

ÜDEP ÖĞRETMENLERİNİN 2021 YKS ANALİZİ

TÜRKÇE VE EDEBİYAT

TYT Türkçe testinde anlam düzeyinde otuz üç, bilgi düzeyinde yedi soru sorulmuştur. Anlam sorularının çoğu paragraf sorusu olup öğrencilerin okuduğunu anlama ve yorumlama, metinden çıkarım yapabilme becerilerini geliştirmeye yöneliktir. Genel olarak soruların zorluğu beklenen düzeydedir.

AYT edebiyat testinde sorular MEB müfredatına uygun olmakla birlikte şiir ağırlıklı olup şiirlerin çoğu divan edebiyatı örneklerinden seçilmiştir. Seçilen beyitlerdeki yabancı kelimelerin anlamlarının verilmemesi öğrencilerin beyitleri yorumlarken zorlanmasına sebep olmuştur. Sorular ağırlıklı olarak 10. sınıf müfredatına yönelik olup 12. sınıf müfredatından sadece iki soru sorulmuştur.

TARİH

TYT ve AYT Tarih soruları MEB müfredatına uygun olarak hazırlanmıştır. Sorular 9,10,11,12. sınıf müfredatına ait konuları kapsamaktadır. TYT ve AYT'de "tarih kavramı, Orta Çağ, Doğu ve Batı dünyası,19. yüzyıl Osmanlı tarihi ve inkılap tarihi" konularına ağırlık verilmiştir. 12. sınıf müfredatının ikinci dönem konularına fazla değinilmemiştir.

TYT sorularını yorumlamak için kavram bilgisine ve konuya ait temel bilgilere sahip olmak gerekmektedir.

AYT'de bilgi temelli sorular ağırlıktadır. Soruların çözümü için konuya tam hakimiyet gerekmektedir.

COĞRAFYA

TYT Coğrafya soruları temel coğrafi bilgileri ölçmenin yanı sıra grafik yorumlama ve harita okuryazarlığı becerisini de ölçmektedir. Bu sınavda beklendiği gibi iki soru "doğal sistemler", bir soru "beşerî sistemler", bir soru "küresel ortam" ve bir soru "çevre ve toplum" ünitesinden çıkarken soruların ikisi 9. sınıf ve üçü 10. sınıf müfredatından sorulmuştur.

AYT Coğrafya soruları 11 ve 12. sınıf müfredatıyla sınırlandırılmıştır. AYT sorularının tamamı müfredat konularıyla örtüşmektedir. Geçen yıllara göre bilgi gerektiren soruların sayısı daha fazladır.

FELSEFE

TYT Felsefe soruları MEB müfredatına uygun sorulardan oluşmaktadır. Sorular 10 ve 11. sınıf müfredatlarını kapsamaktadır. Felsefi dile hâkim olmayı ve belli başlı filozofları ve onların görüşlerini iyi bilmeyi gerektiren sorulardır. Sorular "felsefeyi tanıma, epistemoloji, etik, siyaset felsefesi ve sanat felsefesi" alanlarındandır.

AYT Felsefe soruları MEB müfredatına uygundur. Sorular sınavın amacına uygun olarak daha spesifik konulardan oluşmaktadır. Sosyoloji daha çok paragraf soruları şeklindeyken psikolojide bilgi ağırlıklı sorular mevcuttur. Mantık soruları; klasik mantık, dil ve düşünme ilişkisi konularından gelmiştir.

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

TYT Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi dersinde önceki yıllarda olduğu gibi dört yorum bir bilgi sorusu çıkmıştır. Yorum soruları, okuduğunu anlama, ilişkilendirme becerisi ile yorumlama kapasitesinin ölçülmesi amacıyla uygun şekildedir. Bilgi sorusu ise dersin temel kavramlarına vakıf, dikkatli öğrencilerin rahatça yapacağı zorluktadır. Bu soru aynı zamanda tarih dersinin de konulardandır.

AYT'de önceki yıllarda dört yorum, iki bilgi-kavram sorusu çıkarken bu yıl dört bilgi-kavram sorusu birden çıkmıştır. 9,10,11,12. sınıf müfredatını kapsayan soruların çıktığı bu yılki AYT sınavı, din kültürü dersiyle ilgili kavram ve bilgilerin ölçülmesini sağlayacak zorlukta sorulardan oluşmuştur.

