

بسم الله الرحمن الرحيم

- (الأنترنت و الأتصالات) - (30 - سؤال))

[أسئلة مراجعة مجهود شخصي - الأنترنت و الأتصالات - محمد الزهراني]

1) هي شبكة ضخمة من اجهزة الحاسب مرتبطة مع بعضها البعض ومنتشرة حول العالم؟

- شبكة الانترنت

- شبكة الاكسترنانت

- شبكة الانترنت

2) في عام 1957 قام الاتحاد السوفييتي بإطلاق اول قمر صناعي لاغراض التجسس الحربي بأسم؟

- sputnik

- arapanet

- dutnet

3) انشأت اول شبكة حاسبات بالتعاون مع وكالة المشاريع والابحاث المتقدمة سميت بArpanet بهدف حماية شبكة الاتصالات العسكرية؟

- بريطانيا

- استراليا

- امريكا

4) تم اغلاق شبكة (Arpanet)؟؟

- في بداية التسعينات

- في بداية الثمانينات

- في بداية العشرينات

- في بداية السبعينات

5) من خصائص شبكة الانترنت؟

- تعتبر شبكة لامركزية لاتخضع لسيطرة إحدى الجهات الحكومية او الخاصة

- تجمع بين العديد من الشبكات حول العالم

- عن طريق الاتصال بمزود الخدمة للانترنت

- جميع ماسبق

6) هي شبكة حاسوب خاصة بالشركات والمؤسسات الحكومية والخاصة صُممت لتخدم افراد الشركة من خلال مشاركة الملفات والمعلومات؟

- شبكة الاكسترنانت

- شبكة الانترنت

- شبكة الحاسوب

- شبكة الانترنت

7) في عام 1993 تمكن مارك بالتعاون مع المركز الوطني لتطبيقات الحوسبة من انشاء اول مستعرض للويب حيث يعرض المعلومات في صورة؟

- رسومية مرئية
- مقاطع مرئية
- نصية مرئية
- جميع ماسبق

8) تتطلب توفر بطاقة فاكس مودم مثبتة بجهاز الحاسوب ووظيفتها ارسال واستقبال البيانات عبر خط الهاتف وشراء بطاقة اتصال من شركات مزودي الخدمة؟

- الخطوط المستأجرة
- الاتصال الهاتفي
- خط المشترك الرقمي

9) هي طريقة توصيل الخدمة القمية عبر خطوط شبكات الهاتف العادية تصل حدود سرعتها من 128 كيلوبايت الى 2 ميغابايت؟

- خط المشترك الرقمي
- خط المشترك الرقمي الغير متماثل
- الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة
- الخطوط المستأجرة

10) هو شكل من خطوط الاشتراك الرقمية بنقل البيانات من خطوط الهاتف او الالياف البصرية وهو اسرع من المودم؟

- الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة
- خط المشترك الرقمي الغير متماثل
- خط المشترك الرقمي

11) إستحدثت لعلاج بعض المشاكل بطريقة الاتصال الهاتفي وتؤمن هذه الطريقة اتصالا دائما بين المستخدم ومزود خدمة الانترنت الضمان بنقل كميات كبيره من البيانات بسرعه عاليه تخصص لهم فقط ولا تحتاج لرقم هاتف؟

- الخطوط المستأجرة
- الاتصال الهاتفي
- الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة

12) هي شبكة تنقل الاشارات بين الاجهزة بطريقة رقمية لا دعاي لوجود المودم لتحويل البيانات توفر سررعة وكفاءة عالية في نقل البيانات تنقل البيانات الصوتية والمرئية وتستخدم الخطوط النحاسية المستخدمة من خطوط الهاتف العادي تؤمن خدمات (الفاكس-الهاتف-اجهزة الانذار-تصفح الانترنت)؟

- الاتصال الهاتفي
- الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة

- خط المشترك الرقمي

13) من عيوبه يجب ان تكون قريبا من المقسم الرئيسي لاتتعدد لكم استقبال البيانات اسرع من ارسالها؟

- الاتصال الهاتفي

- الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة

- خط المشترك الرقمي

14) من مميزاته سرعة خط الانترنت تصل 128 كيلوبايت؟

- خط المشترك الرقمي

- الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة

- الخطوط المستأجرة

15) من مميزاته سرعه عالية نوعا ما وتصل الـ2ميغا بايت وعدم انشغال الخط عند الاتصال بالانترنت؟

- الخطوط المستأجره

- الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة

- الاتصال الهاتفي

16) من مميزاته سهولة الاعدادات والاستخدام وتكلفته قليله؟

- الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة

- خط المشترك الرقمي

- الاتصال الهاتفي

- الخطوط المستأجره

17) من عيوبه:بطيئ جدا وتصل سرعته الى 56 كيلوبايت وانشغال الخط باستمرار عند الاتصال بالانترنت؟

