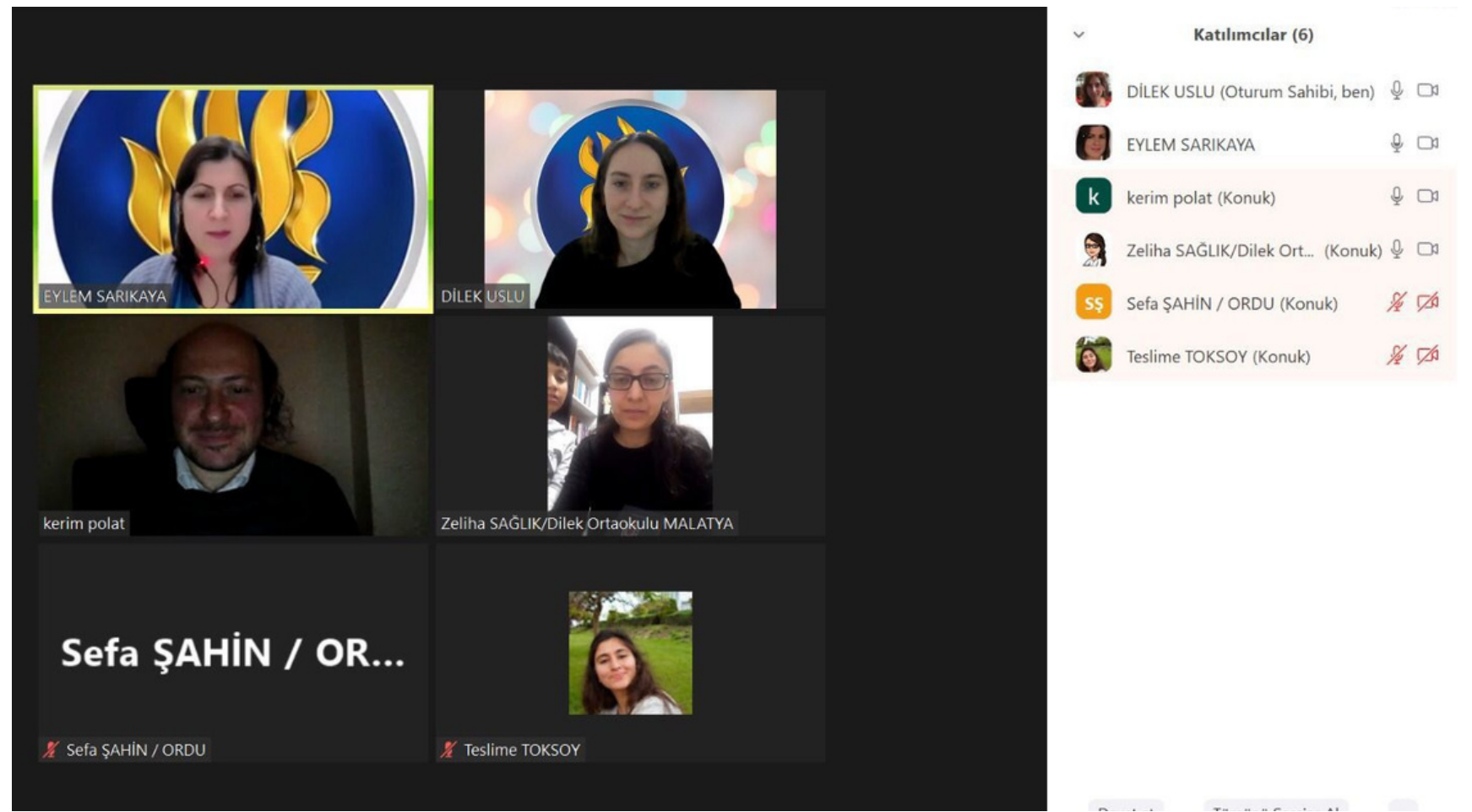


ENERJİMİZ TÜKENMEDEN

PROJEMİZİN AMACI

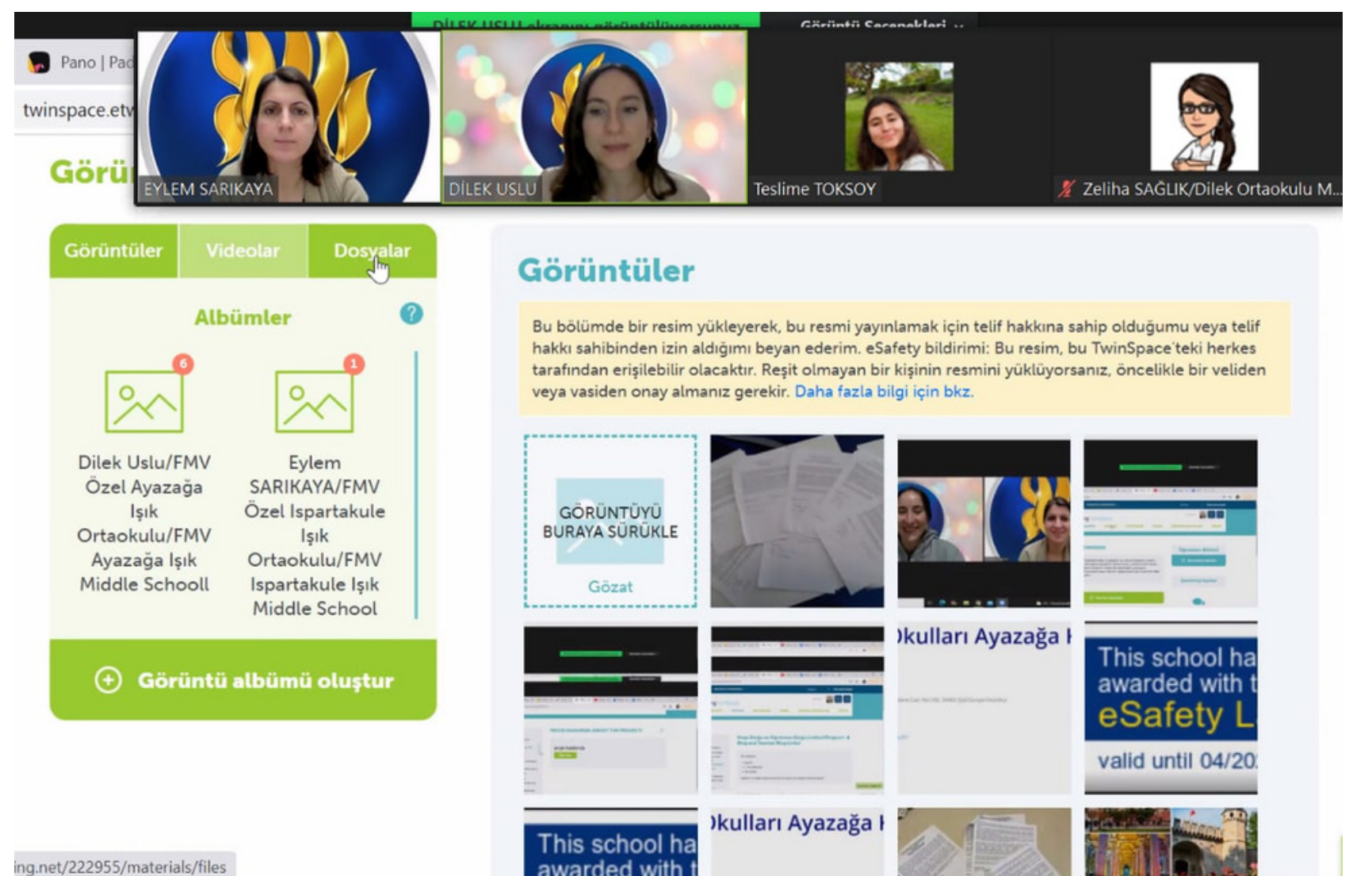
Küresel Kalkınma Hedeflerinden, Erişilebilir ve Temiz Enerjinin önemi başlığı altında yürüteceğimiz projenin temel amacı; yenilenebilir enerji kaynakları ve bunların kullanımı hakkında farkındalık yaratacak çalışmalar yapmak ve enerji tasarrufunun doğal çevre için önemini fark edilmesini sağlamaktır.

ÖĞRETMEN TANIŞMA TOPLANTIMIZ



Projemizin başlangıcı için projede görevli öğretmenler olarak tanışma toplantımızı gerçekleştirdik.

Toplantıda proje sürecinde yapılacaklar hakkında kararlar aldık.



ENERJİMİZ TÜKENMEDEN

TEMİZ ENERJİ KAYNAKLARI NELERDİR?

- 1 Rüzgar Enerjisi
- 2 Güneş Enerjisi
- 3 Biyoenjerji
- 4 Jeotermal Enerji
- 5 Hidroelektrik Enerji
- 6 Okyanus Enerjisi

ENERJİMİZ TÜKENMEDEN
Öğrencilerimiz Tanışıyor

Öğrencilerimiz Tanıştı

ÖĞRENCİLERİMİZLE İLK TANIŞMA TOPLANTIMIZ

Öğrencilerimiz Tanışıyor

TEMİZ ENERJİ KAYNAKLARI NELERDİR?

- 1 Rüzgar Enerjisi
- 2 Güneş Enerjisi
- 3 Biyoenjerji
