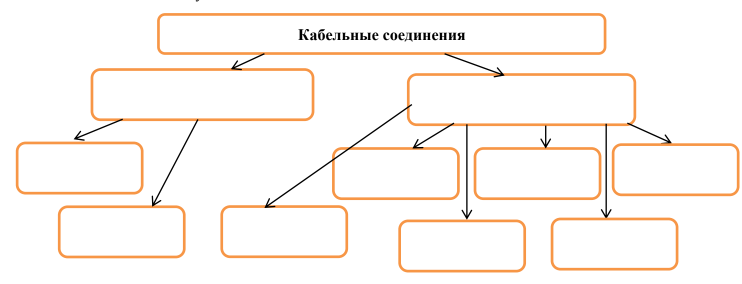
Тема 3. Кабельные линии связи

Задание 1. Заполните схему:



Задание 2. Заполните таблицу «Характеристики коаксиального кабеля»

	Достоинства соединения	Недостатки соединения
C	достоинства соединения	педостатки соединения
Соединение по		
последовательным и		
параллельным портам		
Соединение по		
последовательным шинам		
USB и FireWire		
Соединение по технологии		
HomePlug PowerLine		
_		
Соединение по технологии		
HomePNA		
Соединение через сетевые		
платы		
Соединение через модемы		
_		
		1

•		бельных сое, 		

Задание 4. Ответьте на вопросы:

1	Перечислите возможные кабельные соединения, используемые для организации компьютерной сети.
	Какие кабельные соединения обеспечивают пропускную способность канала не менее 1 Мбит/с?
3	Дайте характеристику кабелей, использующихся для соединения сетевых адаптеров.
4	Что такое модуляция?
5	Чем отличаются цифровые и аналоговые модемы?