

Практическая работа № 16

Табличные информационные модели в MS Word. Структура таблицы.

Типы таблиц. Представление информации в табличной форме

Цель: научиться создавать таблицы; ознакомиться с правилами оформления таблиц; научиться оформлять таблицы.

Обеспечение занятия: конспект лекций, задание на урок, методические указания по выполнению практической работы, операционная система Windows, программа MS Word.

Порядок выполнения

1. Повторить теоретический материал.
2. Ответить на вопросы
Как вставить таблицу? (перечислите все способы)
Как объединить ячейки?
Задание 1. Создайте таблицу по образцу.

Таблица 1

МОИ ДРУЗЬЯ

№ п/п	Данные			Дата рождения			Место учебы или работы	Увлечения
	Фамилия	Имя	Отчество	Число	Месяц	Год		
1.				время года				
2.				время года				
3.				время года				

Задание № 2.

1. Разместите предложенный текст в таблицу. Название таблицы, количество колонок определите самостоятельно в соответствии с имеющимся текстом (Пояснение: речь идет о поголовье скота и птиц в России).
2. Примените стиль оформления к таблице.

Поголовье овец и коз на 1 января 1991г. составляло 58,2 млн. голов. Поголовье птицы на 1 января 1996г. составляло 422,6 млн. голов. Поголовье свиней на 1 января 1986г. составляло 39 млн. голов. Поголовье крупного рогатого скота на 1 января 1996г. составляло 39,7 млн. голов. Поголовье овец и коз на 1 января 1986г. составляло 63,4 млн. голов. Поголовье свиней на 1 января 1991г. составляло 38,3 млн. голов. Поголовье крупного рогатого скота на 1 января 1991г. составляло 57 млн. голов. Поголовье птицы на 1 января 1991г. составляло 659,8 млн. голов. Поголовье овец и коз на 1 января 1996г. составляло 28 млн. голов. Поголовье птицы на 1 января 1986г. составляло 627,7 млн. голов. Поголовье крупного рогатого скота на 1 января 1986. составляло 59,6 млн. голов. Поголовье свиней на 1 января 1996г. составляло 22,66 млн. голов.

Сделайте выводы

Как изменить рамку у таблицы?

Как установить выравнивание?

Контрольные вопросы:

1. Как вставить таблицу заданного размера?

2. Как добавить строку/столбец?
3. Как объединить ячейки?