



SOSYAL GÜVENLİK KURUMU ÜNVAN DEĞİŞİKLİĞİ SINAVI

TEKNİSYEN (TESİSAT TEKNOLOJİSİ)

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 müsvetde 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, yayınlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

A

1. Aşağıdaki aletlerden hangisi devrenin gerilimini ölçmede kullanılır?

- A) Ohmmetre
- B) Ampermetre
- C) Voltmetre
- D) Debimetre
- E) Wattmetre

2. Aşağıdaki birimlerden hangisi direnci ifade eder?

- A) Volt
- B) Ohm
- C) Joule
- D) Watt
- E) Amper

3. Aşağıdakilerden hangisi elektrik akımına karşı gösterilen zorluğu ifade eder?

- A) Direnç
- B) Transformatör
- C) Kondastör
- D) Bobin
- E) Diyot

4. Aşağıdakilerden hangisi elektrik devrelerinde akım ölçmek için kullanılan alettir?

- A) Wattmetre
- B) Ohmmetre
- C) Ampermetre
- D) Voltmetre
- E) LCR metre

5. Aşağıdakilerden hangisi zamanla yönü ve şiddeti değişen akım türüdür?

- A) Sabit Akım
- B) Tek Akım
- C) Çoklu Akım
- D) Alternatif Akım
- E) Doğru Akım

6. Bir lamba veya lamba grubunu sadece iki yerden kontrol edebilmek için yapılan tesisat aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Adi anahtar tesisatı
- B) Komitatör anahtar tesisatı
- C) Vavien anahtar tesisatı
- D) Deviatör tesisatı
- E) Permütatör tesisatı

7. Aydınlatma sortileri için kullanılacak bakır kablonun kesiti minimum kaç mm² olmalıdır?

- A) 10
- B) 6
- C) 4
- D) 2,5
- E) 1,5

8. Makine, cihaz, vb. malzemelerin metal kısımlarının nötr hattı ile yapılan bağlantısına verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Topraklama
- B) Sıfırlama
- C) Paratoner
- D) Çaprazlama
- E) Parafudr

A

9. Tali pano ile son buat arasındaki tesisatta verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sorti Tesisatı
- B) **Linye Tesisatı**
- C) Kolon Tesisatı
- D) Anakolon Tesisatı
- E) Koruma Tesisatı

10. Tesisat işlemlerinde eğim kontrolü aşağıdaki aletlerin hangisi kullanılarak yapılır?

- A) Pergel
- B) Gönye
- C) Kumpas
- D) **Su terazisi**
- E) Mikrometre

11. Tesisat işlerinde hidroforun görevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Suyu depolamak
- B) Su basıncını azaltmak
- C) **Su basıncını artırmak**
- D) Suyu boşaltmak
- E) Su akışını kesmek

12. Tesisat işlemlerinde çekvalfin görevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) **Suyun geri kaçmasını önlemek**
- B) Suyun hızını ayarlamak
- C) Su basıncını azaltmak
- D) Suyu depolamak
- E) Su basıncını artırmak

13. Boruların birbirlerine birleştirmeye yarayan boru ek parçalarına verilen ad aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Conta
- B) **Fittings**
- C) Pafta
- D) Hortum
- E) Kollektör

14. Hidrolik ısıtma sistemine geri akış önleyici valf takılarak aşağıdakilerden hangisini önlemek amaçlanmaktadır?

- A) Viskozitenin azalmasını
- B) Antifriz azalmasını
- C) Kazan suyu basıncındaki dalgalanmaları
- D) **İçme suyu sisteminin kirlenmesini**
- E) Yakıt artışını

15. Aşağıdakilerden hangisi evaporatörün görevidir?

- A) Katılaştırma
- B) **Buharlaştırma**
- C) Sıvılaştırma
- D) Yoğuşturma
- E) Basınçlama

16. Aşağıdaki metallerden hangisinin elektrik iletkenliği diğerlerine göre daha iyidir?

- A) Çelik
- B) Alüminyum
- C) **Bakır**
- D) Magnezyum
- E) Volfram

A

17. Bronz alaşımı elde etmek için aşağıdaki metal çiftlerinden hangisi kullanılır?

- A) Çelik-Alüminyum
- B) Paslanmaz Çelik-Gümüş
- C) **Bakır-Kalay**
- D) Nikel-Demir
- E) Çinko-Magnezyum