MATEMATİK

TYT Matematik sorularının tamamı 9 ve 10. sınıf kazanımlarından oluşmuştur. Soruların zorluk derecesi geçmiş yıllardaki sınavlara göre artmıştır. Soruların %20'si kolay diyebileceğimiz sorulardan oluşurken, büyük çoğunluğu orta ve zor sorulardan oluşmaktadır. Soruların görsel içerikli, uzun, yorum ve muhakeme gücü gerektiren sorular olması, verilen süre içerisinde çözülmesini zorlaştırmıştır.

AYT Matematikteki soruların geçmiş yıllara göre daha zorlayıcı olduğu görülmektedir. Sınav genel itibarıyla orta ve üst düzey sorulardan oluşmaktadır. Kolay olarak nitelendirilebilen soru sayısı matematik testinin %20'si kadardır. Sınav MEB müfredatına uygun bilgi temelli ve bazı sorularda işlemleri uzun süren sorulardan oluşturulmuştur. Sınavın belirleyici soruları "polinom, türev, integral ve trigonometri" konularındandır. Özellikle "polinom" konusundan sorulan soru sınavın en zor sorusu olarak dikkat çekmektedir.

GEOMETRİ

Geometri soruları; soru dağılımının homojen olmadığı, ağırlıklı 11. sınıf müfredatını içeren sorulardan oluşmaktadır. Bu sene ilk defa TYT ve AYT sorularının ayrıldığı gözlemlenmiştir. Dört tane analitik geometri sorusunun sorulduğu ve bu soruların da öğrencinin hem bilgi hem yorumlama gücünü kullanmasını gerektiren zor sorulardan oluştuğu görülmektedir.

TYT sınavında öğrencilerin şekilleri kendilerinin çizip yorumlayacağı yeni tarz sorularla karşılaşmıştır. Aynı zamanda bu sene geometri soru sayısındaki artış dikkat çekmektedir.

FİZİK

TYT Fizik soruları MEB müfredatına uygundur. Sorular 9 ve 10. sınıf konularını kapsamaktadır. Sorular; öğrencinin konuyla ilgili kazanımları, günlük hayatla ilişkilendirip yorumlayarak çözebileceği niteliktedir. Hikâyeleştirme tekniğinin kullanıldığı yeni nesil soru biçimlerine yer verilmiştir. Planlı çalışan ve zamanı iyi kullanabilen öğrencilerin çözebileceği, zorluk derecesi genel olarak orta düzeyde olan soru biçimleri kullanılmıştır.

AYT Fizik soruları, müfredata uygun olup 11 ve 12. sınıf konularını kapsamaktadır. TYT sınavında olduğu gibi günlük hayatla ilişkilendirilebilecek nitelikte kurgulanmıştır. TYT ve AYT'deki sorular 2019 ve 2020 sorularıyla benzerlik göstermektedir. İşlem gerektiren sorular çok az olup bilgiyi kullanma ve yorumlamayı gerektirmektedir.

KİMYA

TYT Kimya soruları müfredata uygun olup 9 ve 10. sınıf kazanımlarını kapsamaktadır. Sınavda önceki yıllara göre işlemleri soruların çok daha az sayıda olduğu görülmektedir.

AYT Kimya soruları müfredata uygun 11 ve 12. sınıf kazanımlarından oluşmaktadır. Bilgi ve bildiğini yorumlama gerektiren soruların %60'ı 11. sınıf, %40'ı 12. sınıf kazanımlarını içermektedir.

BİYOLOJİ

TYT Biyoloji soruları MEB Öğretim Programı'na uygun 9 ve 10. sınıf kazanımlarının sorgulandığı, dikkatli öğrencilerin kolaylıkla yapabileceği düzeydedir.

AYT Biyoloji soruları 2020 öncesindeki gibi 11 ve 12. sınıf kazanımlarını içermektedir. Grafik yorumlama gerektiren bir soru dışında, diğerleri öğrencilerin alan bilgisini ölçen sorulardan oluşmuştur.