



T.C.  
YENİŞEHİR KAYMAKAMLIĞI  
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-95417057-480.99-44873105  
Konu : PISA 2022 Nihai Uygulama  
Teknik Altyapı Hazırlıkları

03.03.2022

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a ) Bakanlığımız Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün 17.12.2021 tarihli ve E-57750415-480.99-39237183 sayılı yazısı,  
b) Bakanlığımız Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün 23.12.2021 tarihli ve E-57750415-480.99-39628298 sayılı yazısı,  
c) Bakanlığımız Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün 01.03.2022 tarihli ve E-57750415-480.99-44668584 sayılı yazısı.  
d) İl Milli Eğitim Müdürlüğünün 02.03.2022 tarihli ve 44811773 sayılı yazısı.

Bakanlığımız Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün PISA 2022 Nihai Uygulama Teknik Altyapı Hazırlıkları konulu ilgi (c) yazıları ve ekleri yazımız ekinde gönderilmiştir.

Genel Müdürlüğümüz tarafından çalışmaları yürütülen PISA araştırmasının bir sonraki döngüsü 2022 yılı içerisinde uygulanacaktır. Araştırma kapsamında nihai uygulama okul örnekleminin Uluslararası Merkez tarafından belirlenerek Genel Müdürlüğümüze bildirildiği ve bu doğrultuda PISA 2022 Nihai Uygulaması'nın yapılacağı okullar ilgi (a) ve (b) yazılar ile bildirilmiştir.

PISA 2022 Nihai Uygulama, ülkemizde **18 Nisan – 15 Mayıs 2022** tarihleri arasında Ek-1'de yer alan okulların katılımı ile gerçekleştirilecektir. Örneklem okullarında görevli okul müdürlerinin Ek-2'de yer alan Okul Koordinatörü Kılavuzu'ndaki iş ve işlemlere göre okuldaki çalışmaları planlamaları gerekmektedir.

PISA araştırması bilgisayar tabanlı olarak gerçekleştirilmektedir. Nihai Uygulamaya katılacak öğrenciler bilgisayar üzerinden PISA kapsamında geliştirilen bilişsel test soruları ve anket sorularına cevap verecektir. Uygulama esnasında kullanılacak bilgisayarların uygunluğunu kontrol etmek amacıyla Sistem Tanılama Programı adında bir yazılım geliştirilmiştir. Uygulamada kullanılması planlanan bilgisayarların bu program aracılığıyla uygunluğunun test edilmesi ve 45 (kırkbeş) bilgisayarın uygulama için hazır bulundurulması gerekmektedir.

Söz konusu yazılım ve bu yazılımın kullanılmasına ilişkin hazırlanan kılavuza "<http://meb.ai/vx5oOC>" adresinden ulaşılabilir.

Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

Şaban TÜRKMEN  
Müdür a.  
Şube Müdürü

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Güvenciler Mahallesi 1.Cadde NO : 118 Yenişehir / MERSİN

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (324) 325 43 26

E-Posta: [yenisehir33\\_olcmesinav@meb.gov.tr](mailto:yenisehir33_olcmesinav@meb.gov.tr)

İnternet Adresi: <http://yenisehir33.meb.gov.tr>

Bilgi için: Oğuz BOYAR

Unvan : Teknisyen

Faks:3243254337

Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden e89d-2bbe-3ed9-9c85-d538 kodu ile teyit edilebilir.



Ek:

- 1 - PISA 2022 Nihai Uygulama Katılımcı Okul Listesi (6 Sayfa)
- 2 - PISA 2022 Nihai Uygulama Okul Koordinatörü Kılavuzu (34 Sayfa)

Dağıtım :

Mehmet Akif Ersoy Sosyal Bilimler Lisesi Müdürlüğü  
15 Temmuz Şehitler Anadolu Lisesi Müdürlüğü  
Hacı Sabancı Anadolu Lisesi Müdürlüğü  
Evliya Çelebi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Müdürlüğü  
Bilgi İşlem ve Sınav Hizmetleri Hizmet Birimi

**Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Adres : Güvenevler Mahallesi 1.Cadde NO : 118 Yenişehir / MERSİN

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (324) 325 43 26

E-Posta: [yenisehir33\\_olcmesinav@meb.gov.tr](mailto:yenisehir33_olcmesinav@meb.gov.tr)

İnternet Adresi: <http://yenisehir33.meb.gov.tr>

Bilgi için: Oğuz BOYAR

Unvan : Teknisyen

Faks:3243254337

Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **e89d-2bbe-3ed9-9c85-d538** kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
MERSİN VALİLİĞİ  
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-89131560-480.99-44811773  
Konu : PISA 2022 Nihai Uygulama  
Teknik Altyapı Hazırlıkları

02.03.2022

..... KAYMAKAMLIĞINA  
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)

- İlgi : a ) Bakanlığımız Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün 17.12.2021 tarihli ve E-57750415-480.99-39237183 sayılı yazısı,  
b) Bakanlığımız Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün 23.12.2021 tarihli ve E-57750415-480.99-39628298 sayılı yazısı,  
c) Bakanlığımız Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün 01.03.2022 tarihli ve E-57750415-480.99-44668584 sayılı yazısı.

Bakanlığımız Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün PISA 2022 Nihai Uygulama Teknik Altyapı Hazırlıkları konulu ilgi (c) yazıları ve ekleri yazımız ekinde gönderilmiştir.

Genel Müdürlüğümüz tarafından çalışmalarını yürütülen PISA araştırmasının bir sonraki döngüsü 2022 yılı içerisinde uygulanacaktır. Araştırma kapsamında nihai uygulama okul örneklerinin Uluslararası Merkez tarafından belirlenerek Genel Müdürlüğümüze bildirildiği ve bu doğrultuda PISA 2022 Nihai Uygulaması'nın yapılacağı okullar ilgi (a) ve (b) yazılar ile bildirilmiştir.

PISA 2022 Nihai Uygulama, ülkemizde **18 Nisan – 15 Mayıs 2022** tarihleri arasında Ek-1'de yer alan okulların katılımı ile gerçekleştirilecektir. Örneklem okullarında görevli okul müdürlerinin Ek-2'de yer alan Okul Koordinatörü Kılavuzu'ndaki iş ve işlemlere göre okuldaki çalışmalarını planlamaları gerekmektedir.

PISA araştırması bilgisayar tabanlı olarak gerçekleştirilmektedir. Nihai Uygulamaya katılacak öğrenciler bilgisayar üzerinden PISA kapsamında geliştirilen bilişsel test soruları ve anket sorularına cevap verecektir. Uygulama esnasında kullanılacak bilgisayarların uygunluğunu kontrol etmek amacıyla Sistem Tanılama Programı adında bir yazılım geliştirilmiştir. Uygulamada kullanılması planlanan bilgisayarların bu program aracılığıyla uygunluğunun test edilmesi ve 45 bilgisayarın uygulama için hazır bulundurulması gerekmektedir. Söz konusu yazılım ve bu yazılımın kullanılmasına ilişkin hazırlanan kılavuza "<http://meb.ai/vx5oOC>" adresinden ulaşılabilir.

Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

Adem KOCA  
Vali a.  
İl Millî Eğitim Müdürü

Adres : Dumlupınar mahallesi GMK Bulvarı 33130 Mersin

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (324) 329 14 81  
E-Posta: [olcemesinav33@meb.gov.tr](mailto:olcemesinav33@meb.gov.tr)  
Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Mehmet Şah ÖRAL

Unvan : Şef

İnternet Adresi: [mersin.meb.gov.tr](http://mersin.meb.gov.tr)

Faks:3243273518

1/2

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 50c1-18a8-3fc1-9465-6786 kodu ile teyit edilebilir.



Ek:

1 - PISA 2022 Nihai Uygulama Katılımcı Okul Listesi (6 Sayfa)

2 - PISA 2022 Nihai Uygulama Okul Koordinatörü Kılavuzu (34 Sayfa)

Dağıtım :

Tarsus ve Yenişehir Kaymakamlığına  
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Dumlupınar mahallesi GMK Bulvarı 33130 Mersin

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (324) 329 14 81

E-Posta: [olcemesinav33@meb.gov.tr](mailto:olcemesinav33@meb.gov.tr)

Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Mehmet Şah ÖRAL

Unvan : Şef

İnternet Adresi: [mersin.meb.gov.tr](https://mersin.meb.gov.tr)

Faks:3243273518

2/2

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 50c1-18a8-3fc1-9465-6786 kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri  
Genel Müdürlüğü

Sayı : E-57750415-480.99-44668584  
Konu : PISA 2022 Nihai Uygulama  
Teknik Altyapı Hazırlıkları

01.03.2022

..... VALİLİĞİNE  
(İl Millî Eğitim Müdürlüğü)

İlgi :a) Genel Müdürlüğümüzün 17.12.2021 tarihli ve E-57750415-480.99-39237183 sayılı yazısı.  
b) Genel Müdürlüğümüzün 23.12.2021 tarihli ve E-57750415-480.99-39628298 sayılı yazısı.

Üyesi bulunduğumuz Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Teşkilatı (OECD) tarafından organize edilen ve üçer yıllık döngülerde yapılan Uluslararası Öğrenci Değerlendirme Programı (PISA) zorunlu eğitimi bitiren öğrencilerin günümüz toplumunda yerlerini alabilmeleri için gereken temel bilgi ve becerilere ne ölçüde sahip olduklarını ölçmeyi hedeflemektedir.

Genel Müdürlüğümüz tarafından çalışmaları yürütülen PISA araştırmasının bir sonraki döngüsü 2022 yılı içerisinde uygulanacaktır. Araştırma kapsamında nihai uygulama okul örnekleminin Uluslararası Merkez tarafından belirlenerek Genel Müdürlüğümüze bildirildiği ve bu doğrultuda PISA 2022 Nihai Uygulaması'nın yapılacağı okullar ilgi (a) ve (b) yazılar ile bildirilmiştir.

PISA 2022 Nihai Uygulama, ülkemizde 18 Nisan – 15 Mayıs 2022 tarihleri arasında Ek-1'de yer alan okulların katılımı ile gerçekleştirilecektir. Örneklem okullarında görevli okul müdürlerinin Ek-2'de yer alan Okul Koordinatörü Kılavuzu'ndaki iş ve işlemlere göre okuldaki çalışmaları planlamaları gerekmektedir.

PISA araştırması bilgisayar tabanlı olarak gerçekleştirilmektedir. Nihai Uygulamaya katılacak öğrenciler bilgisayar üzerinden PISA kapsamında geliştirilen bilişsel test soruları ve anket sorularına cevap verecektir. Uygulama esnasında kullanılacak bilgisayarların uygunluğunu kontrol etmek amacıyla Sistem Tanılama Programı adında bir yazılım geliştirilmiştir. Uygulamada kullanılması planlanan bilgisayarların bu program aracılığıyla uygunluğunun test edilmesi ve 45 bilgisayarın uygulama için hazır bulundurulması gerekmektedir. Söz konusu yazılım ve bu yazılımın kullanılmasına ilişkin hazırlanan kılavuza "<http://meb.ai/vx5oOC>" adresinden ulaşılabilir.

Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

Murat İLİKHAN  
Bakan a.  
Genel Müdür

Ek:

- 1 - PISA 2022 Nihai Uygulama Katılımcı Okul Listesi (6 Sayfa)
- 2 - PISA 2022 Nihai Uygulama Okul Koordinatörü Kılavuzu (34 Sayfa)

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Emniyet Mahallesi Milas Sokak No:8 06500  
Yenimahalle/ANKARA  
Telefon No : 0 (312) 413 32 17  
E-Posta: [umuterkin.tas@meb.gov.tr](mailto:umuterkin.tas@meb.gov.tr)  
Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>  
Bilgi için: U. Erkin TAŞ/M.E.Uzm.  
Unvan : Milli Eğitim Uzmanı  
İnternet Adresi: [www.meb.gov.tr](http://www.meb.gov.tr) Faks: \_\_\_\_\_

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 800c-be4b-379a-ba26-a6af kodu ile teyit edilebilir.