- الاتصال الهاتفي

- الخطوط المستأجرة

- خط المشترك الرقمي

18) من عيوبه تكلفة الاشتراك بخدمة الانترنت عالية نوعا ما بالمقارنة بالطرق الاخرى؟

- الشبكة الرقمية للخدمات المتكاملة

- خط المشترك الرقمي

- الاتصال الهاتفي

19) سبب تسمية الخط المشترك بالغير متماثل؟

- لانه يستخدم جهاز للسماح بعمل تشغيل خدمة الانترنت في ساعه

- لانه يستخدم جهاز للسماح بعمل مكالمات هاتفية مع تشغيل خدمة الانترنت في نفس الوقت

- لانه يستخدم جهاز للسماح بعمل مكالمات هاتفية الانترنت في اوقات متفاوتة

20) تستخدم موجات الراديو لتبادل المعلومات بدلا من الاسلاك وسرعتها تصل الى 54ميغابايت ونطاق التغطية 70متر في داخل المباني و250متر خارج المباني؟

- تقنية wimax

- تقنية wifi

- الاتصال عبر الاقمار الصناعية

21) تعتبر هذه الطريقة من احدث الطرق بشبكة الانترنت تعتمد على توافر طبق لاستقبال الاشارات بأضافة الى وجود بطاقة ستالايت مثبتة بجهاز الكمبيوتر وتستخدم هذه الطريقة بكثرة في المناطق التي يصعب توصيل حطوط الدي اس ال فيها؟

- الاتصال عبر الاقمار الصناعية

- تقنية wimax

- تقنية wifi

- لاشيه مما سبق

22) من مميزاته توفر تغطية واسعه وسرعه عاليه؟

- تقنية wimax

- تقنية wifi

- الاتصال عبر الاقمار الصناعية

- لاشيه مما سبق

23) من عيوبه اسعار الاشتراك تكون مرتفعه؟

- الاتصال عبر الاقمار الصناعية

- تقنية wimax

- تقنية wifi

- لاشيه مما سبق

24) تعمل بنفس تقنية واي فاي ولكنها اكثر كفاءة تعتبر من احدث التقنيات الاتصال الاسلكية بشبكة الانترنت توفر سرعة عالية 141ميغابايت التغطية الجغرافية تصل الى 45كم؟

- تقنية wifi

- تقنية wimax

- الاتصال بالاقمار الصناعية

- لاشيه مما سبق

25) من عيوبه التداخل والتشويش-تدني الاداء في الطقس السيء-مجال تغطيتها محدود-امكانية اختراق البيانات الشخصية؟

- تقنية wifi

- تقنية wimax

- الاتصال بالاقمار الصناعية

- لاشيء مما سبق

26) يقوم بعمل نقل البيانات بسرعة كبيرة بين اجهزة الكمبيوتر ولكنة لا يضمن وصولها بشكل صحيح وسليم ويستخدم في عمليات البث المباشر للبيانات الصوتية والمرئية وبرامج الشات؟

- بروتوكول FTP

- بروتوكول HTTPS

- بروتوكول Telnet

- بروتوكول UDP

27) يعتبر من احدث البروتوكولات المستخدمة في شبكة الانترنت حيث يستخدم في نقل الصوت بوضوح ونقاء شديد واجراء المحادثات الهاتفية من خلال الانترنت؟

- بروتوكول UDP

- بروتوكول VOIP

- بروتوكول HTTP

- بروتوكول TCP/IP

28) يستخدم في نقل الملفات بين الخوادم وجهاز المستخدم بسرعة كبيرة ويتم اطلاق مصطلح عليه downloading?

- بروتوكول TCP/IP

- بروتوكول HTTP

- بروتوكول FTP

- بروتوكول VOIP

29) هي نوع من انواع مواقع الويب عادة ماتكون لفرد يضيف التعليقات او وصف لحدث معين او غيرها مثل الرسومات والفيديو تكون مرتبة ترتيبا زمنيا تصاعديا؟

- خدمة المحادثة الفورية

- خدمة المدونة الالكترونية

- خدمة القوائم البريدية

- خدمة تحميل ورفع الملفات

30) تعد من الخدمات الرئيسية للانترنت حيث ظهرت في اوائل التسعينات ومن خلالها استطاع المستخدم لشبكة الانترنت من رؤية المعلومات والاحبار في صيغة مرئية منسقة؟

- خدمة البريد الالكتروني

- خدمة الويب

- خدمة المحادثة الفورية

- خدمة المدونة الالكترونية