- 4 Jeotermal Enerji
- 5 Hidroelektrik Enerji
- 6 Okyanus Enerjisi

TEMİZ ENERJİ NEDİR?

Temiz enerji, yenilenebilir ve sıfır emisyonlu kaynaklardan elde edilen enerji olarak tanımlanabilir.

ÖĞRENCİ TANIŞMA TOPLANTIMIZ

Öğrencilerimizle Zoom aracılığıyla bir araya geldik. Öncelikle biz kendimizi tanıttık ve sözü öğrencilerimize bırakarak kendilerini tanıtmalarını dinledik. Sonrasında projemiz hakkında öğrencilerimizi bilgilendirdik.

TEMİZ ENERJİ KAYNAKLARI NELERDİR?

- 1 Rüzgar Enerjisi
- 2 Güneş Enerjisi
- 3 Biyoenjerji
- 4 Jeotermal Enerji
- 5 Hidroelektrik Enerji
- 6 Okyanus Enerjisi

Öğrencilerimiz Tanışıyor

Öğrenci Tanışma Toplantımız

ENERJİMİZ TÜKENMEDEN

TEMİZ ENERJİ KAYNAKLARI NELERDİR?

- 1 Rüzgar Enerjisi
- 2 Güneş Enerjisi
- 3 Biyoenjerji
- 4 Jeotermal Enerji
- 5 Hidroelektrik Enerji
- 6 Okyanus Enerjisi

Öğrencilerimiz Tanışıyor

ENERJİMİZ TÜKENMEDEN

AFİŞ VE LOGO ÇALIŞMALARIMIZ

Öğrencilerimiz afiş ve logo çalışmalarını yaptılar. Yapılan oylama sonucunda proje afişimizi ve logomuzu belirledik.



