

## BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİNİN GÜNLÜK YAŞAMDAKİ ÖNEMİ

**İletişim** : Araç kullanarak ya da kullanmadan yapılabilecek bir bilgi alışveriştir. Bilginin bir göndericiden alıcıya aktarılmasıdır.

**Bilişim**: Bilginin bilgi ve iletişim teknolojilerini kullanarak üretilmesi, saklanması, iletilmesi ve ihtiyaca uygun olarak biçimlendirilmesi ile ilgilenilen bir çalışma alanıdır.

**Teknoloji**: İnsanın hayatını kolaylaştırmak amacıyla geliştirdiği araç gereçlerle bunlara ilişkin bilgilerin tümü.

**BİT**: Bilginin toplanması, işlenmesi, saklanması ve iletilmesini sağlayan hertürlü teknolojiye denir.

**Bilişim teknolojilerinin eğitim alanında kullanımı**; akıllı tahta, projeksiyon cihazı, fotokopi makinesi

**Bilişim teknolojilerinin sağlık alanında kullanımı**; E-Randevu, E-Reçete, MR, röntgen vb.

**Bilişim teknolojilerinin ulaşım alanında kullanımı**; GPS, navigasyon, radar, mobese vb.

**Bilişim teknolojilerinin güvenlik alanında kullanımı**; kameralar, alarm sistemleri, X-Ray vb.

**Bilişim teknolojilerinin bankacılık alanında kullanımı**; ATM, pos cihazı, kredi kartı, online ve mobil bankacılık, para sayma makineleri vb.

**Bilişim teknolojilerinin alışveriş alanında kullanımı**; İnternet mağazaları, online satış vb.

**İletişim Alanında**; Cep Telefonları, E-postalar, Sesli görüntülü konuşmalar(Tango,Skype,Zoom) örnek verilebilir

### **Bilgisayar Kullanırken Nelere Dikkat Etmeliyiz?**

1. Dik oturmalıyız.
2. Kollar dirseklerden 90o kırılmalı.
3. Bilekler klavye kullanırken desteklenmeli.
4. Ekran göz hizasına gelmeli.
5. Ayaklar yerle temas etmeli, yer ile temas etmediği durumda ayaklar desteklenmeli.
6. Koltuk yüksekliği ayarlanabilir olmalı.
7. Ekranı yakından bakılmamalı (50 - 70 cm).
8. Her bir saatlik çalışma süresi sonunda 5-15 dakikalık aralar verilmeli.
9. Ara verildiği sırada gözler dinlendirilmeli (Kitap okumak ya da televizyon izlemek gibi aktivitelerden kaçınılmalı.)
10. Ara verildiği sırada hareketli egzersiz yapılmalı. (Bisiklet sürme, yürüyüş, paten kaymak gibi)

### **Bilgisayar Bağımlısı olmanın olası sonuçları;**

- a. Derslerinde başarısızlık
- b. Göz bozukluğu
- c. Dikkat eksikliği
- d. Tembellik
- e. Obezite problemi
- f. Çevreden uzaklaşma (Asosyalite)

Soru-1: "Bilginin bir göndericiden bir alıcıya aktarılma sürecine ..... denir."

Cümlesinde noktalı yere aşağıdakilerden hangisinin gelmesi uygundur?

- Teknoloji
- Bilgi
- Bilgi ve İletişim Teknolojileri
- İletişim

Soru-2: "İnsanoğlunun tasarlayarak ürettiği veya uygulamaya koyduğu her türlü faydalı, faydasız veya zararlı alet ve araçlardır. "

Cümlesinde tanımı yapılan terim aşağıdakilerden hangisidir?

- İletişim
- Bilgi ve İletişim Teknolojileri
- Bilgi
- Teknoloji

Soru-3: Aşağıdakilerden hangisi Bilgi Teknolojilerinin amaçlarından değildir?

- Hayatımızı zorlaştırmak
- Bilgiye kolay ulaşmayı sağlamak
- Hızlı haberleşmeyi sağlamak
- Hayatımızı kolaylaştırmak

Soru-4: Aşağıdakilerden hangisi Bilgi Teknolojilerinin zararlarından olamaz?

