

Started on	Wednesday, 11 November 2020, 12:53 PM
State	Finished
Completed on	Wednesday, 11 November 2020, 1:07 PM
Time taken	13 mins 39 secs
Marks	12.00/12.00
Grade	10.00 out of 10.00 (100%)

Question 1

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Fiber optik kablolar manyetik alana maruz kalırlarsa ne olur ?

Select one:

- ☐ a. veri iletimi bozulur
- ☐ b. sinyaller tam tersine döner
- ☒ c. veri iletimi etkilenmez
- ☐ d. gürültü oluşur



The correct answer is: veri iletimi etkilenmez

Question **2**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Protokol nedir ?

Select one:

- ☐ a. haberleşme yöntemi
- ☒ b. haberleşme kuralları
- ☐ c. haberleşme hızı
- ☐ d. haberleşme yapısı



The correct answer is: haberleşme kuralları

Question **3**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Analog sinyallerin dijital sinyallere çevrilmesi işlemine ne denir?

Select one:

- ☐ a. modülasyon
- ☒ b. demodülasyon
- ☐ c. protokol
- ☐ d. kodlama



The correct answer is: demodülasyon

Question 4

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Manchester kodlaması'nda 0 nasıl ifade edilir ?

Select one:

- ☒ a. 1'den 0'a geçişle
- ☐ b. 0 ile
- ☐ c. 0'dan 1'e geçişle
- ☐ d. 1 ile



The correct answer is: 1'den 0'a geçişle

Question **5**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Monomod fiber optik kabloların multimod fiber optik kablolardan farkı nedir ?

Select one:

- ☐ a. tek renk ışık kullanılır
- ☐ b. yansıma tek yöndedir
- ☐ c. manyetik alandan etkilenmez
- ☒ d. çekirdek kablonun çapı daha küçüktür



The correct answer is: çekirdek kablonun çapı daha küçüktür

Question 6

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Hangisi telefon hatlarında veri taşımak için kullanılan modülasyonlardan değildir ?

Select one:

- ☐ a. frekans modülasyonu
- ☐ b. genlik modülasyonu
- ☒ c. zaman modülasyonu
- ☐ d. faz modülasyonu



The correct answer is: zaman modülasyonu

Question 7

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Ortada bir iletken, onu çevreleyen yalıtkanın üzerine ağ gibi örülmüş diğer iletkenlerden oluşan kablolar ne denir ?

Select one:

- ☐ a. ikili kablo
- ☐ b. fiber optik
- ☐ c. mikrodalga link
- ☒ d. koaksiyel



The correct answer is: koaksiyel

Question 8

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Uydu hatlarının sağladığı bant genişliği ne kadardır ?

Select one:

- ☒ a. 500 MHz
- ☐ b. 1000 MHz
- ☐ c. 5000 MHz
- ☐ d. 100 MHz



The correct answer is: 500 MHz

Question 9

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Her bir karakterin başlangıcı özel bir kod gönderilerek bildirilen iletişim şekline ne denir ?

Select one:

- ☒ a. eşzamansız
- ☐ b. eşzamanlı
- ☐ c. taramalı
- ☐ d. ön bildirimli



The correct answer is: eşzamansız

Question **10**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Telefonda veri aktarımının hızı için hangi birim kullanılır ?

Select one:

- ☐ a. bayt
- ☐ b. bit
- ☒ c. baud
- ☐ d. piksel



The correct answer is: baud

Question **11**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Dağıtık mimarinin başlangıcı hangi yıllara rastlar ?

Select one:

- ☐ a. 1990'lara
- ☐ b. geçtiğimiz bir kaç yıla
- ☐ c. 1980'lere
- ☒ d. 1970'lere



The correct answer is: 1970'lere

Question **12**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Telefon hatlarında veri transferi ne şekilde gerçekleştirilir ?

Select one:

- ☐ a. manyetik alanlar
- ☐ b. dijital sinyaller
- ☒ c. analog sinyaller
- ☐ d. optik sinyaller



The correct answer is: analog sinyaller



PREVIOUS ACTIVITY

2.3 Bilgisayar Ağları ve Veri İletişimi

NEXT ACTIVITY

Alıştırma - Veri İletişimi (Cevaplar)