Dağıtım:

Adana Valiliğine  
Adıyaman Valiliğine  
Afyonkarahisar Valiliğine  
Aksaray Valiliğine  
Ankara Valiliğine  
Antalya Valiliğine  
Artvin Valiliğine  
Aydın Valiliğine  
Balıkesir Valiliğine  
Batman Valiliğine  
Bilecik Valiliğine  
Bingöl Valiliğine  
Bitlis Valiliğine  
Bolu Valiliğine  
Bursa Valiliğine  
Çanakkale Valiliğine  
Diyarbakır Valiliğine  
Edirne Valiliğine  
Elazığ Valiliğine  
Erzurum Valiliğine  
Eskişehir Valiliğine  
Gaziantep Valiliğine  
Giresun Valiliğine  
Gümüşhane Valiliğine  
Hakkari Valiliğine  
Hatay Valiliğine  
İğdır Valiliğine  
İstanbul Valiliğine  
İzmir Valiliğine  
Kahramanmaraş Valiliğine  
Karabük Valiliğine  
Karaman Valiliğine  
Kayseri Valiliğine  
Kırklareli Valiliğine  
Kırşehir Valiliğine  
Kilis Valiliğine  
Kocaeli Valiliğine  
Konya Valiliğine  
Kütahya Valiliğine  
Malatya Valiliğine  
Manisa Valiliğine  
Mardin Valiliğine  
Mersin Valiliğine  
Muğla Valiliğine

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Emniyet Mahallesi Milas Sokak No:8 06500  
Yenimahalle/ANKARA  
Telefon No : 0 (312) 413 32 17  
E-Posta: umuterkin.tas@meb.gov.tr  
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Bilgi için: U. Erkin TAŞ/M.E.Uzm.

Unvan : Milli Eğitim Uzmanı

İnternet Adresi: [www.meb.gov.tr](http://www.meb.gov.tr)

Faks: \_\_\_\_\_

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 800c-be4b-379a-ba26-a6af kodu ile teyit edilebilir.



Niğde Valiliğine  
Ordu Valiliğine  
Osmaniye Valiliğine  
Rize Valiliğine  
Sakarya Valiliğine  
Samsun Valiliğine  
Sivas Valiliğine  
Şanlıurfa Valiliğine  
Şırnak Valiliğine  
Tekirdağ Valiliğine  
Trabzon Valiliğine  
Uşak Valiliğine  
Van Valiliğine  
Yalova Valiliğine  
Yozgat Valiliğine  
Zonguldak Valiliğine

**Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Adres : Emniyet Mahallesi Milas Sokak No:8 06500  
Yenimahalle/ANKARA  
Telefon No : 0 (312) 413 32 17  
E-Posta: [umuterkin.tas@meb.gov.tr](mailto:umuterkin.tas@meb.gov.tr)  
Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Bilgi için: U. Erkin TAŞ/M.E.Uzm.

Unvan : Milli Eğitim Uzmanı

İnternet Adresi: [www.meb.gov.tr](http://www.meb.gov.tr)

Faks: \_\_\_\_\_

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden **800c-be4b-379a-ba26-a6af** kodu ile teyit edilebilir.



**PISA 2022 NİHAİ UYGULAMA KATILIMCI OKUL LİSTESİ**

S. No	İl	İlçe	Okul / Kurum
1	ADANA	SARIÇAM	Sarıçam Anadolu İmam Hatip Lisesi
2	ADANA	SEYHAN	19 Mayıs Anadolu Lisesi
3	ADANA	YÜREĞİR	Doğankent Anadolu İmam Hatip Lisesi
4	ADANA	YÜREĞİR	Farabi Anadolu Lisesi
5	ADANA	YÜREĞİR	Sunar Nuri Çomu Anadolu Lisesi
6	ADYAMAN	MERKEZ	Safvan Anadolu İmam Hatip Lisesi
7	AFYONKARAHİSAR	EMİRDAĞ	Metin-Zülbiye Sarı Anadolu Lisesi
8	AFYONKARAHİSAR	SANDIKLI	Sandıklı Yunus Emre Anadolu Lisesi
9	AKSARAY	MERKEZ	Abdülhamid Han Fen Lisesi
10	AKSARAY	MERKEZ	Fatih Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
11	ANKARA	ALTINDAĞ	Altındağ Anadolu İmam Hatip Lisesi
12	ANKARA	ALTINDAĞ	Borsa İstanbul Anadolu Lisesi
13	ANKARA	ALTINDAĞ	Şehit Resul Ekrem Gökdoğan Anadolu Lisesi
14	ANKARA	ALTINDAĞ	Zübeyde Hanım Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
15	ANKARA	ÇANKAYA	Özel Çankaya Çağlayan Anadolu Lisesi
16	ANKARA	ETİMESGUT	Özel Etimesgut Birey Anadolu Lisesi
17	ANKARA	GÖLBAŞI	Özel Anka Bilim Anadolu Lisesi
18	ANKARA	KALECİK	Mehmet Doğan Fen Lisesi
19	ANKARA	KEÇİÖREN	Vecihi Hürkuş Anadolu lisesi
20	ANKARA	MAMAK	Özel Cebeci Final Anadolu Lisesi
21	ANKARA	MAMAK	Üreğil Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
22	ANKARA	PURSAKLAR	Prof. Dr. Fuat Sezgin Anadolu Lisesi
23	ANKARA	PURSAKLAR	Pursaklar Anadolu İmam Hatip Lisesi
24	ANKARA	SİNCAN	Erkan - Volkan Yiğit Anadolu İmam Hatip Lisesi
25	ANKARA	SİNCAN	Sincan Anadolu Lisesi
26	ANKARA	YENİMAHALLE	Batıkent Ş. Evliyagil Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
27	ANKARA	YENİMAHALLE	Selçuklu Anadolu Lisesi
28	ANTALYA	AKSU	Özel Yedisu Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
29	ANTALYA	ALANYA	Alanya Lisesi
30	ANTALYA	ALANYA	Hüseyin Girenes Fen Lisesi
31	ANTALYA	ALANYA	Kestel Sultan Alparslan Anadolu Lisesi
32	ARTVİN	HOPA	Hopa Atatürk Anadolu Lisesi
33	AYDIN	EFELER	Özel Aydın Yüksek Teknoloji Koleji Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
34	AYDIN	EFELER	Özel Gelecek Egefen Anadolu Lisesi
35	AYDIN	KUŞADASI	Nermin Metin Akar Ortaokulu
36	AYDIN	SÖKE	Söke Anadolu Lisesi



**PISA 2022 NİHAİ UYGULAMA KATILIMCI OKUL LİSTESİ**

S. No	İl	İlçe	Okul / Kurum
37	BALIKESİR	KARESİ	Balıkesir Lisesi
38	BALIKESİR	KARESİ	Sırrı Yırcalı Anadolu Lisesi
39	BATMAN	MERKEZ	Batman TOBB Güzel Sanatlar Lisesi
40	BATMAN	MERKEZ	Petrol Anadolu Lisesi
41	BİLECİK	MERKEZ	15 Temmuz Şehitler Anadolu Lisesi
42	BİLECİK	SÖĞÜT	700. Yıl Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
43	BİNGÖL	MERKEZ	Yeşilyurt Anadolu Lisesi
44	BİTLİS	AHLAT	Şehit Mesut Ardiç Anadolu İmam Hatip Lisesi
45	BİTLİS	GÜROYMAK	Güroymak İMKB Anadolu Lisesi
46	BİTLİS	TATVAN	Tatvan Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi
47	BOLU	MERKEZ	Mimar İzzet Baysal Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi □
48	BURSA	KARACABEY	Dayı Karacabey Anadolu Lisesi
49	BURSA	KARACABEY	Karacabey Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
50	BURSA	KESTEL	Şehit Emre Karaaslan Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
51	BURSA	NİLÜFER	Otomotiv Endüstrisi İhracatçıları Birliği Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
52	BURSA	NİLÜFER	Özel Bursa Meltem Anadolu Lisesi
53	BURSA	OSMANGAZİ	Bursa Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği Anadolu İmam Hatip Lisesi
54	ÇANAKKALE	BİGA	Özel Biga Doğa Fen Lisesi
55	ÇANAKKALE	MERKEZ	Çanakkale İbn-i Sina Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
56	DİYARBAKIR	BAĞLAR	1071 Malazgirt Anadolu Lisesi
57	DİYARBAKIR	BAĞLAR	Atatürk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
58	DİYARBAKIR	BAĞLAR	Fatih Anadolu Lisesi
59	DİYARBAKIR	ÇINAR	Çınar Anadolu İmam Hatip Lisesi
60	DİYARBAKIR	YENİŞEHİR	15 Temmuz Şehitleri Anadolu Lisesi
61	DİYARBAKIR	YENİŞEHİR	Diyarbakır Anadolu Lisesi
62	EDİRNE	KEŞAN	Keşan Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
63	ELAZIĞ	KOVANCILAR	Kovancılar Tuna Anadolu Lisesi
64	ELAZIĞ	MERKEZ	Gazi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
65	ELAZIĞ	MERKEZ	Gönül Kazancı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
66	ELAZIĞ	MERKEZ	Harput Anadolu Lisesi
67	ELAZIĞ	MERKEZ	Özel Elazığ Seçkin Anadolu Lisesi
68	ERZURUM	UZUNDERE	Uzundere Çok Programlı Anadolu Lisesi
69	ESKİŞEHİR	ODUNPAZARI	TOKİ Şehit Savaş Kubaş Anadolu Lisesi
70	GAZİANTEP	NİZİP	Hüseyin Yalçın Çapan Anadolu Lisesi
71	GAZİANTEP	NİZİP	Nizip Anadolu Lisesi
72	GAZİANTEP	ŞEHİTKAMİL	Mahmut Deniz Anadolu İmam Hatip Lisesi

**PISA 2022 NİHAİ UYGULAMA KATILIMCI OKUL LİSTESİ**

S. No	İl	İlçe	Okul / Kurum
73	GAZİANTEP	ŞEHİTKAMİL	Mehmet Akif Ersoy Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
74	GAZİANTEP	ŞEHİTKAMİL	Necip Fazıl Kısakürek Anadolu Lisesi
75	GAZİANTEP	ŞEHİTKAMİL	Orhan Sevinç Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
76	GİRESUN	MERKEZ	Giresun Nurettin Canikli Anadolu İmam Hatip Lisesi
77	GÜMÜŞHANE	KELKİT	Kelkit Yaşar ve İrfani Doğan Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
78	HAKKARİ	YÜKSEKOVA	Özel Kanit Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
79	HATAY	ANTAKYA	Serinyol Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
80	HATAY	DÖRTYOL	Dört Yol Anadolu Lisesi
81	HATAY	REYHANLI	Sultan Alparslan Anadolu Lisesi
82	İĞDIR	MERKEZ	70. Yıl Cumhuriyet Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
83	İĞDIR	MERKEZ	İğdir Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi
84	İĞDIR	MERKEZ	Mehmet Murat İşler Sosyal Bilimler Lisesi
85	İSTANBUL	ATAŞEHİR	Ataşehir Rotary Anadolu Lisesi
86	İSTANBUL	AVCILAR	İstanbul Büyükşehir Şehit Şerife Bacı Çok Programlı Anadolu Lisesi
87	İSTANBUL	BAĞCILAR	Aliya İzzetbegoviç Anadolu Lisesi
88	İSTANBUL	BAĞCILAR	Bağcılar Edip İplik Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
89	İSTANBUL	BAHÇELİEVLER	Piri Reis Anadolu Lisesi
90	İSTANBUL	BAKIRKÖY	Bakırköy Anadolu İmam Hatip Lisesi
91	İSTANBUL	BAŞAKŞEHİR	Başakşehir Çok Programlı Anadolu Lisesi
92	İSTANBUL	BAŞAKŞEHİR	Özel İkitelli Osb Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
93	İSTANBUL	BAYRAMPAŞA	İstanbul Ticaret Odası Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
94	İSTANBUL	BAYRAMPAŞA	Şehit Halil İbrahim Yıldırım Anadolu İmam Hatip Lisesi
95	İSTANBUL	BEŞİKTAŞ	Yenilevent Anadolu Lisesi
96	İSTANBUL	BEYKOZ	Ted İstanbul Koleji Vakfı Özel Lisesi
97	İSTANBUL	BEYLİKDÜZÜ	İstanbul Ticaret Odası Beylikdüzü OSB Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
98	İSTANBUL	BEYLİKDÜZÜ	Prof. Dr. İbrahim Savaş Anadolu Lisesi
99	İSTANBUL	ÇEKMEKÖY	Özel Sev Lisesi
100	İSTANBUL	ESENLER	Amiral Vehbi Ziya Dümer Anadolu Lisesi
101	İSTANBUL	ESENYURT	Borusan Asım Kocabıyık Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
102	İSTANBUL	ESENYURT	Özel Piri Reis Topkapı Teknoloji Koleji Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
103	İSTANBUL	EYÜPSULTAN	Alibeyköy Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
104	İSTANBUL	GAZİOSMANPAŞA	Gaziosmanpaşa Süleyman Şah Anadolu Lisesi
105	İSTANBUL	KADIKÖY	Ahmet Sanı Gezici Çok Programlı Anadolu Lisesi
106	İSTANBUL	KARTAL	Özel Kartal Final Anadolu Lisesi
107	İSTANBUL	MALTEPE	Atilla Uras Anadolu Lisesi
108	İSTANBUL	PENDİK	Kaynarca Şevket Sabancı Anadolu Lisesi

