

Australian Early Development Census (AEDC) Frequently asked questions for families

Avustralya Erken Gelişim Sayımı

Aileler için sıkça sorulan sorular

Avustralya Erken Gelişim Sayımı (Australian Early Development Census (AEDC)) nedir?

AEDC, Avustralya'da çocukların okula başlayacakları zamandan önce nasıl geliştiklerinin, nüfusa ilişkin ölçümüdür. Öğretmenler, sınıflarındaki her öğrenci için Erken Gelişim Anketi'nin (Instrument) Avustralya versiyonunu doldurur. Instrument erken çocukluk gelişiminin beş alanını ölçer:

- bedensel sağlık ve sıhhat
- sosyal yeterlik
- duygusal olgunluk
- dil ve zihinsel yetenek (okul temelinde)
- iletişim becerileri ve genel kültür.

Bu alanlar, yetişkin sağlığı, eğitim ve sosyal sonuçların öngörücüleri ile yakından bağlantılıdır.

Avustralya Hükümeti, AEDC'yi Avustralya'da erken çocukluk gelişiminin ulusal bir ilerleme ölçüsü olarak onaylamıştır.

AEDC'nin sorumlusu kimdir?

Avustralya Hükümeti ve eyalet ve bölge hükümetleri, AEDC'yi sağlamak için çeşitli kuruluşlarla ortaklaşa çalışır. Melbourne'daki Sosyal Araştırma Merkezi (Social Research Centre) AEDC verilerini toplar ve yönetir.

AEDC verileri niçin toplanır?

AEDC'nin değeri, okullar, toplumlar ve hükümetler için bilgi sağlıyor olmasıdır. Bu bilgi, çocuklar ve ailelerin Avustralya'da çocukların geleceği ve saadetinin şekillendirilmesi için ihtiyaç duyulan hizmetlerin, kaynakların ve desteğin belirlenmesinde yardımcı olur.

AEDC ayrıca, çocukların yaşam değişikliklerinin iyileştirilmesi için yerel koşulları anlamak üzere zaman içinde çocukların gelişimindeki değişiklikleri izlemek için de kullanılabilir.

AEDC verileri nasıl toplanır?

Öğretmenler Erken Gelişim Anketi'nin (Instrument) (bir soru çizelgesi gibi) Avustralya versiyonunu güvenli bir veri giriş sistemini kullanarak çocukların tam gün okuldaki ilk yıllarında doldurur. Instrument, öğretmenlerin, sınıflarındaki çocuklara ilişkin bilgi ve gözlemleri temel alınarak doldurulur. Öğretmenlerin Instrument'ı doldurmaları sırasında çocukların orada bulunmaları gerekmez. Öğretmenlerin bu ek çalışma zamanı için okullara fon sağlanır – öğretmenlerin her öğrenci için Instrument'ı doldurması yaklaşık 20 dakika alır.

Öğretmenin, Instrument'ı Aborijin veya Torres Strait Adalı bir çocuk için doldururken, mümkünse, bir Aborijin ve Torres Strait Adalı Kültürel Danışmana danışması önerilir. Aborijin ve Torres Strait Adalı Kültürel Danışmanlar, Aborijin ve Torres Strait Adalı çocukların öğrenim ve davranış biçimlerini kişisel olarak anlamaları nedeniyle, Anketi doldururken öğretmenleri desteklemek üzere iyi konumdadırlar ve benzersiz kültürel bilgi sağlarlar.

Çocuğumun öğretmenin çocuğum için AEDC doldurması zorunlu mudur?

AEDC, önemli, erken çocukluk gelişimi için ulusal olarak doldurulan bir sayıdır. 2018 yılında, yaklaşık 309.000 çocuk için, okullarının birinci yılında bilgi toplanmıştır. AEDC toplanan bilgileri, çocukların ihtiyacı olan hizmetleri, kaynakları ve desteği daha etkili bir şekilde tahsis etmeleri için toplumlara, anababalara, okullara ve hükümetlere sağlar.

AEDC sonuçları, erken çocukluk programları ve politikalarının şekillenmesini ve uygulanmasını biçimlendirir, çocuklara güvenli, besleyici ve öğretici çevre sağlayarak, büyümelerini ve gelişmelerini amaçlar. Çocukları yaşamlarının ilk yıllarında desteklemek üzere kaynaklara yatırım yapmanın onlara ve tüm topluma uzun süreli yararlar getirdiğini biliyoruz. AEDC gönüllüdür, bir test değildir ve çocuğunuzun orada bulunması gerekmez. Öğretmen Instrument'ı gözlemlerini temel alarak doldurur ve sonuçlar, çocukların, öğretmenlerin ve okulların gizliliğinin korunması için gruplanır. Çocuğunuzun kimliği verilerde ve raporlarda kişisel olarak belirtilmeyecektir.

