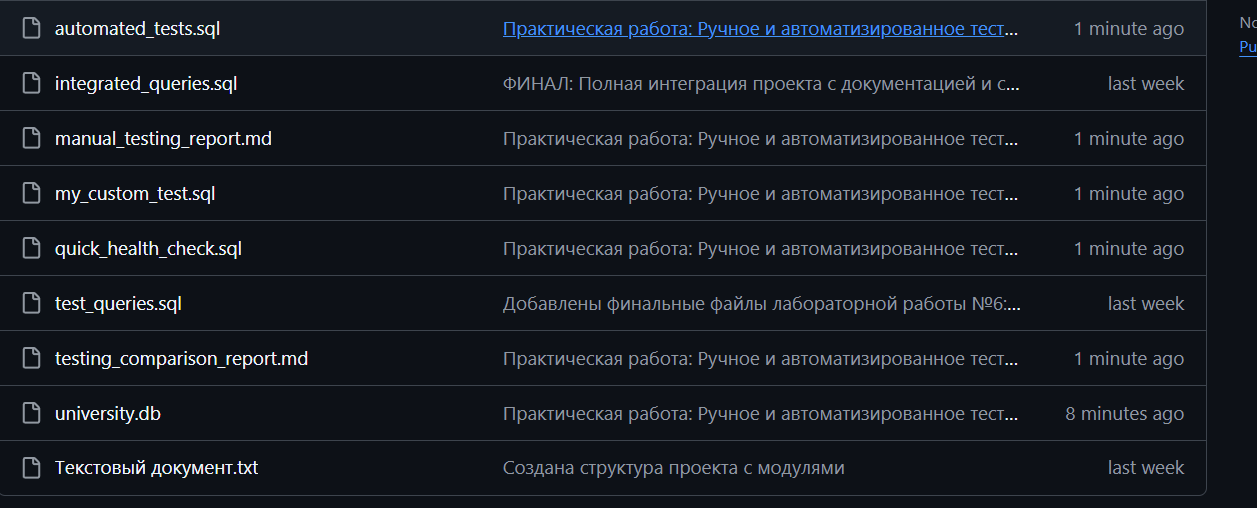
Практическое задание - собственный тест

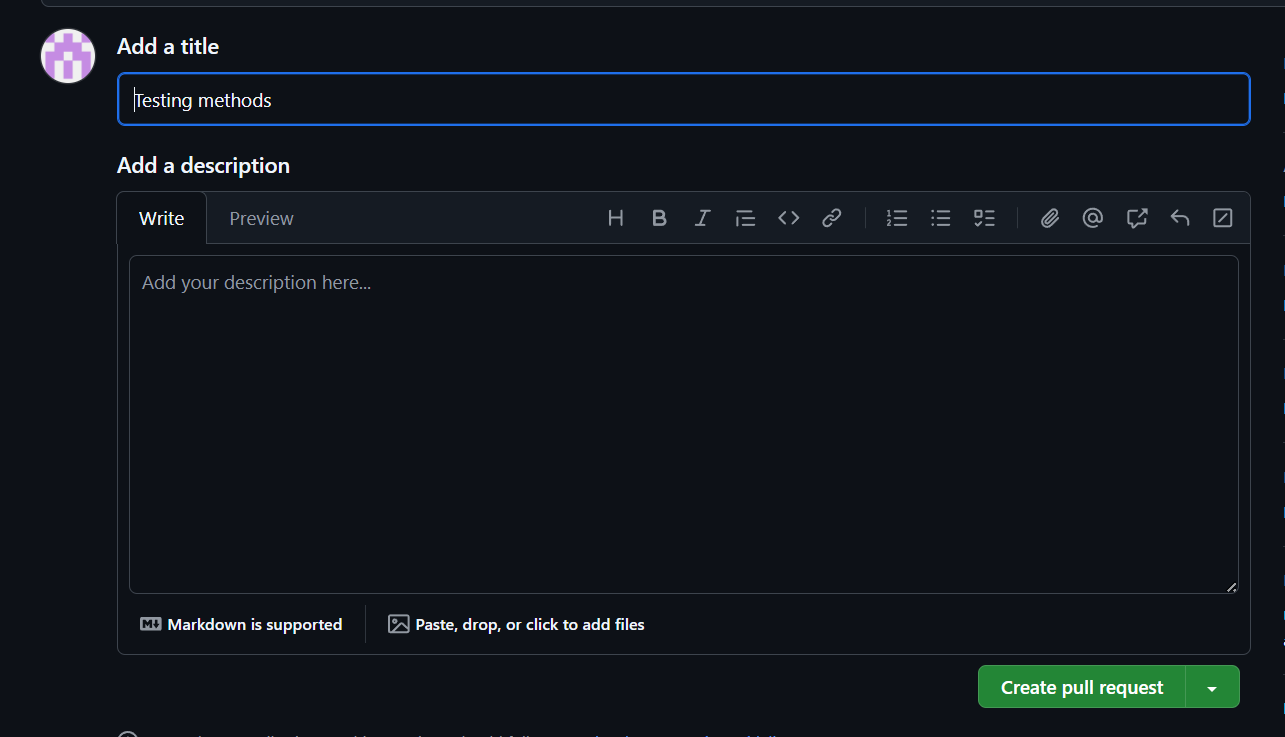


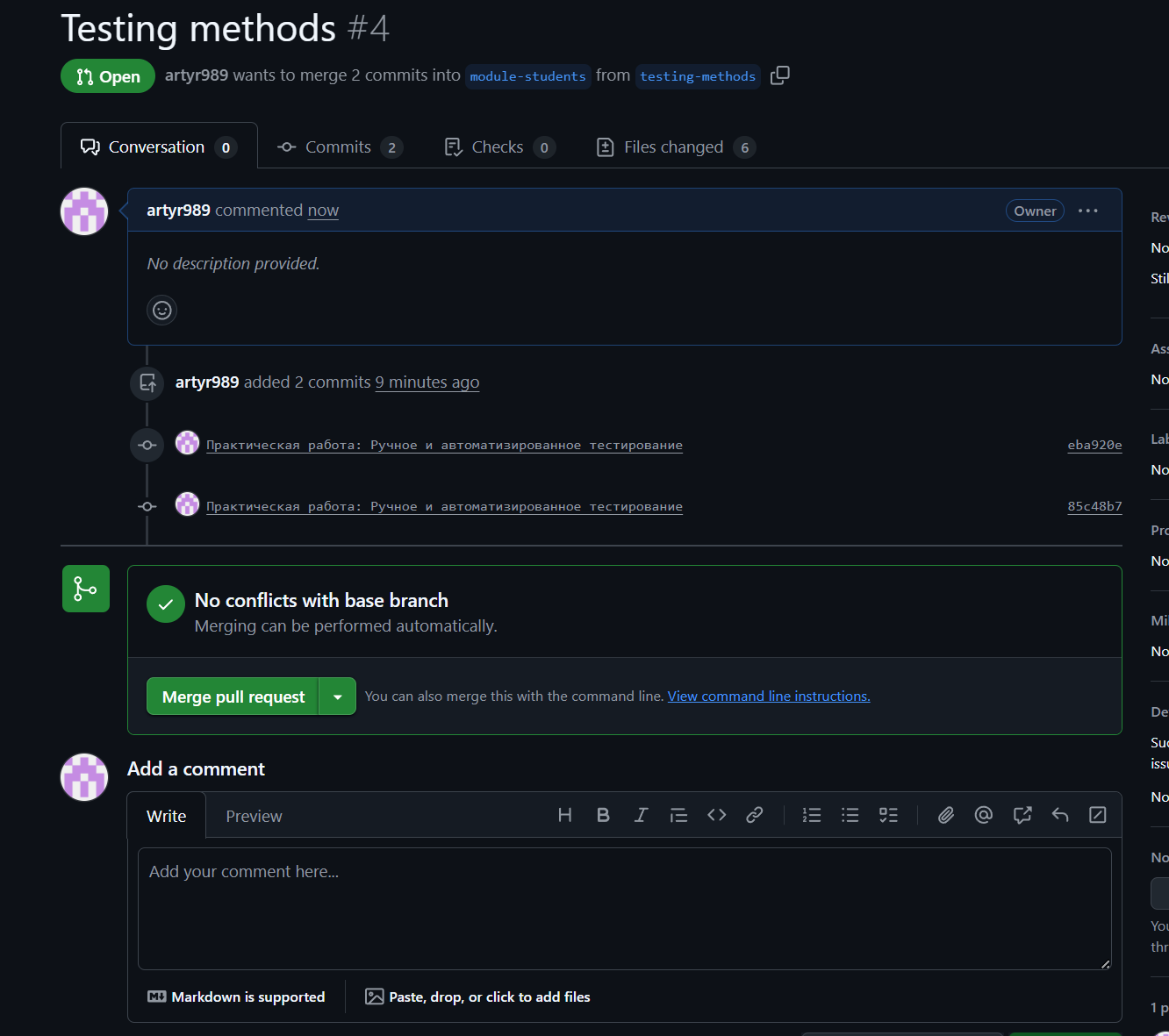
Отправляем на github

