



## SOSYAL GÜVENLİK KURUMU ÜNVAN DEĞİŞİKLİĞİ SINAVI

# MÜHENDİS (BİLGİSAYAR)

# A

### ADAYIN

ADI : .....  
SOYADI : .....  
T.C. KİMLİK NUMARASI : .....  
SINAV SALON NO : ..... SIRA: .....  
İMZA : .....

\*Yukarıdaki Bilgileri Doldurmayı Unutmayınız.

### Genel Açıklama

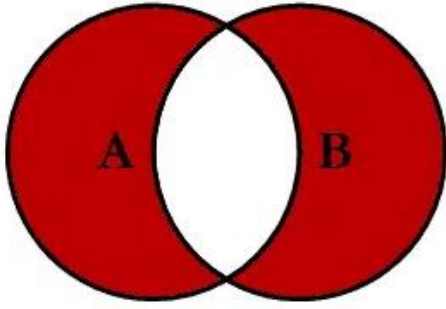
1. Bu kitapçıkta **50 (elli) soru vardır**. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.
2. Sınav süresi **80 (seksen) dakikadır**.
3. İşaretlemelerinizi yumuşak uçlu kurşun kalem ile işaretleme yapacağınız alanı taşırmadan yapınız.
4. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, cevap kâğıdını yıpratmadan siliniz.
5. Değerlendirme optik okuyucu ile yapılacağı için cevap kâğıdını katlamayınız, buruşturmayınız ve gereksiz işaret koymayınız.
6. Testte her soru için tek bir doğru cevap seçeneği işaretlenecektir. Birden fazla işaretleme yapmanız durumunda o soruya verdiğiniz cevap yanlış sayılacaktır.
7. Testte yanlış cevaplar, doğru cevaplardan düşülmeyecektir. Bu yüzden size en doğru gelen cevabı işaretlemek yararınıza olabilir.
8. Soru kitapçığındaki boş yerleri müsvedde olarak kullanabilirsiniz.
9. **Kitapçık türünü kodlamayı unutmayınız**. Kodlamadığınız takdirde sınavınız **geçersiz** sayılacaktır.

Bu testin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Gazi Üniversitesi Ölçme ve Değerlendirme Uygulama ve Araştırma Merkezi'nin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.



A

1.



Yukarıdaki şekilde A ve B tabloları ve aralarında veri ilişkisi görülmektedir. Koyu renkte görülen A ve B tablolarında ortak olmayan verileri elde etmek için çalıştırılması gereken sql cümlesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) select <select\_items> from TableA A full outer join TableB B on A.key=B.key
- B) select <select\_items> from TableA A inner join TableB B on A.key=B.key where A.key IS NOT NULL or B.key IS NOT NULL
- C) select <select\_items> from TableA A inner join TableB B on A.key!=B.key where A.key IS NULL or B.key IS NULL
- D) select <select\_items> from TableA A full outer join TableB B on A.key=B.key where A.key IS NULL or B.key IS NULL
- E) select <select\_items> from TableA A full outer join TableB B on A.key=B.key where A.key IS NULL and B.key IS NULL

2. Veri yapıları arasında aşağıdaki yapıların hangisinde veriler, LIFO (Last In First Out) şeklinde depolanır?

- A) Dizi (Array)
- B) Kuyruk (Queue)
- C) Yığın (Stack)
- D) Ağaç (Tree)
- E) Hash Tablosu (Hash Table)

3. Aşağıdaki algoritmalarından hangisi bir graf üzerinde en kısa yolun bulunması için kullanılır?

- A) Prim Algoritması
- B) Kruskal Algoritması
- C) Bellman-Ford Algoritması
- D) Floyd-Warshall Algoritması
- E) Dijkstra Algoritması

4. TCP (Transmission Control Protocol) ve UDP (User Datagram Protocol) arasındaki temel fark aşağıdakilerden hangisidir?

- A) TCP bağlantısızdır, UDP bağlantılıdır.
- B) UDP e-posta ve dosya transferi işlemleri için uygundur.
- C) TCP yavaş ama güvenilir, UDP hızlı ama güvensizdir.
- D) TCP yayın (broadcast) destekler, UDP desteklemez.
- E) UDP akış kontrolü yapar, TCP yapmaz.