Her AEDC verisinin toplanmasına başlamadan önce anababalara/bakıcılara, çocuklarının okulunun yer alıp almayacağını bildiren bir mektup gönderilir. Anababalar/bakıcılar, öğretmenin çocukları için AEDC'yi doldurmasını istemiyorlarsa, bunu okula bildirebilirler.

Çocuğumun sonuçlarını toplama veri tabanından çıkarttırabilir miyim?

Evet. Çocuğunuzun AEDC'ye katılımının onayını istediğiniz zaman geri çekmek size bağlıdır. Onayınızı geri çekerseniz, çocuğunuza ait bilgiler toplama veri tabanından çıkartılacaktır. Bunu, çocuğunuzun okulu ile ilişkiye geçerek yapabilirsiniz. Ancak, veriler rapor edildikten sonra onayınızı geri çekerseniz, çocuğunuza ait bilgiler çıkartılamaz.

Çocuğuma ait bilgiler güvenli şekilde mi saklanır?

Evet. Eğitim, Nitelikler ve Çalışma Bakanlığı (Department of Education, Skills and Employment (DESE)) AEDC verilerinin koruyucusudur ve AEDC verilerinin güvenilirliğini ve güvenliğini sağlayan veri toplama tekniklerini, depolanmasını ve rapor verme teknolojilerini uygular. DESE ile tüm sözleşmeli hizmet sağlayıcılar arasında kabul edilen güvenlik kuralları (protokolleri), yetkisiz erişime ve kaza sonucu tahribata ve AEDC verilerinde değişiklik yapılmasına karşı güvenlik gerektirir.

Çocuğumun gizliliği hakkında başka sorularım varsa veya bir şikâyetle bulunmak istiyorsam, kiminle ilişkiye geçmeliyim?

AEDC bilgilerinin gizliliğine ilişkin tüm sorular ve şikâyetler yazılı olarak aedc@education.gov.au sitesi aracılığıyla DESE'ye yönlendirilmelidir. Ayrıca, AEDC girişimi hakkında bir dizi bilgi AEDC'nin www.aedc.gov.au sitesinde mevcuttur.

DESE internet sitesi şu bilgileri içerir:

- DESE gizlilik politikası
- DESE'nin Avustralya Gizlilik Politikası'na (Australian Privacy Principles (APP)) nasıl uyduğuna ilişkin bilgiler
- gizliliğin çiğnenmesi kuşkuvarına ilişkin şikâyetlerde nasıl bulunulur
- DESE'nin şikâyetleri nasıl ele aldığına ana hatları.

Öğretmen Instrument'ın Avustralya versiyonunu doldurduğunda çocuğun orada olması zorunlu mudur?

Hayır. Öğretmenler Instrument'ın Avustralya versiyonunu, güvenli bir veri toplama sistemi kullanarak doldurur. Sorular, öğretmenin, sınıfındaki çocuklara ait bilgisi ve gözlemleri temel alınarak doldurulur. Bu bir sınav değildir ve öğretmenler soruları doldururken öğrencilerin orada bulunması gerekmez.

Öğretmenin raporu ne kadar güvenilirdir?

Öğretmenin raporu çok güvenilirdir. Öğretmenlerin profesyonel uzmanlığı ve öğretmenlik yaptığı çocuklara ilişkin bilgisi, çocukların gelişimi hakkında gözlemde bulunmak için iyi bir konumda oldukları anlamını taşır.

Kanada'daki araştırmalar, öğretmen raporunun güvenilirliğini aynı çocuklar hakkında değişik öğretmenlerin rapor yazması yoluyla doğrulamıştır.

Öğretmenlere ayrıntılı kılavuz sağlanır ve Instrument'ı doğru bir şekilde kullanmalarına yardımcı olması için bir saatlik eğitim verilir.

Öğretmenler, erken çocukluk gelişimini anlamada çok yetenekli profesyonellerdir. Bu da onları, çocukların gelişimini gözlemeleri için iyi bir yere konumlandırır.

Anababalar/bakıcılar çocukları için bireysel sonuçlar alacak mı?

