

ГУАП

КАФЕДРА № 42

ОТЧЕТ  
ЗАЩИЩЕН С ОЦЕНКОЙ \_\_\_\_\_  
ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

\_\_\_\_\_  
Старший преподаватель  
должность, уч. степень, звание

\_\_\_\_\_  
подпись, дата

\_\_\_\_\_  
Т.В. Семененко  
инициалы, фамилия

ОТЧЕТ О ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЕ №2

СОЗДАНИЕ ЗАПРОСОВ В MS ACCESS

Вариант 1

по курсу: Управление данными

РАБОТУ ВЫПОЛНИЛ

СТУДЕНТ ГР. № \_\_\_\_\_ 4321

\_\_\_\_\_  
подпись, дата

\_\_\_\_\_  
Буренков Г.В.  
инициалы, фамилия

Санкт-Петербург 2025

## СОДЕРЖАНИЕ

1 ЦЕЛЬ РАБОТЫ .....	3
2 ВЫПОЛНЕНИЕ УПРАЖНЕНИЙ .....	4
3 ВЫВОД.....	6

## **1 Цель работы**

Изучение процесса создания проектирования запроса с помощью стандартной панели инструментов окна запроса в режиме Конструктора.

Вариант 1.1:

1. Получить информацию о поставщике продукции по номеру договора (номер договора - параметр).
2. Получить информацию о поставщиках - издателях, которые не поставляли ни одной игры.
3. Подсчитать количество сотрудников, работавших в заданный день (дата - параметр), в заданном отделе (отдел - параметр).
4. Добавить информацию о новом товаре.
5. Удалить информацию о договоре (номер договора - параметр), если он еще не выполнен.

## 2 Выполнение упражнений

Выполним задание с помощью вызова запроса, приложим скриншоты и заполненные примеры на рисунках 1-10.

1) Получение информации о поставщике по номеру договора.

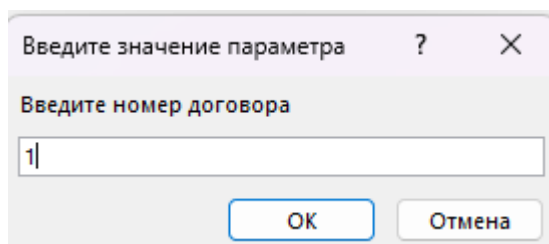


Рисунок 1 – Ввод параметра

Поиск поставщика пр № Договора			
№ Договора	№ Поставщ	Название / Имя	Контактный телефон
1	1	ТрансГорМаркет	+7(966)-662-31-31
*	(№)		

Рисунок 2 – Вывод договора

2) Получение информации о издателях с 0 игр.

Поиск поставщика пр № Договора		Поставщики с 0 поставленных игр	
№ Поставщ	Название / Имя	Наименование	Категория
5	Марго Бобби	Рассказы Вавилона	Сказки
3	ЖанВардо	Преступление и на	Детективы
*	(№)		

Рисунок 3 – Вывод поставщиков

3) Подсчет сотрудников в заданный день.

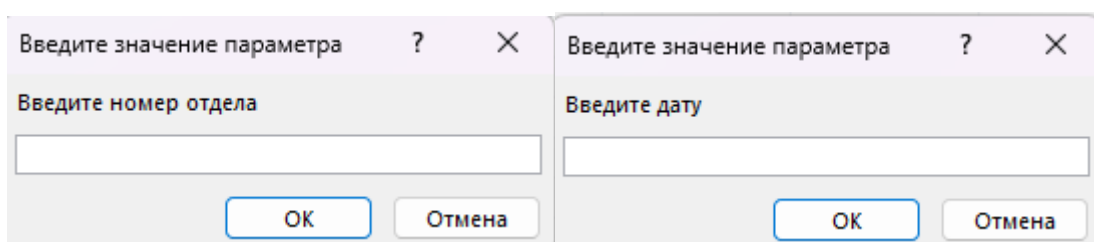


Рисунок 4 – Параметры ввода

№ Отдела	Рабочий день	Count-№ Сс
3	Воскресенье	2

Рисунок 5 – Вывод числа сотрудников

5) Запрос на добавление информации о товаре.

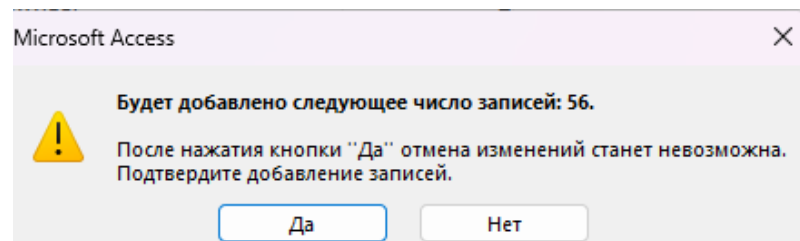


Рисунок 6 – Добавление товара

6) Запрос на удаление по номеру договора.

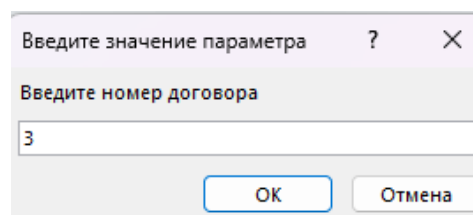


Рисунок 7 – Параметр ввода

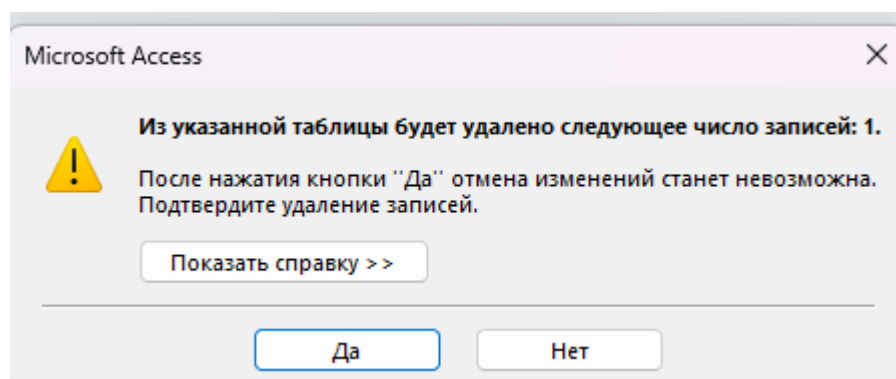


Рисунок 8 – Удаление из таблицы

### **3 Вывод**

Выполнив данную лабораторную работу, я изучил процесс создания базы данных и объектов типа “Таблица” с помощью Конструктора и с помощью Мастера, освоил методы задания свойств полей таблицы и манипуляций с ними, заполнил таблицы соответствующими варианту данными и отредактировал их; изучения способы экспорта/импорта данных из других БД, из БД иной архитектуры, из текстовых файлов; освоил способы определения связей между таблицами, а также создал схему данных между собственными.