**PISA 2022 NİHAİ UYGULAMA KATILIMCI OKUL LİSTESİ**

S. No	İl	İlçe	Okul / Kurum
109	İSTANBUL	SANCAKTEPE	Özel Sancaktepe Okyanus Anadolu Lisesi
110	İSTANBUL	SANCAKTEPE	Sancaktepe Şehit Ömer Halisdemir Anadolu Lisesi
111	İSTANBUL	SARIYER	Sarıyer Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi
112	İSTANBUL	SULTANBEYLİ	Aziz Sancar Anadolu Lisesi
113	İSTANBUL	ŞİŞLİ	Şişli Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
114	İSTANBUL	ÜMRANIYE	Evliya Çelebi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
115	İZMİR	BALÇOVA	Balçova Ahmet Hakkı Balcıoğlu Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
116	İZMİR	BORNOVA	Fethiye-Gönül Güzelcan Anadolu Lisesi
117	İZMİR	BORNOVA	Özel Bornova Bayraklı Uğur Anadolu Lisesi
118	İZMİR	BUCA	Buca Devlet Malzeme Ofisi Çok Programlı Anadolu Lisesi
119	İZMİR	KEMALPAŞA	Kemalpaşa Mopak Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
120	KAHRAMANMARAŞ	DULKADİROĞLU	Kadriye Çalık Anadolu Lisesi
121	KAHRAMANMARAŞ	DULKADİROĞLU	TOKİ Duran Karabuğuş Anadolu Lisesi
122	KARABÜK	MERKEZ	Vakıfbank Zübeyde Hanım Anadolu Lisesi
123	KARAMAN	MERKEZ	Temizel-Ünlü Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
124	KAYSERİ	KOCASİNAN	Kocasinan Furkan Doğan Anadolu İmam Hatip Lisesi
125	KAYSERİ	KOCASİNAN	Mehmet Akif İnan Anadolu Lisesi
126	KAYSERİ	KOCASİNAN	Özel Final Özgün Anadolu Lisesi
127	KAYSERİ	MELİKGAZİ	Şehit Nuh Kürşat Temizyürek Anadolu Lisesi
128	KAYSERİ	SARIOĞLAN	Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
129	KIRKLARELİ	LÜLEBURGAZ	Lüleburgaz Anadolu Lisesi
130	KİRŞEHİR	MUCUR	Şeyh Edebalı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
131	KİLİS	MERKEZ	Mustafa Kın Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
132	KOCAELİ	ÇAYIROVA	Çayırova Fevzi Çakmak Anadolu Lisesi
133	KOCAELİ	DİLOVASI	GEBKİM Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
134	KOCAELİ	GEBZE	Gebze Anadolu İmam Hatip Lisesi
135	KOCAELİ	GEBZE	Kanuni Sosyal Bilimler Lisesi
136	KOCAELİ	GÖLCÜK	Gölcük 15 Temmuz Şehitleri Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
137	KOCAELİ	İZMİT	Özel Adım Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
138	KOCAELİ	KARAMÜRSEL	Karamürsel Anadolu Lisesi
139	KOCAELİ	KÖRFEZ	Med Marine Tuncer Şen Fen Lisesi
140	KONYA	BOZKIR	Bozkır Anadolu Lisesi
141	KONYA	EREĞLİ	Konya Ereğli Atatürk Anadolu Lisesi
142	KONYA	MERAM	Meram Atatürk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
143	KONYA	SELÇUKLU	Konya Çimento Güzel Sanatlar Lisesi
144	KONYA	SELÇUKLU	Mehmet Akif Ersoy Anadolu Lisesi

**PISA 2022 NİHAİ UYGULAMA KATILIMCI OKUL LİSTESİ**

S. No	İl	İlçe	Okul / Kurum
145	KONYA	SELÇUKLU	Mehmet Tuza Pakpen Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
146	KÜTAHYA	SİMAV	Simav Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi
147	MALATYA	BATTALGAZİ	Niyazi Mısri Sosyal Bilimler Lisesi
148	MALATYA	YEŞİLYURT	Selahaddin Eyyubi Anadolu İmam Hatip Lisesi
149	MANİSA	SALİHLİ	Salihli Türkbirliği Anadolu Lisesi
150	MANİSA	TURGUTLU	Hasan Ferdi Turgutlu Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
151	MARDİN	ARTUKLU	Mardin Anadolu Lisesi
152	MARDİN	KIZILTEPE	Yenikent Anadolu Lisesi
153	MERSİN	TARSUS	Şehit Niyazi Ergüven Anadolu Lisesi
154	MERSİN	YENİŞEHİR	15 Temmuz Şehitler Anadolu Lisesi
155	MERSİN	YENİŞEHİR	Evliya Çelebi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
156	MERSİN	YENİŞEHİR	Hacı Sabancı Anadolu Lisesi
157	MERSİN	YENİŞEHİR	Mehmet Akif Ersoy Sosyal Bilimler Lisesi
158	MUĞLA	BODRUM	Bodrum Anadolu Lisesi
159	MUĞLA	FETHİYE	Belediye Fen Lisesi
160	MUĞLA	MİLAS	Selimiye Timuçin Biliktan Çok Programlı Anadolu Lisesi
161	MUĞLA	ORTACA	Ortaca Anadolu Lisesi
162	MUĞLA	YATAĞAN	Yatağan Gazi Anadolu Lisesi
163	NİĞDE	MERKEZ	Fatih Anadolu Lisesi
164	ORDU	ALTINORDU	Cumhuriyet Anadolu Lisesi
165	OSMANİYE	DÜZİÇİ	Düziçi ÇEAŞ Anadolu Lisesi
166	RİZE	ARDEŞEN	Türk Telekom Kanuni Anadolu Lisesi
167	SAKARYA	SERDİVAN	Serdivan Anadolu İmam Hatip Lisesi
168	SAMSUN	BAFRA	Bafra Anadolu Lisesi
169	SAMSUN	İLKADIM	Özel Çağdaş Bilime Yükselim Kolejleri Anadolu Lisesi
170	SİVAS	MERKEZ	Özel Organize Sanayi Bölgesi Prof.Dr. Necmettin Erbakan Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
171	SİVAS	ŞARKIŞLA	İsmet Yılmaz Fen Lisesi
172	ŞANLIURFA	EYYÜBİYE	GAP Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
173	ŞANLIURFA	HALİLİYE	Osmangazi Anadolu Lisesi
174	ŞANLIURFA	HALİLİYE	Rabia Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi
175	ŞANLIURFA	HALİLİYE	Şanlıurfa Fen Lisesi
176	ŞANLIURFA	HALİLİYE	Urfa Anadolu Lisesi
177	ŞANLIURFA	SİVEREK	Siverek Anadolu Lisesi
178	ŞANLIURFA	SURUÇ	Suruç İMKB Ortaokulu
179	ŞIRNAK	CİZRE	Hacı Fettah Kadooğlu Anadolu Lisesi
180	ŞIRNAK	İDİL	İdil Anadolu İmam Hatip Lisesi

**PISA 2022 NİHAİ UYGULAMA KATILIMCI OKUL LİSTESİ**

S. No	İl	İlçe	Okul / Kurum
181	ŞIRNAK	MERKEZ	Cumhuriyet Anadolu Lisesi
182	ŞIRNAK	MERKEZ	Şırnak Fatih Sosyal Bilimler Lisesi
183	TEKİRDAĞ	ÇORLU	Özel Çorlu 1 Osb Topkapı Sur Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
184	TEKİRDAĞ	SARAY	Ali Naki Erenyol Anadolu Lisesi
185	TEKİRDAĞ	SÜLEYMANPAŞA	Tekirdağ Belediyesi Mehmet Serez Sosyal Bilimler Lisesi
186	TRABZON	ORTAHİSAR	Tevfik Serdar Anadolu Lisesi
187	UŞAK	MERKEZ	Tüprağ Anadolu İmam Hatip Lisesi
188	VAN	EDREMİT	Van-Borsa İstanbul Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
189	VAN	ERCİŞ	Erciş Fen Lisesi
190	VAN	ÖZALP	Özalp Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi
191	YALOVA	MERKEZ	Özel Yalova Anadolu Lisesi
192	YOZGAT	YERKÖY	İbn-i Sina Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
193	ZONGULDAK	DEVREK	Devrek Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi
194	ZONGULDAK	EREĞLİ	Ereğli Lisesi
195	ZONGULDAK	EREĞLİ	Ereğli Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
196	ZONGULDAK	MERKEZ	Başöğretmen Atatürk Anadolu Lisesi



# PISA 2022 NİHAİ UYGULAMA OKUL KOORDİNATÖRÜ KILAVUZU





# İÇİNDEKİLER

<b>1. BÖLÜM: GİRİŞ</b> .....	<b>1</b>
1.1. PISA Nedir? .....	1
1.2. PISA 2022'nin Bileşenleri.....	2
1.3. Okul Koordinatörü'nün Görevleri.....	2
<b>2. BÖLÜM: HAZIRLIK</b> .....	<b>6</b>
2.1. Uygulama Tarihlerinin Bildirilmesi .....	6
2.2. Öğrenci Listesi'nin Hazırlanması.....	7
2.3. Okul Bilgisayarları Sistem Tanılama Test Sonuç Formu'nun Doldurulması.....	12
2.4. Kalite Gözlemcileri Hakkında .....	12
<b>3. BÖLÜM: UYGULAMA GÜNÜ ÖNCESİ</b> .....	<b>13</b>
3.1. Ulusal Merkez Tarafından Gönderilen Formların Alınması ve Kontrol Edilmesi .....	13
3.2. Okul Personeli, Öğrenci ve Velilerin Uygulama Hakkında Bilgilendirilmesi .....	13
3.3. Öğrenci İzleme Formu'nun Kontrolü ve Güncellenmesi .....	14
3.4. Uygulama Planlarının Okul Personeli, Öğrenci, Veli ve Test Uygulayıcısı ile Birlikte Düzenlenmesi ve Onaylanması.....	21
3.5. Yardımcı Personelin Her Oturumda Hazır Bulunmasının Sağlanması (Mümkünse) .....	22
3.6. Okul Anketi Giriş Formu'nun ve İlgili Dokümanların Okuldaki İlgili Kişiye Verilmesi ve Okul Anketinin Tamamlanıp Onaylanması.....	22
<b>4. BÖLÜM: UYGULAMA GÜNÜ</b> .....	<b>24</b>
4.1. Uygulama Öncesi Test Uygulayıcısı ile Görüşme .....	24
4.2. Test Uygulayıcısı'na Materyallerin Verilmesi.....	24
4.3. Oturumdan Sonra Test Uygulayıcısı ile Görüşme.....	24
4.4. Telafi Oturumunun Düzenlenmesi (Gerekirse).....	24
4.5. Uygulama Sonrasında Diğer İşlerin Tamamlanması .....	25
<b>EK: FORMLAR</b> .....	<b>26</b>



# 1. BÖLÜM: GİRİŞ

PISA 2022 uygulamasında Okul Koordinatörü olarak katkılarınız için şimdiden teşekkür ederiz. Okul Koordinatörü olarak; okulunuz, Ulusal Merkez ve okulunuzda uygulamayı yürütmesi için Ulusal Merkez tarafından görevlendirilen Test Uygulayıcısı arasında önemli bir görev üstleneceksiniz. Bu kılavuzun amacı, geniş ölçekli olarak yapılan bu öğrenci değerlendirme programının başarılı bir şekilde uygulanması için yapmanız gerekenleri anlamanıza yardımcı olmaktır.