- Sağlık sorunlarına sebep olabilir.
- Asosyal yapabilir.
- Bağımlılık yapabilir.
- Zamandan tasarruf sağlayabilir.

Soru-5: "Akıllı tahtalar, E-Okul, EBA" diye örnekler veren öğretmen BİT'in kullanım alanlarından hangisinin hangisinden bahsetmektedir?

- Sağlık
- İletişim
- Bankacılık ve alışveriş
- Eğitim

Soru-6: "Skype, Tango, E-Mail" diye örnekler veren öğretmen BİT'in kullanım alanlarından hangisinin hangisinden bahsetmektedir?

- Üretim Sanayi
- Sanayi
- Güvenlik
- İletişim

Soru-7: Aşağıdakilerden hangisi bilgisayar kullanırken yapılan yanlış bir harekettir?

- Gözler monitörün üst kısmı ile aynı hizada olmalıdır.
- Çok karanlık ortamda çalışılmamalıdır.
- 30 dk kullandıktan sonra mola verilmelidir.
- Ekranı yakından bakılmalıdır.

Soru-8: Monitöre yakından bakmak en çok hangi bölgemizi olumsuz etkiler?

- Boyun
- Ayak
- Sırt
- Göz



Soru-10: Üstte verilen görselde bilgisayar başında düzgün oturan bir çocuk görülmektedir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- Ekran göz hizasına gelmeli
- Ekran ile gözler arasında 2 metre mesafe olmalı
- Ayaklar yer ile temas etmeli
- Dik oturmalı

### • **Bilgisayarımızın Dışında ne var, İçinde ne var**

- **Donanım:** Bir bilgisayar sistemini oluşturan ve fiziksel olarak dokunulabilen araçların tümüne donanım denir.
- **İç Donanım Birimleri:** Bilgisayara kablolu ya da kablosuz bir şekilde dışarıdan bağlı olmayan ve bilgisayarın temel işlemleri yapabilmesi için gerekli olan parçalara iç donanım birimleri denir.
- **Güç Kaynağı:** Bilgisayar gibi elektrikle çalışan araçlara güç sağlayan iç donanım parçasıdır.
- **İşlemci:** Bilgisayara girilen programlama komutlarını yorumlamak ve uygulamak için gerekli olan temel iç donanım parçasıdır.
- **Sabit Disk:** Bilgisayarda, verilerin kalıcı olarak depolanmasını ve istenildiğinde silinebilmesini sağlayan iç donanım parçasıdır.
- **Ram Bellek:** Kullanıcının bilgisayar üzerinde çalışması sırasında yaptığı işlemlere ait verilerin geçici olarak tutulduğu iç donanım parçasıdır. Bilgisayar kapatıldığında ram içerisindeki tüm veriler silinmektedir.

- **Ana Kart:** Bilgisayarın tüm donanım birimleri arasında iletişimi sağlayan temel donanım parçasıdır.
- **Dış Donanım Birimleri:** Bilgisayara kablolu ya da kablosuz olarak dışarıdan bağlı olan giriş/çıkış ve depolama araçlarının tamamına dış donanım birimleri denir.
- Ekran, fare, klavye, mikrofon, hoparlör, kulaklık, yazıcı gibi donanımlar ise **dış donanım birimleri** olarak tanımlanır.

Soru-1: Aşağıdakilerden hangisi dahili (iç) dahili donanımlar arasında yer almaz?

- Klavye
- Anakart
- Sabit Disk
- İşlemci

Soru-2: Aşağıdakilerden hangisi (dış) harici donanımlar arasında yer almaz?

- Mouse
- Kamera
- Ekran
- Sabit Disk

Soru-3: Bilgileri kalıcı olarak depolayan donanım birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- Ram Bellek
- Sabit Disk
- İşlemci
- Ekran Kartı

Soru-4: Diğer tüm donanımların takıldığı kasa içerisinde en büyük yer kaplayan donanım aşağıdakilerden hangisidir?

- İşlemci
- Ram Bellek
- Anakart
- Ekran Kartı

Soru-5: Ozan, bilgisayarında müzik dinlemek için ses kartı almıştır. Ozan aşağıda verilen parçalardan hangisini ses kartıyla birlikte kullanamaz?

