**德阳通用电子科技学校高中系**

系别 班级: 姓名: 学号: l

**2020年上半季期末考试**

**高一《计算机网络》共计100分**

**出题人：李正 审题人：邓炳利**

**一、选择题（每题0.5分，共10分）**

1.中心节点是集线器，从它的物理 结构来看是（ D ）

A.总线型 B.树状型 C.网状 D.星状网

2.计算机城域网的缩写是（ D ）

A.LAN B.WAN C.INternet D.MAN

3.下列网络中，传输速度最慢的是（ C ）

A.局域网 B.城域网 C.广域网 D.三者速度差不多

4.在计算机网络中，所有的计算机均连接到一条公共的通信传输线路上，这种连接结构称之为（ A ）

A.总线型结构 B.环状结构 C.星状结构 D.网状结构

5. 目前世界上最大的计算机互联网是（ C ）

A. ARPA网 B.IBM网 C.internet D.intranet

6.计算机网络中，被称之为工业标准的是（ C ）

A.体系结构 B.组成结构 C.TCP/IP参考模型 D.IOS/RM网

7.World wide web简称万维网，下列叙述中错误的是（ D ）

A.WWW和E-mail是internet最重要的两个流行服务

B.WWW是internet的一个子集

C.一个Web文档可以包含文字、图片、声音和视频片段

D.WWW 是另外一种 Internet

8.在internet 上，域名地址中的后缀HK的含义是（ C ）

A．美国 B.中国台湾 C.中国香港 D.中国大陆

9.第一个计算机网络系统是（ D ）

A.计算机通信网络 B.SBAREI C. 面向终端的计算机网络 D.ARPANET

10.阿帕网是由4个交换结点组成的( C )计算机网络

A.报文交换 B.电路交换 C.分组交换 D.虚拟电路交换

11. 下列设备中，（ D ）最高工作在OSI参考模型的网络层

A.集线器 B.网桥 C.交换机 D.路由器

12.Intranet的中文含义是（ D ）

A.局域网 B.城域网 C.因特网 D.企业内部网

13. 开放互连参考模型中使用二 进制的比特流传输的是\_\_\_\_A\_\_.

