



AHU HETMAN ORTAOKULU

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ ÇALIŞMA SORULARI

<p>1. Bireylerin ahlaklı ve erdemli bir hayat yaşayabilmesi için uyması gereken kurallara ne denir? A) Kanun B)Siber Zorbalık C) Siber Suç D) Etik</p>	<p>2. Ali bir internet sitesine üye olurken Ali.2005! şeklinde bir şifre belirlemiştir. Ali, güçlü şifre oluşturma kurallarından hangisine uymamıştır? A) Kişisel bilgiler içermemelidir. B) En az 8 karakter olmalıdır. C) Şifre büyük küçük harfler içermelidir. D) Şifre özel karakterler içermelidir.</p>
<p>3. İnterneti kullanırken dikkat etmemiz gereken kurallara ne denir? A) Etik B)İnternet Etiği C) Telif Hakkı D) Bilişim Suçu</p>	<p>4. Google tarafından geliştirilen 15 GB'a kadar ücretsiz alan sunan bulut depolama sistemi aşağıdakilerden hangisidir? A) Dropbox B)Yandex.Disk C) iCloud D) Google Drive</p>
<p>5. Birden fazla dosyanın bir arada tutulduğu birimlere ne denir? A. Bulut B)Klasör C) Dosya D) iCloud</p>	<p>6. Apple tarafından geliştirilen mobil işletim sistemi aşağıdakilerden hangisidir? A) Pardus B)Linux C) Windows D) IOS</p>
<p>7. Gelişmeleri takip edememe kaygısına ne ad verilir? A) Nomofobi B)Fomo C) İnternet Siniri D) Siber Zorbalık</p>	<p>8. Aşağıdakilerden hangisi bilgi güvenliğinin özelliklerinden değildir? A) Fiziksel Zararlar B) Gizlilik C) Bütünlük D) Erişebilirlik</p>
<p>9. Aşağıdakilerden hangisi teknolojinin olumsuz etkilerinden biridir? A) Oyun-telefon bağımlılığı oluşabilir. B) Anlık iletişim sağlar. C) Zaman tasarrufu sağlar. D) Hayatı kolaylaştırır.</p>	<p>10) Bilgisayarın fiziksel parçalarına ne ad verilir? A) BİT B) Donanım C)Yazılım D) İşletim Sistemi</p>
<p>11. Bilgisayardaki tüm donanımların, yazılımların ve dosyaların yönetimini sağlayan en temel yazılım nedir? A) Pardus B) İletişim C) İşletim Sistemi D) Bulut</p>	<p>12. Doğrudan çalıştırılabilir program dosyası aşağıdakilerden hangisidir? A) mp4 B) ppt C) pdf D) exe</p>
<p>13. Belirli bir ücret karşılığında kullanılabilen yazılım türü hangisidir? A) Freeware B) Lisanslı Yazılım C) Beta D) Trial</p>	<p>14. İnterneti kullanırken kendiliğinden reklam açan yazılımlara ne denir? A) Virüs B) Solucan C) Reklam yazılımı D) Spyware</p>
<p>15. İnternette sizinle alakalı olan, sizden geriye izler bırakan her türlü işleme ne denir? A) Dijital ayak izi B) Siber zorbalık C) Bilişim suçu D) Siber suç</p>	<p>16. Aşağıdakilerden hangisi güvenlik yazılımı değildir? A) McAfee B) Avast C) Yandex D) Eset</p>

<p>17. Aşağıdakilerden hangisi dosya yönetimi sistemi türlerinden değildir? A) FAT32 B) LAN B) FAT32 D) NTFS</p>	<p>18. İki ya da daha fazla bilgisayarın bilgi paylaşımı veya iletişimi için bağlanmasıyla oluşan yapıya denir. Boşluğa hangi ifade gelmelidir? A) LAN B) WAN C) Bilgisayar Ağı D) NTFS</p>
<p>19. Aşağıdakilerden hangisi tarayıcı değildir? A) YAHOO! B)Google Chrome C) Safari D) Mozilla</p>	<p>20. Aşağıdakilerden hangisi arama motoru değildir? A) Yandex B)Yaani C) Bing D) Internet Explorer</p>
<p>21. Sadece belirli bir kuruluş içindeki bilgisayarları birbirlerine bağlayan ağa ne denir? A) NTFS B) Switch C) İtranet D) Modem</p>	<p>22. İnternet üzerinde arama yapmamızı sağlayan sayfalara ne ad verilir? A) LAN B) Arama Motoru C) İnternet Tarayıcı D) WAN</p>
<p>23. Duygu, düşünce ve bilgilerin her türlü yolla başkalarına aktarılması sürecine ne denir? A) Etik B) Modem C) İletişim D) Teknoloji</p>	<p>24. Aşağıdakilerden hangisi iletişim araçlarındandır? A) Görüntülü-sesli B) Switch C) Senkron D) Asenkron</p>
<p>25. Kaynak ve alıcının farklı zamanlarda iletişime geçtiği iletişim sürecine ne ad verilir? A) Modem B) Asenkron C) Wi-Fi D) FAT16</p>	<p>26.  Yandaki sembolün görevi nedir? A) İtalik yazar B) Büyük yazar C) Kalın yazar D) Altı çizili yazar</p>
<p>27.  Yandaki sembolün görevi nedir? A) Yazı rengini değiştirir. B) Hücreye dolgu rengi verir. C) Hücreye çerçeve ekler. D) İtalik yazar.</p>	<p>28. İki hücrede bulunan sayıları toplayan formül aşağıdakilerden hangisidir? A) =TOPLA(G10;G11) B) TOPLA(G10+G11) C) =TOPLA(G10+G11) D) =TOPLA G10+G11</p>
<p>29. İki hücrede bulunan sayıların çarpımını veren formül aşağıdakilerden hangisidir? A) F1;F2 B) =ÇARPIM(F1;F2) C) ÇARPIM(F1*F2) D) =ÇARPIM F1*F2</p>	<p>30. Aşağıdakilerden hangisi dosya kaydetme yöntemidir? A) Dosya-Kaydet B) CTRL+P C) Ekle-Kaydet D) CTRL+Z</p>