



T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi

**MESLEK YÜKSEKOKULLARI İLE AÇIKÖĞRETİM ÖNLİSANS
PROGRAMLARI MEZUNLARININ LİSANS ÖĞRENİMİNE
DİKEY GEÇİŞ SINAVI
(2023-DGS)**

16 TEMMUZ 2023

Bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Merkezimizin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğrafının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

ÖSYM

AÇIKLAMA

1. Bu kitapçıkta toplam **100 soru** bulunmaktadır.
Sayısal Bölüm: 50 soru
Sözel Bölüm: 50 soru
2. Bu sınav için verilen cevaplama süresi **135 dakikadır (2 saat 15 dakika)**.
3. **Bu sınav puanlanırken her testteki doğru cevaplarınızın sayısından yanlış cevaplarınızın sayısının dörtte biri çıkarılacak ve kalan sayı o bölümle ilgili ham puanınız olacaktır.**
4. Kitapçığın sayfalarındaki boş yerleri müsvedde için kullanabilirsiniz.
5. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Bir soru ile ilgili cevabınızı, cevap kâğıdında o soru için ayrılmış olan yere işaretlemeyi unutmayınız.
6. Bu kitapçıkta yer alan her sorunun sadece bir doğru cevabı vardır. Cevap kâğıdında bir soru için birden çok cevap yeri işaretlenmişse o soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır. İşaretlediğiniz bir cevabı değiştirmek istediğinizde silme işlemi çok iyi yapmanız gerektiğini unutmayınız.
7. Sınavda uyulacak kurallar bu kitapçığın arka kapağında belirtilmiştir.

Sınavın bu bölümünden alacağınız standart puan, Sayısal DGS Puanınızın (DGS-SAY) hesaplanmasında 3; Eşit Ağırlıklı DGS Puanınızın (DGS-EA) hesaplanmasında 1,8; Sözel DGS Puanınızın (DGS-SÖZ) hesaplanmasında 0,6 katsayısı ile çarpılacaktır.

BU BÖLÜMDE CEVAPLAYACAĞINIZ TOPLAM SORU SAYISI 50'DİR.

1.

3.

2.

4.

$$\frac{\frac{\sqrt{13}}{6} - \frac{2}{\sqrt{117}}}{\frac{1}{\sqrt{13}}}$$

işleminin sonucu kaçtır?

A) $\frac{2}{13}$

B) $\frac{6}{13}$

C) $\frac{1}{3}$

D) $\frac{3}{2}$

E) $\frac{13}{2}$

DOĞRU CEVAP: D

5.

7.

6.

8.

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

9. x, y ve z pozitif tam sayıları için

$$x + x \cdot y = 10$$

$$x + 2 \cdot z = 18$$

eşitlikleri sağlanıyor.

Buna göre, $x + y + z$ toplamı kaçtır?

- A) 11 B) 13 C) 14 D) 15 E) 18

DOĞRU CEVAP: C

10.

11.

12.

13.

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

14.

16.

15. Ahmet, ilkokuldaki okul numarası ile lisedeki okul numarası hakkında

“Her iki numaram da rakamları birbirinden farklı üç basamaklı doğal sayılardı. Ne tesadüf ki her iki numaramda da 6 rakamı vardı ve 6'ya tam bölünebiliyorlardı.”

ifadesini söylemiştir.

Buna göre, Ahmet'in bu iki okul numarası arasındaki farkın alabileceği en büyük değer kaçtır?

A) 798 B) 816 C) 834 D) 854 E) 880

DOĞRU CEVAP: C

17.

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

18. Defne, tüm kalemlerin fiyatlarının birbirine eşit olduğu bir kırtasiyeden 3 tane kalem satın almıştır. Ertesi gün, kırtasiyede kampanya nedeniyle bu kalemlerin her birinin fiyatında 6 TL indirim uygulanmış ve Ezgi, Defne'nin ödediği paranın 2 katını kırtasiyeye ödeyerek Defne'den 5 tane daha fazla kalem satın almıştır.

Buna göre, Ezgi aldığı bu kalemler için toplam kaç TL ödemiştir?

A) 128 B) 144 C) 160 D) 176 E) 192

DOĞRU CEVAP: B

19.

20.

21.

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

22.

24.

23.

25.

