

ETKİNLİK 1

ETKİNLİK ADI:

Farkım Farkındalığım

SINIF DÜZEYİ:

Lise

KAZANIMLAR:

- 1.Teknolojinin, yaşamındaki önemini kavrar.
- 2.Teknolojik aletlerin, günlük zaman üzerindeki olumsuz etkilerini kavrar.
- 3.Teknolojinin olumlu yönlerine odaklanabilir.

YÖNTEM:

Soru cevap/ Beyin fırtınası/ Küçük grup çalışması

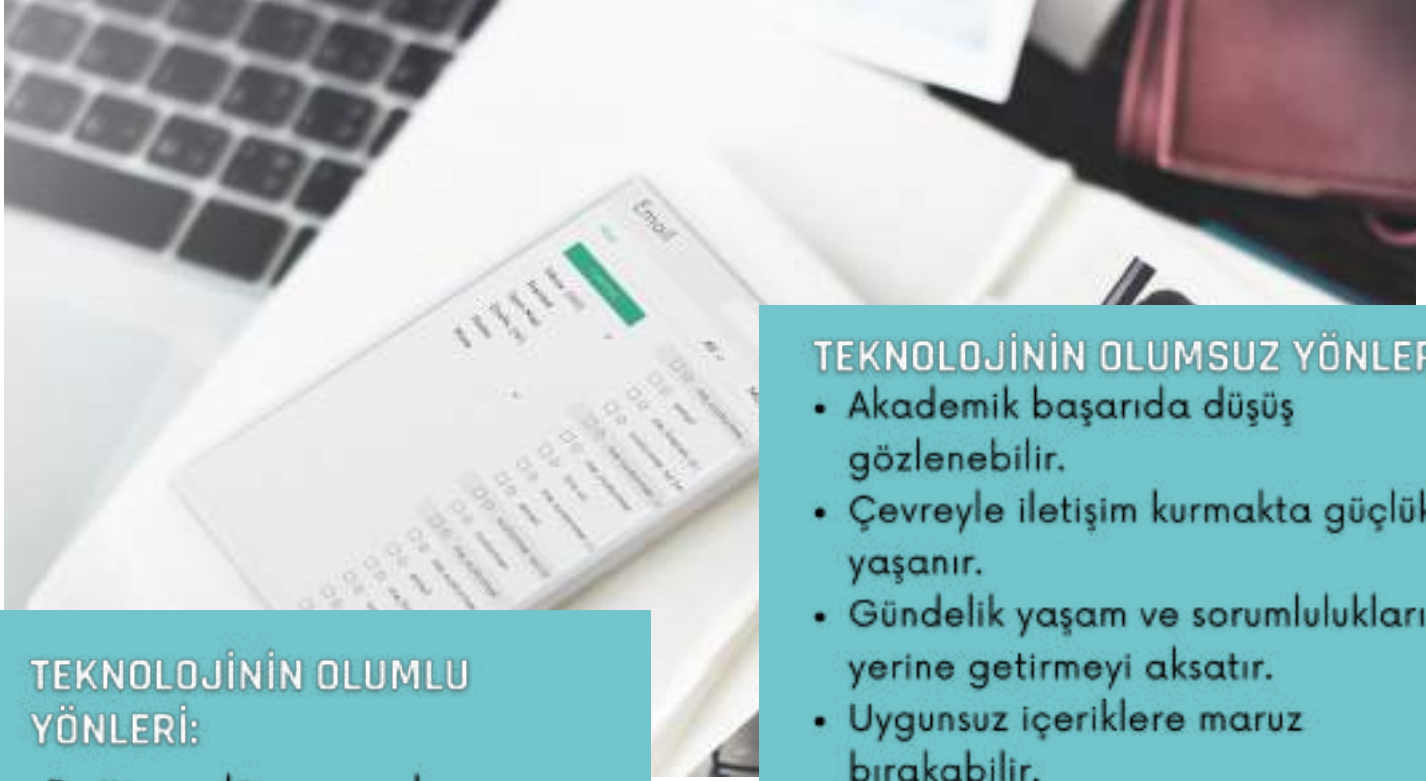
MATERYAL:

