Protokol kapsamında öğrencilere, Paycell Dijital Çocuk Cüzdanı ile güvenli ve etkili bir şekilde dijital ödemeleri yönetme imkanı sunuluyor. Ayrıca Paycell uygulaması ile ebeveynler, çocuklarına verecekleri okul harçlıklarını artık uygulama üzerinden kolaylıkla gönderebilecek ve çocuklar okul kantinlerinde alışverişlerini QR ödeme özelliğiyle temassız ve güvenli bir şekilde gerçekleştirebilecek. Paycell ile ebeveynler çocuklarına harçlıklarını anında gönderip sadece tanımlı noktalarda geçerli QR ödeme özelliği ile harcamalarını kontrol edebilecek.

Proje, öncelikle belirlenecek olan pilot okullarda uygulanmaya başlayacak. Uygulamanın başarılı olması durumunda proje diğer okullarda da hizmete girecek.

ÇAVUŞOĞLU

Protokol imza töreninde konuşan Milli Eğitim Bakanı Nazım Çavuşoğlu, dijitalleşen dünyanın içerisinde gelişen teknolojinin faydalarından yararlanarak, Kuzey Kıbrıs Turkcell’in Paycell uygulamasının okullarda kullanılabilmesi adına önemli bir protokole imza koyduklarını söyledi.

“Paycell Dijital Çocuk Cüzdan Uygulaması, veli ile öğrencinin para ilişkisini dijitalleştirerek çocuğun ne yaptığını, nereye harcama yaptığını gösterecek ve okullarda ne kadar harcama yapıldığını görmek adına önemli bir veri tabanı sağlayacak” diye konuşan Çavuşoğlu, ortaya koydukları çalışmalarda bu veri tabanından da faydalanacaklarını söyledi.

Bakanlığın, dünyaya uyum sağlamak, hayatı kolaylaştırmak ve teknolojinin doğru yerde kullanılmasını sağlamak adına yaratılan projelere destek olduğunu dile getiren Bakan Çavuşoğlu, Kuzey Kıbrıs Turkcell’in dinamik kadrosuyla öncü projeleri yerine getirmek adına büyük bir çaba gösterdiğini ve süreç içerisinde birçok ortak projeyi de hayata geçirdiklerini belirterek, yaptıkları katkılardan dolayı Kuzey Kıbrıs Turkcell ekibine teşekkür etti.

**KÜÇÜKÖZDEMİR**

Kuzey Kıbrıs Turkcell Genel Müdürü Murat Küçüközdemir ise konuşmasında Kuzey Kıbrıs Turkcell olarak Milli Eğitim Bakanlığı ile birlikte birçok güzel projeyi hayata geçirdiklerini belirterek, bugün imza koydukları projenin teknolojiyi öğrencilerin ve halkın hayatına entegre edecekleri çok güzel bir proje olduğunu söyledi.

Küçüközdemir, gelişen dünyada nakit veya kredi kartları kullanımının azalarak dijital hale geldiğini ve Paycell’in ödeme sistemlerini dijital hale getiren teknolojik bir uygulama olduğunu dile getirdi.

Konuşmasında “Turkcell olarak Kuzey Kıbrıs’ta hep ilkleri yapmaya çalışıyoruz ve imzalanan protokol ile uygulamaya konulacak olan bu projeyi de ilk defa KKTC’de hayata geçiriyoruz” ifadelerine yer veren Küçüközdemir, Paycell Dijital Çocuk Cüzdan Uygulaması’yla, ailelerin çocuklara dijital ortamda para transferi yapabilmesini ve bu paranın ailelerin izin verdiği yerlerde kullanılabilmesini sağlayacaklarını kaydetti.

Teknolojinin doğru yerlede kullanılmasının önemine de dikkat çeken Küçüközdemir, hayata geçirilecek uygulamayla ebeveynlere büyük bir kolaylık sağlanacağını ve banka hesap numarasına ihtiyaç duyulmadan çocuklarının hesaplarına para gönderebileceklerini, çocukların ise basit bir uygulamayla QR kod üzerinden ödeme yapabileceğini söyledi.

Küçüközdemir, projeye destek veren Milli Eğitim Bakanlığı’na ve Bakan Nazım Çavuşoğlu’na teşekkür ederek sözlerine son verdi.

**Paycell Cüzdan kullanabilmek için ne yapılması gereklidir?**

1. Çocuğunuzun cüzdanını oluştururken öncesinde ebeveyn olarak sizlerin Paycell Dijital Cüzdan uygulmasını Apple App ve Google Play Store uygulama marketlerinden ücretsiz indirerek Kuzey Kıbrıs Turkcell hattına tanımlı bir Paycell cüzdan hesabı oluşturmanız gerekmektedir.
2. Ardından çocuğunuzun Paycell Dijital Cüzdan kullanabilmesi için 05338781018 numaralı Paycell için tanımlanan Kuzey Kıbrıs Turkcell Çağrı Merkezi’ni arayarak, çocuğunuzun kullanımına verdiğiniz Kuzey Kıbrıs Turkcell hattınız için izin ve onay vermelisiniz.
3. Kullanım onayı verdiğiniz Kuzey Kıbrıs Turkcell hattınız artık çocuğunuzun güvenli kullanımına uygun hale gelecektir.
4. Okul harçlıklarını temassız ve güvenli şekilde okul kantinlerinde harcayabilmesi için çocuğunuzun telefonuna Paycell Dijital Cüzdan uygulmasını birlikte indirebilir, güvenle kullanabilirsiniz.