## A

5. Bir TCP bağlantısında üç yönlü el sıkışma (three-way handshake) sırasıyla hangi mesajları içerir?

- A) SYN, ACK, FIN
- B) SYN, SYN-ACK, ACK**
- C) ACK, SYN, SYN-ACK
- D) FIN, ACK, SYN
- E) SYN-ACK, SYN, ACK

6. HTTP (HyperText Transfer Protocol) aşağıdaki katmanların hangisinde çalışır?

- A) Uygulama katmanı**
- B) Taşıma katmanı
- C) İnternet katmanı
- D) Veri bağlantı katmanı
- E) Fiziksel katman

7. Aşağıdakilerden hangisi Java'daki "final" anahtar kelimesi için doğrudur?

- A) Bir sınıfın başka bir sınıftan türetilmesini engeller.**
- B) Bir değişkenin değeri değiştirilebilir.
- C) Bir metodun alt sınıflarda geçersiz kılınmasına (override) izin verir.
- D) Bir sınıfın yalnızca bir örneğinin oluşturulmasını sağlar.
- E) Yalnızca statik değişkenlerde kullanılabilir.

8.

- I. Constructor (yapıcı) metod içerebilir.
- II. Interface (arayüz) yapılarımızı kullanarak nesneler oluşturulabilir.
- III. Tanımlanan her metod public olarak belirlenir.
- IV. Bir sınıf birden fazla interface'i inherit edebilir (miras alabilir).
- V. Interface kullanmak yazılımın bakımını kolaylaştırır.

**Interface hakkında yukarıdakilerden hangileri söylenebilir?**

- A) I, II ve III
- B) III, IV ve V**
- C) I, II, III ve IV
- D) II, III, IV ve V
- E) I, II, III, IV ve V

9. Java'da, aşağıdaki veri yapılarından hangisi sıralı ve indekslenmiş elemanlar içerir?

- A) HashSet
- B) ArrayList**
- C) TreeSet
- D) HashMap
- E) LinkedHashMap

## A

10.

```
string[] sayilar = {"bir", "iki", "üç", "dört",  
"beş", "altı", "yedi", "sekiz"};  
.....  
foreach (string sayi in dizi)  
{  
    Console.WriteLine(sayi+"");  
}
```

Yukarıdaki C# kodu çalışınca aşağıdaki çıktı oluşmaktadır:

“dört beş”

**Bu durumda “.....” şeklindeki boşluğa aşağıdaki kod satırlarından hangisi getirilmelidir?**

- A) var dizi = from x in sayilar.Top(3,2).select x;
- B) var dizi = from x in sayilar.Where(id=> x>3 && x<5).ToList();
- C) var dizi = from x in sayilar.Take (3,4).select x;
- D) var dizi = from x in sayilar.Skip(3).Take(2).select x;**
- E) var dizi = from x in sayilar.Skip(3).Top(2).select x;

11.

```
class Program  
{  
    static void Main(string[] args)  
    {  
  
        Kus kus1 = new Kus();  
        Hayvan hayvan1 = (Hayvan)kus1;  
        hayvan1.HareketEt("kuzey", 10);  
  
        Hayvan hayvan2 = new Hayvan();  
        Kus kus2 = (Kus)hayvan2;  
        kus2.HareketEt("kuzey");  
        kus2.HareketEt("kuzey", 5);  
    }  
}  
  
public class Hayvan  
{  
    public void HareketEt(string yon, int mesafe)  
    {  
        System.Console.WriteLine(yon + "+tarafına "+mesafe+" metre hareket ediyor");  
    }  
}  
  
public class Kus:Hayvan  
{  
    public void HareketEt(string yon)  
    {  
        System.Console.WriteLine(yon+ " tarafına hareket ediyor");  
    }  
}  
  
public void Uc()  
{  
    System.Console.WriteLine("uçuyor");  
}
```

**Yukarıdaki C# kodu çalıştırıldığında ortaya çıkan sonuç aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ekranı “Kuzey tarafına 10 metre hareket ediyor  
Kuzey tarafına hareket ediyor  
Kuzey tarafına 5 metre hareket ediyor” yazar.
- B) Ekranı “Kuzey tarafına 10 metre hareket ediyor” yazar.
- C) Runtime’da InvalidCastException hatası verir.**
- D) Derleme hatası verir.
- E) NoOverloadMethod hatası verir.

