

PISA'da Türkiye'nin Performansı

Türkiye OECD ülkeleri içerisinde her üç alanda da puanlarını istatistiksel olarak anlamlı bir şekilde artıran üç ülkeden birisi olmuştur.



Türkiye PISA araştırmasına 2003 yılından itibaren katılmaktadır. Türkiye 2003 ile 2018 yılları arasında 15 yaş grubu öğrenci sayısını en fazla artıran ülkelerden birisi olmasına rağmen okuma becerileri, matematik okuryazarlığı ve fen okuryazarlığı alanlarının her üçünde de performansını artıran tek ülke olmuştur.

PISA 2018 sonuçlarına göre Türkiye'nin okuma becerileri alanındaki ortalama puanı 466, matematik okuryazarlığı alanındaki ortalama puanı 454 ve fen okuryazarlığı alanındaki ortalama puanı da 468'dir.

Bu sonuçlara göre Türkiye, okuma becerileri alanında puanını en çok artıran ikinci ülke, matematik ve fen okuryazarlığı alanlarında ise puanlarını en çok artıran birinci ülke olmuştur. Bu sonuçlar, Türkiye'deki iyileşmenin diğer ülkelerin sonuçlarına kıyasla da anlamlı olduğunu ortaya koymaktadır.



3.000.000 Öğrenci ile



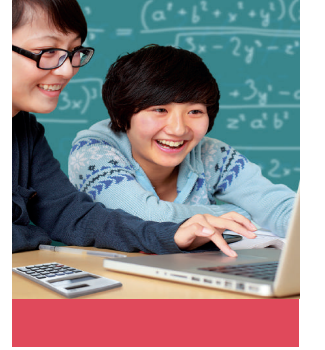
Dünyanın En Kapsamlı Eğitim Araştırması

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

Emniyet Mahallesi Milas Sok. No:8
06500 Yenimahalle - ANKARA
Tel: 0 (312) 413 32 17
0 (312) 413 32 30
e-posta: pisa@meb.gov.tr
İnternet: http://pisa.meb.gov.tr

Uluslararası Öğrenci Değerlendirme Programı
Programme for International Student Assessment

PISA 2022



ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV
HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

PISA Nedir?

Uluslararası Öğrenci Değerlendirme Programı, (Programme for International Student Assessment - PISA), Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Teşkilatı (OECD) tarafından üye ve diğer katılımcı ülkelerde 15 yaş grubundaki öğrencilere uygulanan bir tarama çalışmasıdır.

PISA'nın Amacı Nedir?

PISA örgün eğitime devam eden 15 yaş grubu öğrencilerin matematik, fen ve okuma becerileri alanlarında öğretim programlarında ele alınan konuları ne dereceye kadar öğrendiklerini değil, bu alanlarda sahip oldukları bu bilgi ve becerileri günümüz bilgi toplumunda karşılaşılabilecekleri durumlar karşısında kullanabilme yeteneğini ölçmeyi amaçlamaktadır.

PISA Ülkemiz İçin Neden Önemlidir?

- PISA, yarışma veya sınav değil, bir durum belirleme çalışmasıdır. Bireysel olarak öğrencilerimizin veya okullarımızın değil, eğitim sistemimizin durumunu ortaya koyar.
- Ülkemizin uluslararası düzeyde kaliteli insan gücü olarak konumunu belirler.
- Yeni politikalar ve eğitim-öğretim programlarımızın geliştirilmesi için bize bilgi ve veri sağlar.
- Eğitim alanında yaptığımız araştırmalara kaynak (veri tabanı) oluşturur.
- Eğitimde kalite düzeyinin yükseltilmesine yönelik standartlar sağlar.

PISA Hangi Alanlarda Uygulanmaktadır?

Üç yıllık dönemler hâlinde uygulanan PISA araştırmasında üç temel alan yer almaktadır: Okuma becerileri, matematik okuryazarlığı ve fen okuryazarlığı.



Her bir döngüde bir alan ağırlıklı alan olarak belirlenmekte ve uygulamada bu alana yönelik daha fazla sayıda bilişsel test ve anket maddesine yer verilerek detaylı analizler yapılmaktadır.

PISA 2022 uygulamasında ağırlıklı alan matematik okuryazarlığı olacaktır.

PISA Araştırmasının Bileşenleri Nelerdir?

PISA'da bilişsel test ve anketler olmak üzere iki test materyali bulunmaktadır. Bilişsel test bölümü çoktan seçmeli, tablo doldurma, açık uçlu, sürükle-bırak gibi değişik soru türlerinden oluşmaktadır. Ayrıca öğrencilerin başarılarını etkileyen değişkenler hakkında bilgi toplamak amacıyla öğrencilere ve okul yöneticilerine anketler uygulanmaktadır.

PISA'nın Örneklem Seçimi

PISA araştırması, örgün eğitimde 7. sınıf ve üstü sınıflarda öğrenim gören 15 yaş grubu öğrencileri kapsamaktadır. İki aşamalı tabakalı örneklem yönteminin kullanıldığı PISA araştırmasında ilk aşamada okul örnekleme ve ikinci aşamada ise bu okullarda uygulamaya katılacak öğrenciler seçkisiz olarak belirlenmektedir.

PISA 2022 Uygulaması

PISA 2022 uygulaması, ülkemizde 15 Nisan-15 Mayıs 2022 tarihleri arasında yapılacaktır. Uygulamada toplanacak tüm kişisel bilgiler gizli tutulacak ve herhangi bir raporda yer almayacaktır.

PISA 2022'ye ait sonuçlar, Aralık 2023'te kamuoyuyla paylaşılacaktır.