AEDC, anababalar/bakıcılar için bireysel raporlar sağlanan Okumayazma ve Matematikte Ulusal Değerlendirme Programı (NAPLAN) gibi değildir. AEDC için çocuğunuzun verileri, aynı toplumda yaşayan diğer çocukların verileri ile birleştirilecektir. Tek tek çocuklar için AEDC sonuçları rapor edilmez ve AEDC bireysel teşhis aracı olarak kullanılmaz. Bu, tek bir çocuk raporunun hazırlanmadığı anlamını taşır.

Çocuğunuza ait bilgilere erişim hakkında daha fazla bilgi için lütfen şu internet sitesine girin: [Department of Education, Skills and Employment's Guide to Accessing and Correcting Your Personal Information](http://www.education.gov.au).

AEDC geçmişte yapıldı mı?

2004 ile 2008 arasında AEDC Avustralya'da 60 toplumda denenmiştir. Bunda 56.752 öğrenci, (Kuzey Bölgesi hariç) her eyalet ve bölgeden (hükümet okulu ve hükümet okulu olmayan) 1.012 okuldan 2.157 öğretmen yer almıştır.

2009'da AEDC (daha önce Avustralya Erken Gelişim İndeksi (Australian Early Development Index (AEDI)) olarak bilinirdi), ilk kez ulusal çapta yürütmüştür ve Avustralya'da çocukların erken çocukluk gelişimi sonuçlarının bir görüntüsünü sağlamıştır.

O zamandan bugüne değin AEDC ulusal çapta her üç yılda bir (2012, 2015, 2018) yürütülmektedir. Uygun çocukları olan okulların yüzde 95'inden fazlası her derlemede yer almıştır.

Niçin bir nüfus ölçüsü kullanılır?

Nüfus ölçüsü odağı nüfus veya gruplar üzerine yerleştirir. AEDC erken çocukluk gelişimini tüm nüfus üzerinden inceler. Çaba odağını tek tek çocuklardan toplum içindeki tüm çocuklar üzerine taşımak, daha fazla çocuk için daha büyük fark yaratır.

AEDC verileri, toplumlar, okullar, politika saptayıcıları, erken çocukluk eğitimcileri ve sağlık servisleri, belediyeler, ve hükümetler tarafından (eyalet ve ulusal istatistikler gibi) diğer kaynaklarla birlikte, uygun erken çocukluk gelişimini desteklemek üzere çabaları planlamak ve değerlendirmek için kullanılır.

AEDC'nin yararları nelerdir?

Araştırmalar, erken yıllarda bebeklerin ve çocukların deneyimleri ve ilişkilerinin ilerdeki gelişimlerini güçlü bir şekilde desteklediğini gösterir. Erken yıllarda doğru tür hizmetler, kaynaklar ve destek sağlamak, çocuklara ve topluma yaşam boyu sürecek yararlar getirir.

Avustralya'daki öğretmenler, AEDC'ye katılmanın, tek çocukların ve bir bütün olarak sınıfın ihtiyaçları hakkındaki bilinçlerini artırdığını bildirmiştir. Ayrıca, AEDC'yi tamamlamanın öğrencilerin okula geçişlerini planlamada ve sınıf programlarını planlamada onlara yardımcı olduğunu bildirmişlerdir.

Devam etmekte olan AEDC fonları hükümetlerin ve toplumların, küçük çocukların ve ailelerinin yaşamlarında bir fark yaratmak için ihtiyaçları olan bilgileri almayı sürdürmelerini sağlamaktadır. Eğitim, sağlık ve toplum servislerinde halihazırda geliştirilmiş olan ortaklıklar büyümeyi sürdürebilir ve halihazırda başlamış olan çalışmanın üzerine ekleme yapabilir.

Daha önceki veri toplamaların sonuçları küçük çocuklara ve ailelerine yardımcı olmak için birçok şekilde kullanılmaktadır:

- yeni çocuk bahçeleri ve anababa hizmetleri başlatan toplumlar
- yeni okumayazma programları yoluyla artırılan öğrenci performansları gören okullar
- çocuklar için daha iyi politikalar geliştirmek için verileri kanıt olarak kullanan hükümetler.

AEDC sonuçlarının okullar ve toplumlar tarafından nasıl kullanıldığının örnekleri için lütfen AEDC internet sitelerindeki [school stories](#) ve [community stories](#) bölümlerine başvurun.