12. Java'da hangi anahtar kelime bir sınıfın başka bir sınıftan türetildiğini belirtir?

- A) **extends**
- B) implements
- C) inherits
- D) super
- E) override

13. Nesne tabanlı programlamada "encapsulation" kavramı aşağıdakilerden hangisiyle tanımlanır?

- A) Bir sınıfın başka sınıflardan türetilmesini sağlar.
- B) **Veri ve metotların tek bir sınıf içinde gizlenmesi ve korunmasıdır.**
- C) Aynı sınıf içinde birden fazla metot tanımlamayı sağlar.
- D) Bir sınıfın özelliklerinin başka sınıflar tarafından kullanılmasını sağlar.
- E) Alt sınıfların metotları geçersiz kılmasını sağlar.

14.

```
class Program
{
    static void Main(string[] args)
    {
        Kus kus = new Kus("beyaz", "2", "15", "memeli");
        Kartal kartal = new Kartal("beyaz", "2", "15", "memeli");
    }
}

public class Hayvan
{
    public string renk { get; set; }
    protected string agirlik;
    public string boyu { get; set; }
}

public class Kus:Hayvan
{
    private string turu;
    public Kus(string renk_, string agirlik_, string boyu_, string turu_)
    {
        renk = renk_;
        agirlik = agirlik_;
        boyu = boyu_;
        turu = turu_;
    }
}

public class Kartal : Kus
{
    public Kartal(string renk_,string agirlik_,string boyu_, string turu_)
    {
        renk = renk_;
        agirlik = agirlik_;
        boyu = boyu_;
        turu=turu_;
    }
}
```

Yukarıdaki C# kodu çalıştırıldığında ortaya çıkan sonuç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hatasız çalışır.
- B) Kus sınıfı oluştururken Derleme hatası verir.
- C) **Kartal sınıfı oluştururken Derleme hatası verir.**
- D) Kus sınıfı oluştururken Runtime hatası verir.
- E) Kartal sınıfı oluştururken Runtime hatası verir.

15. RISC (Reduced Instruction Set Computer) ve CISC (Complex Instruction Set Computer) mimarileri arasındaki temel fark aşağıdakilerden hangisidir?

- A) RISC, daha fazla sayıda karmaşık talimatı destekler.
- B) CISC, daha basit ve sabit uzunlukta talimatlar kullanır.
- C) RISC, daha az sayıda talimat seti kullanarak daha hızlı işlem yapmayı hedefler.
- D) CISC genellikle mobil cihazlarda kullanılır.
- E) RISC, sadece yazılım düzeyinde optimize edilebilir.

16. Bir CPU'nun komutları ardışık bir şekilde işlemesi aşağıdakilerden hangisi ile gerçekleştirilir?

- A) Veri Hattı (Data Bus)
- B) İşlem Hattı (Pipeline)
- C) Aritmetik Mantık Birimi (ALU)
- D) Ana Bellek (Main Memory)
- E) Ön Yükleme (Prefetching)

17. Bir işletim sisteminde "deadlock" (kilitleme) durumunu önlemek için aşağıdaki stratejilerden hangisi kullanılır?

- A) Yuvarlak Robin Zamanlayıcı (Round Robin Scheduling)
- B) Kritik Bölüm Algoritmaları (Critical Section Algorithms)
- C) Öncelik Verme (Priority Scheduling)
- D) Kaynak Tahsisi Grafikleri (Resource Allocation Graphs)
- E) Zamana Dayalı Paylaşım (Time-Sharing)

