

ULUSLARARASI ÇOCUK VE BİLGİ GÜVENLİĞİ ETKİNLİKLERİ  
DİJİTAL OYUNLAR ÇALIŞTAYLARI  
10.EKİM.2017, ANKARA

“Uluslararası Çocuk ve Bilgi Güvenli Etkinlikleri” çerçevesinde 10.Ekim.2017 günü **Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu**’nda **Çocuk ve Bilgi Güvenliği Derneği** ile birlikte düzenlenen “*Dijital Oyunlar Çalıştayı*” 5 ayrı oturumda Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı, Gençlik ve Spor Bakanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı ve sektörden uzmanların koordinasyonunda gerçekleştirilmiştir.

**Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı** koordinasyonunda düzenlenen çalıştayda dijital oyunların olumlu ve olumsuz tarafları ele alınarak ailelerin çocuklara yönelik uygulayabilecekleri koruma ve rehberlik faaliyetleri ele alınmıştır.

**Gençlik ve Spor Bakanlığı** koordinasyonunda düzenlenen e-spor çalıştayında, elektronik sporun geniş kitlelerin gerek oyuncu gerekse izleyici olarak ilgi duyduğu, önemli bir pazar alanına sahip ve takım oyunu şeklinde turnuvaların düzenlendiği bir etkinlik olduğu belirtilerek gelecekte olimpiyatlarda yer alabileceğine vurgu yapılmıştır. Ayrıca, e-spor federasyonun kurularak sporcu yetiştirilmesi ve oyuncuların desteklenmesi; hakem, koç, danışman gibi sektör paydaşların desteklenerek yarışma ve turnuvaların düzenlenmesi için uygun sistemin geliştirilmesi önerisi ortaya atılmıştır.

**Milli Eğitim Bakanlığı** koordinasyonunda düzenlenen çalıştayda katılımcılar dört gruba ayrılarak dijital oyunların eğitimde kullanılmasına yönelik tespitlerini dünyadan ve ülkemizden örneklerle tartışmış ve daha sonra da dijital oyunların eğitimde kullanımına yönelik önerileri değerlendirmişlerdir.

**Dijital Oyun Sektörü Temsilcileri** tarafından düzenlenen 2 ayrı çalıştayda ise oyunlarda oluşan negatif algının değiştirilmesi ve nitelikli insan kaynağı sıkıntısının çözümlenmesi ele alınmıştır. Gerek kitle iletişim araçları gerek ebeveynlerin eğitilerek bu algının değiştirilebileceği üzerinde durulmuştur. Ayrıca Kamu Kurum ve Kuruluşları ile işbirliği ve eğitim müfredatına kodlama ve tasarım derslerinin entegrasyonu ile ilgili önerilerde bulunulmuştur.

Kamuoyunun bilgisine sunulur.