PROJE AFİŞİMİZ

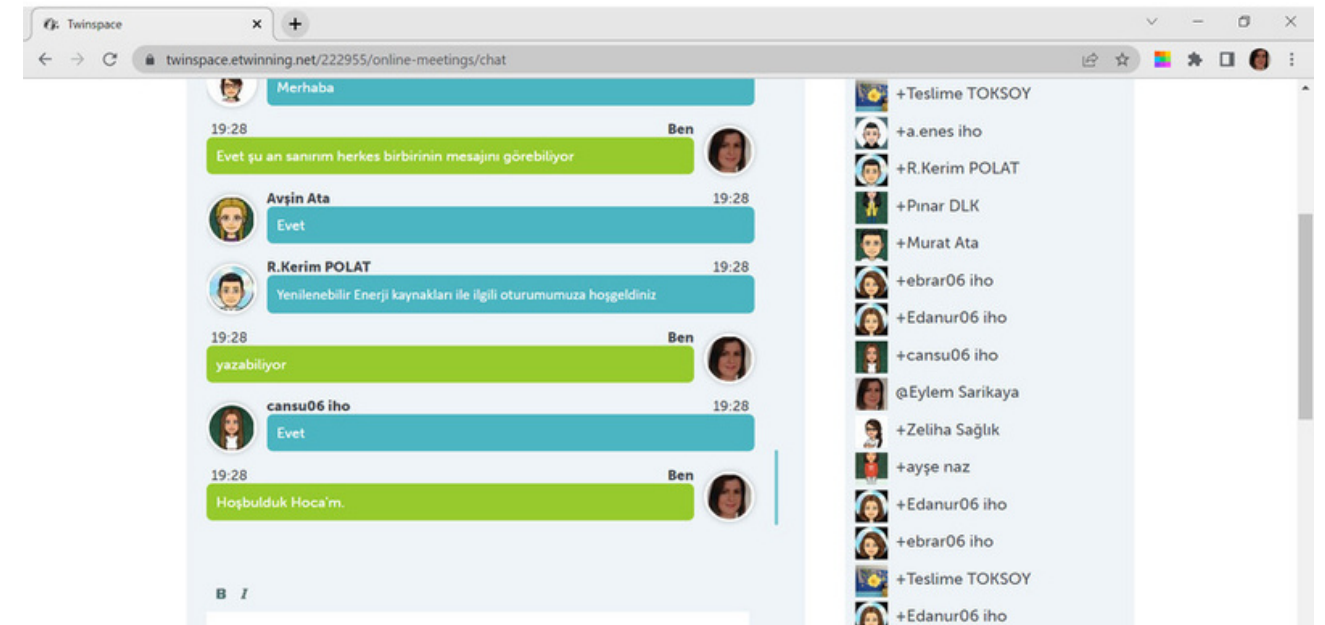