18. Bir işletim sistemi, bir süreçten diğerine kontrolü aşağıdakilerden hangisi ile geçirir?

- A) Dosya sistemi ile
- B) Bellek yönetimi ile
- C) Bağlam değiştirme (context switch) ile
- D) Öncelikli sıralama ile
- E) Arabelleğe alma (buffering) ile

19. Veritabanı yönetim sistemlerinde, ACID özelliklerinden "D" (durability) aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- A) İşlemlerin her zaman tamamlanmasını sağlar.
- B) İşlemler arası izolasyonu sağlar.
- C) Sistemin performansını artırır.
- D) Tüm işlemlerin seri olarak yürütülmesini sağlar.
- E) Sistemin beklenmedik bir kapanma durumunda bile, yapılan işlemlerin kalıcı olmasını sağlar.

## A

20. Bir veritabanında, aynı veri birden fazla yerde depolanıyorsa bu durum aşağıdakilerden hangisi ile tanımlanır?

- A) Veri Tutarsızlığı (Data Inconsistency)
- B) Veri Bütünlüğü (Data Integrity)
- C) Veri Anomali (Data Anomaly)
- D) **Veri Redundansı (Data Redundancy)**
- E) Veri İzolasyonu (Data Isolation)

21. Bir veritabanında "denormalization" işlemi genellikle aşağıdakilerden hangisini amaçlar?

- A) **Performansı artırmak için bazı veri tekrarlarını bilerek eklemek**
- B) Veritabanını normal form seviyelerine çıkarmak
- C) Yabancı anahtar ilişkilerini güçlendirmek
- D) Veritabanını küçük boyutta tutmak
- E) Daha fazla tablo oluşturmak

22. Aşağıdaki durumlardan hangisi "transaction isolation" seviyesindeki "Read Committed" özelliğini tanımlar?

- A) Bir işlem, diğer işlemler tarafından yapılan tüm değişiklikleri okuyabilir.
- B) Bir işlem, yalnızca kendi yaptığı değişiklikleri görebilir.
- C) Bir işlem, diğer işlemlerle aynı anda aynı veriyi değiştirebilir.
- D) Bir işlem, yalnızca verinin kilitli olduğu zamanlarda veri okuyabilir.
- E) **Bir işlem, yalnızca diğer işlemler tarafından onaylanmış (commit) veriyi okuyabilir.**

23. Aşağıdaki ağ topolojilerinden hangisi bir arızanın ağın tümünü etkileme olasılığını en aza indirir?

- A) Ağaç Topolojisi (Tree Topology)
- B) Halka Topolojisi (Ring Topology)
- C) **Yıldız Topolojisi (Star Topology)**
- D) Bus Topolojisi
- E) Mesh Topolojisi

24. Aşağıdakilerden hangisi, ağda veri iletiminde kullanılan "Collision Domain" (Çakışma Alanı) ile ilgili doğru bir tanımdır?

- A) Sadece iki cihazın bulunduğu alan
- B) Sadece bir yönlü veri iletimi sağlayan alan
- C) Herhangi bir çakışmanın olmadığı alan
- D) **Birden fazla cihazın aynı anda veri göndermesi durumunda çakışmanın olabileceği alan**
- E) Veri iletiminde sadece sunucuların bulunduğu alan

25. Ağda kullanılan "STP" (Spanning Tree Protocol) protokolü aşağıdakilerden hangisini önlemeye çalışır?

- A) Çakışma alanlarını azaltmak
- B) Yük dengelemesi sağlamak
- C) **Döngüsel yolları önlemek**
- D) Veri kaybını azaltmak
- E) Veri iletim hızını artırmak



26. Karar destek sistemlerinde "sensitivity analysis" (duyarlılık analizi) aşağıdakilerden hangisini amaçlar?

- A) Kararların sonuçlarını değerlendirmek
- B) Girdi değişkenlerindeki küçük değişikliklerin sonuçlar üzerindeki etkisini incelemek
- C) Karar destek sisteminin maliyetini hesaplamak
- D) Kullanıcı arayüzünü optimize etmek
- E) Veritabanı yedekleme işlemlerini kontrol etmek