Ö

S

Y

M

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

26 - 27. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

28 - 29. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

26.

27.

28.

29.

Ö

S

Y

M

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

30 - 31. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

32 - 33. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

30.

31.

Ö

S

32.

Y

33.

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

34 - 36. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

36.

34.

35.

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

37 - 39. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

38.

37.

39.

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

40 - 42. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

40.

41.

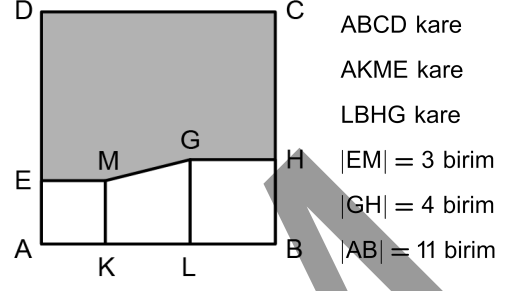
42.

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

43.

45.



Buna göre, boyalı bölgenin alanı kaç birimkaredir?

- A) 70 B) 74 C) 78 D) 82 E) 86

DOĞRU CEVAP: D

46.

44.

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

47.

48.

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

49.

50.

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

Sınavın bu bölümünden alacağınız standart puan, Sözel DGS Puanınızın (DGS-SÖZ) hesaplanmasında 3; Eşit Ağırlıklı DGS Puanınızın (DGS-EA) hesaplanmasında 1,8; Sayısal DGS Puanınızın (DGS-SAY) hesaplanmasında 0,6 katsayısı ile çarpılacaktır.

BU BÖLÜMDE CEVAPLAYACAĞINIZ TOPLAM SORU SAYISI 50'DİR.

1 - 4. sorularda cümledeki veya parçadaki boşluğu anlam bakımından en uygun biçimde tamamlayan seçeneği bulunuz.

1.

2.

3. Psikanaliz; insanın geçmişine, özellikle çocukluk çağına ilişkin geniş bir yorumlamadır. Bu yorumlamada çocukluktaki ilk kırılmalar, ilk kopuş anları büyük bir önem taşır. Çocukluğun unutulmuş bazı anları ve hatırlanmak istenmeyen sahneleri, yaşamın ileriki safhalarını belirleyebilecek bir kudrete sahiptir. ----. Bağlanma, korku ve kaygı durumları, belirleyici karakter özellikleri de bu çağda şekillenir.
- A) Çünkü çocukluk çağı, toplum ve aile bilincinin bize yoğun bir şekilde aşılandığı bir evredir
- B) Öyle ki çocukluktaki tecrübelerimiz yeni tecrübelere belirli mesafe almamızı sağlayacaktır
- C) Çünkü çocukluktaki hedeflerimiz, gelecekteki yaşam konforumuzun temel sağlayıcısıdır
- D) Nitekim çocukluk döneminde edinilen bilgiler ilerleyen yaşlarda etkin bir biçimde kullanılır
- E) Çünkü kişi ile dünya arasında kapanmayacak mesafenin izleri çocukluk döneminde belirir

DOĞRU CEVAP: E

4.

5 - 7. sorularda numaralanmış cümlelerden hangisinin, parçanın anlam bütünlüğünü bozduğunu bulunuz.

5.

6.

7. (I) Lévi-Strauss'un yapısalci dil bilime ve genelde yapısalcılığa yönelik ulaştığı sonuçlar hakkında ne düşünürseniz düşünün, yaptıklarının değerini asla göz ardı edemezsiniz. (II) Aldığı eğitim ve uzmanlık alanı gereği bir antropolog olsa da temelde bir felsefecidir, Lévi-Strauss. (III) Fikirlerden, teorilerden ve teorik dilden çekinmez; bu nedenle antropologları düşünmeye hatta derinlemesine düşünmeye zorlar. (IV) Ampirik düşünen antropolog için bu gerçek bir felakettir ancak Lévi-Strauss'un kendi tabiriyle "yabancı malzeme"sini tartışmak için seçtiği teorik düzeyden, bir tarihçi büyük keyif alır. (V) Düşüncelerinin farklı disiplinlerde bulunduğu yankılar onun bir filozof olarak başarısını gösterir.

