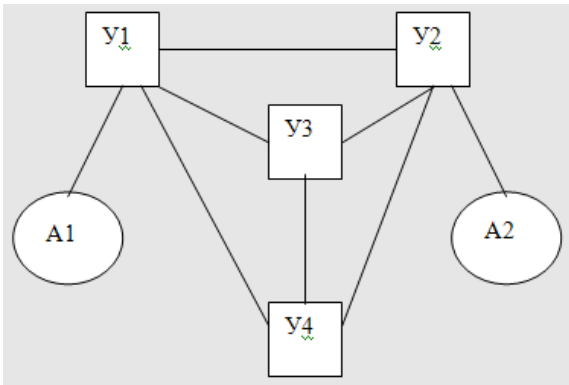


Домашнее задание №1

Тема: Как устроена компьютерная сеть

Вариант 1

1. Какой тип сетей (глобальные или локальные) будет использоваться для выполнения указанных ниже действий?
 - а. вывод документа на сетевой принтер, расположенный в соседней комнате вашей организации;
 - б. отправка электронного письма другу из Германии;
 - в. обновление антивирусных баз с сайта разработчика;
2. Какие функции выполняет сервер локальной сети?
3. Укажите все возможные варианты прохождения сообщения от абонента A1 до абонента A2 для приведённой ниже архитектуры глобальной сети:



Домашнее задание №1

Тема: Как устроена компьютерная сеть

Вариант 2

1. Какой тип сетей (глобальные или локальные) будет использоваться для выполнения указанных ниже действий?
 - а. копирование файла со своего рабочего компьютера на сервер организации;
 - б. сетевая компьютерная игра с соседом по подъезду;
 - в. поиск в Интернет информации о погоде.
2. В чем отличие одноранговых локальных сетей от локальных сетей с выделенным сервером?
3. Укажите все возможные варианты прохождения сообщения от абонента A1 до абонента A2 для приведённой ниже архитектуры глобальной сети:

