

ÖZEL ARI ANADOLU LİSESİ VE ÖZEL ARI FEN LİSESİ
YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARI SINAVI – 2022
ZÜMRELERE AİT DEĞERLENDİRME RAPORU

Üniversiteye giriş yolunda önemli bir adım olan “Yükseköğretim Kurumları Sınavı” 18-19 Haziran 2022 tarihinde yapıldı. Tüm öğrencilerimiz, bu sınavı başarıyla tamamladı.

ÖSYM'nin yayınladığı sorular ve öğrencilerimizin geri bildirimlerinden sınav sorularının okulumuzda uygulanan deneme sınavlarının içeriği ile paralel olduğu ve içerik dışı herhangi bir soruyla karşılaşmadığı tespit edilmiştir.

2022 – TYT ve AYT ile ilgili zümrelerimizin değerlendirmeleri aşağıdaki gibidir.

TÜRKÇE

TYT

- Soruların 9,10,11 ve 12.sınıf MEB kazanımlarına uygun olduğu,
- 2021 TYT sınavıyla paralellik gösterdiği,
- 7 tane dil bilgisi, 33 tane anlam sorusu olduğu,
- Anlam sorularının “çoklu metin okuryazarlığı” isteyen derinliği olan metinlerden oluştuğu,
- Özellikle anlam sorularının üst metinler aracılığıyla diğer disiplinlerle ilişkilendirildiği,
- Paragraf sorularının son yıllara kıyasla kısa oluşunun zaman yönetimi bakımından sorun oluşturmadığı,
- Felsefik ve soyut temelli paragrafların öğrencileri zorladığı, zaman yönetimi bakımından öğrencilerin güçlük yaşadığı,
- Dilbilgisi sorularının bilgi ve kavrama düzeyinde olduğu,
- Sınavda anlam soru sayılarının artırılıp dil bilgisi soru sayılarının azaltıldığı,
- ÖSYM'nin son üç yılda sorduğu yeni soru kalıplarına bu yıl da yer verildiği,
- Soruların zorluk düzeyinin geçen yıla göre belirleyici olduğu görülmüştür.

AYT

Türk Dili ve Edebiyatı – Sosyal Bilimler-1 Testi

- Soruların 9,10,11,12 müfredatına uygun olduğu,
- 6 Türkçe, 18 edebiyat sorusunun olduğu,
- Doğrudan bilgi soran ayrıntı sorularının yanında, bilgiyle yorumu birleştiren soruların dikkat çektiği,

- Öğrencilerin sadece yazar-eser ezberlemesi değil, şairleri, edebi ve kişilik olarak tanımalarının da hedeflendiği,
- İstenen bilgilerin genellikle metin ile ilişkilendirilmiş ya da metinden buldurulmaya yönelik olduğu,
- Özellikle 9 ve 10. sınıf kazanımlarına yönelik soru sayılarının daha çok olduğu,
- Testin orta güçlükte olduğu görülmüştür.

TARİH

TYT

- Soruların 9,10 ve 12.sınıf müfredatına uygun sorular olduğu,11. Sınıf müfredatından sorunun yer almadığı,
- Öğrencinin yorum gücünü ve bilgiyi analiz etme becerilerini hedefleyen sorular olduğu,
- Testte herhangi bir görsel, tablo, harita ya da şekil kullanılmadığı,
- 9. sınıf müfredatından 2, 10. sınıf müfredatından 1, 12. sınıf müfredatından da 2 soru sorulmuş olup, soruların 4 tanesinin yorum ağırlıklı, 1 tanesinin de bilgi içerikli olduğu,
- Geçmiş yıllarla karşılaştırıldığında soruların orta ve kolaya yakın olduğu,
- Testin genelinin açık ve anlaşılır olduğu,
- Kazanımları neden sonuç ilişkisi içerisinde yorumlayan ve Tarih dersinin temel kavram ve kazanımlarına sahip olan öğrencilerin soruları zorlanmadan çözebilecekleri görülmüştür.

AYT

Türk Dili ve Edebiyatı – Sosyal Bilimler-1 Testi

- Soruların 9.10.11 ve 12. sınıf müfredatına uygun ve bilgi ağırlıklı sorular olduğu,
- Son 4 sorunun T.C. İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük dersinden çıktığı ancak Çağdaş Türk ve Dünya Tarihi dersinden soru sorulmadığı,
- Geçmiş yıllarla karşılaştırıldığında soruların orta güçlükte olduğu,
- Testin genelinin açık ve anlaşılır olduğu,
- Soruların genellikle bilgiyi kullanarak yorum yapabilme becerisini ölçmeye yönelik sorular olduğu,
- Görsel ve alıntı içerikli soru bulunmadığı görülmüştür.

Sosyal Bilimler-2 Testi

- Soruların 9.10.11 ve 12. sınıf müfredatına uygun olduğu, öğrencinin bilgisini ölçmeye yönelik soruların ağırlıkta olduğu,

- Geçmiş yllarla karşılaştırıldığında soruların orta gclkte olduğu,
- Testin genelinin açık ve anlaşılır olduğu,
- Neden-sonuç ilişkisi, kronoloji bilgisi ve kavram bilgisini olen bilgiye dayalı yorum gerektiren soruların olduğu,
- Çağdaş Türk ve Dünya Tarihi dersinden bir sorunun sorulduğu,
- Görsel içerikli sorunun bulunmadığı gözlemlenmiştir.

COĞRAFYA

TYT

- Soruların 9 ve 10. sınıf müfredatına uygun olduğu,
- Her yıl olduğu gibi görsel içerikli soruların da kullanıldığı,
- Bilgi içerikli soruların aynı zamanda harita okuma becerisi de gerektirdiği,
- Geçmiş yllarla karşılaştırıldığında soruların orta gclk düzeyinde olduğu,
- Testin genelinin açık ve anlaşılır olduğu grlmştir.

Türk Dili ve Edebiyatı – Sosyal Bilimler-1 Testi

- Soruların tamamının 11.ve 12. sınıf konularına uygun olduğu,
- Bilgi içerikli soruların yer aldığı,
- Testin genelinin açık ve anlaşılır olduğu grlmştir.

AYT

Sosyal Bilimler-2 Testi

- Sorularının tamamının 10., 11. ve 12. sınıf müfredatına uygun olduğu,
- Her yıl olduğu gibi görsel içerikli soruların da kullanıldığı,
- Testin genelinin açık ve anlaşılır olduğu grlmştir.

FELSEFE

TYT

- Soruların 10. ve 11. sınıf müfredatına uygun olduğu, yalnızca 1 sorunun 10. sınıf kazanımlarından olup kalan 4'ünün 11. Sınıf kazanımlarını kapsadığı,
- Felsefeye giriş, Varlık Felsefesi, Ahlak Felsefesi, Orta Çağ Dönemi felsefesi konularına ağırlık verildiği,
- Paragraflarda kullanılan metinlerin açık ve anlaşılır olduğu,
- Sorulardan yalnızca bir tanesinin kolay olup diğer 3'ünün orta güçlükte, varlık felsefesi kazanımlarından olan sorunun ise güçlük derecesinin zor olduğu görülmüştür.

AYT

Sosyal Bilimler-2 Testi

- AYT Felsefe bölümünden; 3 Felsefe, 3 Psikoloji, 3 Sosyoloji ve 3 Mantık olmak üzere toplam 12 sorunun sorulduğu,
- Felsefe sorularının paragraf yorumlama soruları olduğu,
- Psikoloji sorularının, psikolojinin temel kazanımlarını içerdiği,
- Sosyoloji sorularının yorumlama soruları olduğu,
- Mantık sorularının bilgiye dayalı sorular olduğu,
- 4 branşta da yer alan soruların açık-anlaşılır olduğu,
- Soruların orta güçlükte olduğu görülmüştür.

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ

TYT

- Sınavda müfredat dışı sorunun bulunmadığı,
- Soruların öğrencinin bilgi, yorum yapabilme ve okuduğunu anlama soruları şeklinde olduğu,
- Soruların zorluk düzeyinin orta seviyede olduğu,
- Açık ve anlaşılır olduğu görülmüştür.

AYT

Sosyal Bilimler-2 Testi

- Sınavda müfredat dışı sorunun bulunmadığı,
- Bilgiyi ve yorum yapabilmeyi ölçmeye yönelik sorular olduğu,
- Soruların açık ve anlaşılır olduğu görülmüştür.

MATEMATİK

TYT

- Soruların 9 ve 10. sınıf kazanımları ağırlıklı, MEB müfredatına uygun olduğu,
- Bir soruda birden fazla kazanımın ölçüldüğü, hikâye ve modelleme yöntemi kullanılarak, günlük hayatla ilişkili sorular sorulduğu,
- Yorum, analiz ve mantıksal çıkarım yapabilme becerilerini yoklayan sorular olduğu,
- Soruların net, anlaşılır, çeldiricilerinin az olduğu,
- Sınavın belirleyici matematik soru sayısının önceki yıllara kıyasla daha az olduğu ve bunların geometri bölümünde yer aldığı,
- Bazı sorularda kullanılacak formül ve tanımların verildiği,
- Matematik testinin genel itibari ile güçlük derecesi açısından kolay ve orta düzeyde olduğu,
- Artan sınav süresinin öğrencilere matematik başta olmak üzere diğer testleri çözerken kolaylık sağladığı,
- Sınav sorularının 2020 TYT zorluk düzeyine yakın olduğu görülmüştür.