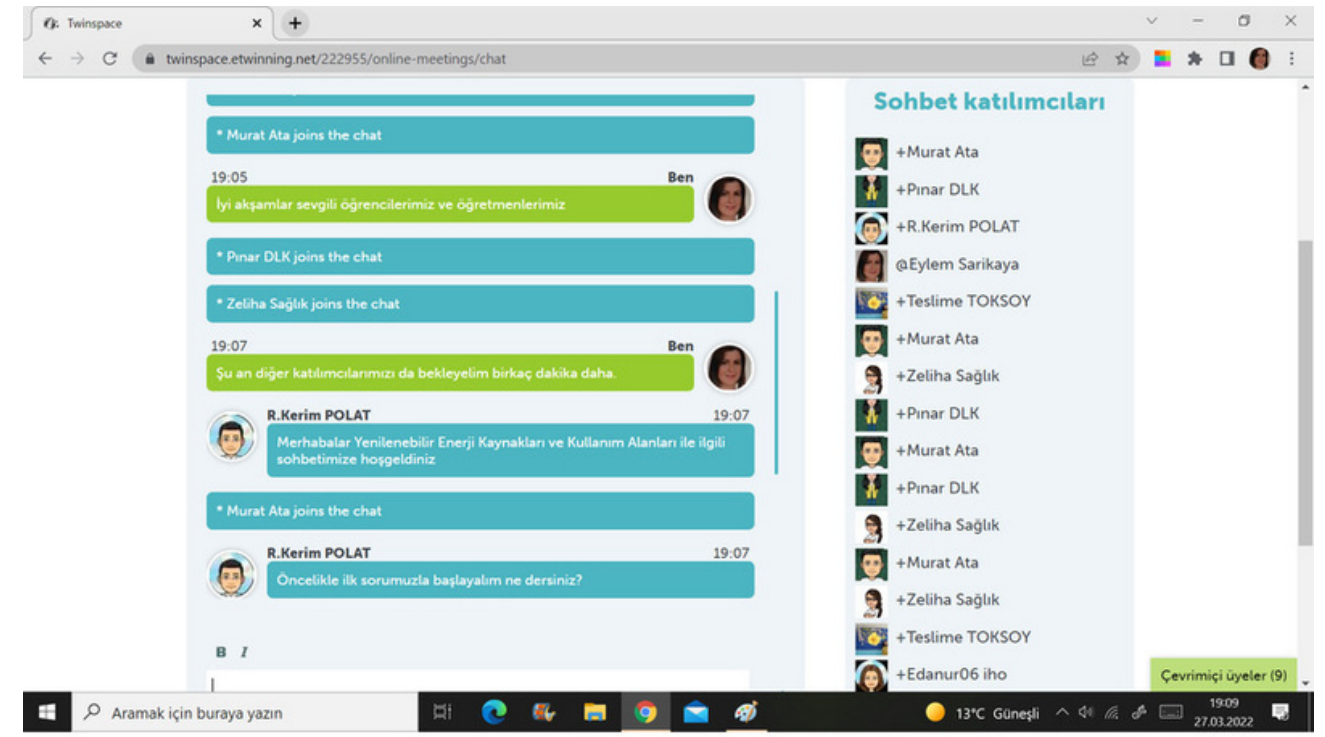
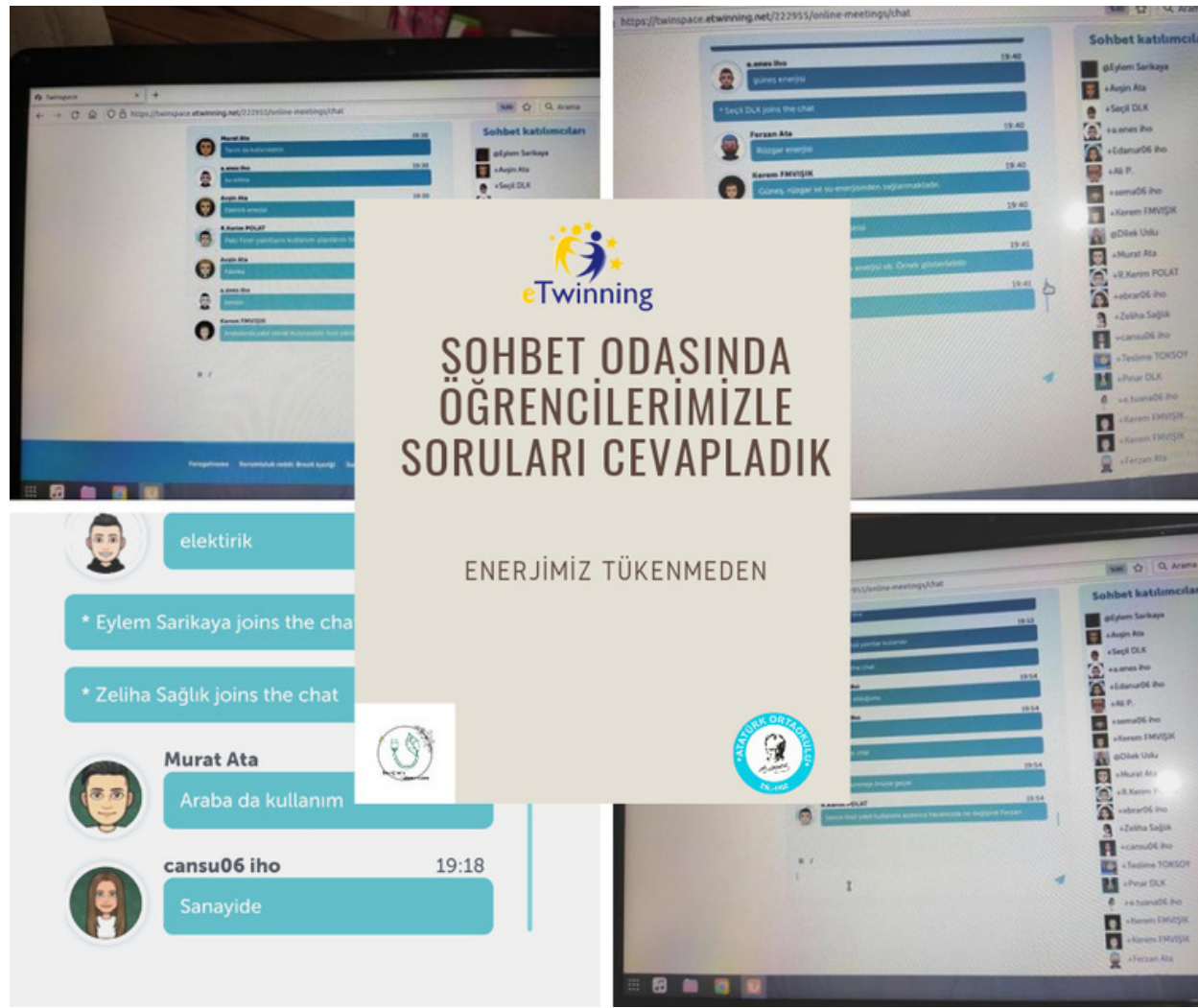