A) I B) II C) III D) IV E) V

DOĞRU CEVAP: A

8 - 10. sorularda başta verilen cümleden kesin olarak çıkarılabilecek yargıyı bulunuz.

8.

9.

10.

13.

11.

12.

14. I. Karbondioksit, bir binanın içine işleyince zaten mevcut olan nemle ve diğer bileşiklerle tepkimeye giriyor, böylece binanın demirlerini kaplayan beton tabakasını yiyor ve metaller paslanıyor.
- II. Endüstrileşme ve iklim değişikliklerine bağlı olarak gelecekte yapı malzemelerinin çeşitliliğine duyulacak ihtiyacın artacağı düşünülüyor.
- III. Paslanmaya çözüm bulabilmek için bir çevre bilimci beton malzemesinin içine azot, fosfor, kalsiyum laktat ve kireç taşı üreten bir bakteri ekleyerek "kendini onaran beton"u geliştirdi.
- IV. Bakteri, betonda bir çatlak belirip içeri havayla nem girdiğinde etkinleşiyor ve kalsiyum laktatla beslenip onu kireç taşına dönüştürerek yarığı kapatıyor.
- V. Betonun ufalanmasını hızlandıran ve betonarme binaların ömrünü kısaltan atmosferdeki yüksek karbondioksit yoğunluğu bu gereksinimin temel nedeni.

Yukarıda numaralanmış cümleler anlamlı bir bütün oluşturacak biçimde sıralandığında hangisi baştan ikinci olur?

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

DOĞRU CEVAP: E

15 - 17. sorularda numaralanmış cümlelerin anlamlı bir bütün oluşturacak biçimde sıralanması için hangilerinin birbiriyle yer değiştirmesi gerektiğini bulunuz.

15.

16.

Ö

S

Y

M

18.

17.

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

19.

21.

20.

22.

ÖSYM

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

23.

24.

25. Fantastik kurgu, belirli ortak özellikleri olan kitapları tanımlamak için kullanılan bir terim. Yüksek gökdelenlerin yerine orman ve deniz, arabaların yerine atlar, uçakların yerine ise dev kuşlar gördüğümüz dünyalardır bunlar. Bu yönüyle doğaya ve doğanın saflığına bir güzellemedir çoğu fantastik kurgu romanı. Türe hâkim olmayanlar dışarıdan baktığında bu kitapların gerçeklikten uzak olduğunu iddia etseler de aslında fantastik eserler, hayattan öyküler anlattığını söyleyen pek çok kitap kadar -hatta bazılarında daha fazla- gerçeği anlatırlar.

Bu parçada söz edilen fantastik eserler ile ilgili aşağıdakilerin hangisi söylenemez?

- A) Gerçekliğe alternatif oluşturacak bir dünya yaratmaktadır.
- B) Pek çoğunda mekân, modern hayattan arındırılmış bir tabiattır.
- C) Gerçeklikten uzak olduğunu düşünenler bulunmaktadır.
- D) Yaşamın ve tabiatın özüne ilişkin övgü, belirgin niteliklerindedir.
- E) Belirli bir tür oluşturacak kadar ortak nitelikler göstermektedirler.

DOĞRU CEVAP: A

26.

27. MÖ 6500-300 arasına tarihlenen 230 adet insan iskeletinden alınmış DNA örnekleri üzerine yapılan araştırmalar, Neolitik Dönem'e ilişkin arkeolojik çalışmalarda önemli bir aşama olarak gösteriliyor. Büyük bir bölümü daha önce incelenen bu iskeletlere, Marmara Bölgesi'nin doğusunda yer alan Menteşe ve Barcın Höyük'teki 26 örneğin eklenmesiyle araştırmalar yeni bir boyut kazandı. Bu gelişme, söz konusu bölgede uzun zamandır çalışan bazı arkeologların teorisiyle uyumlu sonuçlar verdi. Ayrıca Orta Doğu'dan gelerek Anadolu üzerinden Avrupa'ya geçtiği düşünülen çiftçilik ve tarımsal faaliyetlerin artmasında Marmara Bölgesi'nin önemli bir rol oynadığı bilimsel olarak kanıtlandı. Böylece Marmara'daki yerleşimlerden gelen ilk çiftçilerin, Avrupa'nın ilk çiftçileriyle genetik bağlantısı olduğu ortaya kondu.

