



**T.C. ÇEVRE VE
ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI**



SIFIR ATIK YARIŞMASI



Yarışmanın amacı

- Tüm Türkiye genelinde çocuklar ve gençler vasıtasıyla ‘Sıfır Atık’ konusunda farkındalık oluşturmak
- Düzenlenen yarışmayla yeni fikirlere ve projelere destek vermek





**T.C. ÇEVRE VE
ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI**



İLKOKUL
1. ve 2. SINIFLAR / 3. ve 4. SINIFLAR



Bu yaş grubundaki çocuklar,
Sıfır atıkla ilgili resim kategorisinde yarışacaklardır.

Kategoriler

- Resim

- Yarışmacılar, grup ya da bireysel olarak katılabilirler.
- Yarışmacılar, tek kategoride ve tek ürünle katılabilecektir.



**T.C. ÇEVRE VE
ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI**



ORTAOKUL
5. ve 6. SINIFLAR / 7. ve 8. SINIFLAR

Bu yaş grubundaki çocuklar,

Bir malzemenin veya ürünün daha düşük değere dönüştürülmesi olan **aşağı dönüşüm tekniğini** kullanacaklardır.

Kategoriler

- Resim
- 3 Boyutlu Proje



- Yarışmacılar, grup ya da bireysel olarak katılabilirler.
- Yarışmacılar, tek kategoride ve tek ürünle katılabilecektir.



**T.C. ÇEVRE VE
ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI**



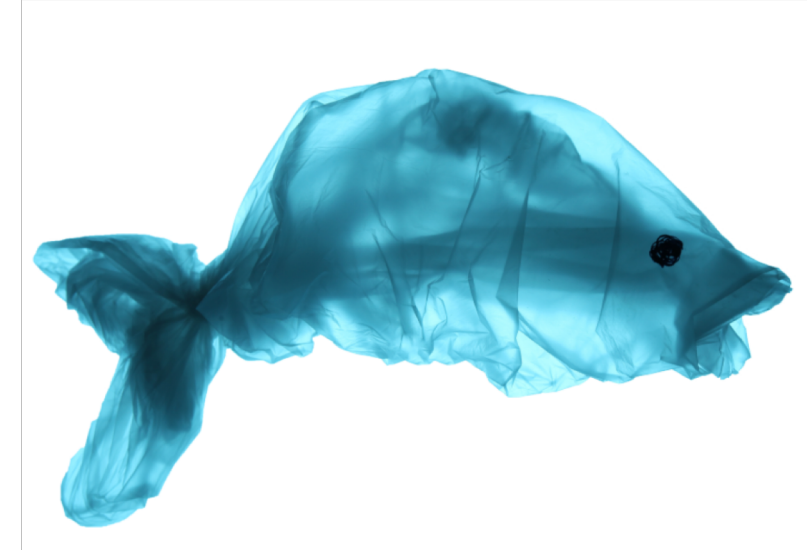
LİSE
9. ve 10. SINIFLAR
11. ve 12. SINIFLAR

Bu yaş grubundaki gençler,

Atık malzemelerin eşit veya daha büyük bir değere dönüştürülmesi olan **ileri dönüşüm tekniğini** kullanacaklardır.

Kategoriler

- Fotoğraf
- Karikatür
- 3 Boyutlu Proje



- Yarışmacılar, grup ya da bireysel olarak katılabilirler.
- Yarışmacılar, tek kategoride ve tek ürünle katılabilecektir.



**T.C. ÇEVRE VE
ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI**



ÜNİVERSİTE



Bu yaş grubundaki gençler,

Dönüştürülmüş düşünce felsefesinden yola çıkarak zaten kullanımda olan ürünleri daha kullanışlı hale getirmek olan **inovasyon tekniğini** kullanacaklardır.

Kategoriler

- Fotoğraf
- Kısa Film
- 3 Boyutlu Proje



- Yarışmacılar, grup ya da bireysel olarak katılabilirler.
- Yarışmacılar, tek kategoride ve tek ürünle katılabilecektir.



**T.C. ÇEVRE VE
ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI**



YARIŞMAYA KATILAN ESERLERİN SEÇİMİ



- Yarışma ilkokul, ortaokul, lise ve üniversite olmak üzere 4 ayrı düzeyde gerçekleştirilecektir.
- **İlköğretim ve lise grubu için;**
Tasarlanan eserler başvuru formu ve veli izin belgesi ile birlikte okul idaresine teslim edilecek, okul idaresi tarafından ise SIFIR ATIK YARIŞMASI, Kırkkonaklar Mahallesi 329. Cad. No: 9/B, 06610 Çankaya/ANKARA adresine ulaştırılacaktır.
- **Üniversite grubu için;**
Tasarlanan eserler başvuru formuyla beraber SIFIR ATIK YARIŞMASI, Kırkkonaklar Mahallesi 329. Cad. No: 9/B, 06610 Çankaya/ANKARA adresine ulaştırılacaktır.



Jüri Üyeleri

Köklü üniversitelerin akademisyenlerinden ve Bakanlık üst yönetiminden her kategori için 5 ayrı jüri üyesi belirlenecektir.



Hediyeler/Ödüller

■ İlkokul ve ortaokul

- Birinci olan öğrencilere ➔ Dizüstü bilgisayar ve bisiklet
- İkinci olan öğrencilere ➔ Tablet ve bisiklet
- Üçüncü olan öğrencilere ➔ Bisiklet

■ Lise

- Birinci olan öğrencilere ➔ 5.000 TL Hediye çeki
- İkinci olan öğrencilere ➔ 3.000 TL Hediye çeki
- Üçüncü olan öğrencilere ➔ 2.000 TL Hediye çeki

■ Üniversite

- Birinci olan öğrencilere ➔ 15.000 TL Para Ödülü
- İkinci olan öğrencilere ➔ 10.000 TL Para Ödülü
- Üçüncü olan öğrencilere ➔ 5.000 TL Para Ödülü