

1)Aşağıdakilerden hangisi bilginin tanımı değildir ?

- a)Öğrenme, araştırma ya da gözlem yoluyla elde edilen gerçek.
- b)Kişinin kendisini ve çevresini anlama, yorumlama, açıklama ve gerçeği arama çabasıdır.
- c)İnsan aklının erebileceği olgu, gerçek ve ilkelerin bütünü.
- d)İnsan zekâsının çalışması sonucu ortaya çıkan düşünce ürünü

2)Aşağıdakilerden hangisinde bilgisayarın zararından söz edilmektedir ?

- a) Kısa sürede bilgiye ulaşmamızı sağlar
- b) İnsanlarla iletişim halinde olmamızı sağlar.
- c) Bilgisayar kullanırken zamanın nasıl geçtiğini anlamayız.
- d) Bilgiye ulaşmada maliyeti azaltır.

3)Aşağıdakilerden hangisi bilgi toplumunu tanımlar ?

- a)Ekonomisi bilgiye dayalı toplumlardır.
- b)Bireylerin temel fizyolojik ihtiyaçlarına yöneldiği toplumlardır.
- c)Yaşamlarının büyük bir kısmını vahşi hayvanları avlamak ve yiyecek bulmakla geçiren toplumlardır.
- d)Geçimleri ziraata (tarıma) bağlı olan toplumlardır.

4)Aşağıdakilerden hangisi digital vatandaşa uygun bir davranış değildir ?

- a)HRS sistemini kullanarak hastanelerden internet üzerinden randevu almak.
- b)İnternet bankacılığını kullanarak para transferi yapmak
- c)Forumlarda problemlerinde çözüm arayan insanları yanlış yönlendirmek
- d)e-okul sisteminden notlarına bakmak

5)Monitörün yüksekte veya alçakta olması en çok hangi bölgemizi olumsuz etkiler ?

- a) Boyun
- b) Bilek
- c) Bacak
- d) Sırt

6)Uzun süre oturarak bilgisayar kullanmak en çok hangi bölgemizi olumsuz etkiler ?

- a) Sırt
- b) Göz
- c) Bacak
- d) Bilek

7)Bilgisayar kullanırken sandalye yerine taburede oturmak en çok hangi bölgemizi olumsuz etkiler ?

- a) Sırt
- b) Göz
- c) Bilek
- d) Boyun

8)Monitöre yakından bakmak en çok hangi bölgemizi olumsuz etkiler ?

- a) Boyun
- b) Göz
- c) Kulak
- d) Sırt

9)Aşağıdaki alanlardan hangisinde bilişim teknolojileri kullanılmaktadır ?

- a)Sağlık
- b)Mühendislik
- c)Mimari
- d)Hepsi

10)Aşağıdakilerden hangisi bilgi teknolojilerinin amaçlarından değildir ?

- a) Maliyeti azaltır
- b) Bilgiye erişimi kolaylaştırır
- c) Haberleşmeyi sağlar
- d) Eğlenceli vakit geçirmemizi sağlar.

11)Farenin dirsek hizasından alçakta veya yüksekte olması hangi bölgemizi olumsuz etkiler ?

- a) Boyun
- b) Bilek
- c) Sırt
- d) Bacak

12)Aşağıdakilerden hangisi bilgisayarın tanımı değildir?

- a) Kendisine verdiğimiz bilgileri istediğimizde saklayabilen, istediğimizde geri verebilen cihazdır.
- b)Bilgisayar aritmetiksel mantıksal işlemler yapabilen, bilgi depolayan, hatasız ve hızlı işlem yapabilen bir makinedir.
- c) İnsanoğlunun gereklerine uygun yardımcı alet ve araçların yapılması ya da üretilmesi için gerekli bilgi ve yetenektir.
- d)Çok hızlı işlem yapma özelliğine sahip, büyük bilgileri çok küçük alanlarda saklayabilen ve istendiğinde bu bilgilere çok kısa zamanda ulaşabilen elektronik bir cihazdır.

13) Aşağıdaki seçeneklerden hangisi iyi bir çalışma ortamı için gerekli olmayan bir özelliktir?

- a) Klavye yerleşimi
- b) Yeterli ışık
- c) Havalandırma
- d) Kullanılan ekran

14) Bilgisayar kullanımı sırasında oluşabilecek sağlık sorunları arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- a) Göz problemi
- b) Duruş bozukluğu
- c) İştihya problemi
- d) Bel ağrıları

15)Aşağıdakilerden hangisinde bilgisayarın kaç ana kısma ayrıldığı ve adları doğru bir şekilde verilmiştir?

- a) 2 kısma ayrılır. Yazılım ve donanım.
- b) 3 kısma ayrılır. Yazılım, donanım ve windows .
- c) 2 kısma ayrılır. Windows ve Microsoft Office.
- d) 2 kısma ayrılır. Kasa ve ekran.

16)Aşağıdakilerden hangisi bir donanım birimi değildir?

- a) Klavye
- b) Projeksiyon
- c) Google Chrome
- d) İşlemci

17)Aşağıdakilerden hangisi yazılıma örnek değildir ?

- a) Windows
- b) Windows Media Player
- c) Fare
- d) ESET NOD32 Antivirüs Programı

18,19,20 ve 21. soruları aşağıdaki seçeneklere göre cevaplayınız.

I.Klavye II.Anakart III.Windows IV.Ekran V.Mikrofon VI.Yazıcı VII.Microsof Office Word

18) Yukarıdakilerden hangileri donanım birimidir ?

- a)I,II,IV,V,VI
- b)III,VII
- c)II
- d)I,IV,V,VI

19)Yukarıdakilerden hangileri yazılımdır ?

- a)I,IV,V,VI
- b)V,VI
- c)I,II
- d)III,VII

20)Yukarıdakilerden hangileri iç donanımdır ?

- a)I,II
- b)II
- c)III,VII
- d)I,II

21)Yukarıdakilerden hangileri giriş birimidir ?

- a)IV,VI
- b)I,II
- c)I,V
- d)III,VII

22.Aşağıdakilerden hangisi bir işletim sistemi değildir?

- a)Windows
- b)Linux
- c)Explorer
- d)Pardus

23.Aşağıdakilerden hangisi Türk işletim sistemidir?

- a)Pardus b)Windows
c)Dos d)Linux

24.Hangisi telefonlar için kullanılan işletim sistemlerinden değildir?

- a)Windows Phone b)Ios
c)Android d)Dos

25.Aşağıdakilerden hangisi bilgisayarın çevre birimlerinden biri değildir?

- a)Modem b)Yazıcı
c)Monitör d)Flash Bellek

26.Aşağıdakileri giriş ve çıkış birimi olarak gruplandırınız.

Klavye, projeksiyon cihazı, fare, disket, Ekran, yönetme kolu(joystick, oyun çubuğu), hoparlör, tarayıcı, mikrofon, dokunmatik ekran, barkod okuyucu, yazıcı,

27.Aşağıda verilenleri donanım ve yazılım olarak gruplandırınız.

Klavye, Anakart, WindowsXP, Ekran, Avast Antivirüs Programı, Mikrofon, Yazıcı, Microsof Office Word, Ekran kartı, internet Explorer, Modem, Anakart, Paint, Photoshop, Pardus, Flash Disk, HDD, Virüsler, Linux

28.Aşağıdakilerden hangisi bir uygulama yazılımıdır

- a)Linux b)Pardus
c)IOS d)Paint

29.Aşağıdakilerden hangisi bir işletim sistemi değildir?

- a)Windows 7 b)Android
c)Microsoft Office d)Pardus

30.Aşağıdakilerden hangisi bir uygulama yazılımı değildir?

- a) Office Word b) Antivirüs Programı
c) Oyunlar d) Android

31.Bilgisayarın Beynidir. Komutları işler, hesaplamaları yapar, bilgisayarın içindeki bilgi akışını kontrol eder ve yönetir. Bahsedilen donanım parçası hangisidir?

- a)Anakart b)Sabit disk
c)CPU d)Ekran kartı

32.İşlemci için söylenenlerden hangisi yanlıştır.

- a)Bilgisayarda komutları işler
b)Bilgi akışını kontrol eder
c)Bilgilerin kalıcı olarak saklandığı birimdir
d)Bilgisayarın beynidir

33.Sabit disk'in görevi nedir?