- Hoparlör                      Kulaklık
- Mikrofon                      Kamera

Soru-6: Bilgisayara gerekli gücü (elektriği) sağlayan donanım birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- Sabit Disk
- Güç Kaynağı
- İşlemci
- Anakart

Soru-8: Bilgisayarda bulunan belgelerimizi kağıt üzerine aktarmaya yarayan donanım birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- Yazıcı
- Klavye
- Tarayıcı
- Ekran

Soru-9: Bilgisayarın gözle görülebilen ve elle tutulabilen kısımlarına ..... denir. Cümlesinde boş alana aşağıdakilerden hangisinin gelmesi daha uygundur?

- Donanım                      Sistem
- Program                      Yazılım

Soru-11: Bilgisayarın beyni olarak bilinen donanım aşağıdakilerden hangisidir?

- Ekran Kartı                      İşlemci
- Ram Bellek                      Anakart

Soru-12: Bilgileri geçici olarak saklayan donanım birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- Anakart
- Ekran Kartı
- Ram Bellek
- İşlemci

### • **5.1.3. DOSYA YÖNETİMİ**

#### • **Dosya Nedir?**

- Bilgisayarda bilgilerin kaydedildiği birimlere dosya adı verilir. Dosya içerisindeki bilgi; resim, yazı, çizim, ses gibi her şey olabilir.
- **Dosyaya isim verirken < > : ? / ” \* karakterleri kullanamayız:**
- Sık kullanılan dosya uzantıları.

Dosya Uzantısı	İçerik
TXT, DOC	Yazı
MP3, WAV	Ses ve Müzik
JPG, BMP	Resim
GİF	Hareketli Resim
PDF	Kitap
AVİ, MPEG, MOV	Film
EXE	Çalıştırılabilir Program

Soru-1: Özgür bilgisayarı açtığında masaüstünde “ Anneler Günü.txt “ isminde bir belge olduğunu fark etmiştir. Bu fark ettiği belge aşağıdakilerden hangisidir?

- Klasör
- Sürücü
- Dosya
- Program

Soru-2: Caner Word programıyla hazırladığı ödevini bilgisayarına kaydedecektir. Ödevinin ismini aşağıdakilerden hangisi gibi koyabilir?

- Matematik”ödevi.docx
- Matematik:ödevi.docx
- Matematik\*ödevi.docx
- Matematik-ödevi.docx

Soru-3: Aşağıdaki dosyalardan hangisini masaüstü arka(Resim) planı yapabiliriz?

- Fenerbahçe.exe
- Fenerbahçe.mp3
- Fenerbahçe.jpg
- Fenerbahçe.pdf

Soru-4: Caner yaptığı ödevine hareketli resim koyarak süslemek istemektedir. Caner'in ödevine ekleyeceği dosya aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- Kelebek.txt
- Kelebek.gif
- Kelebek.pdf
- Kelebek.png

Soru-5: Ceren okula getirdiği telefon ile sınıfla birlikte fotoğraf çekmiştir. Eve gidip telefonu bilgisayara bağladığında aynı isimde birden fazla dosya olduğunu fark etmiştir. Cerenin çektiği resim aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- Sınıf.mp3
- Sınıf.mp4
- Sınıf.avi
- Sınıf.jpg

Soru-6: Ali Tablet üzerinden ders çalışmak için tabletine matematik dersiyle alakalı elektronik kitap indirmiştir. Alinin tabletine indirdiği elektronik kitabın ismi aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- Matematik.mp4
- Matematik.exe
- Matematik.png
- Matematik.pdf

Soru-7: Aşağıdaki karakterlerden hangisini dosyalara isim verirken kullanamayız?

- - Tire
- @ işareti
- ? Soru İşareti
- ! Ünlem İşareti

Soru-8: Zeki elindeki oyun dosyasını internete yüklemek istemektedir. Fakat boyutu çok fazladır. Zeki oyunu sıkıştırmak için hangi programı kullanabilir.