PROJE LOGOMUZ

ENERJİMİZ TÜKENMEDEN

TWinspace SOHBET ODASI

Twinspace sohbet odasında öğrencilerimizle bir araya gelerek proje konumuz ile ilgili bilgi yarışması düzenledik.



ENERJİMİZ TÜKENMEDEN

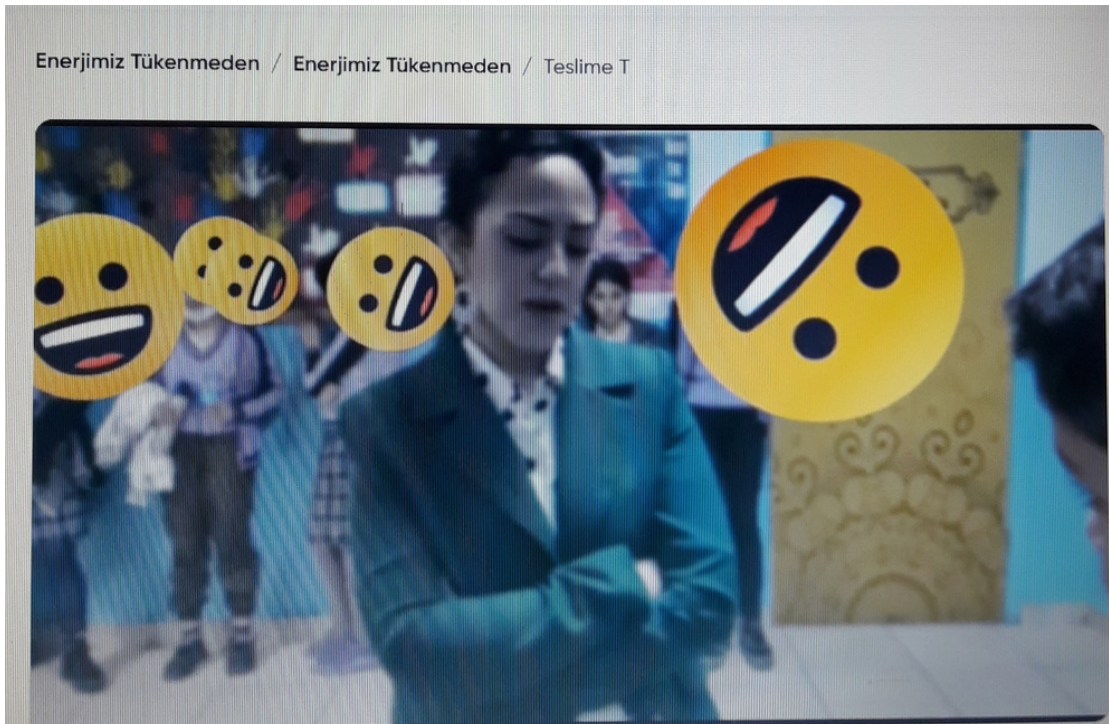
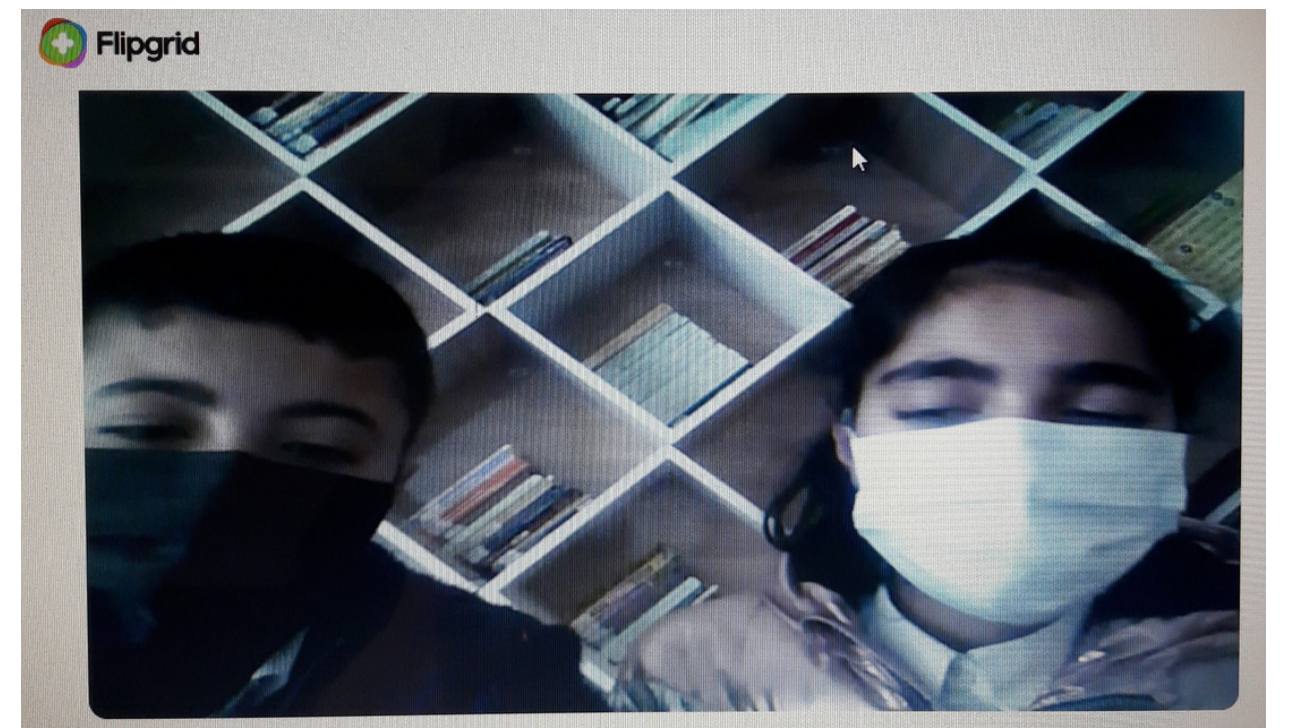