- a)Bilgilerin geçici saklandığı birimdir
b)Bilgisayarın beynidir
c)Ekran görüntü iletir
d)Bilgilerin kalıcı olarak saklandığı birimdir

34."Bilgisayardaki bilgilerin geçici olarak tutulduğu kısımdır." Diyen İREM hangi donanım biriminden bahsetmektedir?

- a) RAM b) CPU
c) HDD d) Anakart

35. Bir sayfadaki yazının belirli bir bölgesini seçip "kopyala" komutu veren UFUK'un kopyaladığı bu bilgiler bilgisayarın hangi donanım biriminde tutulur.

- a)Anakart b)Sabit Disk
c)Bellek d)İşlemci

36. Bilgisayara girilen verilerin işlendiği bölüm aşağıdakilerden hangisidir?

- a)Harddisk b) Disket
c) Ram d) Cpu (İşlemci)

37."Bilgisayarda bilgilerin kalıcı olarak saklandığı kısım" diyen GÜLHANIM hangi donanım biriminden bahsetmektedir.

- a)Harddisk b)Ekran Kartı
c)Monitör d)Ram

38. Bir bilgisayarın CPU' sunda işlenen verileri monitöre anlaşılır bir şekilde iletmekle görevli olan donanım hangisidir?

- a)İşlemci b)Ekran kartı
c)Anakart d)CPU

39.Anakartla ilgili verilen ifadelerden hangisi yanlıştır.

- a)Diğer kartları üzerinde bulundurur
b)Diğer donanım birimlerinin haberleşmesini sağlar
c)Üzerinde diğer kartların takılabileceği alanlar buşunur
d)İşlemci anakarttan büyüktür.

40.Printer'ın bilinen diğer adı(Türkçe adı) nedir?

- a)Yazıcı b)Tarayıcı
c)Modem d)Bilgisayar kasası

41.Genelde bankalarda kullanılan, aynı anda birden çok kağıdı çıkarma yeteneğine sahip, sesli yazıcılar hangisidir.

- a)Mürekkep Püskürtmeli b)Boyalı
c)Nokta Vuruşlu d)Lazer

42.Kartuş kullanan, boyası çabucak(100-150 sayfa civarı) biten yazıcı çeşididir.

- a)Boyalı b)Lazer
c)Nokta vuruşlu d)Mürekkep püskürtmeli

43.Aşağıdaki ifadelerden hangisi Lazer yazıcılarla ilgili değildir.

- a)5000 sayfa kadar çıktı verebilirler.
b)Kömür tozuna benzer boyası vardır
c)Renkleri ucuzdur
d)Okullarda, kırtasiyelerde kullanılır

44. Aşağıdaki donanım birimlerinin hangisinin üzerindeki bilgiler bilgisayar kapatıldığında silinir?

- a) RAM b)HDD
c)İşlemci d)anakart

45. Anakartı aşağıdakilerden hangisi ile ifade edebiliriz?

- a) Bilgilerin geçici olarak tutulduğu belleğimizdir
b) Bilgisayarın hızının ve kapasitesinin bağlı olduğu birimimizdir
c) Bilgilerin kalıcı olarak tutulduğu belleğimizdir
d) Bilgisayar içerisindeki tüm birimleri üzerine bağladığımız bu birimler arasında bilgi iletişimini sağlayan kartımızdır

46.Hangisi Modemin görevi değildir?

- a)Telefonu çalıştırmak
b)Elektrik sinyalinin telefon sinyaline dönüştürmek
c)İnternete bağlanmak için gereklidir
d)Telefon sinyalinin elektrik sinyaline dönüştürmek

47. Bilgisayarınızın telefon hatlarını kullanarak iletişim kurmasını sağlar.

- a)kasa b)işlemci
c)modem d)tarayıcı

48.Aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır.

- a) Klavyeler F ve Q olmak üzere iki çeşittir.
- b) Klavye üzerinde özel karakterler vardır
- c) Bazı tuşların birden çok görevi olabilir.
- d) Klavyede 1 tane ctrl tuşu bulunur

49.Caps Lock Tuşu ne işe yarar?

- a) Rakamların üzerindeki karakterleri yazar
- b) Shift tuşuyla birlikte basıldığında bilgisayarı uyutur
- c) Büyük-Küçük yazmaya yarar
- d) Rakamların altındaki özel karakterleri yazar.

50.Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- a) ctrl + c (Kopyalar)
- b) ctrl + s (kaydeder)
- c) ctrl + z (işlemi geri alır)
- d) ctrl + h (yapıştırır)

51.Ekranın fotoğrafını çekmeye yarayan tuş hangisidir?

- a) del
- b) space
- c) PrintScreen
- d) Windows tuşu

52.Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- a) Enter giriş tuşudur
- b) space boşluk tuşudur
- c) back space imlecin solundakileri siler
- d) del imlecin solundakileri siler

53.Hangisi yanlıştır?

- a) alt tuşu rakamların altındaki özel karakterleri yazar
- b) NumLock numaraları kilitler veya açar
- c) Fonksiyon tuşları seçilen programı siler
- d) Windows tuşu başlat menüsünü açar

54. Klavyeye göre aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır.



- a) 4 ve SHIFT tuşuna birlikte basılınca + işareti koyar.
- b) \$ işareti yazmak için ALT ve 4 tuşuna basmak gerekir
- c) SHIFT ve 0 tuşlarına birlikte basında = işareti yazar
- d) CTRL ve 5 tuşuna birlikte basınca % işareti yazar

55. Telefon aracılığıyla birbirine uzak yerlerde bulunan bilgisayarlar arasında iletişimi sağlayan çevre birimine verilen ad nedir?

- a) Fax
- b) Modem
- c) Printer
- d) Tarayıcı

56.Efe.jpeg isimli dosya için söylenenlerden hangisi yanlıştır.

- a) Dosya tanımlanabilir dökümandır
- b) Dosyanın ismi EFE'dir
- c) Dosyanın türü resimdir
- d) Dosyanın uzantısı jpeg'dir

57.Uzantılarla ilgili aşağıdakilerden doğru olanlara "d" yanlış olanlara "y" harfi koyunuz.

- (.....).bmp resim dosyasıdır
- (.....).jpeg müzik dosyasıdır
- (.....).zip sıkıştırılmış dosyalardır
- (.....).gif fil/video dosyasıdır
- (.....).mov ses/müzik dosyasıdır
- (.....).wav müzik dosyasıdır

- (.....).doc Yazı Programıdır(MS Word)
- (.....).rar ses dosyasıdır
- (.....).xls/xlsx hesap tablosudur
- (.....).mp4 video/film dosyasıdır
- (.....).pdf sıkıştırılmış dosya
- (.....).mp3 müzik dosyasıdır
- (.....).exe çalıştırılabilir programlardır
- (.....).avi Sunum dosyasıdır

58.Bir bit neyi ifade eder?

- a) 8 tane 1 ve 0 'ı ifade eder.
- b) 8 Byte'ı ifade eder
- c) 1024 tane 1 ve 0 'ı ifade eder
- d) Bilgisayarda işlem gören 1 ve 0' ları ifade eder

59.Aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur.

- a) bit<MB<Byte<KB<GB<TB
- b) KB<Byte<Bit<MB<GB<TB
- c) Bit<Byte<KB<MB<GB<TB
- d) MB<GB<TB<Byte<KB<Bit

60.Bilgisayar ölçü birimleriyle ilgili hangisi yanlıştır.

- a) 1ve0 en küçük kayıt birimidir
- b) 1024 MB 1GB'dır
- c) 8 bit 1 Byte eder
- d) 3072 MB 5 KB eder

61.Aşağıdaki boşluklara uygun olanları yazınız.

-Bilgisayar – Klasör – Bilgi – Bilgi Toplumu – Teknoloji - Bilişim Teknolojileri - Dijital Vatandaş – Donanım – Yazılı – Dosya – Sürücü – Bit

- Temel üretim faktörünün bilgi olduğu, bilginin işlenmesinde ve depolanmasında da bilgisayar ve iletişim teknolojilerini baz alan bir topluma denir.
- Bilgisayarın çalışması için gerekli olan, elle tutulamayan, gözle görülen programlara denir.
- Resmi işlemler, sosyal iletişim, eğitim ve üretim gibi alanlarda, bilgi teknolojilerini etik, uygun ve doğru kullanma becerisine sahip kişiye denir
- bilgiye ulaşılmasını ve bilginin oluşturulmasını sağlayan her türlü görsel, işitsel, basılı ve yazılı araçlardır.
- 1 ve 0'ın her birine denir.
- Öğrenme, araştırma veya gözlem yolu ile elde edilen gerçek dir.
- insanoğlunun tasarlayarak ürettiği ya da uygulamaya koyduğu faydalı, faydasız veya zararlı her türlü aletler ve araçlardır.
- Dosyaları bir arada bulunduran sanal birimlere.....(dizin) adı verilir.
-kendine önceden yüklenmiş program gereğince çeşitli bilgileri-verileri uygun ortamlarda saklayan ve istenildiğinde geri getiren, çeşitli aritmetik ve mantıksal işlemler yapan; çok hızlı çalışan elektronik bir cihazdır.
- Dosya ve klasörlerin saklanabileceği fiziksel ortamlara.....denir. SabitDisk, Usb Bellek vb.
- Bilgisayarın çalışması için gerekli olan, elle tutulup gözle görülen bilgisayar parçalarına denir.
- Bilgisayarda bilgilerin kaydedildiği veri kümelerine adı verilir.

62. Hangisi Bilgi Teknolojilerinin faydalarından değildir.

- A) Hayatımızı kolaylaştırmak
- B) Hızlı haberleşmeyi sağlamak
- C) Bilgiye kolay ulaşmayı sağlamak
- D) Maliyeti artırmak

63. Aşağıdaki donanımlardan hangisi bilgisayara bilgi girişi için kullanılır?

- A) Ekran
- B) Klavye
- C) Yazıcı
- D) Hoparlör

64. Aşağıdakilerden hangisi bir uygulama yazılımı değildir?

- A) Windows 7
- B) Microsoft Word
- C) Photoshop
- D) Paint

65. Aşağıdakilerden hangisi bir donanım birimi değildir?

- A) Ekran kartı
- B) Klavye
- C) CD Rom sürücüsü
- D) Word

66. Ekran üzerindeki komut düğmelerine tıklayıp aktif hale getirmek, seçmek ve taşımak gibi birçok işe yarayan aygıtın adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yazıcı(Printer)
- B) Monitör
- C) Fare (Mouse)
- D) Klavye

67. Bilgisayar aşağıdaki şıklardan hangisi ile çalışır?

- A) Benzin
- B) Elektrik
- C) Kömür
- D) Su

68. Aşağıdakilerden hangisi teknolojinin olumsuz etkilerinden biridir?

- A) Yeni iş sahalarının oluşması
- B) Hayatı Kolaylaştırması
- C) İçerik kapalı vatandaşların yetişmesi
- D) Bilgiye Kısa Sürede Ulaşma

69. Aşağıdakilerden hangisi bilgisayar kullanırken dikkat edilmesi gereken önlemlerden değildir.

- A) Dik oturulmalı ve sırt desteklenmelidir.
- B) Monitörden 45-75 cm uzakta oturulmalıdır.
- C) 15-20 dakikada bir gözleri uzağa odaklayarak göz kaslarının dinlenmesi sağlanmalıdır.
- D) Monitör net görünmesi için ışık monitöre dik açıyla gelmelidir.

70. Aşağıdakilerden hangisi dijital vatandaşa uygun davranış değildir?

- A) Hastane randevu sistemini kullanarak hastanelerden internet üzerinden randevu almak.
- B) İnternet bankacılığını kullanarak para transferi yapmak
- C) Forumlarda problemlerinde çözüm arayan insanları yanlış yönlendirmek
- D) E-okul sisteminden notlarına bakmak.

71. Aşağıdaki davranışlardan hangisi etik değildir?

- A) İnternette küfürü konuşmak
- B) Anne-babamızın dosyalarını kurcalamak
- C) İnternette arkadaşlarımızla sohbet etmek
- D) Arkadaşımızın bilgisayarından müzik alıp kendi bilgisayarımıza yüklemek

72. Bilgisayar kullanımı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına (D), yanlış olanların başına (Y) koyunuz.