## 1.1. PISA Nedir?

PISA (**P**rogramme for **I**nternational **S**tudent **A**ssessment), Uluslararası Öğrenci Değerlendirme Programı'nın kısaltılmasıdır. Bu araştırma Ekonomik İşbirliği ve Kalkınma Teşkilatı (OECD) tarafından yürütülmektedir. PISA 2022, 2000 yılından itibaren yürütülen sekizinci PISA çalışmasıdır ve bu çalışmada 85'ten fazla katılımcı ülke yer almaktadır. PISA 2022 için Pilot Uygulama 2021 yılında gerçekleştirilmiş olup Nihai Uygulama ise 2022 yılında yapılacaktır.

PISA çalışması aşağıdaki özelliklere sahiptir:

- Dünyanın en geniş kapsamlı eğitim araştırmasıdır.
- 15 yaşındaki öğrencileri kapsamaktadır.
- Öğrencilerin yetişkin hayatına hazır olup olmadıklarını değerlendirmektedir.
- Öğrencilerin okuma becerileri, fen okuryazarlığı ve matematik okuryazarlığı alanlarındaki başarılarını ölçmektedir.
- Katılımcı ülkelerin eğitim uygulamaları hakkında bilgi toplamaktadır.

PISA çalışmasına katılmak çok önemlidir çünkü bu uygulamanın sonuçları;

- Türkiye'deki öğrencilerin okuldan mezun olduktan sonra öğrenmeye ne kadar hazır olduklarının ortaya konması,
- zaman içerisinde geliştirilmesi gereken alanların belirlenmesi amacıyla okullar, eğitim sistemleri ve hükümetler tarafından kullanılması,
- farklı ülkeler arasında öğrenci performansları ve öğrenme ortamlarının karşılaştırılmasına imkân vermesi gibi amaçları gerçekleştirmek için kullanılmaktadır.

PISA hakkında daha fazla bilgi edinmek için, <http://pisa.meb.gov.tr> ve <http://www.oecd.org/pisa> adresindeki internet sitelerini ziyaret edebilirsiniz.

### Gizlilik Hükümleri İle İlgili Not

PISA'da toplanan tüm bilgiler çok gizli tutulur. Araştırmaya ilişkin açıklanan herhangi bir raporda katılımcı hiçbir birey veya okul adı belirtilmez.

## 1.2. PISA 2022'nin Bileşenleri

Aşağıda, bilgisayar tabanlı değerlendirme (BTD) olarak yapılacak test ve farklı türdeki anketler hakkında bilgiler yer almaktadır. Test ve anket oturumları, Ulusal Merkez tarafından belirlenen bir ya da daha fazla Test Uygulayıcısı tarafından yönetilecektir.

### 1.2.1. PISA Testi

Okulunuzdan 42 öğrenci; okuma becerileri, fen ve matematik alanları ile ilgili soruların olacağı 2 saatlik bilgisayar tabanlı testi tamamlamak için seçkisiz (rastgele) yöntemle seçilecektir.

### 1.2.2. Öğrenci Anketleri

PISA sınavı için seçilen öğrencilerden, test bölümü bittikten sonra ya da başka bir zamanda bilgisayar üzerinden 45 dakika sürecek olan iki ankete cevap vermeleri istenecektir. Bu anketlere ilişkin bilgiler aşağıda yer almaktadır:

- **Öğrenci Anketi**, öğrencilerin öğrenmeye ve kendi hayat tecrübelerine karşı tutumlarını incelemektedir.
- **Bilgi ve İletişim Teknolojileri (BİT) Anketi**, öğrencilerin bilgi ve iletişim teknolojileri ile ilgili yaptıkları faaliyetleri ve tutumlarını araştırmaktadır. Bu anket, Öğrenci Anketi'nden sonra uygulanacaktır.

### 1.2.3. Okul Anketi

Okul Anketi, eğitim sistemlerinin ülkeler arasında ve ülkeler içinde nasıl işlediği hakkında bilgi toplar. Okul Anketi, size gönderilecek materyallerde yer alacak güvenli bir giriş prosedürü kullanılarak okulun yöneticisi tarafından çevrim içi (online) olarak tamamlanacaktır. Lütfen bu materyalleri okul müdürünüze veya Okul Anketi'ni doldurmak için görevlendirilen başka bir yöneticiye veriniz. Okul Koordinatörü, bu süreci yönetmekle sorumludur.

## 1.3. Okul Koordinatörü'nün Görevleri

Bu bölüm, ihtiyacınız olan önemli formlarla yapmanız gereken görevleri özetlemektedir.

### 1.3.1. Formlar

Kullanacağınız önemli formlar **Tablo 1.1'de** yer almaktadır. **Bu formlardaki bilgileri doğru olarak doldurmanız; öğrenci test ve anket cevaplarının onların demografik bilgileriyle geçerli ve güvenilir bir şekilde bağlantı kurulabilmesi için çok önemlidir.** Bu formların şablonları Ek A'da bulunmaktadır.

**Tablo 1.1 Formların Amaçları**

Form Adı	Amacı	Dolduracak Kişi/Kişiler
Sistem Tanılama Test Sonuç Formu	Okulunuzdaki bilgisayar donanımı ve işletim sistemleri hakkında bilgi vermek ve uygulamada kullanılacak uygun bilgisayar sayısını belirlemek için kullanılacaktır.	Okul bilgisayarlarından sorumlu personel
Öğrenci Listesi	PISA uygulamasına katılma şartlarını taşıyan tüm öğrencileri listelemek için kullanılacaktır.	Okul Koordinatörü
Öğrenci İzleme Formu	PISA'ya katılmak için okuldan <b>seçilen</b> tüm öğrencileri (ve onların demografik bilgilerini) listelemek ve test ile anket oturumlarına katılan öğrencileri kaydetmek için kullanılacaktır.	Ulusal Merkez ve Okul Koordinatörü tarafından oluşturulacaktır. Test Uygulayıcısı ve Okul Koordinatörü tarafından güncellenecektir.
Okul Anketi Giriş Formu	Çevrim içi yapılacak olan Okul Anketi'ne giriş yapması için Okul Yöneticisi'ne verilecektir.	Ulusal Merkez

### 1.3.2. Okul Koordinatörü'nün Önemli Görevleri

Okul Koordinatörü olarak, okulunuzla Ulusal Merkez arasındaki irtibatı sağlamak üzere hareket etmeniz beklenmektedir. Ayrıca, uygulama günü için hazırlıklar konusunda yardımcı olmanız gerekmektedir.

Tüm katılımcı ülkelerde PISA oturumlarının aynı şekilde uygulanmasından emin olmak için bu kılavuzda tanımlanan süreçlerin dikkatli bir şekilde takip edilmesi çok önemlidir. **Bu süreçlerde yapılacak bir hata, uygulama sonuçlarının geçersiz olmasına neden olabilir.**

Ulusal Merkez size Öğrenci İzleme Formu'nun bir kopyasını gönderecektir. Bu formu; okul personeline ve öğrencilere uygulamanın tarihini, zamanını ve yerini bildirmek için kullanacaksınız. Ulusal Merkez, ayrıca diğer bilgilendirici materyallerin yanı sıra Okul Anketi uygulaması için yönergelerin olduğu bir kılavuz da gönderecektir.

Önemli görevlerinizin bir özeti **Tablo 1.2**'de yer almaktadır:

Tablo 1.2 PISA Okul Koordinatörü'nün Görevleri

Bölüm	Tarih	Görevler	Sayfa No.
<b>Hazırlık</b>	Uygulamadan 8 hafta önce	Öğrenci Listesi'nin hazırlanması	7
		Okul Bilgisayarları Sistem Tanılama Test Sonuç Formu'nun doldurulması	12
		Kalite Gözlemcileri Hakkında	12
<b>Uygulama Öncesi</b>	Uygulamadan 1-3 hafta önce	Ulusal Merkez tarafından gönderilen formların alınması ve kontrol edilmesi	13
		Okul personeli, öğrenci ve velilerin uygulama hakkında bilgilendirilmesi	13
		Öğrenci İzleme Formu'nun kontrolü ve güncellenmesi	14
	Uygulamadan 1-2 hafta önce	Uygulama planlarının okul personeli, öğrenci, veli ve Test Uygulayıcısı ile birlikte düzenlenmesi ve onaylanması	21
		Yardımcı personelin her oturumda hazır bulunmasının sağlanması (mümkünse)	22
	Uygulamadan birkaç gün önce	Okul Anketi Giriş Formu'nun ve ilgili dokümanların okuldaki ilgili kişiye verilmesi ve Okul Anketi'nin tamamlanıp onaylanması	22
<b>Uygulama süreci ve sonrası</b>	Uygulama günü	Uygulama öncesi Test Uygulayıcısı ile görüşme	24
		Test Uygulayıcısı'na materyallerin verilmesi	24
		Oturumdan sonra Test Uygulayıcısı ile görüşme	24
	Esas oturumla aynı hafta (mümkünse)	Telafi oturumunun düzenlenmesi (gerekirse)	24
		Uygulama sonrasında diğer işlerin tamamlanması	25

**Sorularınız için aşağıdaki adresten bizimle iletişime geçiniz:**

PISA Türkiye Ulusal Merkezi

lme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğü

E-mail: [pisa@meb.gov.tr](mailto:pisa@meb.gov.tr)

Tel: 0 312 413 32 17 / 30

## 2. BÖLÜM: HAZIRLIK

### 2.1. Uygulama Tarihlerinin Bildirilmesi

PISA 2022 Nihai Uygulama 18 Nisan 2022 ve 13 Mayıs 2022 tarihleri arasında gerçekleştirilecektir.

Uygulama tarihi ile ilgili detaylar uygulama tarihinden yaklaşık 2 hafta önce sizlere bildirilecektir.

Testin yerini ve zamanını belirlemek için aşağıda yer alan bilgileri kullanınız. Daha sonra Test Uygulayıcısı sizi aradığında uygulamanın yeri ve zamanı hakkında görüşeceksiniz.

Oturumun yapılacağı salonu ayarlarken dikkat etmeniz gereken sürelerle ilgili ayrıntılar **Tablo 2.1**'de yer almaktadır. Bu tablo, aynı zamanda öğrenciler gelmeden önce Test Uygulayıcısı'nın bu odayı düzenlemesi için gerekli zamanı da göstermektedir.

Uygulama zamanını ve kullanılacak salonları planlarken, uygulama için 5 ila 6 saatlik bir sürede kullanılmak üzere yer ayırmayı planlamalısınız. Öğrenci İzleme Formu'nda yer alan her öğrenci için (farklı sebeplerden dolayı uygulamaya katılmayacak öğrenciler hariç) bir bilgisayara ihtiyacınız olacaktır.