ENERJİMİZ TÜKENMEDEN RÖPORTAJ



RÖPORTAJLARIMIZ

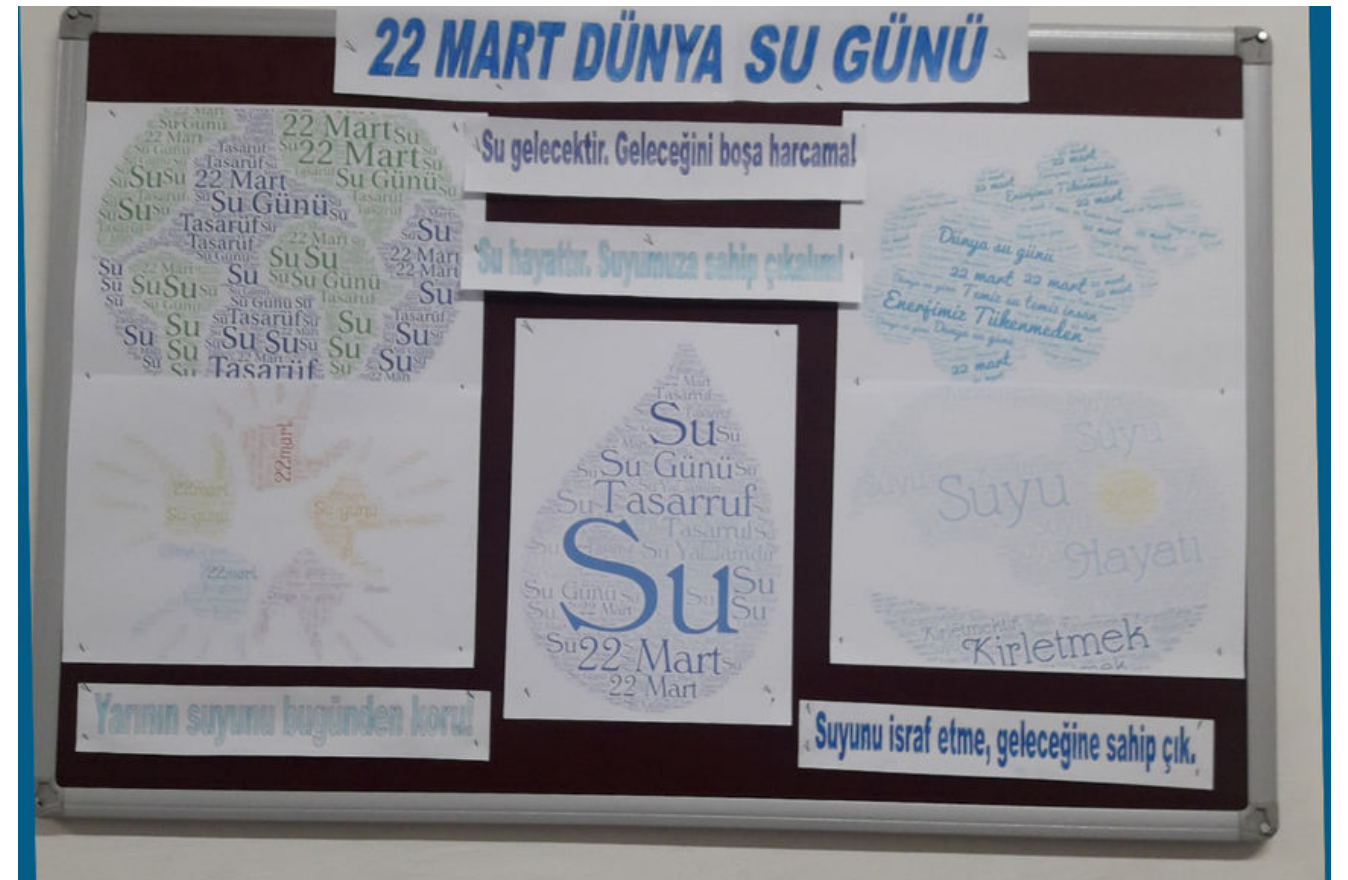
Öğrencilerimiz projemizin konusuna dikkat çekmek için öğretmenleri, aileleri ve arkadaşlarıyla röportaj yaptılar.



ENERJİMİZ TÜKENMEDEN

22 MART DÜNYA SU GÜNÜ

22 Mart Dünya Su Günü ile ilgili yaptığımız çalışmalar ve panolarımız



ENERJİMİZ TÜKENMEDEN



EARTH HOUR (DÜNYA SAATI)

Enerji kaynaklarının etkili kullanımı hakkında farkındalık oluşturmak için Earth Hour (Dünya Saati) uygulamasına proje ekibi olarak katıldık ve 26 Mart 2022'de 20.30-21.30 saatleri arasında ışıklarımızı kapattık.



