**Тест «Компьютерные сети»**

**1. Чтобы соединить два компьютера по телефонным линиям связи необходимо иметь:**

а) модем

в) телефон, модем и специальное программное обеспечение

г) по модему на каждом компьютере и специальное программное обеспечение

д) по телефону и модему на каждом компьютере и специальное программное обеспечение

2. **Совокупность компьютеров, соединенных каналами обмена информации и находящихся в пределах одного (или нескольких) помещений, здания, называется:**
а) глобальной компьютерной сетью
б) локальной компьютерной сетью
в) региональной компьютерной сетью

**3. Глобальная компьютерная сеть - это:**
а) информационная система с гиперсвязями
б) множество компьютеров, связанных каналами передачи информации и находящихся в пределах одного помещения, здания
в) совокупность локальных сетей и компьютеров, расположенных на больших расстояниях и соединенных с помощью каналов связи в единую систему

**4. Высокопроизводительный компьютер, обеспечивающий информационные услуги сети**

а) терминал б) сервер в) модем г) клиент

**5. Укажите варианты беспроводной связи**

а) Internet б) Wi-Fi в) IrDA г) Сетевая карта

**6. Топология сети называется**

а) Характеристиками соединимых рабочих станций

б) Способом соединения узлов сети каналами связи

в) Типом кабеля используемого для соединения компьютеров в сети

**7. Для каждого компьютера, подключенного к Internet устанавливается два адреса**

а) Цифровой б) Пользовательский в) Доменный г) Символьный

**8. Организация, которая владеет сервером и предоставляет услуги по работе в сети называется:**

а) Брандмауэром б) Провайдером в) Браузером г) хостингом

**9. В каком году Интернет появился в России:**

а) 1960 б) 1991 в) 1972 г) 2001

**10. Поименованная область дисковой памяти на почтовом сервере, куда помещается входящая** корреспонденция – это:
а) файловый архив б) файловый сервер в) протокол
г) почтовый ящик пользователя д) браузер е) сайт

**11. Протокол – это:**

а) список абонентов компьютерной сети;

б) программа, приводящая полученное сообщение к стандартной форме;

в) соглашение о единой форме представления и способа пересылки сообщений;

г) список обнаруженных ошибок в передаче сообщений;

д) маршрут пересылки сообщений.

**12. Rambler.ru является:**

а) Web-сайтом; в) программой, обеспечивающей доступ в Интернет;

б) браузером; г) поисковым сервером;

д) редактором HTML-документов

**13. Для просмотра World Wide Web требуется:**

а) знание IP-адресов; в) URL (универсальный указатель ресурсов)

б) текстовый редактор; д) только подключение к Интернету.

г) специальная программа с графическим интерфейсом – браузер;

**14. Браузеры (например, Internet Explorer) являются**

а) серверами Интернета; в) средством создания Web-страниц;

б) почтовыми программами; г) средством просмотра Web-страниц;

д) средством ускорения работы коммуникационной сети.

**15. Адресом электронной почты в сети Интернет может быть:**

а) [www.psu.ru](http://www.psu.ru/) в) nT@@mgpu.nisk.ni

б) victor@ г) 2:5020/23.77 д) xizOI23@DDOHRZ21.uk

**16. Заданы имя почтового сервера (alfa-centavra), находящегося в России, и имя почтового ящика (Alex). Определить электронный адрес:**

а) alfa-centavra@Alex.ru в) alfa-centavra.Alex@ru

б) alfa-centavra@Alex.Russia г) Alex.alfa-centavra@ru

д) Alex@alfa-centavra ru

**17. Какая из служб сети Интернет позволяет взаимодействовать с удаленным пользователем в реальном времени?**

а) форум; б) чат; в) гостевая книга г) электронная доска д) электронная почта

**18. WWW – это**

а) Word Wide Web б) World Wid Web в) World Wide Web

**19. Какая часть электронного адреса ресурса http://www.google.com/info2000/det123.html описывает адрес сервера**

а) [www.google.com](http://www.google.com) в) <http://www.google.com/>

б) info2000/det123.html г) <http://www.google.com/info2000/>

**20. Укажите адрес поисковых систем Internet**

а) <http://www.rbc.ru> в) <http://www.rambler.ru>

б) <http://www.magazin.ru> г) <http://www.ya.ru>

**21. IRC и ICQ являются**

а) Средствами общения on-line в) Почтовыми программами

б) Off-line Интернет-серверами г) Сетевыми протоколами

**22. Для чего первоначально была создана сеть Интернет:**

**а**) для развлечений б) для обороны в) для поиска информации

|  |
| --- |
|  |