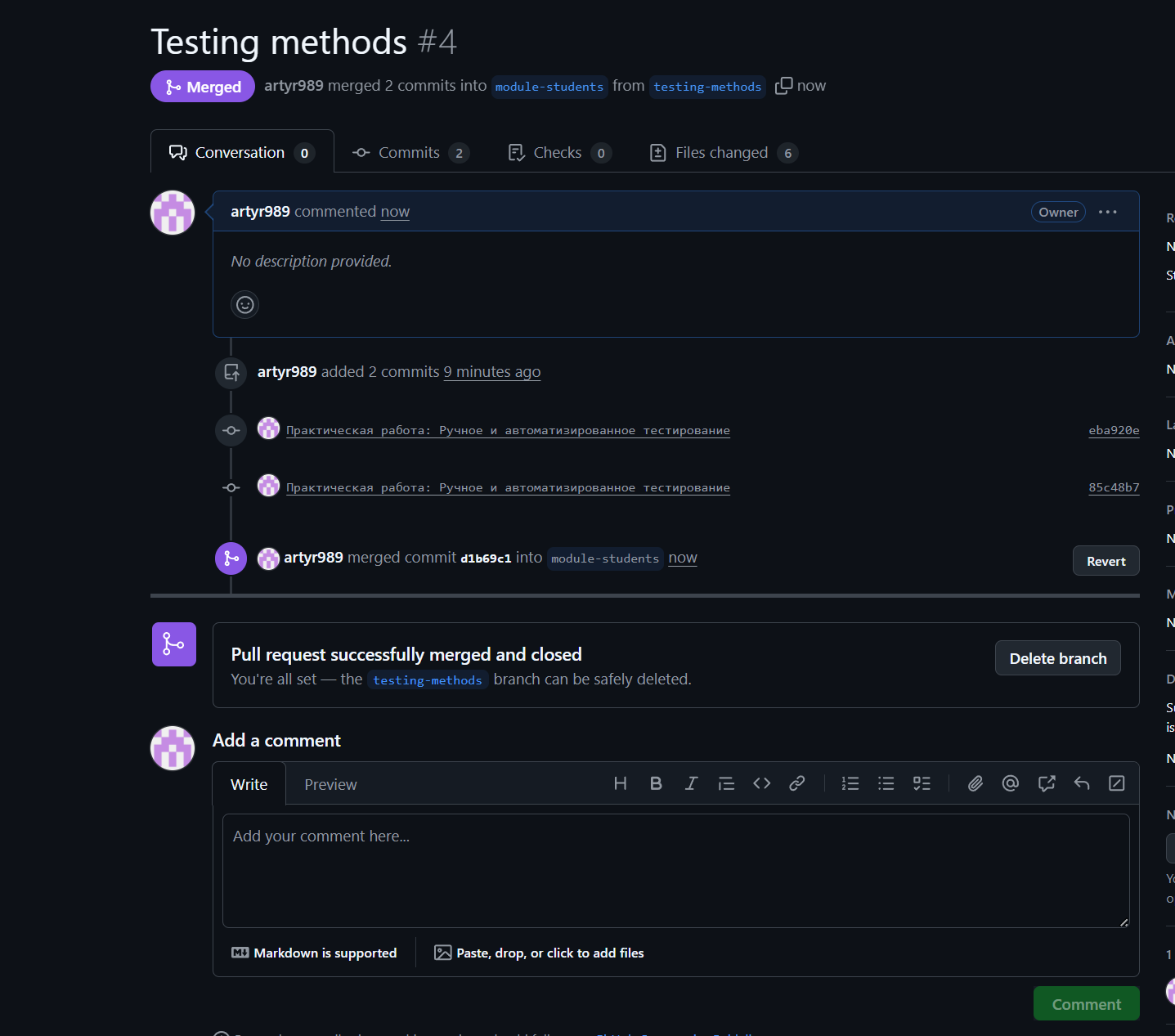


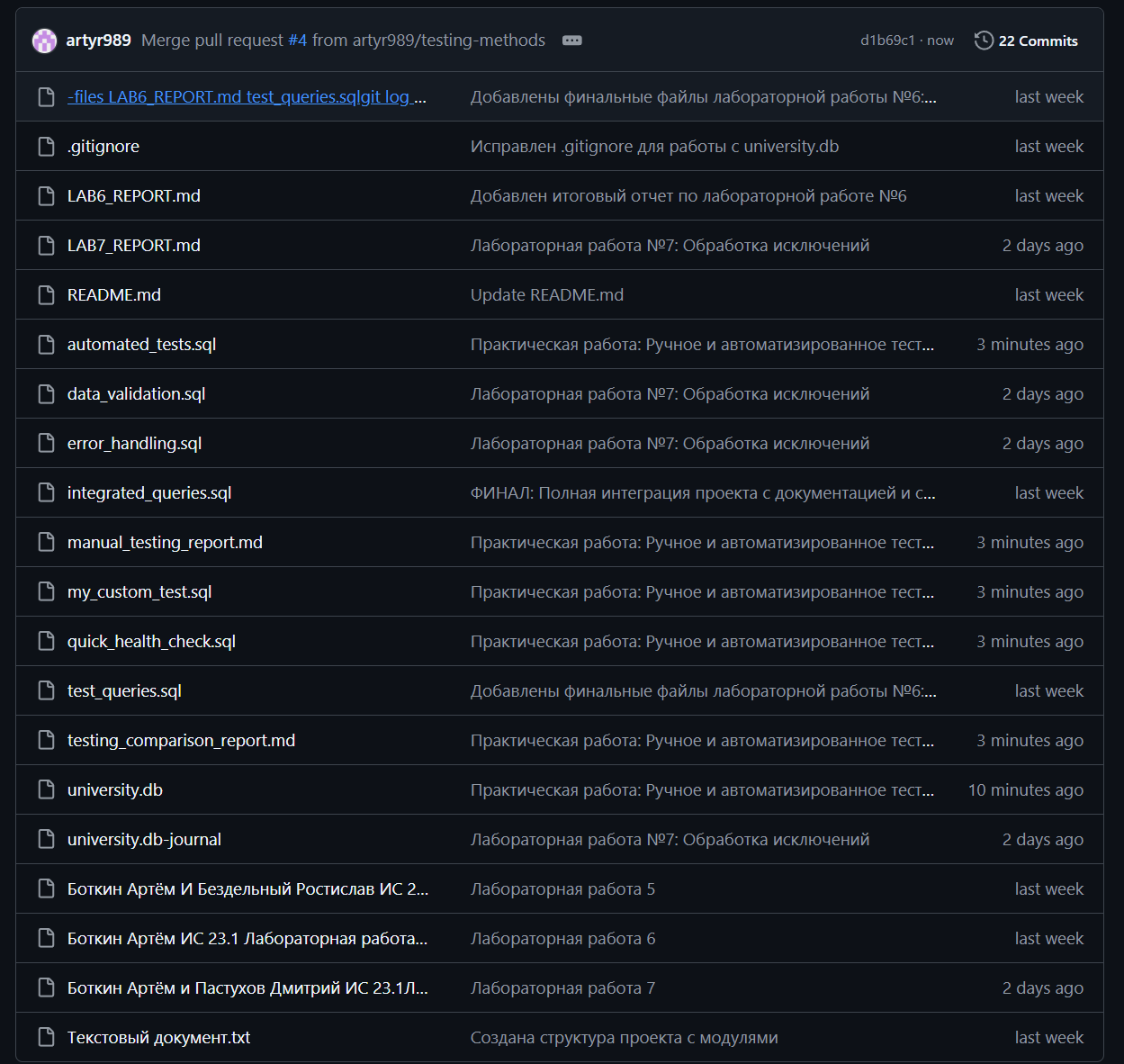


