

2018-2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BOZDOĞAN İMAM HATİP ORTAOKULU BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ DERSİ 8. SINIF 1. DÖNEM 1. YAZILI SINAVI

AD: SOYAD: NO: SINIF:

1. Aşağıdakilerden hangisi güçlü bir şifredir?

- A. qwert
- B. 12345
- C. Şifre
- D. A87b?

2. “Bir bilişim sistemine hukuka aykırı olarak girmek, orada kalmaya devam etmek, bilişim sisteminden izinsiz veri kopyalamak, sistemi erişilmez kılmak ve çalışmaz hale getirmektir.”

Yukarıdaki açıklama neyi ifade eder?

- A. Yazılımcı
- B. Bilişim Suçları
- C. Robotik Kodlama
- D. Güvenlik Duvarı

3. “Herhangi bir bilgi veya düşünce ürününün kullanılması ve yayılması ile ilgili hakların, yasalarla belirli kişilere verilmesidir. Kısaca, orijinal bir yapıtın, eserin kopyalanmasına veya kullanılmasına izin vermeme hakkıdır.”

Yukarıdaki açıklama neyi ifade eder?

- A. Güvenlik Duvarı (Firewall)
- B. Kodlama
- C. Telif Hakkı
- D. Yazılım

4. “İnternet veya ağ üzerinden bilgisayarımıza erişimi denetler, yetkisiz kişilerin bilgilerimize ulaşmasını engeller.”

Yukarıda tanımı yapılan yazılım türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Ofis Programları
- B. Güvenlik Duvarı (Firewall)
- C. Yazıcı
- D. Tarayıcı

5. Kötü niyetli bilgisayar kullanıcıları tarafından bilgisayarımızı, sistemimize ve bilgilerimize zarar vermek, onları ele geçirmek amacıyla hazırlanmış yazılımlara ne ad verilir?

- A. Antivirüs
- B. Zararlı Yazılım
- C. Güvenlik Duvarı
- D. Ofis Programları

6. “Yerel sürücüde ya da ağda kendini tekrar tekrar kopyalayan bir programdır. Tek amacı sürekli kendini kopyalamaktır. Sistemi sürekli meşgul ederek bilgisayarın çalışmasını yavaşlatır.”

Yukarıda tanımı yapılan zararlı yazılım türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Truva Atı (Trojan)
- B. Reklam Yazılımı (Adware)
- C. Casus Yazılım (Spyware)
- D. Solucan (Worm)

7. “Kullanıcının izniyle veya izni dışında bilgisayara yüklenen ve kullanıcı ya da bilgisayar hakkında bilgi toplayıp bunları uzaktaki bir kullanıcıya gönderen bir program türüdür.”

Aşağıdakilerden hangisi tanımı yapılan zararlı yazılım türüdür?

- A. Truva Atı (Trojan)
- B. Reklam Yazılımı (Adware)
- C. Casus Yazılım (Spyware)
- D. Solucan (Worm)

8. Medya için söylenenlerden hangisi yanlıştır?

- A. İnsanları etkileyebilir.
- B. Propaganda aracı olarak kullanılabilir.
- C. Mesajları sadece sayıları kullanarak verir.
- D. İnsanları bilgilendirir.

2018-2019 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI BOZDOĞAN İMAM HATİP ORTAOKULU BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ DERSİ 8. SINIF 1. DÖNEM 1. YAZILI SINAVI

AD: SOYAD: NO: SINIF:

9. Virüslerden korunma yollarından hangileri yanlıştır?

- A. Antivirüs programı kullanmak
- B. Her siteden program indirmek
- C. Tanımadığımız kişilerden gelen e postaları açmamak
- D. Flash disk vb donanımları her bilgisayara takmamak

10. Aşağıdakilerden hangisi virüslerin bilgisayara verebileceği olumsuz etkilerdendir?

- A. Bilgisayarda bilgilerin zarar görmesine neden olur.
- B. Programların bazı özelliklerinin kullanılmasını engeller.
- C. İstenmeyen pencerelerin açılmasına neden olur.
- D. Hepsi

11. Aşağıdakilerden hangisi bilişim suçu değildir?

- A. Bir kişiye ait e-posta veya kullanıcı bilgilerini ele geçirmek,
- B. Başkasına ait bilgisayara izinsiz girmek
- C. Sahte alışveriş siteleri kurarak kullanıcıları dolandırmak.
- D. E –posta adresinin şifresini unutmak

12. “Teknik bilgi (Programlama bilgisi vb.) gerektirmeden, kendi istedikleri şeyleri, kendi istedikleri şekilde yazan insanların oluşturdukları, günlüğe benzeyen **web** siteleridir. Yayıncının seçimine göre okuyucular yazılara yorum yapılabilir.”

Yukarıda tanımlanan ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Yazılım
- B. Güvenlik Duvarı (Firewall)
- C. Web Bloğu
- D. Zararlı Yazılım

14. Problem Çözme adımlarını sırasıyla yazınız. (12 P)

15. Blog (Web Güncesi) türlerini yazınız. (8 P)

Cevaplar				
1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	13. Soru altına cevaplayınız			
14	14. Soru altına cevaplayınız			
15	15. Soru altına cevaplayınız			

Not: Çoktan Seçmeli Sorular 6' şar Puandır.

Süre: 40 dk

**Başarılar Dilerim 
Ali YILDIZ**

13. “Problem Çözme” ifadesini açıklayınız. (8 P)