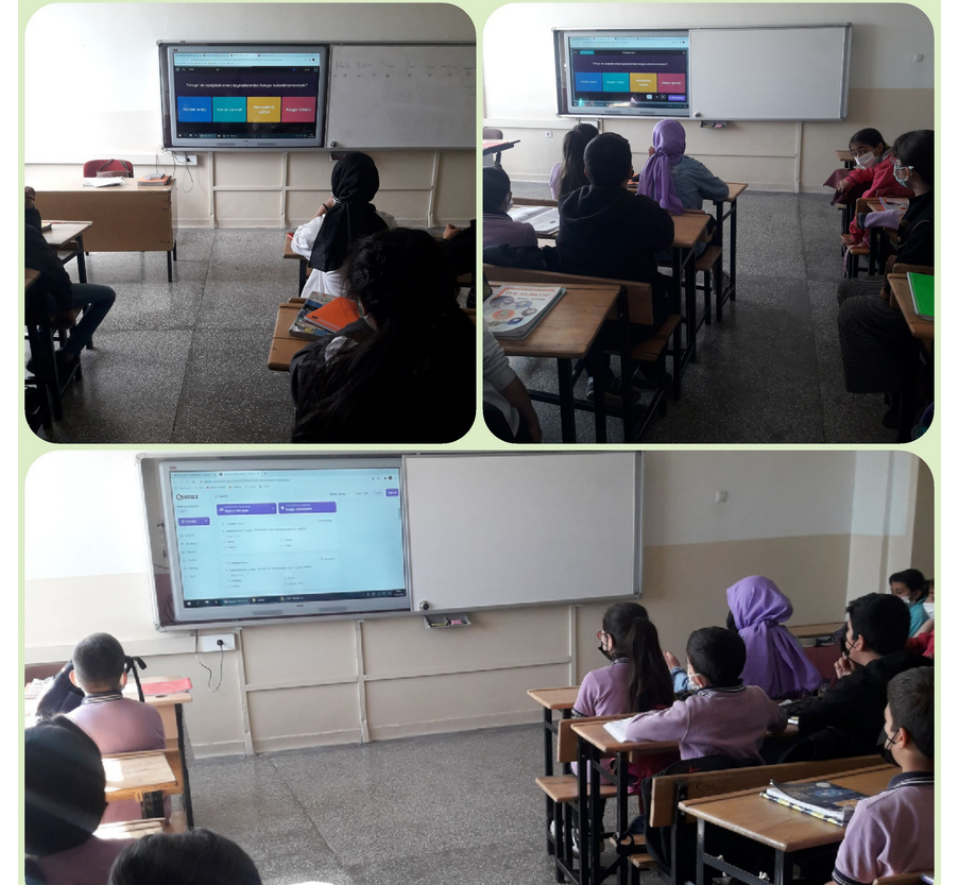
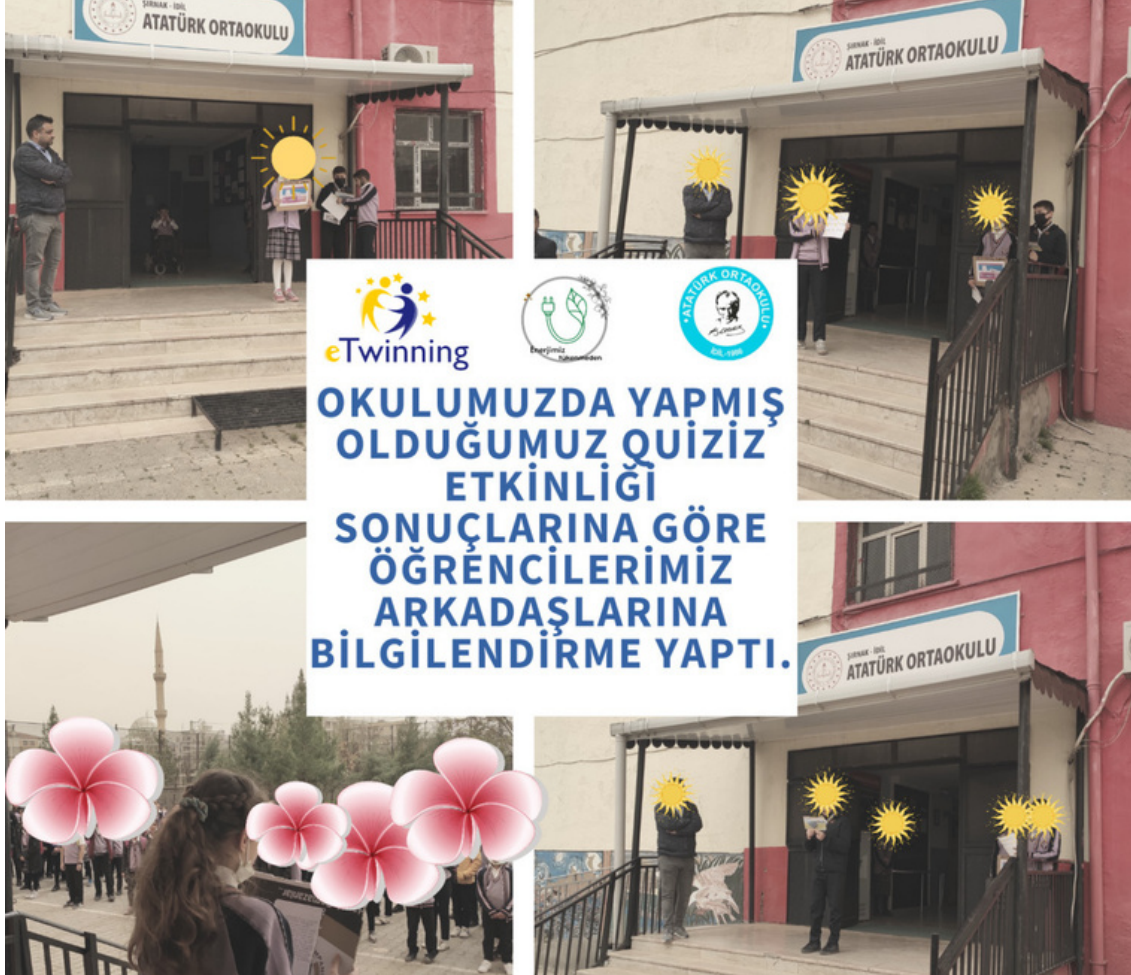
Ayrıca okullarımızdaki diğer öğrencilerin dikkatini çekmek için elektrik anahtarlarının altına afişler yapıştırdık, panolar hazırladık.



ENERJİMİZ TÜKENMEDEN

QUIZIZZ BİLGİ YARIŞMASI

Yenilenebilir enerji kaynakları hakkında Quizizz'den bilgi yarışması hazırlayarak sınıflarımızda öğrencilerimize uyguladık.



BİLGİLENDİRME ÇALIŞMALARI

Öğrencilerimizle bilgilendirici videolar izledik, onlar da öğrendiklerini diğer öğrencilerle paylaştılar.



