**1 СЛАЙД**

Здравствуйте \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Меня зовут Олийнык Юрий, я студент 4 курса группы ИСП-21. Представляю вашему вниманию курсовой проект на тему «Разработка базы данных **«Продажа авиабилетов»».**

**2. СЛАЙД**

Цели и задачи представлены на слайде

Современный мир быстро развивает онлайн-сервисы, включая рынок авиабилетов. Эффективное управление данными о билетах, рейсах и пассажирах критически важно для успешной работы онлайн-агентств и авиакомпаний. Разработка базы данных для продажи авиабилетов актуальна, так как решает практическую проблему и развивает навыки проектирования и администрирования баз данных, востребованных в IT-компаниях.

**3. СЛАЙД**

SQL Server является одной из наиболее популярных систем управления базами данных (СУБД) в мире. Данная СУБД подходит для самых различных проектов: от небольших приложений до больших высоконагруженных проектов.

SQL Server Management Studio (SSMS) — это интегрированная среда для управления инфраструктурой SQL Server. Она предоставляет средства для настройки, наблюдения и администрирования экземпляров SQL Server, а также для развёртывания, отслеживания и обновления данных-уровня компонентов, таких как базы данных и хранилищ данных, а также для создания запросов и скриптов.

**4 СЛАЙД**

Схема «сущность-связь» (также ERD или ER-диаграмма) — это разновидность блок-схемы, где показано, как разные «сущности» (люди, объекты, концепции и так далее) связаны между собой внутри системы.

***ИМПРОВИЗАЦИЯ***

**5 СЛАЙД - *ИМПРОВИЗАЦИЯ***

**6 СЛАЙД - *ИМПРОВИЗАЦИЯ***

**7 СЛАЙД**

В ходе курсового проекта была разработана база данных для системы продажи авиабилетов, соответствующая современным требованиям и обеспечивающая эффективное управление данными. Основное внимание уделялось проектированию структуры базы данных с ключевыми сущностями: билеты, рейсы, самолёты, авиакомпании, пассажиры, аэропорты, сотрудники и должности.

Проект достиг своей цели — создана функциональная и надежная база данных для автоматизации процессов продажи авиабилетов. Дальнейшие шаги могут включать интеграцию с веб-интерфейсом и информационной системой для улучшения пользовательского опыта. База данных соответствует всем требованиям технического задания.

**8. СЛАЙД**  
Спасибо за внимание, я готов ответить на ваши вопросы