Kişi sayısı kadar kalem, kağıt ve grup liderine bilgi notu. (Ek:1)

SÜRECİ:

1. Grup lideri, "Merhaba arkadaşlar. Bugün sizinle günümüzün en önemli konularından birisi olan teknoloji konusunu tartışacağız." Cümlesiyle süreci başlatır.
2. Grup lideri, "Teknoloji denildiğinde aklınıza gelen ilk kelimeler nelerdir?" sorusuyla etkileşimi başlatır. Yazı tahtası ortadan ikiye ayrılarak, Üyelerin verdiği cevaplardan olumlu özellikte olanlar tahtanın bir tarafına, olumsuz özellikte olanlar ise diğer tarafına yazılır.
3. Paylaşımlar sona erdikten sonra üyeler 6 gruba ayrılarak, 3 gruba teknolojinin olumlu özellikleri, diğer 3 gruba ise teknolojinin olumsuz özellikleri ile ilgili kelimeler verilir. Gruplardan birer sözcü belirlemesi istenir.
4. Gruplara:
 - a. Sizce 20 yıl sonra teknolojinin olumlu/olumsuz yönleri neler olacaktır?
 - b. Gücünüz ve imkânınız olsa, gelecekte teknoloji ile ilgili neleri değiştirmek isterdiniz?
 - c. Issız bir adada olsaydınız, yanınıza alacağınız üç teknolojik alet hangileri olurdu? Niçin?Soruları sorularak 15 dakika süresince devam edecek olan küçük grup çalışması başlatılır.
5. Küçük grup çalışması sonrasında grup sözcülerinin grubun fikirlerini paylaşması sağlanır. Paylaşılan cevaplar kısaca tahtaya not edilir.
6. Grup lideri, teknolojinin olumlu ve olumsuz yönlerini özetler. Grup lideri, Gruba "Bu etkinlikten öğrendikleriniz nelerdir?" sorusunu sorarak, grubun, etkinlik kazanımlarını ifade etmesini sağlar.
7. Süreç sonlandırılır.

ÖĞRETMEN BİLGİ NOTU



TEKNOLOJİNİN OLUMLU YÖNLERİ:

- Değişen dünyayı anlamaya ve anlamlandırmaya yardımcı olur.
- Meslek seçimi, hobiler gibi özel alanlarda bilgi edinme, kültür-sanat-müzik gibi alanlar hakkında kendini geliştirme imkânı sunar.
- Problem çözme ve karar verme becerisi, yaratıcılık, dikkati ve görsel algıyı geliştirir.
- Dünyanın her yerinden arkadaşlarınızla ve ailenizle iletişim halinde kalma yeteneği kazandırır.
- Değerli, güvenilir bilgi ve kaynaklara erişim sağlar.

TEKNOLOJİNİN OLUMSUZ YÖNLERİ:

- Akademik başarıda düşüş gözlenebilir.
- Çevreyle iletişim kurmakta güçlük yaşanır.
- Gündelik yaşam ve sorumlulukları yerine getirmeyi aksatır.
- Uygunsuz içeriklere maruz bırakabilir.
- Uzun süreli ve plansız kullanımda fiziksel, sosyal, psikolojik ve zihinsel gelişimi olumsuz etkiler.

TEKNOLOJİNİN GENÇLER TARAFINDAN OLUMLU ALGILANAN OLUMSUZ YÖNLERİ

- Cep telefonu, tablet, bilgisayar markası modeli vb. özellikleri arkadaş ortamlarında prestij kazanmalarını sağlar.
- Sorunlarından kaçabilecekleri uygun ortamı oluşturur.
- Başkalarına ihtiyaç hissetmelerini önler; yalnızlık hissettirmez.
- Sıkılmayı engeller.
- Teknolojik aletleri kendilerinin bir uzantısı, parçaları gibi görmelerine neden olur.