ENERJİMİZ TÜKENMEDEN

23 NİSAN ULUSAL EGEMENLİK VE ÇOCUK BAYRAMI

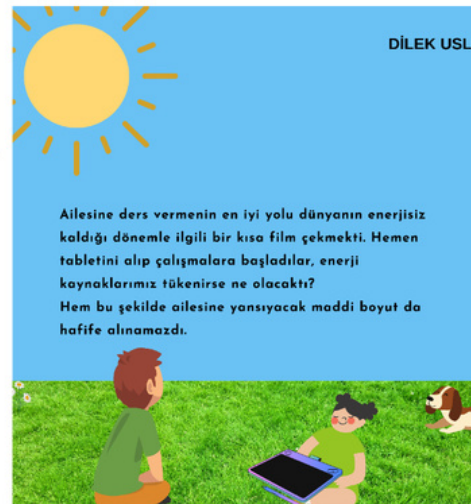
Okullarımız arasında 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı için eşleşme gerçekleştirdik. Öğrencilerimiz eşleştikleri okuldaki arkadaşları için tebrik kartı ve kitap ayracı hazırladılar.



Öğrencilerimizin hediyelerini kargo ile birbirlerine ulaştırdık.

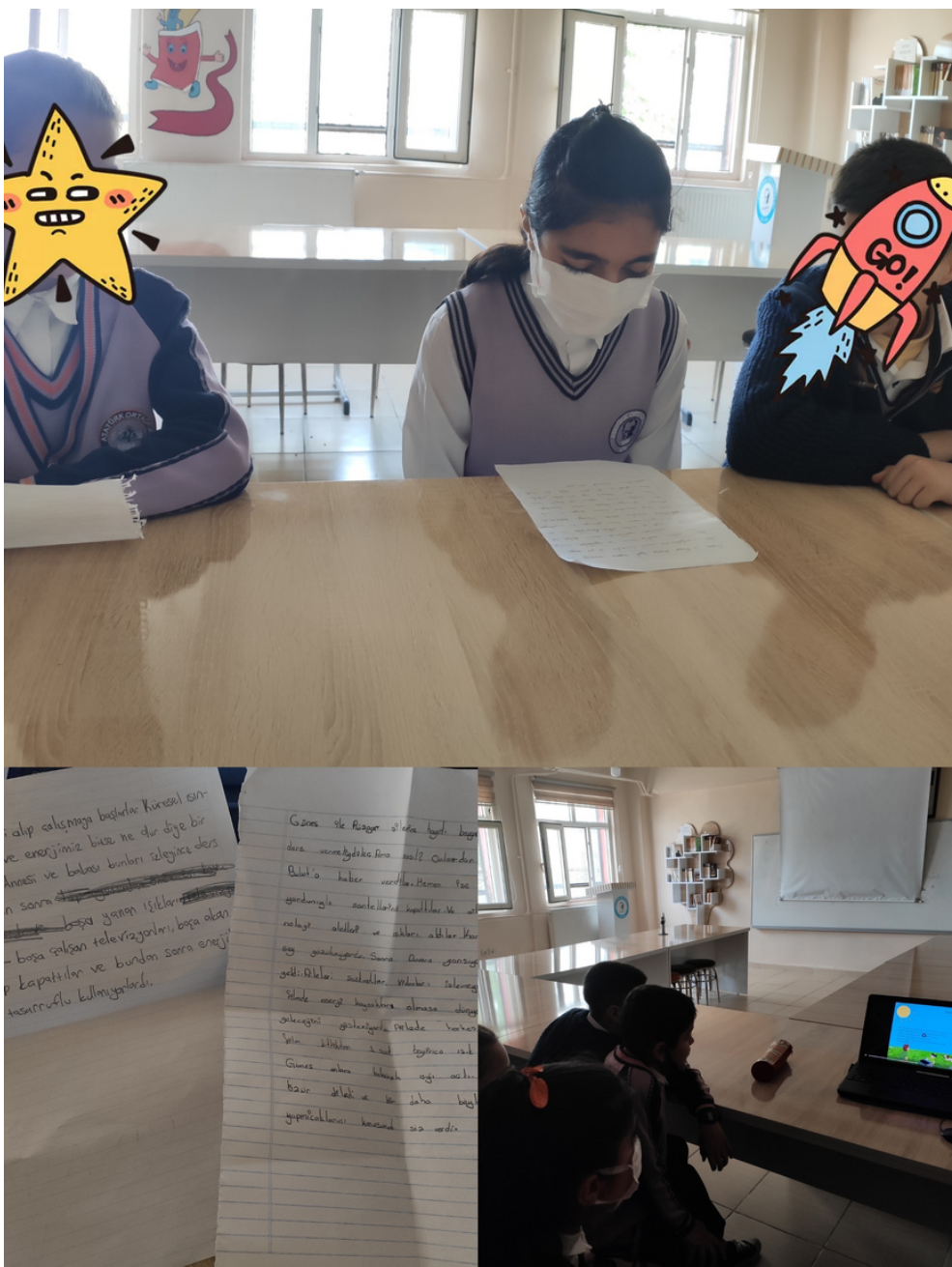


ENERJİMİZ TÜKENMEDEN



ORTAK ÜRÜNÜMÜZ : GÜNEŞ'i DİNLE

Ortak ürün olarak hikaye yazma etkinliğimizi tamamlayarak " Güneş'i Dinle " isimli hikayemizi oluşturduk.



Hikayeye sırası ile tüm okullarımızdaki öğrenci ekipleri ekleme yapmışlardır.



ENERJİMİZ TÜKENMEDEN

KAPANIŞ TOPLANTIMIZ

Projemizin sonuna yaklaşırken proje ortakları olarak ; ekiplerimizle yaptığımız çalışmalarını değerlendirmek amacıyla kapanış toplantımızı gerçekleştirdik.