27. Aşağıdakilerden hangisi, bilgi teknolojileri yönetiminde "değişim yönetimi" sürecinin amaçlarından biri değildir?

- A) Yeni sistemlerin entegrasyonu
- B) Kullanıcıların gereksinimlerini anlamak
- C) İş sürekliliğini sağlamak
- D) Proje maliyetlerini kontrol altında tutmak
- E) Değişikliklerin etkisini değerlendirmek

28. Algoritmaların zaman karmaşıklığını değerlendirmek için kullanılan büyük O notasyonu, aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- A) En iyi durum
- B) En kötü durum
- C) Ortalama durum
- D) Sabit durum
- E) Dinamik durum

29. Aşağıdaki algoritma tasarım tekniklerinden hangisi, her bir adımda mevcut en iyi seçeneği seçerek çözüm bulmayı amaçlar?

- A) Dinamik Programlama
- B) Divide and Conquer
- C) Greedy Algoritmalar
- D) Backtracking
- E) Branş ve Sınır (Branch and Bound)

30. Bir algoritmanın "uzunluğu" ve "derinliği" ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Uzunluk, algoritmanın karmaşıklığını belirler; derinlik, algoritmanın çalıştığı katman sayısını ifade eder.
- B) Uzunluk, algoritmanın adım sayısını; derinlik, algoritmanın en derin dalanma seviyesini ifade eder.
- C) Uzunluk, algoritmanın toplam sürekliliğini; derinlik, algoritmanın bellek kullanımını ifade eder.
- D) Uzunluk ve derinlik birbirinin tam tersidir.
- E) Uzunluk ve derinlik, algoritmanın en iyi durumunu ifade eder.

31. Aşağıdaki proje yönetim tekniklerinden hangisi, proje risklerini belirlemek ve değerlendirmek için kullanılır?

- A) Çizelgeleme
- B) SWOT Analizi
- C) Gantt Şeması
- D) İletişim Planı
- E) Kaynak Yönetimi

32. Proje yönetiminde kullanılan "kanban" yöntemi, hangi yazılımda en etkili şekilde uygulanmaktadır?

- A) Microsoft Word
- B) Evernote
- C) Visual Studio
- D) GitHub
- E) Trello

33. Scrum çerçevesinde, aşağıdaki öğelerden hangisi yazılım geliştirme sürecinin zaman dilimlerini yönetmek için kullanılır?

- A) Sprint
- B) Kanban
- C) Epic
- D) User Story
- E) Backlog

34. Bir oyun geliştirme stüdyosu, geliştirdiği oyunu piyasaya sürmeden önce kullanıcı testlerine tabi tutmaya karar vermiştir. Oyunun ilk versiyonu, oyuncuların geri bildirimlerine dayanarak geliştirilecektir.

Bu durum, aşağıdaki yazılım geliştirme süreçlerinden hangisini temsil eder?

- A) Waterfall Modeli
- B) Scrum
- C) Spiral Model
- D) Kanban
- E) RAD

35. Aşağıdakilerden hangisi "DevOps" felsefesini en iyi şekilde tanımlar?

- A) Geliştirme ve operasyon ekipleri arasında kesin bir ayrım oluşturulması
- B) Kullanıcı geri bildirimlerine odaklanarak projelerin tasarlanması
- C) Hataların test aşamasında tespit edilmesi ve çözülmesi
- D) Yazılım geliştirme süreçlerinin planlanması ve belgelenmesi
- E) Yazılım geliştirme ve IT operasyonlarını birleştirerek sürekli entegrasyon ve dağıtım sağlanması

36. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu, "sigortalı sayılanların maddi olan ve olmayan unsurlar ile birlikte işlerini yaptıkları yerler" ifadesiyle aşağıdaki kavramlardan hangisini tanımlamıştır?

- A) Sendika
- B) İş yeri
- C) Kurum
- D) Federasyon
- E) Konfederasyon

37.