AYT

- Soruların 9,10.11 ve 12.sınıf MEB müfredatına uygun olduğu, ağırlıklı 11. ve 12.sınıf kazanımlarına yer verildiği,
- Soruların net ve anlaşılır olup, çeldiricilerinin olmadığı,
- Belirleyici soruların günlük hayatla ilişkilendirilmiş olup, bunların geometri bölümünde görsellerle birlikte daha çok yer aldığı,
- Doğru bilgiyi işleme, yorum yapma, analitik düşünme becerilerini kullanabilmenin bu sınavda belirleyici olacağı,
- Geçen yıla göre soruların zorluk düzeyinin daha düşük olduğu,
- Sınav sorularının 2020 AYT zorluk düzeyine yakın olduğu görülmüştür.

FİZİK

TYT

- Soruların 9. ve 10. sınıf MEB müfredat kazanımlarından oluştuğu,
- Testte 4 tane 9. sınıf, 3 tane de 10. sınıf müfredatından soru olduğu,
- Temel fizik kavramlarının somutlaştırılıp muhakeme edilebilmesinin istendiği,
- Geçen yıl ile paralel zorluk derecesinde olduğu görülmüştür.

AYT

- Soruların 11. ve 12. sınıf MEB müfredat kazanımlarından oluştuğu,
- Testte 6 tane 11. sınıf, 8 tane de 12. sınıf müfredatından soru olduğu,
- Temel fizik kavramlarının somutlaştırılıp muhakeme edilebilmesinin istendiği,
- Geçen yıl sorulan sorular ile yakın zorluk derecesinde olduğu görülmüştür.

KİMYA

TYT

- Soruların 9 ve 10. sınıf MEB müfredat kazanımlarından oluştuğu,
- Testte 4 tane 9. sınıf, 3 tane de 10. sınıf müfredatından soru olduğu,
- Sadece iki tane matematiksel işlem gerektiren soru olduğu,
- Bilgiyi ölçmeye yönelik soruların yoğun olduğu,
- Gündelik hayat ile ilişkilendirilen, düşünme ve yorum yeteneğini ile de yorumlanabilecek soru olduğu,
- Analiz ve sentez basamağının gerektirdiği becerileri yoklayan sorulardan oluştuğu,
- Bazı soruların çeldirici seçeneklerinin olduğu,
- Testin seçici ve eleyici sorulardan da oluştuğu,
- Geçen yıla göre soruların zorluk düzeyinin benzer olduğu görülmüştür.

AYT

- Soruların 11 ve 12. sınıf MEB müfredat kazanımlarından oluştuğu,
- 5 tanesinin 12. sınıf, 8 tanesinin ise 11. sınıf müfredatından olduğu,
- Soruların daha çok işlem ağırlıklı olduğu,
- Bilgi, düşünme ve yorum yapma becerilerini gerektiren sorular olduğu,
- Bazı soruların çeldirici seçeneklerinin olduğu,
- Kazanım listesine yeni eklenen konulardan da soru geldiği,
- Geçen yıla göre soruların zorluk düzeyinin benzer olduğu görülmüştür.

BİYOLOJİ

TYT

- Soruların 9 ve 10. sınıf MEB müfredat kazanımlarından oluştuğu,
- 3 tane 9.sınıf, 3 tanede 10.sınıf kazanımlarından soru olduğu,
- Temel biyoloji bilgisini ölçtüğü,
- Bilgi ve kavrama düzeyinde, net ve anlaşılır olduğu görülmüştür.

AYT

- Soruların zorluk derecesine göre orta düzeyde olduğu, 2021 AYT testi ile karşılaştırıldığında sınavın daha kolay olduğu; dolaşım sistemi ile ilgili bir adet grafik yorumlamaya dayalı ve seçici soru bulunduğu,
- Temel biyoloji kavramlarına ait bilgilerin yoklandığı,
- Bilgiyi kullanma, analiz ve sentez yapabilme becerisi de gerektirdiği,
- 11'inci sınıf öğretim programına ait İnsan Fizyolojisi, Komünite ve Popülasyon Ekolojisi ünitelerine ait toplam 7 sorunun, 12.sınıf öğretim programına ait Genden Proteine, Bitki Biyolojisi ve Canlılarda Enerji Dönüşümleri ünitelerinden toplam 6 sorunun sorulduğu,
- Soruların MEB Öğretim Programı kazanımlarına uygun olup, anlaşılır ve net bir dille ifade edildiği,
- Grafik yorumlama gerektiren bir soru dışında, diğerlerinin Biyoloji dersi alan bilgisini ölçtüğü görülmüştür.