

База данных «Расписание»

1. Создайте в режиме конструктора и заполните данными четыре таблицы.

Таблица «Кабинеты»

ИмяПоля	ТипДанных	Описание
НомерКабинета	Текстовый	Размер – 3, ключевое поле
Ответственный	Текстовый	Размер - 20

Кабинеты	
НомерКабинета	Ответственный
110	Иванова
112	Петрова
201	Сидорова
202	Кузнецова
310	Воронов
312	Смирнов

Таблица «Классы»

ИмяПоля	ТипДанных	Описание
КодКласса	Счетчик	Ключевое поле
НомерКласса	Текстовый	Размер - 3

Классы	
КодКласса	Класс
1	9а
2	9б
3	10а
4	10б
5	11а
6	11б

Таблица «Педагоги»

ИмяПоля	ТипДанных	Описание
Ответственный	Текстовый	Размер – 20, ключевое поле
Предмет	Текстовый	Размер - 15

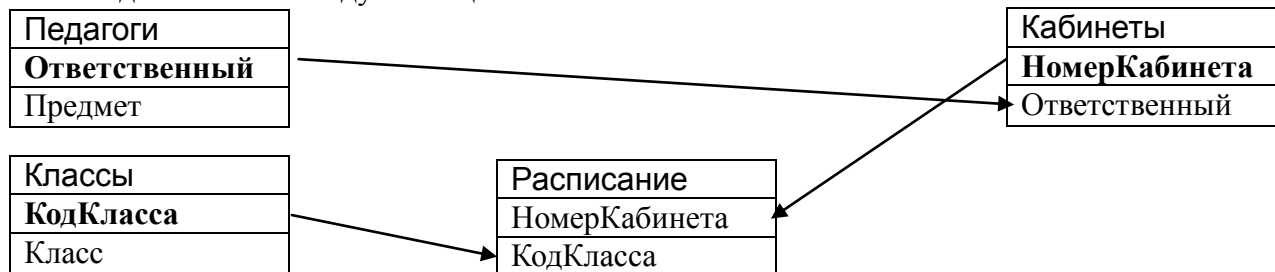
Педагоги	
Ответственный	Предмет
Воронов	Физика
Иванова	Русский язык
Кузнецова	Физика
Петрова	Математика
Сидорова	Биология
Смирнов	Русский язык

Таблица «Расписание»

ИмяПоля	ТипДанных	Описание
НомерКабинета	Текстовый	Размер – 3
КодКласса	Числовой	Длинное целое

Расписание	
НомерКабинета	КодКласса
110	1
112	2
310	3
201	4
312	5
202	6

2. Создайте связи между таблицами.



3. Создайте запросы:

- с помощью Мастера: В каком кабинете какой класс занимается каким предметом?
  - в режиме Конструктора:
    - В каких кабинетах какие классы занимаются Русским языком?
    - Запрос с параметром (название предмета) на определение в каких кабинетах с какими классами идут занятия.
    - Какие классы занимаются какими предметами в кабинетах 1 этажа?
4. Создайте форму Педагоги, используя таблицу Педагоги.
5. Внесите новые данные в форму и проверьте наличие новых записей в таблице.