- () Başka kişilerin dosyalarını karıştırırım.
- () İnternette iyi bir dil kullanmalıyız ve nazik olmalıyız.
- () Eğer birisi girmememiz gereken bir siteyi ziyaret etmemizi isterse hemen o siteye girerim.
- () İnternette tanımadığım kimselerle sohbet etmem.
- () Eğer birisi yapmamamız gereken bir şeyi yapmamızı isterse hiç düşünmem yaparım.

73. Aşağıdakilerden hangisi bilgisayar ağlarının amaçlarından değildir?

- a) İletişim Kolaylığı
- b) Kişisel Şifre Paylaşımı
- c) Dosya Paylaşımı
- d) Yazıcı Paylaşımı

74. Annesi Nesrin'e Şubat Tatilinde okuması için bilgisayar dergisi almıştır. Bilgisayar dergisinin içinde birde DVD hediye olarak verilmiştir. Nesrin bu DVD içerisinden hoşuna giden bir oyunu bilgisayar kurmuş ve oynamaya başlamıştır. Aradan 30 gün geçtikten sonra Nesrin bilgisayarı açmış ve oyunu tekrar oynamak istediğinde bilgisayar ekranında "Bu yazılımın 30 günlük kullanım süresi dolmuştur. Oyuna devam edebilmek için seri numarası giriniz." ifadesi ile karşılaşmıştır. Bu duruma göre Nesrin'in oynadığı oyun yazılım türlerinden hangisidir?

- a) Demo Yazılım
- b) Paylaşılan Yazılım
- c) Lisanslı Yazılım
- d) Ücretsiz Yazılım

75. Kullanıcıdan hiçbir ücret talep etmeden, internet veya cd-dvd aracılığıyla dağıtılıp kurulabilen, süre kısıtlaması veya bölüm kısıtlaması olmayan program çeşidi hangisidir?

- a) Demo yazılım
- b) freeware
- c) lisanslı yazılım
- d) Ücretli program

76. Yazılımın ilk sürümündeki hataları görmek ve eksiklikleri test etmek için yayımlanan haline ne denir?

- a) Lisanslı yazılım
- b) ücretsiz yazılım
- c) Freeware
- d) Beta yazılım

77. Bilimsel araştırmalar ve çok büyük işlem gücü gerektiren işlerde kullanılan bilgisayar çeşidine ne denir.

- a) Ana bilgisayar
- b) Dizüstü bilgisayar
- c) Netbook
- d) Süper bilgisayar

78. Ağıdaki diğer bilgisayarlara izin veren veya onları kısıtlayan, ağı yöneten bilgisayar hangisidir.

- a) Laptop
- b) Server
- c) Süper Bilgisayar
- d) Tablet PC

79.Aşağıdakilerden hangisi internetin doğru tanımıdır?

- a)Dünya üzerindeki bilgisayarların birbirine bağlanması sonucu oluşan ağ yapısıdır
- b)www.google.com'a internet denir
- c)İnternetteki bilgiler uzayda uydularda saklanır
- d)İnternetteki bilgiler telefonlarda saklanır

80.Hangisi bilgisayar ağlarının doğru tanımıdır?

- a) Dünya üzerindeki bilgisayarların birbirine bağlanması sonucu oluşan ağ yapısıdır
- b) İki veya daha fazla bilgisayarın birbirine bağlanmasıyla oluşan yapıya denir
- c) İnternette bilgilerin paylaşıldığı ve diğer kullanıcılarında ulaşabildiği alanlardır
- d) Bilgisayar ağları zararlıdır.

82. Aşağıdaki bilgileri eşleştiriniz.

Dosya Uzantısı	İçerik
MPEG	Resim
JPG	Film
MP3	Yazı
TXT	Ses

83.Aşağıdakilerden hangisi bir arama motoru değildir

- a)Bing
- b)Yandex
- c)Yahoo
- d)Google Chrome

84. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır.