- Microsoft Word
- Chrome
- Winrar
- Medya Player

Soru-9: Ayşe internetten oyun indirerek bilgisayarına kurmuştur. Ayşe'nin indirdiği oyun aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- Oyun.mp3
- Oyun.exe
- Oyun.jpg
- Oyun.gif

### • **ETİK DEĞERLER**

- **Etik:** Doğru ile yanlış, haklı ile haksız, iyi ile kötüyü, adil ile adil olmayı ayırt etmek, bunun sonucunda da doğru, haklı, iyi ve adil olduğuna inandığımız şeyleri yapmaktır.
- **İnternet Etiği:** İnternet üzerinde iletişimde bulunurken doğru ve ahlaki olan davranışlarla, yanlış ve ahlaki olmayan davranışları belirleyen kurallar bütünüdür. İnternet etiği, gerçek hayatta insanlara gösterdiğiniz saygı ve nezaketin internet ortamında da gösterilmesidir.
- **Not:** İnternette yazı yazarken tamamı büyük harflerden oluşan cümleler kurmak karşımızdaki kişiye bağırarak anlamına gelir
- Bu tanımlara göre, İnternet Etiği ile ilgili, aşağıdaki gibi örnek davranışlara dikkat edilmelidir;
- 1. İnterneti, insanlara zarar vermek için kullanmamalıyız.
- 2. Başkalarının internette yaptığı çalışmalara engel olmamalıyız.
- 3. Başkalarının gizli ve kişisel dosyalarını internet yoluyla çalmamalıyız.
- 4. Parasını ödemediğimiz yazılımları kopyalayıp kendi malımız gibi kullanmamalıyız.
- 5. Başkalarının elektronik iletişim kaynaklarını izinsiz kullanmamalıyız.
- 6. Tasarladığımız programların doğuracağı sonuçları önceden düşünmeliyiz.
- 7. Elektronik iletişim ortamını başkalarının haklarına saygı göstererek kullanmalıyız.

Soru-1: "İnternette yazı yazarken tamamı büyük harflerden oluşan cümleler kullanmamalıyız. Çünkü ..... anlamına gelmektedir." Cümlesinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisinin gelmesi uygundur?

- Dalga Geçmek
- Küfretmek
- Büyükleme
- Bağırarak

Soru-2: Doğru ile yanlış, haklı ile haksız, iyi ile kötüyü, adil ile adil olmayı ayırt etmek, bunun sonucunda da doğru, haklı, iyi ve adil olduğuna inandığımız şeyleri yapmaya ne denir?

- Etik
- Töre
- Siber Zorbalık
- Telif Hakkı

Soru-3: Aşağıdakilerden hangisini etik olmayan davranışlar arasında sayamayız?

- Proje ödevimizi hazırlarken tüm bilgiyi internet sitelerinden almak.
- İnterneti insanlara zarar vermek amacıyla kullanmak.

- Yaptığımız ödevleri başkalarına fikir vermek için internette paylaşmak
- Arkadaşımızın çektiği fotoğrafı internette kendimizin gibi göstermek.

Soru-4: Bilge internette bulduğu bir ödevi çıktı alarak kendi ödevi gibi öğretmenine götürmüştür. Bilgenin ihlal ettiği etik kural aşağıdakilerden hangisidir?

- Proje ödevimizi hazırlarken tüm bilgiyi internet sitelerinden almak.
- Arkadaşımızın yalnızca bizimle paylaştığı özel bilgilerini internette paylaşmak.
- Kişisel verileri izinsiz kopyalamak ve dağıtmak.
- Sahte içerik hazırlayarak kullanıcıları yanıltmak.

Soru-5: "Ali yeni geliştirdiği bir virüs sayesinde bilgisayarları bozarak çalışmaz hale getirebilmektedir." Ali'nin ihlal ettiği etik kural aşağıdakilerden hangisidir?

- İletişim sürecinde kullandığımız dilin doğuracağı sonuçları önceden düşünmeliyiz.
- Başkalarının gizli ve kişisel dosyalarına İnternet yoluyla ulaşmamalıyız.
- Parasını ödemediğimiz yazılımları kopyalayıp kendi malımız gibi kullanmamalıyız.
- İnternet'i, insanlara zarar vermek için kullanmamalıyız.

Soru-6: Ecrin internette bir haber okumuş habere göre tüm öğrencilere aylık 1000 tl para verileceğini öğrenmiş. Tüm arkadaşlarına bu haberin gerçek olduğunu iddia etmiştir. Ecrin'in ihlal ettiği etik kural aşağıdakilerden hangisidir?