Testin yapılacağı süre boyunca bir salonda/sınıfta yeteri kadar bilgisayar yoksa birden fazla salon/sınıf kullanmanız gerekebilir. Uygulama okulunuzdaki salon/sınıfların büyüklüğüne göre 1 ya da en fazla 2 salon/sınıfta yapılmalıdır. Okulunuzdaki ders saatlerine bağlı olarak, Öğrenci Anketi'ni öğleden sonra veya başka bir günde planlamanız gerekebilir.

**Tablo 2.1 Uygulamadaki Süreler**

Faaliyet	Süre
Bilgisayar salonunun/sınıfının hazırlanması	60 dakika (yaklaşık)
Öğrencilerin oturum açması, şifre girmeleri ve teste girişleri	15 dakika (yaklaşık)
Genel tanıtım	15 dakika (yaklaşık)
Testin ilk 60 dakikası	60 dakika (tam olarak)
Kısa ara	10-15 dakika (yaklaşık)
Testin 2. Bölümünün tanıtımı	5 dakika (yaklaşık)
Testin ikinci 60 dakikası	60 dakika (tam olarak)
Ara	15 dakika (yaklaşık)
Öğrenci Anketi	45 dakika
Oturumun sonlandırılması, verilerin toplanması	5 dakika (yaklaşık)

Salonu/sınıfın toplanması ve eski hâline getirilmesi	30-40 dakika (yaklaşık)
<b>Toplam</b>	<b>Öğrenci için toplam süre: 4 saat (yaklaşık)</b> <b>Salonu/sınıfın toplam kullanım süresi: 5-6 saat arası (yaklaşık)</b>

## 2.2. Öğrenci Listesi'nin Hazırlanması

Bu bölümde Öğrenci Listesi'ni nasıl hazırlayacağınız açıklanmaktadır. Formu tamamlamak için aşağıda belirtilen aşamalardan sonra Doldurulmuş Öğrenci Listesi örneği **Tablo 2.4**'te gösterilmektedir. Bu formun boş bir versiyonu Ek A'da yer almaktadır ve size resmî yazı ile gönderilecektir.

### 1. Aşama: “Öğrenci Listesi” adlı Excel dosyasındaki 1. Sekme olan “Okul Bilgileri” bölümündeki bilgilerin tamamlanması

İlk sekmede yer alan okulunuz hakkındaki gerekli bilgileri doldurunuz.

### 2. Aşama: PISA'ya katılabilmek için gerekli kriterleri sağlayan TÜM öğrencilerin belirlenmesi

PISA'ya katılabilmek için gerekli kriterleri sağlayan tüm öğrenciler hakkında doğru bilgiye ihtiyaç duyulmaktadır. PISA'ya katılabilecek öğrenciler için gerekli kriterler şunlardır:

- 7. sınıf veya üst sınıflarda kayıtlı olmak VE
- 01 Ocak 2006 - 31 Aralık 2006 tarihleri arasında doğmuş olmak.

Bu öğrencilerin çok az bir kısmı, farklı sebeplerden dolayı PISA uygulamasına katılamayacak durumda olabilir. Şimdilik, bu durumdaki öğrenciler de öğrenci listesine **mutlaka** eklenmelidir. Daha sonra, PISA'ya katılamayacak durumda olan öğrencileri belirlemeniz gerekecektir. Bu konu bir sonraki bölümde ele alınacaktır.

### 3. Aşama: Excel dosyasındaki 2. Sekme olan “Öğrenci Listesi” bölümüne PISA kriterlerine uygun tüm öğrencilerin eklenmesi ve demografik bilgilerinin girilmesi (Örnek olarak Tablo 2.4'ü inceleyiniz.)

Demografik Bilgiler	Sütun	Açıklama
Öğrencinin Adı, Soyadı	A Sütunu	
Sınıfı	D Sütunu	
Cinsiyeti	E Sütunu	<i>Kız öğrenciler için 1, erkek öğrenciler için 2 yazılmalıdır.</i>
Doğum Ayı	F Sütunu	<i>AA şeklinde yazılmalıdır. Örneğin bir öğrenci Eylül ayında doğduysa 09 şeklinde yazılmalıdır.</i>
Doğum Yılı	G Sütunu	<i>YYYY şeklinde yazılmalıdır.</i>

#### 4. Aşama: Her bir öğrenci için bir “Program Türü Kodu” yazılması – H Sütunu

**Tablo 2.2**'de her bir program türü için bir kod yer almaktadır. Lütfen listeyeceğiniz her bir öğrenci için uygun bir Program Türü Kodu seçiniz ve H sütununa yazınız. Bu tablo, Excel dosyası içerisinde 3. Sekme olan “Kodlar” bölümünde yer almaktadır. Kodların nasıl kullanıldığını görmek için lütfen **Tablo 2.4**'e bakınız.

**Tablo 2.2 Program Türü Kodları**

Program Türü	Kod
Temel Eğitim	1
Genel Ortaöğretim	2
Meslekî ve Teknik Ortaöğretim	3

#### 5. Aşama: Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrencilerin belirlenmesi (ÖEİÖ) – I Sütunu

I sütunu, uygulamaya seçilebilecek öğrencilerden özel eğitime ihtiyacı olanları (ÖEİÖ) belirlemek için kullanılacaktır. ÖEİÖ için kullanılacak kodlar **Tablo 2.3**'te gösterilmektedir. Bu tablo, Excel dosyası içerisinde 3. Sekme olan “Kodlar” bölümünde yer alacaktır. Lütfen özel eğitim ihtiyacı olan her bir öğrenciyi Öğrenci Listesi'ndeki I sütununa uygun kodu girerek belirtiniz.

**Tablo 2.3 Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrenciler için Kodlar**

Açıklama	Kod
<b>Bedensel engellilik:</b> Orta dereceden ileri dereceye kadar kalıcı fiziksel engelli öğrencileri kapsamaktadır.	1
<b>Bilişsel, davranışsal veya duyuşsal engellilik:</b> Uzman personelin düşüncesine göre öğrenci bilişsel, davranışsal veya duyuşsal olarak engellidir.	2
<b>Sınırlı dil kullanım deneyimi:</b> Uygulamanın yapıldığı ülkedeki uygulama dillerinden hiç birisi öğrencinin ana dili değildir ve bu dilleri kullanmada sınırlı yeterliğe sahiptir.	3
<b>Eğitim dilinde materyallerin olmaması:</b> Öğrencinin eğitim aldığı dil ile ilgili uygulama materyali yoktur.	4

#### Özel eğitim ihtiyacı olan öğrencilerin kodlarının kullanım örnekleri:

ÖEİÖ kodlarının kullanıldığı **Tablo 2.4**'teki örneği inceleyiniz:

- Merve Okçu fiziksel engellidir, bu nedenle I sütununda “1” olarak kodlanmıştır.
- Hüseyin Arıkan'ın ana dili Türkçe değildir ve bir yıldan az bir süredir Türkçe öğrenimi görmektedir. Bu nedenle I sütununa “3” olarak kodlanmıştır.
- Şeyda Arpacı'nın ana dili Türkçe değildir. Bir yıldan daha fazla bir süredir Türkçe öğrenimi görmesine rağmen, hâlâ Türkçe ifadelerde zorlanmakta ve ek öğretime ihtiyaç duymaktadır. Bu nedenle I sütununa “3” olarak kodlanmıştır.



- Özlem Aksu, görme engellidir ve I sütununa “1” olarak kodlanmıştır .
- Turgay Kaya’da kavrama gücünü olduğu uzmanlarca değerlendirilmiş ve I sütununda “2” olarak kodlanmıştır.
- Diğer öğrencilerin herhangi bir özel eğitim ihtiyacı bulunmamaktadır ve bu nedenle I sütunu boş bırakılmıştır.

### **7. Aşama: Öğrenci Listesi'nin Ulusal Merkeze Gönderilmesi**

Okulunuzda öğrenim gören PISA kriterlerine uygun öğrencilerin listelendiği Excel dosyası, size gönderilecek olan resmî yazıda belirtilen tarihe kadar PISA İl Sorumluları aracılığıyla Ulusal Merkeze gönderilmelidir. Excel dosyasını göndermeden önce dosya adını PISA Okul Kodu – İL ADI İLÇE ADI OKUL ADI (Örneğin 999 – ANKARA ÇANKAYA ATATÜRK ANADOLU LİSESİ) şeklinde değiştirmelisiniz. Bu konuya ilişkin tüm detaylar size iletilecek resmî yazıda yer alacaktır.

Tablo 2.4 Doldurulmuş Öğrenci Listesi Örneği

## 1. Sekme: Okul Bilgileri

<b>Okul Adı:</b>	Ankara Çankaya Atatürk Anadolu Lisesi	<b>Telefon:</b>	0318 123 12 12	<b>Listeyi hazırlayan kişi:</b>	Canan Kaya
<b>PISA Okul Kodu</b>	23	<b>Faks:</b>	0318 123 12 12	<b>Hazırlanma tarihi:</b>	15 Şubat 2022
<b>Adres:</b>	Aaa Mah. Bbb Caddesi Ankara	<b>E-posta:</b>	ataturklisesi@meb.gov.tr	<b>Listede yer alan toplam öğrenci sayısı:</b>	71
<b>ÖĞRENCİ LİSTESİ YÖNERGESİ:</b> Lütfen okulunuzda 01 Ocak 2006 ile 31 Aralık 2006 tarihleri arasında doğmuş olan 7. sınıf ve üzeri sınıf düzeylerinde öğrenim gören TÜM öğrencileri listeleyiniz.					

## 2. Sekme: Öğrenci Listesi

Öğrencinin Adı Soyadı	PISA Okul Kodu	Satır No.	Sınıf	Cinsiyet (Kız=1; Erkek=2)	Doğum Tarihi/ AY (AA)	Doğum Tarihi/ YIL (YYYY)	Program Türü	Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrenci (ÖEİÖ)
Elif Altın	23	1	10	1	03	2006	2	
Merve Okçu	23	2	10	1	01	2006	2	1
Ömer Yıldız	23	3	10	2	02	2006	2	
Hüseyin Arıkan	23	4	10	2	06	2006	2	3
Şeyda Arpacı	23	5	10	1	07	2006	2	3
Nazlı Dereli	23	6	10	1	07	2006	2	
Özlem Aksu	23	7	10	1	08	2006	2	1
Murat Avşar	23	8	10	2	09	2006	2	

Öğrencinin Adı Soyadı	PISA Okul Kodu	Satır No.	Sınıf	Cinsiyet (Kız=1; Erkek=2)	Doğum Tarihi/ AY (AA)	Doğum Tarihi/ YIL (YYYY)	Program Türü	Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrenci (ÖEİÖ)
Adem Aysal	23	9	10	2	05	2006	2	
Zeynep Varol	23	10	10	1	03	2006	2	
Beren Gül	23	11	10	1	06	2006	2	
Turgay Kaya	23	12	10	2	06	2006	2	2
Jale Üstün	23	13	9	1	12	2006	2	
Samet Yayla	23	14	9	2	11	2006	2	
Sinem Baştürk	23	15	9	1	12	2006	2	

### 3. Sekme: Kodlar

Program Türü Kodları	
Program Türü	Kodu
Temel Eğitim	1
Genel Ortaöğretim	2
Meslekî ve Teknik Ortaöğretim	3

Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrenciler (ÖEİÖ) İçin Kodlar	
Açıklama	Kodu
<b>Bedensel engellilik:</b> Orta dereceden ileri dereceye kadar kalıcı fiziksel öğrencileri kapsamaktadır.	1
<b>Bilişsel, davranışsal veya duyuşsal engellilik:</b> Uzman personelin düşüncesine göre öğrenci bilişsel, davranışsal veya duyuşsal olarak engellidir.	2
<b>Sınırlı dil kullanım deneyimi:</b> Uygulamanın yapıldığı ülkedeki uygulama dillerinden hiç birisi öğrencinin ana dili değildir ve bu dilleri kullanmada sınırlı yeterliğe sahiptir.	3
<b>Eğitim dilinde materyallerin olmaması:</b> Öğrencinin eğitim aldığı dil ile ilgili uygulama materyali yoktur.	4

## 2.3. Okul Bilgisayarları Sistem Tanılama Test Sonuç Formu'nun Doldurulması

Sizden 5 Nisan 2022 tarihine kadar Sistem Tanılama Test programını okul bilgisayarlarınızda çalıştırmanız istenecektir. Bu tarihten itibaren okul bilgisayarlarında herhangi bir değişiklik yaptığınız takdirde lütfen bu durumu Ulusal Merkez'e bildiriniz. Çünkü değişiklikten sonra sizden tekrar Sistem Tanılama Test Programı'nı çalıştırmanız ve *Sistem Tanılama Test Sonuç Formu'nu* tekrar doldurmanız istenecektir. Sistem Tanılama Test Programı ve Kılavuzu sizlere ayrıca gönderilecektir.