A.物理层 B.应用层 C.表示层 D.会话层

14.开放互连参考模型中\_\_\_\_A\_\_\_层具有 解决传输过程中的语法问题的功能

A.表示层 B.会话层 C.传输层 D.数据链路层

15.开放互连参考模型中\_\_\_A\_\_\_\_\_层具有 网际互联的功能

A.网络层 B.传输层 C.物理层 D.网络接口层

16.连接细同轴电缆的网卡的接口类型（ B ）

A.AUI B.BNC C.RJ-11 D.RJ-45

17.HTTPS服务的默认端口号是（ D ）

A.21 B.25 C.80 D.443

18.（ B ）网中，信息在每台设备上的延时是固定的，特别适合实时控制的局域网系统。

A.总线结构 B.环型结构 C.星型结构 D.网状结构

19.A类IP地址的起始范围是（ A ）

A.1-126 B.1-127 C.1-125 D.1-128

20.SSH协议在网络中用于（ A ）

A.远程登录 B.文件传输 C.浏览网页 D.播放音乐

**二、多选题（每题1分，共20分）**

1.下面那些协议工作在网络层上（ AC ）

A.OSPF B.HDLC C.IP D.Frame-relay

2. 数据链路层分为（ AB ）

A．媒体访问控制子层 B.LLC D.MAG D.IIC

3.资源子网的作用是（ AD ）

A.数据处理 B.数据传输 C.数据共享 D.数据管理

4.工作在第二层的设备有（ AC ）

A.交换机 B.集线器 C.网桥 D.路由交换机

5.光纤根据传输点模数的不同，光纤分为（ AC ）

A.单模 B.双模 C.多模 D.没有模

6.下列对计算机网络体系的叙述中，正确的有（ AC ）

A.计算机网络系统采用结构化设计

B.为了满足多用户的需要，层次功能应划分细致,这样要求层次应该越多越好

C.各功能应相对独立，便于扩充和管理

D.为了满足灵活性，各层还必须实现跨层通行

7.WiFi的频段有（BD ）

A.2GHZ B.2.4GHZ C.4GHZ D.5GHZ

8.根据网络的拓扑结构分类（ ABCD ）

A.总线型网 B.星状网 C.网状网 D.树状网

9.下列那些属于TCP/IP体系结构（ ABD ）

A.网络接口层 B.传输层 C.物理层 D.网际层

10.一个完整的局域网系统由（ AD ）构成

A.网络硬件 B.交换机 C.路由器 D.网络软件

11.计算机网络根据网络的规模和通信距离分类（ ABD ）

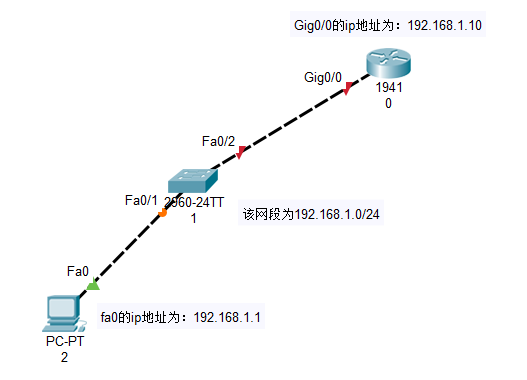
A.LAN B.城域网 C.WAH D.广域网

12.在网络拓扑中，局域网采用的拓扑结构有（ BCD ）

A.网状拓扑结构 B.总线型拓扑结构

C.环状拓扑结构 D.星状拓扑结构

13.根据下图指示，回答问题



在这个拓扑图中，有一台交换机，有一台路由器，有一台电脑；问:如果我们要给电脑配置相关的网络信息，那么我们电脑的网关不能配置为（ ABC ）

A.192.168.1.0/24

B.192.168.1.1

C.192.168.1.254

D.192.168.1.10

14.下列IP地址不是B类IP地址的是（ ACD ）

A.192.168.0.1

B.168.0.128.1

C.254.220.0.9

D.12.0.0.1

15.网络的三要素是（ ABD ）

A.语法 B.语义 C. 语序 D.时序

16.下面属于应用服务器的有（ BCD ）

A.文件打印服务器 B.WWW服务器 C.电子邮件服务器 D.FTP服务器

17.从存储的角度来讲，工作站分为（ AD ）

A.有盘工作站 B.戴尔工作站 C.上网工作站 D.无盘工作站

18.一个完整的局域网系统由（ AC ）组成

A.网络软件 B.应用软件 C.网络硬件 D.本地硬件

19.下面属于网络操作系统的是（ ABC ）

A.Windows server 2008 B.Linux C.Unix D.Windows7

20.数据通信的基本参数有（ AC ）

A.数据传输率 B.吞吐率 C.误码率 D.传输距离

**三、判断题 （每题0.5分，共10分）**要求：正确的题后面 打T,错误的题后面打F.

1.第一代网络的代表是SABERI。 （ T ）

2.所谓互联网，指的是同种类型的网络及其产品互相结起来的网络。 （ F ）

3.广域网 中的分组交换网采用X.25协议 （ T ）

4.GPU简称 显卡 （ T ）

5. 局域网 一定 采用总线型结构 （ F ）

6.报文交换采用的是存储转发方式 （ T ）

7. 按照传输介质进行分类，可分为有线网，光纤网，无线网,5G网。 （ F ）

8.最著名的环状网是令牌环网。 （ T ）

9.调制解调器的主要功能是实现数字信号的放大与整形 （ F ）

10.网络适配器简称网卡，即Network Interface Card （ T ）

11.计算机网络采用的是基带传输。 （ T ）

12.蓝牙工作在5GHz ISM频段上。 （ F ）

13.ISO是一个非工业标准，而是一个国家标准的协议。 （ F ）

14.MAC地址固化在显卡之中。 （ F ）

15.MAC地址是世界上唯一的。 （ T ）

16.IPv6由32位二进制数组成 （ T ）

17.ANSI是美国国家标准协会 （ T ）

18.双绞线采用的是RJ-45接口 （ T ）

19.CSMA/CD指的是载波侦听/冲突检测机制。 （ T ）

20.一个完整的局域网系统由网络硬件和网络软件组成。 （ T ）

**答题卡**

**班级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. **选择题（每题0.5分，共计10分）**

**1.\_\_\_\_ 2.\_\_\_\_\_ 3.\_\_\_\_\_\_ 4.\_\_\_\_\_ 5.\_\_\_\_\_**

**6.\_\_\_\_ 7.\_\_\_\_\_ 8.\_\_\_\_\_\_ 9.\_\_\_\_\_ 10.\_\_\_\_**

**11.\_\_\_\_ 12.\_\_\_\_\_13.\_\_\_\_\_\_ 14.\_\_\_\_15.\_\_\_\_\_**

**16.\_\_\_\_ 17.\_\_\_\_\_ 18.\_\_\_\_\_\_19.\_\_\_\_\_20.\_\_\_\_**

1. **多选题（每题1分，共计20分）**

**1.\_\_\_\_ 2.\_\_\_\_\_ 3.\_\_\_\_\_\_ 4.\_\_\_\_\_ 5.\_\_\_\_\_**

**6.\_\_\_\_ 7.\_\_\_\_\_ 8.\_\_\_\_\_\_ 9.\_\_\_\_\_ 10.\_\_\_\_**

**11.\_\_\_\_ 12.\_\_\_\_\_13.\_\_\_\_\_\_ 14.\_\_\_\_15.\_\_\_\_\_**

**16.\_\_\_\_ 17.\_\_\_\_\_ 18.\_\_\_\_\_\_19.\_\_\_\_\_20.\_\_\_\_**

**三、判断题（每题0.5分，共计10分）**

**1.\_\_\_\_ 2.\_\_\_\_\_ 3.\_\_\_\_\_\_ 4.\_\_\_\_\_ 5.\_\_\_\_\_**

**6.\_\_\_\_ 7.\_\_\_\_\_ 8.\_\_\_\_\_\_ 9.\_\_\_\_\_ 10.\_\_\_\_**

**11.\_\_\_\_ 12.\_\_\_\_\_13.\_\_\_\_\_\_ 14.\_\_\_\_15.\_\_\_\_\_**

**16.\_\_\_\_ 17.\_\_\_\_\_ 18.\_\_\_\_\_\_19.\_\_\_\_\_20.\_\_\_\_**