- I. Toptan ödeme yapılması
- II. Düşük faizle ihtiyaç kredisi sağlanması
- III. Yaşlılık aylığı bağlanması

**Yukarıdakilerden hangisi / hangileri 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre, yaşlılık sigortasından sigortalıya sağlanan haklardır?**

- A) Yalnız III
- B) I ve II
- C) I ve III**
- D) II ve III
- E) I, II ve III

**38. Aşağıdakilerden hangisi 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre katılım payı alınacak sağlık hizmetlerinden biri değildir?**

- A) Ayakta tedavide hekim muayenesi
- B) Ayakta tedavide diş hekimi muayenesi
- C) Vücut dışı protezler
- D) Vücut içi ortezler**
- E) Ayakta tedavide sağlanan ilaçlar

**39. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre, aşağıdakilerden hangisi için sigortalı sayılanlara ilişkin hükümler uygulanmaz?**

- A) Milli Eğitim Bakanlığı tarafından düzenlenen kurslarda usta öğretici olarak çalıştırılanlar
- B) Türkiye İş Kurumu tarafından düzenlenen toplum yararına çalışma programlarından yararlananlar
- C) Bir veya birden fazla işveren tarafından çalıştırılan düşünürler ve yazarlar
- D) Kamu idarelerinde ders ücreti karşılığı görev verilenler
- E) Sendika şubelerinin başkan yardımcısı ve denetim kurullarına seçilenler**

**40. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'nda aksine hüküm bulunmayan hâllerde, iş kazası hâlinde bağlanması gereken gelir ve aylıkların, hakkın kazanıldığı tarihten itibaren kaç yıl içinde istenmeyen kısmı zamanaşımına uğrar?**

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 5**
- E) 10

41. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre, aşağıdakilerden hangisi ölüm sigortasından sağlanan haklardan biri değildir?

- A) Cenaze ödeneği verilmesi
- B) Ölüm toptan ödemesi yapılması
- C) Ölüm aylığı bağlanması
- D) Aylık almakta olan kız çocuklarına evlenme ödeneği verilmesi
- E) Aylık almakta olan erkek çocuklarına eğitim ödeneği verilmesi

42. Aşağıdakilerden hangisi 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre iş kazası sayılmaz?

- A) Sigortalının iş yerinde bulunduğu sırada meydana gelen ve sigortalıyı hemen bedenen engelli hâle getiren olay
- B) Sigortalıların, kendi taşıtıyla işin yapıldığı yere gidiş geliş sırasında meydana gelen ve sigortalıyı sonradan bedenen engelli hâle getiren olay
- C) Bir işverene bağlı olarak çalışan sigortalının, görevli olarak iş yeri dışında başka bir yere gönderilmesi nedeniyle asıl işini yapmaksızın geçen zamanda meydana gelen ve sigortalıyı sonradan ruhen engelli hâle getiren olay
- D) Bir işverene hizmet akdi ile bağlı olarak çalışan emziren kadın sigortalının, iş mevzuatı gereğince çocuğuna süt vermek için ayrılan zamanlarda meydana gelen ve sigortalıyı hemen ruhen engelli hâle getiren olay
- E) İşveren tarafından yürütülmekte olan iş nedeniyle sigortalı kendi adına ve hesabına bağımsız çalışıyorsa yürütmekte olduğu iş nedeniyle meydana gelen ve sigortalıyı sonradan bedenen engelli hâle getiren olay

43. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu, “kişilerin öncelikle sağlıklarının korunmasını, sağlık riskleri ile karşılaşmaları hâlinde ise oluşan harcamaların finansmanını sağlayan sigortayı” aşağıdaki kavramlardan hangisi ile tanımlamıştır?

- A) Genel sağlık sigortası
- B) Kişiyeye yönelik koruyucu sağlık hizmeti
- C) Katılım payı
- D) Kısa vadeli sigorta kolları
- E) Sosyal sigortalar

44.

- I. 21 yaşını doldurmuş bulunmak
- II. İsteğe bağlı sigorta talep dilekçesiyle Kuruma başvuruda bulunmak
- III. Kendi sigortalılığı nedeniyle aylık bağlanmamış olmak

5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre, isteğe bağlı sigortalı olabilmek için yukarıdaki şartlardan hangisi ya da hangileri aranır?

