

ÖZEL EGE LİSESİ e-Güvenlik Politikası 2022-2023

AMAÇ

Bu politika Özel Ege Lisesi bünyesinde bulunan tüm ağ erişim araçlarının ve teknolojik aletlerinin kullanım koşullarını ve kabul edilebilir kullanım politikasını belirlemektedir. Bu belge okulumuzun tüm üyelerini çevrimiçi olarak korumayı ve güvenliğini sağlamayı amaçlar.

Özel Ege Lisesi e-Güvenlik politikası;

- Eğitim standartlarını yükseltme,
- Öğrenci, veli, öğretmen ve diğer çalışanları e-Güvenlik kapsamında koruma,
- 21. yüzyıl bilgi ve becerilerini geliştirmeyi amaçlar.

KAPSAM

Bu politika, tüm Özel Ege Lisesi Bilgisayar Sistemleri ve Bilgi Teknoloji servislerine okul içinden veya dışından erişim hakkı verilen tüm kullanıcıları kapsar.

Sorumluluklar

- Çevrimiçi güvenlik politikalarının geliştirilmesine katkıda bulunmak.
- Kabul Edilebilir Kullanım Politikalarını (AUP'lar) okumak ve onlara bağlı kalmak.
- Okul sistemlerinin ve verilerin güvenliğinden sorumlu olmak.
- Yeni ve gelişmekte olan teknolojiler kullanıldığında iyi uygulamaları modelleme.
- Mümkün olduğunca müfredat ile çevrimiçi güvenlik eğitimi ilişkilendirme.
- Okul koruma politikalarını ve prosedürlerini takip ederek önlemler alınması.
- Olumlu öğrenme fırsatlarına vurgu yapmak.
- Bu alanda mesleki gelişim için kişisel sorumluluk almak.

GÜVENLİK

İletişim

Okul içerisinde iletişim sadece kurumsal mailler üzerinden gerçekleşmektedir.

Fiziksel Yapı ve Planlananlar

Güvenlik duvarı cihaz ve yazılımlarını güncel tutup en yüksek güvenlik seviyesinde kalmasını sağlamak.

Antivirüs ve Antispam yazılımları kurum içerisindeki tüm cihazlar da güncel ve aktif olarak kullanılmaktadır.

Kurum içi cihazlar işletim sistemi güncellemeleri en güncel olacak şekilde takip edilmektedir. İçeril filtreleme ile kurum içerisindeki cihazlardan internet erişimi istenmeyen sitelere yönelik kontrol altında tutulmaktadır.

Eğitmen Eğitimleri

Bilgisayar Sistemleri ve Bilgi Teknoloji Bölümü her yıl düzenlenen eğitim seminerlerinde güncel dijital güvenlik eğitimlerini alır.

Personel Eğitimleri

Bilgisayar Sistemleri ve Bilgi Teknoloji Bölümü tarafından her yıl güncellenerek düzenlenen eğitim seminerlerinde güncel dijital güvenlik eğitimleri alır.