Belirtilen tarih aralığında Sistem Tanılama Test Programı'nı bilgisayarlarda çalıştırmadıysanız, hemen yapmalısınız.

Bu tanılama, bilgisayar donanımı ve işletim sistemleri hakkında bilgi vermektedir. Testi uygulamak için kaç tane bilgisayarın uygun olduğunu belirlemek amacıyla gereklidir. Sistem Tanılama Test Sonuç Formu'nda verilen bilgileri inceleyiniz.

Bu raporun doldurulması, okulun bilgisayar kaynakları hakkında teknik bilgi sahibi ve okulun bilgisayar teknolojileri yönergelerini bilen bir okul personelinin bilgilerine başvurmanızı gerektirebilir. En uygunu, bu kişinin okulun bilgisayar teknolojileri sistemlerinden sorumlu bir personelden seçilmiş olmasıdır.

Lütfen Sistem Tanılama Test Sonuç Formları'nı 5 Nisan 2022 tarihine kadar e-posta yoluyla İl Ölçme Değerlendirme Merkezlerine yollayınız. Formlar kontrol edildikten sonra İl Ölçme Değerlendirme Merkezleri tarafından Ulusal Merkez'e gönderilecektir.

## 2.4. Kalite Gözlemcileri Hakkında

PISA Kalite Gözlemcileri, uygulama günü rastgele seçilen bazı okulları ziyaret edecektir. PISA Kalite Gözlemcilerinin temel görevi, PISA'nın uygulanmasına ilişkin prosedürlerin Test Uygulayıcıları tarafından hangi ölçüde takip edildiğini ve uygulandığını belgelemektir. Bu amaçla PISA Kalite Gözlemcileri bazı okulları ziyaret ederek PISA'daki oturumları gözlemleyecektir. Bu kişilerin görevi, tamamen PISA ile ilgili faaliyetlerle sınırlıdır.

Okulunuz bu kapsamda seçildiği takdirde bir PISA Kalite Gözlemcisi, okulunuzu ziyaret edeceğini bildirmek ve okula giriş için gerekli bir protokol, Test Uygulayıcısının okula ne zaman geleceği, uygulamanın ne zaman başlayacağı gibi konularda bilgi almak için uygulamadan birkaç gün önce sizlerle iletişime geçecektir. Bu konuda herhangi bir sorunuz olması durumunda PISA Ulusal Merkez'le iletişime geçiniz.

## 3. BÖLÜM: UYGULAMA GÜNÜ ÖNCESİ

### 3.1. Ulusal Merkez Tarafından Gönderilen Formların Alınması ve Kontrol Edilmesi

Ulusal Merkez uygulamadan 1-3 hafta önce uygulama ile ilgili şu formları gönderecektir:

- Uygulamaya katılmak için seçilen öğrencilerin listelendiği Öğrenci İzleme Formu,
- Okul anketine ilişkin yönergeler.

Lütfen bu formları hemen kontrol ediniz. Eğer herhangi bir formda eksik ya da yanlış bilgi olduğunu belirlerseniz en kısa sürede Ulusal Merkez ile iletişime geçiniz. Ulusal Merkez diğer bütün gerekli materyalleri ve formları okulunuzda testi uygulayacak olan Test Uygulayıcısı'na doğrudan teslim edecektir.

### 3.2. Okul Personeli, Öğrenci ve Velilerin Uygulama Hakkında Bilgilendirilmesi

Lütfen uygulama hakkında okul personelini, öğrencileri ve velileri okul kurallarına uygun bir şekilde bilgilendiriniz.

**Öğrencileri yönlendirmek ve katılımlarını teşvik etmek için uygulamadan önce okul personeline, öğrencilere ve velilere PISA'nın amaçlarını tanıtmak çok önemlidir. Lütfen, size yardımcı olması için Ulusal Merkez'in sağladığı bilgilendirici ve teşvik edici broşür, kılavuz ve tanıtım kitapçıklarını kullanınız.**

Uygulama gününde, test başlamadan önce kısa bir süreliğine bilgisayarda oturum açma ve bazı yazılımları çalıştırmak için gerekli olan yönetimsel izinlerini ayarlamak amacıyla Sistem Tanılama Test Sonuç Formu'nu dolduran personelin ya da bilgisayarlar konusunda bilgi sahibi olan başka bir kişinin yardım için hazır bulunmasını sağlayınız. Ayrıca Öğrenci Anketi testin hemen ardından yapılmayacaksa Öğrenci Anketi'nin yapılacağı gün bu yazılımı çalıştırmak üzere bilgisayarlara giriş yapmak için bu okul personelinin hazır bulunmasını sağlayınız.

### 3.3. Öğrenci İzleme Formu'nun Kontrolü ve Güncellenmesi

Öğrenci İzleme Formu, uygulamaya katılmak için seçilen bütün öğrencilerin bilgilerinin olduğu formdur. Bu formu kontrol edip öğrencinin demografik bilgileriyle ilgili eksik verileri girmez ve muhtemel hataları düzeltmeniz gerekebilir. Öğrenci İzleme Formu'nun bir örneği **Tablo 3.3**'te verilmiştir. Ayrıca formun boş bir örneği Ek A'da yer almaktadır.

#### 1.Aşama: Öğrencilerle ilgili bilgilerin ve demografik bilgilerinin kontrolü

“Öğrenci Adı Soyadı”, “Sınıfı”, “Cinsiyeti”, “Doğum Tarihi”, “Program Türü”, ve “Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrenciler (ÖEİÖ)” ile ilgili sütunlar için ayrılan alanlarda eksik veya yanlış bilgi varsa belirlenecek ve bu alanlar düzeltilecektir.

#### 2.Aşama: PISA'ya KATILAMAYACAK öğrencilerin belirlenmesi

“Test” sütunu, öğrencilerin PISA oturumuna katılım durumlarını kayıt etmek için kullanılacaktır. **PISA uygulamasına hiçbir şekilde katılmayacak olan öğrenciler için** bu sütunda 2, 3, 4, 5, 6, 9 kodlarından biri kullanılacaktır. PISA uygulamasında MÜMKÜN OLDUĞUNCA FAZLA öğrenciye ulaşmak amaçlanmaktadır. Bu nedenle, örneğin bir öğrenci okul içinde/dışında bir müsabakaya katıldığından veya hastalandığından dolayı PISA uygulamasına katılmamışsa bu öğrenci telafi oturumuna katılabileceğinden dolayı bu gibi öğrenciler için bu kodlar kullanılamaz.

Bazı öğrenciler farklı sebeplerden dolayı uygulamaya katılmayabilirler. Öğrenci İzleme Formu'ndaki “Test” sütununda kullanılacak Uygulama Dışı Bırakılan Öğrenci kodları **Tablo 3.1**'de yer almaktadır.

**Tablo 3.1. Uygulama Dışı Bırakılan Öğrenci (UDBÖ) İçin Kullanılabilecek Kodlar**

<p><b>Kod 2 – Ailenin izin vermemesi</b></p> <p>Az sayıda ebeveyn / veli, çocuklarının PISA'ya katılmasına izin vermeyi reddedebilir. Ebeveynlerden / velilerden böyle bir dönüt aldıysanız bu öğrenci için <u>“Test” sütununa “2” kodu girilecektir.</u></p>
<p><b>Kod 3 – ÖEİÖ (özel eğitim ihtiyacı)’den dolayı uygulamaya katılmaması</b></p> <p><b>Tablo 3.2’de yer alan yönergeler, özel eğitim ihtiyacı olan bir öğrencinin PISA uygulamasından çıkarılıp çıkarılmayacağına karar vermede size yardımcı olmak için verilmiştir. Özel eğitim ihtiyacı olan bir öğrencinin uygulama dışında bırakılması gerekiyorsa bu öğrenci için <u>“Test” sütununa “3” kodu girilecektir.</u></b></p>
<p><b>Kod 4 – Kaydı başka bir okula alınan öğrenci</b></p> <p>Eğer bir öğrencinin kaydını başka bir okula aldığı biliniyorsa bu öğrenci için <u>“Test” sütununa “4” kodu girilecektir.</u></p>
<p><b>Kod 5 – Öğrenci bu okulda kayıtlı değil ve nerede kayıtlı olduğu bilinmiyor</b></p> <p>Eğer öğrenci okuldan ayrılmış fakat kaydını hangi okula aldığını bilinmiyor ise bu öğrenci için <u>“Test” sütununa “5” kodu girilecektir.</u></p>
<p><b>Kod 6 – Öğrenci eğitime uzaktan/çevrim içi devam ediyor</b></p> <p>Öğrenci yüz yüze eğitime gelmiyor, derslerine uzaktan eğitim aracılığıyla katılıyor ve bu uygulama kapsamında okula gelmediyse bu öğrenci için <u>Test” sütununa “6” kodu girilecektir.</u> Bu kod, normal zamanda yüz yüze eğitime devam etmeyen öğrenciler için kullanılacaktır. <u>Hastalıktan veya kısa süreli karantinadan dolayı uygulamaya katılamayacak öğrenciler için KULLANILMAMALIDIR.</u></p>
<p><b>Kod 9 – PISA’ya katılım kriterlerini karşılamayan öğrenciler</b></p> <p>Eğer öğrenci 6. sınıf veya daha alt sınıflara devam ediyor ise, PISA uygulamasına katılamaz. Bu öğrenci için <u>“Test” sütununa “9” kodu girilecektir.</u></p> <p>Eğer bir öğrenci <b>1 Ocak 2006</b> ile <b>31 Aralık 2006</b> tarihleri arasında <b>DOĞMAMIŞ</b> ise, PISA uygulamasına katılamaz. Bu öğrenci için <u>“Test” sütununa “9” kodu girilecektir.</u></p>

Hangi kodu kullanacağınıza tereddüt ettiğiniz durumda, o bölümü boş bırakınız ve “Yorumlar” sütununa kısa bir not düşününüz veya Ulusal Merkez ile iletişime geçiniz.

**Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrencilerin Uygulamaya Dâhil Edilmesi**

Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrencilerin çoğu sınıfta veya not için yapılan bireysel sınavlarda, değerlendirmelerde veya ödüllendirmelerde aldıkları yardımları almamak koşuluyla PISA uygulamasına dâhil edilebilirler. PISA, bütün öğrenciler için belli bir standarda göre uygulanan geniş ölçekli bir uygulamadır. Öğrencilerin bireysel olarak aldıkları notlar kayıt altına alınmaz fakat bu notlar öğrenciler arasında toplam değer olarak alınır. Bu gibi öğrencilerin uygulamaya dâhil edilmesi veya uygulama dışı bırakılması ile ilgili yönergeler **Tablo 3.2**'de verilmektedir.