- A) Yalnız II
- B) I ve II
- C) I ve III
- D) II ve III
- E) I, II ve III

45.

- I. Sigortalıya, geçici iş göremezlik süresince günlük geçici iş göremezlik ödeneği verilmesi
- II. Sigortalıya sürekli iş göremezlik geliri bağlanması
- III. İş kazası veya meslek hastalığı sonucu ölen sigortalının hak sahiplerine, gelir bağlanması
- IV. Gelir bağlanmış olan çocuklarına cinsiyet ayırt edilmeksizin evlenme ödeneği verilmesi

**Yukarıdakilerden hangileri 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre, iş kazası veya meslek hastalığı sigortasından sağlanan haklardandır?**

- A) I ve II
- B) II ve IV
- C) III ve IV
- D) I, II ve III**
- E) II, III ve IV

**46. Aksine hüküm bulunmayan hâllerde, 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu hükümlerinin uygulanmasıyla ilgili ortaya çıkan uyuşmazlıklar, aşağıdaki mahkemelerin hangisinde görülür?**

- A) İdare mahkemeleri
- B) Vergi mahkemeleri
- C) İş mahkemeleri**
- D) Asliye ceza mahkemeleri
- E) Sulh hukuk mahkemeleri

**47. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu, “Bakanlık” kavramıyla aşağıdaki bakanlıklardan hangisini tanımlamıştır?**

- A) Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı**
- B) Hazine ve Maliye Bakanlığı
- C) Sağlık Bakanlığı
- D) Adalet Bakanlığı
- E) Aile ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı

**48. 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası Kanunu'na göre, aşağıdakilerden hangisi sigortalı sayılanların borçlanabileceği sürelerden biri değildir?**

- A) Er veya erbaş olarak silahaltında geçen süreleri
- B) Grev ve lokavtta geçen süreleri
- C) Sigortalı olmaksızın avukatlık stajını yapanların normal staj süreleri
- D) Sigortalı olmaksızın herhangi bir suçtan tutuklanan ve bu suçtan dolayı beraat edenlerin tutuklulukta geçen süreleri**
- E) Ücretsiz doğum ya da analık izni süreleri

49. 5502 sayılı Sosyal Güvenlik Kurumuna İlişkin Bazı Düzenlemeler Hakkında Kanun hükümlerine göre, Sosyal Güvenlik Kurumunun taşınmaz edinimi, taşınır ve taşınmaz mal varlıkları ile gayrimaddi haklarının hukuki durumuna ilişkin aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Kurum, görevlendirildiği hizmetlerin gereği ve bağışlar dışında taşınmaz edinebilir.
- B) Kurumun bankalardaki mevduatları haczedilebilir.
- C) Kurumun taşınır malları haczedilebilir.
- D) Kurumun alacakları, 2004 sayılı İcra ve İflâs Kanunu bakımından imtiyazlı alacak değildir.
- E) Kurum, her türlü dava ve icra işlemlerinde teminat yatırma mükellefiyetinden muaftır.

50. 4 sayılı Bakanlıklara Bağlı, İlgili, İlişkili Kurum ve Kuruluşlar ile Diğer Kurum ve Kuruluşların Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi'ne göre, Sosyal Güvenlik Kurumu Yönetim Kurulu ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yönetim kurulunda iki başkan yardımcısı yer alır.
- B) Yönetim kurulu on iki üyeden oluşur.
- C) Yönetim Kurulu en az ayda bir defa ve asgari altı üye ile toplanır.
- D) Başkan ve başkan yardımcısı dışındaki yönetim kurulu üyelerinin görev süresi üç yıldır.
- E) Yönetim kurulu kararları, toplantıya katılan üyelerin çoğunluğu ile alınır.

TEST BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.



