

--	--	--

Вопросы:

- 1) Дайте определение компьютерной сети
- 2) Классификация компьютерных сетей.
- 3) Перечислите уровни взаимодействия компьютеров в сети
- 4) Что такое аппаратный адрес?
- 5) Аппаратное или программное устройство, защищающее сеть и управляющее доступом к ней - это.....
- 6) Витая пара и коаксиальный кабель, оптоволоконный кабель это? (покажите ответ в виде рисунка)
- 7) Вставьте пропущенные слова в предложение. *Для соединения _____ не нужно звонить как при модемном соединении.*
- 8) Что называют Интранетом?
- 9) Дайте второе имя понятию концентратор?
- 10) Как звучит понятие Маршрутизатор на английском языке?
- 11) Каталог, хранящийся в памяти маршрутизатора, в котором содержатся адреса других сетей или устройств и способы их получения - это.....
- 12) Как называется устройство, преобразующее цифровой сигнал в аналоговый?
- 13) Для чего используют мосты?
- 14) Дайте определение протоколу.
- 15) Перечислите все виды протоколов сети
- 16) Что такое топология сети?
- 17) Приведите примеры топологий сетей
- 18) Рунет – это.....
- 19) Перечислите службы в сети интернет
- 20) Этапы подключения к сети интернет

Задание 2: В текстовом редакторе Word оформить документ, в котором будут находиться скриншоты всех страниц, найденных вами по заданиям ниже. Оформить задания следующим образом: № задания и скриншот. Задание считается выполненным, если на скриншоте видна запрашиваемая информация в полном объеме. Сохранить файл под именем: интФамилия1

1. Зайти на сайт <http://www.gismeteo.ru> и узнать **погоду** на ближайшие трое суток в вашем населённом пункте.
 2. Зайти на сайт **Лаборатории Касперского** <http://www.kaspersky.ru/> и найти **описания** вредоносных программ (их классификацию).
 3. Зайти на сайт **Российских железных дорог** <http://www.rzd.ru> и найти информацию о **расписании** и **наличии** билетов на завтрашний день на поезда, идущие по маршруту Пермь-Москва.
 4. Зайти на сервер **Пермского государственного университета** <http://www.psu.ru> и узнать об **условиях приёма** на механико-математический факультет
- Сохраните текстовый файл с результатами работы