Bu parçada söz edilen araştırmayla ilgili aşağıdakilerin hangisine değinilmiştir?

- A) Kültürel etkileşim konusunda tarımın tarihsel dönemde üstlendiği role
- B) Anadolu'nun, tarımın yaygınlaşmasında bir güzergâh olduğuna
- C) Tarımın, toplumların yerleşik hayata geçiş sürecini hızlandırdığına
- D) İlk çağlarda tarımsal üretim yapılan bölgelerin ortak özelliğine
- E) Tarımın ve çiftçiliğin Avrupa'da gösterdiği gelişim sürecine

DOĞRU CEVAP: B

28.

29.

ÖSYM

30.

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

31.

32.

Ö

S

Y

M

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

33 - 34. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

34.

33.

Ö

S

Y

M

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

35 - 36. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

35.

36.

Ö

S

Y

M

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir . Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

37 - 39. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

38.

37.

Ö

S

39.

Y

M

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

40 - 42. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

41.

40.

Ö

S

42.

Y

M

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

43 - 46. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

45.

43.

44.

Ö

S

Y

M

46.

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

47 - 50. soruları aşağıdaki bilgilere göre birbirinden bağımsız olarak cevaplayınız.

48.

47.

49.

50.

Bu soruların telif hakları ÖSYM'ye aittir. Sorular ÖSYM'nin yazılı izni olmaksızın hiçbir kişi, kurum veya kuruluş tarafından kullanılamaz.