## SINAVDA UYGULANACAK KURALLAR

1. Sınav süresince görevlilerle konuşmak ve görevlilere soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de adaylarla yakından ve alçak sesle konuşmaları yasaktır.
2. Yanınızda ve sıranızda sınav konuları ile ilgili kitap, not vb. bulundurmamak yasaktır. Sınav sırasında birbirleriyle konuşan, kopya çeken, kopya veren, kopya çekilmesine yardım edenlerin kimlik bilgileri, sınav görevlilerince BİREYSEL SINAV İPTAL TUTANAĞI'na yazılacak ve bu adayların sınavları geçersiz sayılacaktır. Görevliler kopya çeken veya kopya vermeye kalkışanları uyarmak zorunda değildir; sorumluluk size aittir.
3. Adaylar sınav sırasında görevlilerin her türlü uyarılarına uymak zorundadır. Gerekğinde görevliler oturduğunuz yerleri değiştirebilir. Sınavınızın geçerli sayılması, her şeyden önce sınav kurallarına uymanıza bağlıdır.
4. Sınav başladıktan sonra gelen hiçbir aday sınava alınmayacaktır. Adaylar cevaplama işlemini erken tamamlamış olsalar bile sınavın ilk 30 dakikası ve son 10 dakikası içinde adayların salondan çıkmasına izin verilmeyecektir.
5. Cevaplamaya geçmeden önce verilecek soru kitapçığının üzerinde size ayrılan yerlere adınız ve soyadınız ile aday, salon ve sıra numaralarınızı mutlaka yazınız. Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve sınav merkezinde tek tek incelenecektir. Soru kitapçığının bir sayfası dahi eksik çıkarsa sınavınız geçersiz sayılacak ve hakkınızda yasal işlem başlatılacaktır.
6. Kitapçık türünü optik forma işaretlemek adayın sorumluluğundadır. Kitapçık türünü optik forma işaretlemeyen adayların sınavları geçersiz sayılacaktır.
7. Cevap kâğıdına yazılacak her türlü yazı, rakam ve yapılacak işaretlemeler için koyu, siyah kurşun kalem kullanılacaktır. Tükenmez kalem veya dolmakalem kesinlikle kullanılmayacaktır. CEVAPLARIN TÜMÜ CEVAP KÂĞIDINA İŞARETLENECEKTİR. Soru kitapçıkları üzerine yapılan işaretlemeler kesinlikle değerlendirilmez.
8. Soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde olarak kullanabilirsiniz. Başka bir kâğıdı müsvedde olarak kullanmak yasaktır.
9. Adayların soruları ve/veya bu sorulara verdikleri cevapları herhangi bir yere yazmaları ve bunu sınav salonundan dışarı çıkarmaları yasaktır.
10. Sınav evrakları dağıtıldıktan sonra herhangi bir nedenle salondan çıkan adayın cevap kâğıdı alınır ve adayın sınava tekrar devam etmesine izin verilmez.
11. Hasta ve engelli adaylara ait, doktor raporu ile zorunlu tutulmuş olan cihazlar hariç adayların her türlü delici ve kesici alet, ateşli silah, çanta, cüzdan, cep telefonu, hesap makinesi, saat, anahtarlık, telsiz, radyo gibi kaynaklar, kablosuz iletişim sağlayan bluetooth ve benzeri cihazlar ile kulaklık, kolye, küpe, bilezik, yüzük (alyans hariç), broş ve diğer takılar, her türlü plastik, cam eşya ve metal içerikli eşyalar, her türlü elektronik/mekanik cihaz ve her türlü müsvedde kâğıt, defter, ders notu, kitap, sözlük, dergi, gazete ve benzeri yayınlar, cetvel, pergel, açtölçer vb. araçları yanlarında bulundurmaları yasaktır. Aksi davranışta bulunanlar hakkında tutanak tutulacak ve o kişilerin sınavları geçersiz sayılacaktır.
12. Sınavınız bittiğinde, cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine şahsen teslim ediniz. Teslim etmediğiniz evrak nedeniyle sınavınız geçersiz sayılacak ve hakkınızda yasal işlem yapılacaktır. Evrakların teslim edilmesinden aday sorumludur.

***SINAVINIZDA BAŞARILAR DİLERİZ.***