- a) İki veya daha fazla bilgisayarın birbirine bağlanmasıyla oluşan yapıya bilgisayar ağı denir
- b) İnternet; Dünya üzerindeki bilgisayarların birbirine bağlanması sonucu oluşan ağ yapısıdır
- c) İnternette gezinmek için kullanılan programlara "web tarayıcı(browser)" denir.
- d) Arama motorları internete girmemizi sağlayan programlardır.

85.Aşağıdakilerden hangisi web tarayıcı değildir?

- a) Google Chrome
- b)Yandex Browser
- c) Mozilla Firefox
- d)Yahoo

86.Aşağıdakilerden hangisi zararlı yazılımlardandır?

- a) Google Chrome
- b) Microsoft Office Word
- c) Trojan (Truva Atı)
- d) Microsoft Office Powerpoint

87. Bir bina/ofis gibi kısa mesafeli alanlarda kurulu olan ağa ne denir?

- a)WAN
- b)LAN
- c)MAN
- d)Wifi

88. Ağ türleri en geniş alanı kapsayandan en kısa alana doğru hangi seçenekte sıralanmıştır.

- a) WAN-MAN-LAN
- b) MAN-LAN-WAN
- c) WAN-LAN –MAN
- d) MAN-WAN-LAN

89.Aşağıdakilerden hangisi bilişim suçu değildir?(3 puan)

- a) Web sitelerini hacklemek.
- b) Mağazadan bilgisayar çalmak.
- c) Kredi kartı şifrelerini ele geçirmek.
- d) Özel bilgilerimizin internette izinsiz kullanılması.

90. Aşağıdakilerden hangisi iletişim araçlarının (e-posta, forum, sesli-görüntülü konferans) faydalarından değildir.

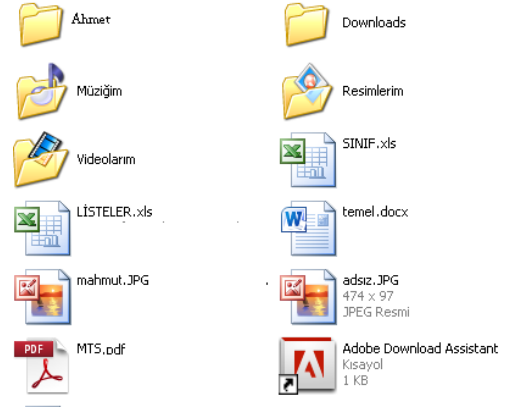
- a) Kolay iletişim sağlar
- b) Anlık haberleşme sağlar
- c) Bilmediğimiz konularda yardım alabiliriz
- d) Tanımadığımız kişilerin gizli şifrelerine ulaşabiliriz.

91. Aşağıdaki şifrelerden hangisi en güvenlidir

- a) 123456789
- b)qwertyui
- c) mEr4L-78aY
- c)Ahmet123

92.Güvenli şifre oluşturmak için hangisi yapılmamalıdır.

- a) en az 8 karakter uzunluğunda olmalı
- b) Şifrede büyük küçük harfler birlikte kullanılmalı
- c) Kolay hatırlansın diye TC no şifre yapılabilir
- d) Özel karakterler kullanmak şifreyi güçlendirir.



93-94 ve 95. Soruları yukardaki resme göre cevaplayınız.

93.Yukardaki resimdeki klasör/ler hangi seçenekte verilmiştir.

- a) Ahmet-Downloads-Müziğim-Resimlerim-Videolarım
- b) Sınıf.xls-Listeler.xls-Temel.docx-Mahmut.jpg-Adsız.jpg
- c) Sınıf.xls-Listeler.xls-Temel.docx-Mahmut.jpg-Adsız.jpg-MTS.pdf
- d)Adobe Download Assidtant

94. Yukarıdaki resimdeki dosya/lar hangi seçenekte verilmiştir.

- a) Ahmet-Downloads-Müziğim-Resimlerim-Videolarım
- b) Sınıf.xls-Listeler.xls-Temel.docx-Mahmut.jpg-Adsız.jpg
- c) Sınıf.xls-Listeler.xls-Temel.docx-Mahmut.jpg-Adsız.jpg-MTS.pdf
- d)Adobe Download Assidtant