- Başkalarının elektronik iletişim kaynaklarını izinsiz kullanmamalıyız.
- Bilgilerin doğruluğuna tam olarak emin olmadan bilgileri savunmamalıyız.
- Parasını ödemediğimiz yazılımları kopyalayıp kendi malımız gibi kullanmamalıyız.
- İnternet'i, insanlara zarar vermek için kullanmamalıyız.

Soru-7: "Can yeni çıkmış bir oyunu internetten indirip crack yaparak ücretsiz oynamıştır." Can'ın ihlal ettiği etik kural aşağıdakilerden hangisidir?

- Parasını ödemediğimiz yazılımları kopyalayıp kendi malımız gibi kullanmamalıyız.
- İnternet'i, insanlara zarar vermek için kullanmamalıyız.
- Başkalarının elektronik iletişim kaynaklarını izinsiz kullanmamalıyız.
- Bilgilerin doğruluğuna tam olarak emin olmadan bilgileri savunmamalıyız.

Soru-8: Aşağıda bazı öğrenciler fikirlerini beyan etmişlerdir. Hangi öğrenci etik bir fikir beyan etmiştir?

- Ali: "İnternette hakaret edebilirim, karşımdaki beni bulamaz"
- Ayşe: "Başkalarının dosyalarını izinsiz kullanmam."
- Kamil "İnternette gördüğüm her şeyi istediğim gibi kullanabilirim"
- Zeynep: "Başkalarının fotoğrafları ile hesap açıp herkesi kandırabilirim"

Soru-9: Aşağıdakilerden hangisi doğru bir davranıştır?

- Aileniz yanınızda olmadan ve onaylamadan internette tanıştığınız kimseyle buluşmayın.
- Yeni tanıştığınız kişilerden aldığınız mesajları ailenize göstermeden ve ailenizin onayını almadan onlarla sohbet edin.
- Rumuz (Takma İsim) olarak tartışma ya da hakaret içeren isimler kullanmanızda hiçbir sakınca yoktur.
- Eğer bazı kişilerin çocuklara söylenmemesi gereken bir şey söylediğine rastlarsanız sizde ona aynısını söyleyin.

## Soru-10: Aşağıdakilerden hangisi yanlış bir davranıştır?

- Bazı insanların kötü niyetli olabileceklerini unutmayın. Bu nedenle İnternette tanıştığınız kişileri mutlaka ailenize söyleyin.
- Ailenizle konuşmadan İnternet aracılığıyla sorulan sorulara cevap vermeyin. Hiçbir formu doldurmayın ya da hiçbir yarışmaya katılmayın
- Sadece şaka yapıyor olsanız bile kimseyi korkutmayın ya da tehdit etmeyin.
- Eğer İnternette tanıştığınız birisi size herhangi bir şey gönderirse hemen kabul edin.

## E-Devlet Nedir?

e-Devlet, devlet hizmetlerinin kullanıcı ihtiyaçları göz önüne alınarak elektronik ortamda, güvenli, kesintisiz ve hızlı olarak ortak bir nokta üzerinden vatandaşa doğru bilgiye ulaştırılmasını amaçlayan web tabanlı bir sistemdir. Web sitesi [turkiye.gov.tr](http://turkiye.gov.tr) adresidir.

## E-Devletin Yararları Nelerdir?

- Zamandan kazanç sağlanır,
- Maliyetler düşer, verimlilik, hayat kalitesi ve memnuniyet artar,
- Kağıt bağımlılığı ve kullanımı azalır,
- Var olan bilgilere istediğiniz yer ve ortamda ulaşmayı sağlar.
- Hem devlet hem de vatandaş için karar almada kolaylık ve hız sağlanır.

## E-Devlet Şifresi Nereden Nasıl Alınır?

E-devlet şifresi alabilmek için 18 yaşından büyük olmamız gerekir. Daha sonra PTT şubelerine giderek e-devlet şifresini kapalı bir zarf içerisinde alabiliriz.

E-devlet şifresi alırken kimliğimizin de yanımızda olması gerektiğini de lütfen unutmayalım.