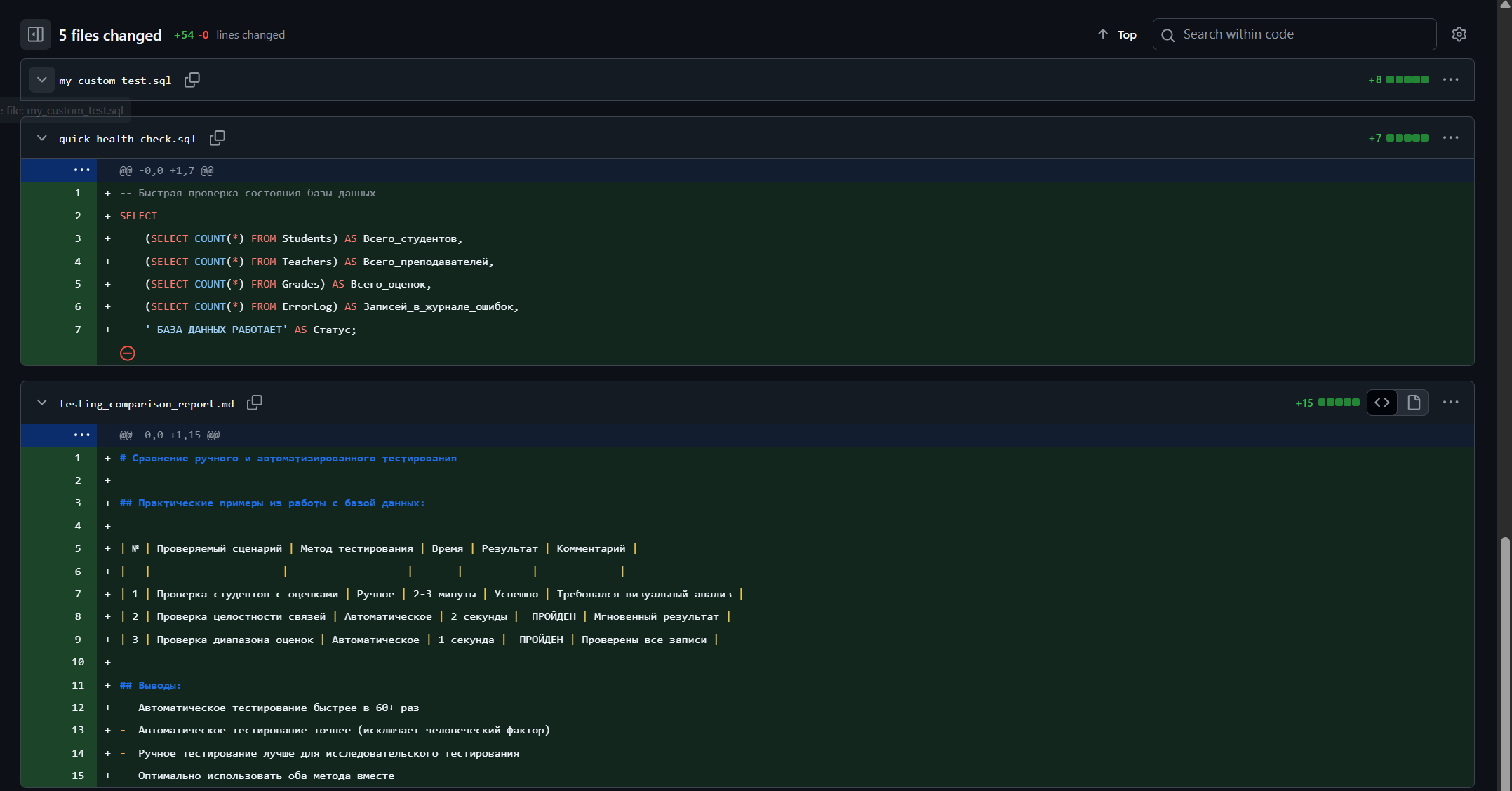


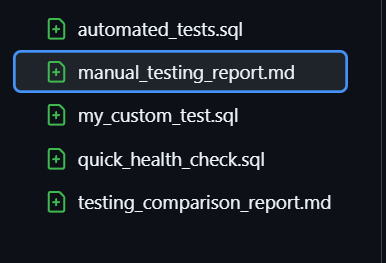












Ссылку на ветку testing-methods: https://github.com/artyr989/Lab5\_Project/tree/testing-methods