SINAVDA UYULACAK KURALLAR

1. Sınav salonunda saate entegre kamera ile kayıt yapılıyor ise kamera kayıtlarının incelenmesinden sonra sınav kurallarına uymadığı tespit edilen adayların sınavları, ÖSYM Yönetim Kurulunca geçersiz sayılacaktır.
2. **Cep telefonu ile sınava girmek kesinlikle yasaktır.** Adayların sınav binasına; her türlü delici ve kesici alet, ateşli silah, çanta, cüzdan, cep telefonu, her türlü saat, anahtarlık, her türlü araç anahtarı, kablosuz iletişim sağlayan bluetooth ve benzeri cihazlar ile; kulaklık, kolye, küpe, yüzük (**alyans hariç**), bilezik, broş ve diğer takılar, her türlü plastik, cam eşya (**şeffaf/numaralı gözlük hariç**), plastik ve metal içerikli eşyalar (**başörtü için kullanılan boncuklu/boncuksuz toplu iğne, para, anahtarlıksız basit anahtar, ulaşım kartı, basit tokalı kemer, basit tel toka ve basit piercing hariç**), banka/kredi kartı v.b. kartlarla, her türlü elektronik/mekanik cihaz ve her türlü müsvedde kâğıt, defter, kalem, silgi, kalemıraş, kitap, ders notu, sözlük, dergi, gazete ve benzeri yayınlar, cetvel, pergel, açıölçer ve bu gibi araçlarla, yiyecek içecek (**şeffaf pet şişe içerisinde bandajı çıkarılmış su hariç**), ilaç ve diğer tüketim maddeleri ile gelmeleri kesinlikle yasaktır. Bu tür eşya, araç-gereçlerle sınava girmiş adaylar mutlaka Salon Tutanağı'na yazılacak, bu adayların sınavı geçersiz sayılacaktır. **Ancak, ÖSYM Başkanlığı tarafından belirlenen Engelli ve Yedek Sınav Evrakı Yönetim Merkezi (YSYM) binalarında sınava girecek olan engelli adayların sınav giriş belgelerinde yazılı olan araç-gereçler, cihazlar vb. yukarıda belirtilen yasakların kapsamı dışında değerlendirilecektir.**
3. Bu sınav için verilen cevaplama süresi **135 dakikadır (2 saat 15 dakika)**. Sınav başladıktan sonra **ilk 100** ve **son 15** dakika içinde adayın sınavdan çıkmasına kesinlikle izin verilmeyecektir. **Bu süreler dışında, cevaplama sınav bitmeden tamamlarsanız cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine teslim ederek salonu terk edebilirsiniz. Bildirilen sürelerle aykırı davranışlardan adayın kendisi sorumludur.**
4. **Sınav salonundan ayrılan aday, her ne sebeple olursa olsun, tekrar sınav salonuna alınmayacaktır.**
5. Sınav süresince görevlilerle konuşmak, görevlilere soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de adaylarla yakından ve alçak sesle konuşmaları ayrıca adayların birbirinden kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri kesinlikle yasaktır.
6. Sınav sırasında, görevlilerin her türlü uyarısına uymak zorundasınız. Sınavınızın geçerli sayılması, her şeyden önce, sınav kurallarına uymanıza bağlıdır. Kurallara aykırı davranışta bulunanlar ve yapılacak uyarılara uymayanlar Salon Tutanağı'na yazılacak ve sınavları geçersiz sayılacaktır.
7. Sınav sırasında kopya çeken, çekmeye kalkışan, kopya veren, kopya çekilmesine yardım edenler Salon Tutanağı'na yazılacak ve bu adayların sınavları geçersiz sayılacaktır. Adayların test sorularına verdikleri cevapların dağılımları bilgi işlem yöntemleriyle incelenecek, bu incelemelerden elde edilen bulgular bireysel veya toplu olarak kopya çekildiğini gösterirse kopya eylemine katılan adayın/adayların sınavı geçersiz sayılacak ayrıca bu aday/adaylar 2 yıl boyunca ÖSYM tarafından düzenlenen hiçbir sınava başvuru yapamayacak ve sınava giremeyecektir. Sınav görevlileri bir salondaki sınavın, kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunulduğunu raporlarında bildirdiği takdirde, ÖSYM bu salonda sınava giren tüm adayların sınavını geçersiz sayabilir.
8. Cevap kâğıdında doldurmanız gereken alanlar bulunmaktadır. Bu alanları doldurunuz. Cevap kâğıdınızı başkaları tarafından görülmeyecek şekilde tutmanız gerekmektedir. Cevap kâğıdına yazılacak her türlü yazıda ve yapılacak bütün işaretlemelerde kurşun kalem kullanılacaktır. Sınav süresi bittiğinde cevapların, cevap kâğıdına işaretlenmiş olması gerekir. Soru kitapçığına işaretlenen cevaplar geçerli değildir.
9. Soru kitapçığınızı alır almaz kitapçık kapağında bulunan alanları doldurunuz. Size söylendiği zaman sayfaların eksik olup olmadığını, kitapçıkta basım hatalarının bulunup bulunmadığını ve soru kitapçığının her sayfasında basılı bulunan soru kitapçık numarasının, kitapçığın ön kapağında basılı soru kitapçık numarasıyla aynı olup olmadığını kontrol ediniz. Soru kitapçığının sayfası eksik veya basım hatalıysa değiştirilmesi için salon başkanına başvurunuz. **Size verilen soru kitapçığının numarasını cevap kâğıdınızdaki "Soru Kitapçık Numarası" alanına yazınız ve kodlayınız. Cevap kâğıdınızdaki "Soru kitapçık numaramı doğru kodladım." kutucuğunu işaretleyiniz. Soru kitapçığı üzerinde yer alan Soru Kitapçık Numarasını doğru kodladığınızı beyan eden alanı imzalayınız.**
10. Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve ÖSYM'de incelenecektir. Soru kitapçığının sayfalarını koparmayınız. Soru kitapçığının bir sayfası bile eksik çıkarsa sınavınız geçersiz sayılacaktır.
11. Cevap kâğıdına ve soru kitapçığına yazılması ve işaretlenmesi gereken bilgilerde bir eksiklik ve/veya yanlışlık olması hâlinde sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir, bu husustaki özen yükümlülüğü ve sorumluluk size aittir.
12. Soruları ve/veya bu sorulara verdiğiniz cevapları ayrı bir kâğıda yazıp bu kâğıdı dışarı çıkarmanız kesinlikle yasaktır.
13. **Sınav salonundan ayrılmadan önce, soru kitapçığınızı, cevap kâğıdınızı ve sınava giriş belgenizi salon görevlilerine eksiksiz olarak teslim ediniz. Bu konudaki sorumluluk size aittir.**
14. Sınav süresi salon görevlilerinin "SINAV BAŞLAMIŞTIR" uyarısıyla başlar, "SINAV BİTMİŞTİR" uyarısıyla sona erer.

Bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Merkezimizin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğrafının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve doğacak tüm mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.