95. Yukarıdaki resimdeki kısayol dosyası/ları hangi seçenekte verilmiştir.

- a) Ahmet-Downloads-Müziğim-Resimlerim-Videolarım
- b) Sınıf.xls-Listeler.xls-Temel.docx-Mahmut.jpg-Adsız.jpg
- c) Sınıf.xls-Listeler.xls-Temel.docx-Mahmut.jpg-Adsız.jpg-MTS.pdf
- d)Adobe Download Assidtant

96. Kağıt üzerindeki resim,yazıları vb verileri bilgisayara aktaran donanım birimi nedir?

- a) Yazıcı b) CD-Rom
d) Tarayıcı d) Modem

97. Sosyal medyada/internet ortamında güvenliğimizi ve gizliliğimizi sağlamak için yapılması gerekenlerin yanına (D) yapılmaması gerekenlerin yanına (Y) yazınız.?

- (....) Tanımadığımız kişilerden gelen arkadaşlık tekliflerini kabul etmemeliyiz.
(....) Bize yardımcı olacağını söyleyenlere şifremizi vermemeliyiz.
(....) Birkaç kez konuştuğundan sonra kamerada görüşebiliriz.
(....) Şifremizi ve kullanıcı adımızı kimseyle paylaşmamalıyız.
(....) TC numaramızı vermemizde bir sakınca yoktur.
(....) Şifremizi belirli aralıklarla değiştirmeliyiz.
(....) Güvenilir şekilde şifre oluşturmalıyız.
(....) Gizlilik ayarlarını yapmalıyız.
(....) Fotoğraflarımızı ve özel paylaşımlarımızı herkese açık yapmamalıyız.
(....) Ev adresimizi verebiliriz.
(....) Hafta sonu buluşmak üzere plan yapabiliriz.

- (....) E-posta adresimizi, telefon ve adres bilgimizi gizlemeliyiz.
(....) Aile ve akraba bilgilerimizi gizli tutmalıyız.
(....) Gönderdiği dosyaları açabiliriz.
(....) Tanımadığımız kişilerden gelen mesajları engellemeliyiz.

98. Aşağıdakilerden hangisi bir sosyal medya aracı değildir?

- a) Facebook b) Twitter
c) LinkedIn d) YouTube

99. Sosyal medya ile medya arasındaki fark nedir?

- a) ikisi de aynı ifadelerdir
b) sosyal medyada çift taraflı iletişim söz konusudur
c) Medyada çift taraflı iletişim söz konusudur.
d) Sosyal medyada etkileşim yoktur.

100. Aşağıdakilerden hangisi sosyal medyanın faydalarından değildir.

- a) Çift taraflı iletişim olması
b) Okuyucu aktiftir.
c) Her zaman doğru bilgiler mevcuttur
d) Daha geniş bir ağ ve bilgi kapasitesi sunar

101. Aşağıdaki donanım birimlerini doğru bir şekilde iç ve dış donanım olarak gruplayınız.

İşlemci, harddisk, ekran, klavye, ram bellek, fare, yazıcı , hoparlör, ekran kartı, ethernet kartı, mikrofon, anakart	
İç Donanım	Dış Donanım

102. Aşağıdaki iç donanım birimlerini ve görevlerini doğru bir şekilde eşleştiriniz.

İç donanım Birimleri	Eşleştirdiğiniz Donanım Biriminin Adı veya Numarası	İç Donanım Birim Özellikleri
1) İşlemci 2) Harddisk 3) Ram Bellek 4) Anakart 5) Rom Bellek 6) Ses Kartı 7) Ekran Kartı 8) Ethernet Kartı		Bilgisayarımızda sesin işlenmesini sağlayan karttır.
		Bilgisayarımızın beynidir. Tüm işlemlerin gerçekleştiği birimdir.
		Tüm donanım birimlerini birbirine bağlayan karttır.
		Bilgisayarımızın anlık çalışma hafızasıdır, geçici hafıza da denir.
		Bilgisayarın görüntü vermesini sağlayan birimdir.
		Bilgisayarımızda bilgilerin tutulduğu yerdir. Kalıcı hafızadır.
		Bilgisayar ağlarında bilgisayarla ağ arasında iletişimi sağlar.
		Sadece okunabilir bellektir.