

AYT KURS SETİ



SOSYAL BİLİMLER

TARİH - COĞRAFYA

SORU BANKASI

KOMİSYON

FON
YAYINCILIK

FON YAYINCILIK

ÖZEL EĞİTİM SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.

Kitap Adı

DİNAMİK METOTLAR AYT SOSYAL BİLİMLER
SORU BANKASI

Kapak Tasarım

AK AĖANS

Dizgi

FON ATÖLYE EKİBİ

ISBN

978 - 605 - 321 - 747 - 3

Baskı ve Cilt

ERTEM BASIM Ltd. Şti. / Ankara

Tel : 0 (312) 284 18 14

Fax: 0 (312) 284 31 66

© Bu kitabın her hakkı saklıdır ve Fon Yayıncılık'a aittir. Kitaba ait metin ve sorular, resim ve fotoğraflar kaynak gösterilerek de olsa kullanılamaz. Kitabın hazırlanış yöntemi taklit edilemez.

ÖN SÖZ

Sevgili Öğrenciler;

Her yıl binlerce öğrencinin sınav ve okul başarısına katkı sağladığı için Türkiye'nin eğitim markası olmakta haklı bir ün yapan **Fon Yayıncılık**, gayretlerinize destek sağlamaya devam etmek amacıyla şimdi de **Dinamik Metotlar Kurs Seti** Soru Bankaları'yla yanınızda!

Okulda veya kursta işlediğiniz konuları daha kolay anlamanız ve ÖSYM tarzı sorularla konuları pekiştirebilmeniz için **Dinamik Metotlar Kurs Seti** Soru Bankaları siz öğrencilerin tüm ihtiyaçlarına cevap verebilecek şekilde hazırlanmıştır.

Binlerce soru arasından titizlikle seçilmiş sorularla öğrenmenin aslında ne kadar kolay olduğuna siz de şaşıracaksınız. Buna rağmen yine de karşınıza çözemediğiniz herhangi bir soru çıkarsa da bu kez **Mobil Video Soru Çözümleri**yle siz **başardım** diyene kadar yanınızda olmayı sürdüreceğiz...

DMKS Soru Bankası Kullanma Kılavuzu:

- ✓ Okulda/kursta öğretmenlerinizin konu anlatımını dikkatle dinleyin, mutlaka not alın!
- ✓ Evde, görmüş olduğunuz konunun kısaca tekrarını yapın, defterinizdeki örnek soru çözümlerine bir göz atın!
- ✓ Son olarak **Dinamik Metotlar** soru kitabındaki ilgili konu sorularını çözerek öğrenmenin zirvesine ulaşın!

Bizler, **DM Serisini** tek nefeste bitireceğinize eminiz ve ardından öğrenmenin hazzını sürdürebilmeniz için yine yayınevimizden çıkardığımız yeni nesil ve beceri temelli sorularla bezenmiş süper bir destek ürünü olan **Antikor** Soru Bankalarını tavsiye edeceğiz.

DM çözerken kendinize "Mümkün olan potansiyel başarıyı yakalayabilmem için neler yapabilirim?" diye sorduktan sonra hemen harekete geçin!

Sağlıklı ve başarılı bir zihin için DM elinizde, hedefleriniz gerçeğiniz olsun..!

1. • İnsanların ırklarını, fiziksel açıdan inceleyerek sınıflandıran bilim dalıdır.
- Toplumların örf, gelenek, yaşayış ve göreneklerini inceleyen bilim dalıdır.
- Devletlerin iç ve dış yazışmalarında kullandıkları ve günümüze kadar gelen belgeleri inceleyen bilim dalıdır.
- Eski yazıların tür ve şekillerini, zamanla geçirdiği değişiklikleri ve özelliklerini inceleyen bilim dalıdır.

Yukarıda tarihe yardımcı bilimlerden hangisiyle ilgili bilgi verilmemiştir?