18. Çatı üstü klima ünitelerinin ekonomizöründeki entalpinin kalibrasyonunda kullanılacak olan ekipmanlar aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Debimetre, mikrometre ve psikometre
- B) Komperatör, pilot tüpü ve termometre
- C) Termometre, psikometre ve ampermetre
- D) Kumpas, ampermetre ve termometre
- E) **Manometre, pilot tüpü ve termometre**

19. Aşağıdakilerden hangisi split tip klima çeşitlerinden biri değildir?

- A) Tavan tip
- B) **Palet tip**
- C) Salon tip
- D) Kanal tip
- E) Duvar tip

20. Soğutma sisteminde bulunan hava aşağıdakilerden hangisine sebep olmaz?

- A) Basınç artışına
- B) **Soğutma verimliliğinin artışına**
- C) Sıcaklık artışına
- D) Isı transferinin azalmasına
- E) Paslanmaya

21. Aşağıdaki değerlerden hangisi Kelvin (K) sıcaklık değerinde suyun donma noktasıdır?

- A) 0 K
- B) 173,15 K
- C) **273,15 K**
- D) 373,15 K
- E) 473,15 K

22. Aşağıdakilerden hangisi alt ve üst havalandırmanın, vantilatör, aspiratör gibi mekanik sistemlerle havalandırma kanalları kullanılarak sağlandığı sistemdir?

- A) Doğal havalandırma
- B) Dış havalandırma
- C) Davlumbaz havalandırma
- D) Lokal havalandırma
- E) **Cebri havalandırma**

23. Aşağıdakilerden hangisi havalandırma sistemlerindeki nemi ölçmek için kullanılmaktadır?

- A) **Higrometre**
- B) Desibelmetre
- C) Pirometre
- D) Termometre
- E) Titreşim analiz cihazı

24. Aşağıdakilerden hangisi havalandırma sistemlerinde hava hızını ölçmek için kullanılmaktadır?

- A) Higrometre
- B) Manometre
- C) Pirometre
- D) Termometre
- E) **Velometre**

A

25. Aşağıdakilerden hangisi havalandırma sistemlerinde kullanılan bir fan çeşidi değildir?

- A) Radyal (eğimsiz) tip
- B) Kılavuzsuz silindir tip
- C) Öne eğimli kanatlı tip
- D) Geriye eğimli kanatlı tip
- E) Aerodinamik kanatlı tip

26. Doğalgaz iç hat tesisatlarında kullanılacak olan boru çeşidi aşağıdakilerden hangisi olmalıdır?

- A) Çelik
- B) Polietilen
- C) PPR-c
- D) Alüminyum
- E) Titanyum

27. Doğal gaz sayaçları tüketilen gazı hangi birim cinsinden ölçer?

- A) N/m²
- B) W/h
- C) kcal/h
- D) m/s
- E) m³/h

28. Aşağıdakilerden hangisi doğalgazın fiziksel özelliklerindendir?

- A) Renklidir.
- B) Kokuludur.
- C) Nemlidir.
- D) Havadan hafiftir.
- E) Yakıcıdır.

29. Aşağıdakilerden hangisi ısı birimidir?

- A) Celsius
- B) Kalori
- C) Kilowatt
- D) Newton
- E) Mol

30. Aşağıdakilerden hangisi oksi-gaz kaynağında yanıcı gaz olarak kullanılmaz?

- A) Doğal gaz
- B) LPG
- C) Oksijen
- D) Bütan
- E) Asetilen

31. Aşağıdakilerden hangisi TİG kaynağında kullanılan elektrotun ana malzemesidir?

- A) Tungsten
- B) Berilyum
- C) Alüminyum
- D) Paslanmaz çelik
- E) Titanyum

32. Oksi-gaz kaynak yönteminde kullanılan oksijen gazının iletiminde kullanılan hortumun rengi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mavi
- B) Sarı
- C) Siyah
- D) Beyaz
- E) Kırmızı

33. Aşağıdakilerden hangisi TİG kaynak yönteminde koruyucu gaz olarak kullanılır?

- A) Helyum
- B) Bütan
- C) Oksijen
- D) Propan
- E) Karbonmonoksit

34. Oksi-gaz kaynak yönteminde oksijen miktarının asetilen miktarından fazla olduğu alev çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hidritleyici
- B) Normal
- C) Oksitleyici
- D) **Karbonlayıcı**
- E) Asitleyici

35. Aşağıdakilerden hangisi örtülü elektrot ark kaynak yönteminde kullanılan bir elektrot çeşidi değildir?

- A) Selülozik
- B) Bazik
- C) **Titanyum**
- D) Rutil
- E) Asit

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) Sigortalının, 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. Gerektiğinde 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, açıölçer 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.