**Tablo 3.2 Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrencilerin Uygulama Dışı Bırakılması / Uygulamaya Dâhil Edilmesi İle İlgili Yönergeler**

ÖEİÖ Türü	Uygulamaya DÂHİL Edilmesi Gereken Öğrenciler	Uygulama DIŞI Bırakılabilecek Öğrenciler
<b>Bedensel engellilik</b>	Öğrenci uygulamaya cevap verebilecek durumdadır.  <u>“ÖEİÖ” sütununa kod 1 girilecektir.</u>  <u>“Test” sütunu boş bırakılacaktır.</u>	<b>Öğrencinin PISA uygulamasına katılmayacak kadar</b> orta ile ileri derece arası kalıcı fiziksel engeli vardır.  <u>“ÖEİÖ” sütununa kod 1 girilecektir.</u>  <u>“Test” sütununa kod 3 girilecektir.</u>
<b>Bilişsel, davranışsal veya duyuşsal engellilik</b>	Öğrenci uygulamaya cevap verebilecek durumdadır. Öğrenci okuldaki başarısının düşük olmasından veya disiplin sorunlarından dolayı uygulamadan <b>ÇIKARILMAMALIDIR.</b>  <u>“ÖEİÖ” sütununa kod 2 girilecektir.</u>  <u>“Test” sütunu boş bırakılacaktır.</u>	Öğrencinin uzman personelin düşüncesine göre <b>PISA uygulamasına katılmayacak kadar</b> bilişsel, davranışsal veya duyuşsal engelliliği vardır. Bu, uygulamanın genel yönergelerini bile takip etmesi bilişsel, davranışsal veya duyuşsal açıdan mümkün olmayan öğrencileri içerir.  <u>“ÖEİÖ” sütununa kod 2 girilecektir.</u>  <u>“Test” sütununa kod 3 girilecektir.</u>
<b>Sınırlı dil kullanım deneyimi</b>	<b>“Uygulama Dışı bırakılabilecek öğrenciler”</b> sütunundaki ölçütlerden <b>3 tanesini de</b> karşılamamaktadır.  <u>“ÖEİÖ” sütununa kod 3 girilecektir.</u>  <u>“Test” sütunu boş bırakılacaktır.</u>	Öğrenci aşağıdaki üç ölçütün <b>TÜMÜNÜ</b> karşılamaktadır:  1. Ana dilinin Türkçe olmaması, 2. Sınırlı bir uygulama dili becerisi olması ve 3. <b>Bir yıldan daha az bir süre uygulama dilinde öğrenim</b> görmüş olması.  <u>“ÖEİÖ” sütununa kod 3 girilecektir.</u>  <u>“Test” sütununa kod 3 girilecektir.</u>



<b>Eğitim dilinde materyallerin olmaması</b>	Öğrenci birçok dersi Türkçe dilinde almaktadır.  <u>“Test” sütunu boş bırakılacaktır.</u>	Öğrenci birçok dersi Türkçe'den başka bir dilde almaktadır.  <u>“Test” sütununa kod 3 girilecektir.</u>
--	---	---

### Uygulama dışı bırakılacak öğrenciler için kodlama örnekleri

Lütfen aşağıdaki örnek kodlamanın uygulandığı **Tablo 3.3**'ü inceleyiniz:

- Hüseyin Arıkan “ÖEİÖ” sütununa “3” olarak kodlanmıştır. Derslerini 1 yıldan daha az bir süre Türkçe almıştır ve öğretmenleri uygulamaya katılamayacağını düşünmektedir. Bu sebeple “Test” sütununa “3” olarak kodlanmıştır.
- Zeynep Varol kısa bir süre önce başka bir okula nakil olmuştur. Bu sebeple “Test” sütununa “4” olarak kodlanmıştır.
- Şeyda Arpacı, sınırlı Türkçe becerisine sahiptir fakat derslerini 1 yıldan daha fazla bir süre Türkçe aldığı için PISA’da yetersiz dil becerisi ölçütüne göre uygulama dışı bırakılma kriterlerine uymamaktadır. Bu sebeple “Test” sütunu boş bırakılmış ve Şeyda uygulamaya “katılabilir” şeklinde kaydedilmiştir.
- Özlem Aksu görme engellidir ve “ÖEİÖ” sütununa “1” olarak kodlanmıştır. PISA Braille alfabesiyle uygulanmamaktadır. Bu sebeple uygulamaya katılamayacak durumdadır ve “Test” sütununa “3” olarak kodlanmıştır.
- Merve Okçu bedensel engelli olmasına rağmen bu, onun uygulamaya katılmasına engel değildir. Bu sebeple “ÖEİÖ” sütununa “1” olarak kodlanmasına rağmen “Test” sütunu boş bırakılmıştır.
- PISA’ya katılım kriterlerine göre aşağıdaki iki öğrenci PISA uygulamasına katılmak için uygun değildir. Bununla birlikte öğrenci bilgileri Öğrenci Listesi’ne yanlış yazılmıştır ve sonuç olarak bu öğrenciler örnekleme dâhil edilmiştir. Okul koordinatörü, *Öğrenci İzleme Formu*’ndaki bu yanlışlığı fark etmiş ve düzeltmiştir:
  - Jale Üstün 6. sınıftadır ve dolayısıyla “Test” sütununa “9” olarak kodlanmıştır.
  - Beren Gül yaş ölçütünü karşılamamaktadır ve dolayısıyla “Test” sütununa “9” olarak kodlanmıştır.
- Turgay Kaya’da uzmanlarca kavrama güçlüğü olduğu belirlenmiş ve “ÖEİÖ” sütununda “2” olarak kodlanmıştır. Okul onun diğer standart testlere katılmadığını ve PISA test maddelerine anlamlı cevaplar veremeyeceğini belirtmektedir. Bu nedenle uygulamaya katılmayacaktır ve “Test” sütununa “3” olarak kodlanmıştır.

#### PISA Uygulamasına Alınacak Öğrenciler

Sadece “Test” sütununda kodlama yapılmamış öğrenciler PISA uygulamasına alınabilir.

**ÖNEMLİ! Örnekleme seçilmiş bir öğrencinin yerine hiçbir koşulda başka herhangi bir öğrenci teste alınamaz.**

Tablo 3.3 Doldurulmuş Öğrenci İzleme Formu Örneği

## 1. Sekme: PISA Öğrenci İzleme Formu

Okul Adı		PISA Okul Kodu	Okul Koordinatörü Adı ve Soyadı					Test Yöneticisi Adı ve Soyadı								
Ankara Çankaya Atatürk Lisesi		23	Murat GÜLER					Ahmet ÖZBEK								
Öğrenci Listesi										Katılım Durumu						
Öğrenci Adı ve Soyadı	Satır No.	PISA Öğrenci Numarası	Şifre	Sınıf	Cinsiyet	Doğum Tarihi / Ay	Doğum Tarihi / Yıl	Program Türü.	ÖEİÖ	Uygulama Tarihi / Gün (GG)	Uygulama Tarihi / Ay (AA)	Test	Anket	Oturum Kodu	USB Bellek No	Yorumlar
Elif Altın	1	1999002300133	123456789	10	1	03	2006	2		18	04					
Merve Okçu	2	1999002300213	123456790	10	1	01	2006	2	1	18	04					
Ömer Yıldız	3	1999002300367	123456791	10	2	02	2006	2		18	04					
Hüseyin Arıkan	4	1999002300454	123456792	10	2	06	2006	2	3	18	04	3				
Şeyda Arpacı	5	1999002300503	123456793	10	1	07	2006	2	3	18	04					
Nazlı Dereli	6	1999002300637	123456794	10	1	07	2006	2		18	04					
Özlem Aksu	7	1999002300759	123456795	10	1	08	2006	2	1	18	04	3				
Murat Avşar	8	1999002300820	123456796	10	2	09	2006	2		18	04					
Adem Aysal	9	1999002300907	123456797	10	2	05	2006	2		18	04					
Zeynep Varol	10	1999002301053	123456798	10	1	03	2006	2		18	04	4				
Beren Gül	11	1999002301128	123456799	10	1	06	2007	2		18	04	9				
Turgay Kaya	12	1999002301214	123456800	10	2	06	2006	2	2	18	04	3				
Jale Üstün	13	1999002301314	123456801	6	1	12	2006	2		18	04	9				
Samet Yayla	14	1999002301435	123456802	9	2	11	2006	2		18	04					
Sinem Baştürk	15	1999002301504	123456803	9	1	12	2006	2		18	04					

## 2. Sekme: Kodlar

Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrenci (ÖEİÖ) Sütununa Girilecek Kodlar	Test Sütununa Girilecek Kodlar	Anket Sütununa Girilecek Kodlar
1 – Bedensel engellilik	1 – Katıldı	1 – Katıldı
2 – Bilişsel, davranışsal veya duyuşsal engellilik	2 – Ailenin izin vermemesi	0 – Katılmadı
3 – Sınırlı dil kullanım deneyimi	3 – ÖEİÖ'nden dolayı uygulamaya katılmaması	
4 – Eğitim dilinde materyallerin olmaması	4 – Kaydını başka bir okula aldırması	
	5 – Bu okulda değil veya okulu bilinmiyor	
	6 – Öğrenci eğitime uzaktan/çevrim içi devam ediyor	
	9 – PISA'ya katılım kriterlerini sağlamıyor	
<b>Cinsiyet kodları</b>	0 – Katılmadı	
Kız=1		<b>Test Uygulayıcısı tarafından kullanılacak kodlar</b>
Erkek=2		<b>Okul Koordinatörü tarafından kullanılacak kodlar</b>

### 3.4. Uygulama Planlarının Okul Personeli, Öğrenci, Veli ve Test Uygulayıcısı İle Birlikte Düzenlenmesi ve Onaylanması

Uygulamadan 1-2 hafta öncesinde, okulunuzda görevlendirilen Test Uygulayıcısı, Öğrenci İzleme Formu'nu güncellemek ve test oturumunun detaylarını gözden geçirmek için sizinle iletişime geçecektir. Uygulama öncesinde planlama ile görüşme detayları için aşağıdaki listeye bakınız.

- Ulusal Merkez'den alınan PISA formlarının olduğu dosyayı hazır bulundurunuz.
- Öğrencilerin demografik bilgileri ile ilgili eksik bilgilerin olduğu Öğrenci İzleme Formu'nu tamamlayınız.
- Özel eğitime ihtiyaç duyan öğrenciler ile ilgili detayları gözden geçirin ve Öğrenci İzleme Formu'nu güncelleyiniz.
- Okul personelini, öğrencileri ve velileri bilgilendirme yöntemini belirleyiniz.
- Test Uygulayıcısı ile birlikte uygulamanın yapılacağı gün, saat ve yeri onaylayınız.
- Oturumun farklı salonlarda yapılmak üzere bölünüp bölünmeyeceğine karar veriniz.  
Öğrenciler Öğrenci İzleme Formu'ndaki sıraya göre farklı salonlara ayrılmalıdır. Örneğin iki salon kullanılacaksa Öğrenci İzleme Formu'ndaki sıraya göre öğrencilerin ilk yarısı ilk salonda, diğer yarısı ise diğer salonda uygulamaya katılmalıdır.
- Sistem Tanılama Test Sonuç Formu'nu hazır bulundurunuz.
- Uygulama günü destek olması için ilgili okul personelini görevlendiriniz.
- Test Uygulayıcısı'yla aşağıda yazılan durumlarla ilgili görüşünüz:
  - Okula geliş (ör. Adres bilgisi paylaşma, araba ile gelinmesi durumunda arabanın nereye park edileceği gibi) ve okula giriş yapma (ör. Herhangi bir belge gerekli olup olmadığı gibi),
  - Uygulamaya çok geç gelerek uygulamaya katılmayan öğrenciler için yapılacak işlemler,
  - Uygulama esnasında ve diğer acil durumlardan dolayı hastalanan öğrencilerle ilgili yapılacak işlemler,
  - Lavaboya giden veya kısa süreliğine oturdan çıkan öğrencilerin yazıldığı tutanak,
  - Uygulamadan sonra öğrencilerin salondan çıkmaları,
  - Uygulama oturumuna ara verebilecek planlanmış herhangi bir acil durum, tatbikat veya başka bir etkinlik olup olmaması.
- Öğrencilerin yanlarında bir şey getirip getirmeyeceklerini kararlaştırınız.
- Uygulamanın yapılacağı sabah (uygulamanın planlanan başlama saatinden en az 1 saat önce) Test Uygulayıcısı'yla görüşmek, uygulama sonrasında telafi oturumlarının gerekip gerekmediğini ve uygulamanın nasıl geçtiğini görüşmek için bir saat belirleyiniz.
- Uygulama öncesi ve sonrasında Test Uygulayıcısı'nın çalışması için uygulamanın yapıldığı yer müsait değilse 1 saatliğine farklı bir yer ayarlayınız.