## E-Devlet'e Nasıl Girerim?

E-devlete giriş yapmak için [turkiye.gov.tr](http://turkiye.gov.tr) adresine girin. Daha sonra sistem üzerinden T.C Kimlik numaranız ve PTT'den aldığınız şifre ile giriş yapın.

NOT:E devletin başındaki E elektironik anlamına gelir

## Soru-1: Aşağıdakilerden hangisi E-Devletin amaçları arasında yer almaz?

- Devletin hızlı ve etkin bir şekilde işleyişinin sağlanması
- Her düzeyde vatandaşın yönetime katılımının sağlanması
- İnsanları tembelleğe alıştırmak
- Devletin şeffaflaşması

## Soru-2: Aşağıdakilerden hangisi E-Devletin faydaları arasında yer almaz?

- Zamandan kazanç sağlanacaktır
- Memnuniyet artacaktır
- Maliyetler düşecek ve verimlilik artacaktır
- Kağıt bağımlılığı ve kullanımı artacaktır

## Soru-3: Aşağıdakilerden hangisini E-Devlet kullanarak yapabiliriz?

- İnternet üzerinden alışveriş yapabiliriz.
- İnternet üzerinden öğrenci belgesi alabiliriz

- İnternet üzerinden arkadaşlarımızı bulabiliriz
- İnternet üzerinden görüntülü görüşme yapabiliriz

Soru-4: E-Devletin web site adresi aşağıdakilerden hangisidir?

- www . devletim . gov . tr
- www . turkiye . com . tr
- www . turkiye . gov . tr
- www . elektronikdevlet . gov . tr

Soru-5: E-Devlet sistemine giriş yapabilmek için şifremizi nereden alabiliriz?

- Nüfus Müdürlüğünden
- Valilik veya Kaymakamlıklardan
- PTT Şubelerinden
- Belediyelerden

Soru-6: E-Devlet isminde bulunan "E" harfi ne anlama gelmektedir?

- Eğlenceli
- Ekonomik
- Elektronik
- Enerjik

Soru-7: Aşağıdakilerden hangisini E-Devlet uygulamaları arasında sayamayız?

- e-okul
- e-sipariş
- e-bordro
- e-nabız

Soru-8: Aşağıdakilerden hangisini E-Devletin Sağlık alanında sağladığı kolaylıklar arasında sayamayız?

- Hastaneye gitmeden hastalığımızı öğreniriz.
- Aile Hekimimizi öğrenebiliriz.
- İnternette randevu alarak sıra beklemeden muayene olabiliriz.
- Daha önce verilen reçetelere ulaşabiliriz.

Soru-9: Oğuzun Sosyal Bilgiler öğretmeni soy ağacını araştırmaları ödevi vermiştir. Oğuz ödevini en kolay nasıl yapabilir.

- Nüfus Müdürlüğüne başvurarak öğrenebilir.
- E-Devlet üzerinden soy ağacı bilgilerine ulaşabilir
- Akralarını ziyaret ederek onlardan bilgi alabilir.
- Fotoğraf albümünü karıştırarak öğrenebilir.

Soru-10: Aşağıdakilerden hangisini E-Devletin Eğitim alanında sağladığı kolaylıklar arasında sayamayız?

- MEB'nin yaptığı sınav bilgilerine ulaşabiliriz.
- Okula gitmeden yoklamalara katılarak devamsız yazılmayız.
- Okul notlarımızı takip edebiliriz.
- Bitirdiğimiz okullara ait diploma bilgilerini sorgulayabiliriz.

## Güvenli Şifre Oluşturmak İçin Uyulması Gereken Kurallar

**Not.Şifrelerimizi ailemizdeki büyüklerimiz hariç kimseye vermemeliyiz**

- 1) Şifrelerinizde kişisel bilgilerinize yer vermeyin. Örneğin, adınız, doğum tarihiniz veya kimlik numaranız, ali1999, 1986 gibi
- 2) Şifrenizde ardışık sayılar, harfler kullanmayın. Örneğin, , 1234, abcd gibi.
- 3) Tahmin edilmesi kolay yanyana bulunan tuşları kullanmayın. Örneğin, qwerty, asdf gibi.
- 4) Araştırmacılar, Rockyou adlı müzik sitesinde yer alan 32 milyon şifreyi incelediler. Araştırmanın sonucuna göre kullanıcılar en çok şifresini tercih ettiği ortaya çıktı. Dünyada En Çok Tercih Edilen Şifre 1234564
- 5) Şifreniz en az 8 basamaklı olsun.Mümkün olduğunda aşağıdaki karakterlerden içersin.  
Büyük/küçük harf (A,a...Z,z) Rakam (0-9)Noktalama (.,; gibi) Özel karakter (-!+ gibi)