- A) Paleografi
B) Diplomatik
C) Etnoğrafya
D) Nümizmatik
E) Antropoloji

3. Aşağıdaki kavramlardan kaç tanesinin açıklaması karşısında doğru olarak verilmiştir?

Tasnif	Sınıflandırma
Yeni Çağ	İstanbul'un Fethi'nden Fransız İhtilali'ne kadar geçen zaman dilimi
Öğretici tarih	Tukidides'in ilk temsilcisi olduğu, topluma fayda sağlamanın amaçlandığı tarih
Hikâyeci tarih	Tarih biliminin kapsamına giren olayları, bir bütün hâlinde ele alan ve inceleyen tarih
Olgu	Benzer özellikler gösteren tarihî olayların bir bütün olarak incelenmesi
Objektiflik	Yanlı davranma

- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4 E) 5

4. I. Rumi Takvim
II. Celali Takvim
III. 12 Hayvanlı Türk Takvimi

Yukarıdakilerden hangileri, Türklerin İslamiyeti kabul etmelerinden önce kullandıkları takvimlerdendir?

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

2. İnsanlık; zamanı gün, hafta, ay, yıl gibi belli periyotlara bölmüş ve yaklaşık 6000 yıldan beri takvim kullanmıştır.

Toplamların yaşamlarını etkileyen olayları başlangıç kabul ederek hazırladıkları takvimin oluşum nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Günlük işlerin daha kolay yürütülmesini sağlama
B) Sınıflar arası eşitliği koruma
C) Devletler arasında rekabeti artırma
D) Kültürel etkileşimi gerçekleştirme
E) Ahiret inancını zayıflatma

5. Olgu, zaman içerisinde birikimler sonucu meydana gelen yeni durumlardır.

Aşağıdakilerden hangisi tarihi bir olgu değildir?

- A) Anadolu'nun Türkleşmesi
B) İstanbul'un fethedilmesi
C) İstanbul'un bir Türk şehri hâline gelmesi
D) Skolastik düşüncenin yerini laik düşünceye bırakması
E) Sömürgeciliğin gelişmesi

6. Tarih, geçmişte meydana gelmiş olayları yer belirterek inceleyen sosyal bir bilimdir.

Bu tanımda, tarihe yardımcı bilim dallarından hangisi vurgulanmıştır?

- A) Antropoloji
B) Coğrafya
C) Etnoloji
D) Nümizmatik
E) Epigrafya

7. Aşağıdakilerden hangisinin oluş zamanı diğerlerinden daha belirgindir?

- A) TBMM 23 Nisan 1920'de açılmıştır.
B) Atatürk 19. yüzyılın sonlarında dünyaya gelmiştir.
C) Kanuni döneminde Fransa'ya kapitülasyonlar verilmiştir.
D) Türk Medeni Kanunu 1926'da kabul edilmiştir.
E) Sömürgecilik Yeni Çağ'da yaygınlaşmıştır.

8. Aşağıdakilerden hangisi tarihi olayların ve tarih biliminin özelliklerinden biri değildir?

- A) Tarihte aynı nedenler her zaman aynı sonuçlar doğurur.
B) Tarihi olayların tekrarı mümkün değildir.
C) Tarih biliminin yasaları yoktur.
D) Tarihi olaylar meydana geldikleri dönemin değer yargılarına göre değerlendirilmelidir.
E) Tarihi olaylar arasında neden - sonuç ilişkisi bulunmaktadır.

9. Tarih araştırmalarının amacı yaşanan tarihle ilgili doğru bilgiye ulaşmaktır.

Bu amaca ulaşmak için tarihçinin kullanması gereken ilk yöntemin, aşağıdakilerden hangisi olduğu söylenebilir?

- A) Kaynakların tasnifi
B) Kaynakların tahlili
C) Kaynakların aranıp bulunması
D) Kaynakların tenkidi
E) Kaynakların terkibi

10. Bir bölgede ortaya çıkan tarihi olayların oluş zamanına göre sıralanmasının;

- I. olayın yol açtığı olumsuzlukların ortadan kaldırılması,
II. olaylar arasındaki neden sonuç ilişkilerinin incelenmesi,
III. olayların konularına göre incelenmesi

durumlarından hangilerini kolaylaştırdığı ileri sürülebilir?

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

11. Tarih öncesi dönemlerin aydınlatılmasında aşağıdaki bilimlerin hangisinden yararlanılabilir?

- A) Epigrafi
B) Diplomatik
C) Paleografi
D) Nümizmatik
E) Etnografya