Yapacağınız görüşmeden sonra, okul personelini, öğrencileri, velileri ve yardımcı personeli uygulamayla ilgili bilgilendirmeli ve uygulamanın yapılacağı yerin/yerlerin belirlendiğini bildirmelisiniz. Ayrıca katılımcı öğrencilerden uygulamaya kalem, silgi ve hesap makinesi

getirmelerini isteyiniz. Buna ek olarak uygulamayı erken bitiren öğrencilerin okuması için bir miktar kitap ve dergi temin ediniz.

### 3.5. Yardımcı Personelin Her Oturumda Hazır Bulunmasının Sağlanması (Mümkünse)

Sizin veya diğer okul personelinin her oturumda hazır bulunması mümkün olmasa bile en azından oturumun başında hazır bulunmanız gerekir. Bu, oturumun uygulama şeklinin ayarlanması ve öneminin gösterilmesi açısından önemlidir. Ayrıca bilgisayarlarda giriş işlemlerine yardımcı olabilmeleri için okulun bilgisayarlarının teknik yönlerine ve bilgi teknolojileri prensiplerine aşina okul personelinin her oturumun başında hazır bulunmasını sağlamanız gerekir. **Lütfen, sizin ya da başka bir yardımcı personelin de bilgisayarlara giriş yapmayı ve yazılımı çalıştırmak için gerekli izinlerin verilmesini bildiğinden emin olunuz.**

Okul personelinin, oturumu yönetme veya öğrencilerin test veya Öğrenci Anketi ile ilgili sorularına cevap vermesine müsaade edilmemektedir. Bu tür sorulara sadece Test Uygulayıcısı cevap vermelidir.

#### Uygulama Materyallerinin Güvenlik ve Gizliliğinin Sağlanması

**PISA materyalleri daha sonra da kullanılacağı için bu materyallerin güvenliği çok önemlidir ve her zaman gizli tutulmalıdır.**

- Sizin ya da okul personelinin, öğrencilerin bilgisayar ekranlarına (Test veya Öğrenci Anketlerine) uygulama esnasında veya uygulama sonrasında bakmanıza kesinlikle izin verilmez. Fakat sizin ve okul personelinizin **sadece testten sonra ve Test Uygulayıcısı'nın gözetiminde** örnek test ve öğrenci anketi maddelerine bakmanıza izin verilir. Bunu yapmak için, Test Uygulayıcısı özel bir giriş kodu kullanacaktır. Bu işlem için sizden, uygulama zamanında ekranlarda yer alan her türlü içeriği açıklamamayı taahhüt eden bir belge imzalamanız istenecektir.
- Hiçbir koşulda uygulama materyallerinin fotokopisini **ÇEKMEYİNİZ**. Başkalarının da bunu yapmasına izin vermeyiniz.
- Öğrencilerin cep telefonları ya da diğer elektronik cihazlarla materyallerin fotoğrafını çekmelerini engellemek zorundasınız.
- Test Uygulayıcısı, herhangi bir uygulama materyalinin eksik olduğunu söylerse eksik materyalleri bulmak için ona yardımcı olmalısınız.

### 3.6. Okul Anketi Giriş Formu'nun ve İlgili Dokümanların Okuldaki İlgili Kişiye Verilmesi ve Okul Anketi'nin Tamamlanıp Onaylanması

Okul Anketi, çevrim içi olarak müdür veya okulunuzda bu iş için görevlendirdiği biri tarafından doldurulmalıdır. Bu görevi kolaylaştırmak için Okul Anketi'nde sorulacak olan okulunuzla ilgili istatistik bilgileri içeren 17 soru, uygulamadan 1-2 hafta önce sizlere gönderilecektir. Bu soruların cevapları okul müdürü veya Okul Anketi'nin doldurulması ile ilgili diğer personel tarafından önceden edinilebilir. Bu bilgiler daha sonra müdür veya anketi dolduran kişi tarafından çevrim içi Okul Anketi'ne girilecektir.

Ayrıca, çevrim içi okul anketini nasıl doldurulacağı ile ilgili yönergeleri içeren PISA 2022 Bilgisayar Tabanlı Çevrim içi Okul Anketi Yönetici Kılavuzu da sizlere iletilecektir.

Okul Anketi sistemine giriş yapabilmek için gerekli bilgiler (internet adresi, kullanıcı adı ve şifre) Ulusal Merkez tarafından uygulama için okulunuza gelecek olan Test Uygulayıcısı aracılığıyla sizlere iletilecektir.

Okul Anketi, okulun politikaları ve özellikleri hakkında önemli bilgiler içermektedir. Bu anketin her okul tarafından tamamlanması önemlidir. Lütfen Okul Anketinin eksiksiz bir şekilde tamamlandığından emin olunuz veya tamamlanması için ilgili kişiye/kişilere gerekli hatırlatmaları yapınız.

## 4. BÖLÜM: UYGULAMA GÜNÜ

### 4.1. Uygulama Öncesi Test Uygulayıcısı İle Görüşme

Test Uygulayıcısı, planlanan uygulama zamanından 1 saat önce okulunuza gelecektir ve uygulama günü yapılacakları gözden geçirmek için sizinle hemen görüşmesi gerekecektir. Test Uygulayıcısı'na güncellediğiniz Öğrenci İzleme Formu'nu veriniz ve yaptığınız değişiklikleri görüşünüz. Görüşmeden önce formları güncellediğinizden emin olunuz. Uygulamaya katılmak için seçilmiş ama uygulama günü gelmeyen öğrenciler için "Test" sütununa hiçbir şey yazmayınız. Test Uygulayıcısı, öğrencilerin uygulamaya katılıp katılmadığını Öğrenci İzleme Formu'na uygulamadan sonra kaydedecektir.

### 4.2. Test Uygulayıcısı'na Materyallerin Verilmesi

- Erken bitiren öğrencilerin okuması için kitap ya da dergiler,
- Yedek kalem, silgi,
- Boş kâğıt,
- Yedek hesap makinesi,
- Dezenfektan materyaller,
- Yedek maske.

### 4.3. Oturumdan Sonra Test Uygulayıcısı İle Görüşme

Uygulama bittikten sonra Test Uygulayıcısı oturum hakkında sizinle görüşecektir. Ayrıca Öğrenci İzleme Formu ve Oturum Rapor Formu'nun fotokopisini çekecektir ve orijinal belge kaybolduğunda veya zarar gördüğünde ya da uygulama ile ilgili sorular olduğunda ihtiyaç duyulabileceği için bu belgelerin kopyasını saklamak üzere size verecektir. Ulusal Merkez, formları ne zaman imha edeceğinizi size bildirecektir.

### 4.4. Telafi Oturumunun Düzenlenmesi (Gerekirse)

PISA'da örneklem için seçilen öğrencilerin yüksek oranda katılımı gerekmektedir. Test Uygulayıcısı uygulamadan sonra katılmama oranını hesaplayacak ve telafi oturumunun gerekli gerekmediğini size iletacaktır.

Telafi oturumu düzenlenmesi gerekirse aynı hafta oturumlara katılacak öğrenci sayısının en fazla olacağı ve Test Uygulayıcısı'nın müsait olduğu bir gün seçmeye çalışınız. Uygulama materyallerinin geri gönderilmesinde herhangi bir gecikme olmaması için telafi oturumunun, uygulama ile aynı hafta içinde olması tercih edilmelidir.

#### Telafi Oturumları İle İlgili Not

Her oturum için sadece bir telafi uygulaması düzenlendiği için asıl oturuma katılmayan öğrencilerin telafi oturumuna katılmasını sağlamak için gerekli önlemleri alınız.



## 4.5. Uygulama Sonrasında Diğer İşlerin Tamamlanması

Test Uygulayıcısı'nın size verdiği dokümanları muhafaza ediniz. Bu materyaller ihtiyaç olduğunda sizden istenecektir. Bu belgeleri ne zaman imha edebileceğiniz size bildirilecektir.

**PISA uygulaması sürecindeki yardımınız, Türkiye için toplanan verilerin en iyi nitelikte olmasını sağlamada çok önemlidir.**

**Ulusal Merkez ve Uluslararası Merkez, ayırdığınız zaman ve çabalarınızı takdirle karşılamaktadır.**

**Teşekkür ederiz!**

**EK: FORMLAR****BİLGİSAYAR TABANLI DEĞERLENDİRME (BTD) SİSTEM TANILAMA TEST SONUÇ FORMU**

BTD SİSTEM TANILAMA TEST SONUÇ FORMU	
TEMEL TANILAMALAR	
İşletim Sistemi	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> BAŞARISIZ
İşlemci Hızı	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> BAŞARISIZ
Sistem Hafızası	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> SINIRDA <input type="checkbox"/> BAŞARISIZ
Ekran Çözünürlüğü	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> BAŞARISIZ
USB veri aktarım hızı	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> BAŞARISIZ
USB Sürücü	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> BAŞARISIZ fakat düzeltildi. <input type="checkbox"/> BAŞARISIZ
YORUMLAR	
BİLGİSAYAR UYGULAMA İÇİN UYGUN MU?	<input type="checkbox"/> EVET <input type="checkbox"/> HAYIR



### 3. Sekme: Kodlar

Program Türü Kodları		Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrenciler (ÖEİÖ) için Kodlar	
Program Türü	Kod	Açıklama	Kod
Temel Eğitim	1	<b>Bedensel engellilik:</b> Orta dereceden ileri dereceye kadar kalıcı fiziksel engelli öğrencileri kapsamaktadır.	1
Genel Ortaöğretim	2	<b>Bilişsel, davranışsal veya duyuşsal engellilik:</b> Uzman personelin düşüncesine göre öğrenci bilişsel, davranışsal veya duyuşsal olarak engellidir.	2
Meslekî ve Teknik Ortaöğretim	3	<b>Sınırlı dil kullanım deneyimi:</b> Uygulamanın yapıldığı ülkedeki uygulama dillerinden hiç birisi öğrencinin ana dili değildir ve bu dilleri kullanmada sınırlı yeterliğe sahiptir.	3
		<b>Eğitim dilinde materyallerin olmaması:</b> Öğrencinin eğitim aldığı dil ile ilgili uygulama materyali yoktur.	4



## 2. Sekme: Kodlar

Özel Eğitim İhtiyacı Olan Öğrenci (ÖEİÖ) Sütununa Girilecek Kodlar	Test Sütununa Girilecek Kodlar	Anket Sütununa Girilecek Kodlar
1 – Bedensel Engellilik	1 – Katıldı	1 – Katıldı
2 – Bilişsel, davranışsal veya duyuşsal engellilik	2 – Ailenin izin vermemesi	0 – Katılmadı
3 – Sınırlı dil kullanım deneyimi	3 – ÖEİÖ'nden dolayı uygulamaya katılmaması	
4 – Eğitim dilinde materyallerin olmaması	4 – Kaydını başka bir okula aldırması	
	5 – Bu okulda değil ve okulu bilinmiyor	
	6 – Öğrenci eğitime uzaktan/çevrim içi devam ediyor	
	9 – PISA'ya katılım kriterlerini sağlamıyor	
	0 – Katılmadı	
<b>Test Uygulayıcısı tarafından kullanılacak kodlar</b>		<b>Cinsiyet Kodları</b>
<b>Okul Koordinatörü tarafından kullanılacak kodlar</b>		Kız =1
		Erkek =2