Güvenli şifre sizlerin kişisel bilgilerinin kötü insanların ellerine geçmemesi için çok önemlidir. Şifrelerinizi belirli periyotlarda değiştirmeyi de sakın unutmayın.



Soru-2: Güçlü şifre oluşturmamız için aşağıdaki kurallardan hangisine uymamalıyız?

- İçerisinde özel karakter bulundurmalıdır.
- Tamamı sayılardan olmalıdır.
- Şifremiz en az 8 basamaklı olmalıdır.
- İçerisinde büyük ve küçük harf bulundurmalıdır.

Soru-3: İnternette oluşturduğumuz hesaplara şifreler koymaktayız. Bu şifrelerimizle korurken aşağıdakilerden hangisini yaparsak doğru bir davranış yapmış oluruz?

- Şifremizi kimseyle paylaşmamalıyız.
- Şifrelerimizi unutma ihtimaline karşılık defter veya kitabımızın arkasına yazmalıyız.
- Şifremizi unutmamak için kolay ve basit şifreler koymalıyız.
- Şifremizi unutma ihtimaline karşılık yakın arkadaşlarımıza vermeliyiz.

Soru-4: Aşağıdaki şifrelerden hangisini kırmak diğerlerine oranla daha zordur?

- A58+yuZ\*
- 123456
- 20101989
- Qwerty

Soru-5: Aşağıdaki şifrelerden hangisi diğerlerine göre daha güvenlidir?

- 123456789
- qwertyu
- Ahmet123
- mEr4L-78aY

Soru-6: Azg7913a Şifresinde aşağıda verilen şifre koyma kurallarından hangisine uyulmamıştır?

- Şifre içinde rakam olmalıdır.
- Şifre içerisinde büyük küçük harf olmalıdır.
- Şifre içerisinde sembol veya özel karakter olmalıdır.
- Şifre en az 8 basamak olmalıdır.

Soru-7: Yasemin şifresini Yasemin2009 olarak koymuştur. Yasemin şifre koyarken uyulması gereken kurallardan hangisine uymamıştır.

- Şifrelerimiz en az 7 karakter olmalıdır.
- Şifre içerisinde kişisel bilgiler olmamalıdır.
- Şifremizde ardışık sayılar ve rakamlar kullanmamalıyız.
- Şifre içerisinde büyük harf ve küçük harf olmalıdır.

Soru-8: Özgür şifre koyarken Bilgisayar kelimesini Bilgi5ayar diye kodlamıştır. Şifresinde eksik olan nedir?

- Karakter sayısı
- Küçük harf
- Sembol
- Rakam

Soru-9: Aşağıda verilen şifre koyma kurallarından hangisi yanlıştır?

- Karıştırmamak için tüm hesaplarda aynı şifreyi kullanmalıyız
- Sözlükten alınan kelimeler kullanmamalıyız.
- Şifremizde Kişisel Bilgilere yer vermemeliyiz.
- Şifremizde büyük harf, küçük harf, rakam ve sembol olmalı.

Soru-10: Aşağıdaki kişilerden hangisinin başına gelen olayı Siber Tuzaklara örnek veremeyiz

- Filiz: Ben internette bedava Iphone Kazandın yazısına tıklayarak formu doldurdum.
- Adem: Facebook üzerinden teyzem sandığım kişiye annemin kredi kartı bilgilerini yolladım.
- İbrahim: Telefon faturasının son günü olduğunu öğrendiğimden yetişmez diye internet üzerinden yatırdım.
- Hilal: E-posta hesabıma gelen "10 kişiye gönderirsen hediye kazarırsın" mailini tüm arkadaşlarıma yolladım.

•