

---

# JET YAŞAM

---

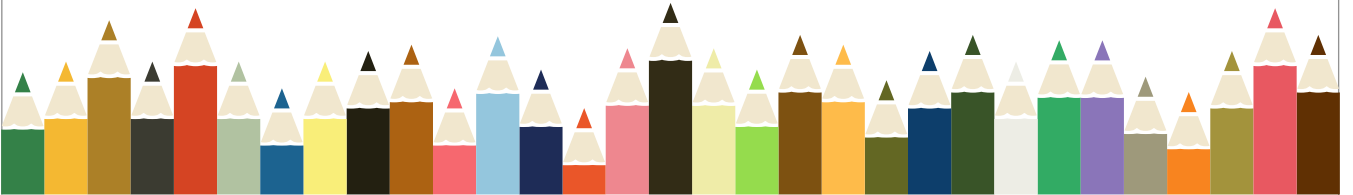
Özel Havajet Havacılık MTAL | Aylık Aktüel Dergi | Ocak 2023

---

# HAVAJET

---

## #take off 2023



## HAVAJET 10.YILINDA

Yönetim Kurulu Başkanımız N. Mehmet Çelebi'nin okulumuzun geçmiş 10 yılı ve gelecek 10 yıl için hedeflerini bizlerle paylaştığı bilgilendirme toplantısını okulumuz konferans salonunda gerçekleştirdik.

## BİZ BÜYÜK BİR AILEYİZ

Cumhuriyetimizin 100.yılına girdiği 2023 yılını HAVAJET Ailesi olarak hep birlikte coşkulu bir şekilde kutladık. Sabah kahvaltısı ile başlayan kutlamalar akşama mangal partisi ile son bulurken ailecek müthiş eğlendik ve bütün yorgunluklarımızı geride bırakıp 2023'e coşkuyla girdik.

## #TAKE OFF 2023

Bu yıl 10.yaşına basacak olan okulumuz, 2023 yılını yeniden yapılanma ve kalkış yılı olarak ilan etti. İçimizdeki havacılık aşkı hiç sönmeden gelecek nesillere sağlam temeller hazırlamak için var gücümüzle çalışmalarımıza devam edeceğiz. Havacılığın ne kadar önemli olduğunu " İSTİKBAL GÖKLERDEDİR " sözüyle bizlere miras bırakan Atamızın yolundan ayrılmayacağız.



## HAVAJET 10.YILINDA

Küçük bir fısıltı olarak başlayıp büyük bir hayale dönüşerek yıllar önce ellerimizde ete kemiğe bürünen bir fikrin onuncu yaş gününü kutlayacağımız bu yılda da dünün hayali, yarının gerçeği ile aklımız hep havada...

"Özel Havajet Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesinin görevi, havacılık sektörünün ayrılmaz bir parçası olmak için havacılık ile ilgilenen bireylere en iyi eğitimi sağlamaktır. Bu görevi yerine getirmek için okul müfredatını güçlendirmek, teknik laboratuvarları artırmak, öğrencilerin kaliteli bir eğitim almalarını sağlamak ve öğrencilerimizi eğitimlerine ilişkin mesleklere yerleştirmeyi hedeflemektir." misyonu yola çıkıp elimizden gelenin en iyisini gerçekleştirirken çevremize de örnek olduğumuzun bilinciyle her adımımızı doğru ve güçlü atmak için çabaladık. Çabalarımız meyvelerini verirken meyvelerin sayısı ve kalitesini artırmak adına ne yapabiliriz fikriyle on yılın nasıl geçtiğini anlayamadık bile.



## BUNLARI BİLİYOR MUSUN ?

### HAVACILIK ALFABESİ

A	Alpha	B	Bravo
C	Charlie	D	Delta
E	Echo	F	Foxtrot
G	Golf	H	Hotel
I	India	J	Juliet
K	Kilo	L	Lima
M	Mike	N	November
O	Oscar	P	Papa
Q	Quebec	R	Romeo
S	Sierra	T	Tango
U	Uniform	V	Victor
W	Whiskey	X	X-ray
Y	Yankee	Z	Zulu

### AKROBATİK UÇUŞ

Bir hava aracının genel durumunda istenerek yapılan manevralarla meydana getirilen ani değişiklik, normal dışı bir olay veya hızındaki anormal değişikliklerle yapılan uçuştur.



## HAVAJET 10.YILINDA

Küçük bir fısıltı olarak başlayıp büyük bir hayale dönüşerek yıllar önce ellerimizde ete kemiğe bürünen bir fikrin onuncu yaş gününü kutlayacağımız bu yılda da dünün hayali, yarının gerçeği ile aklımız hep havada...

“Özel Havajet Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesinin görevi, havacılık sektörünün ayrılmaz bir parçası olmak için havacılık ile ilgilenen bireylere en iyi eğitimi sağlamaktır. Bu görevi yerine getirmek için okul müfredatını güçlendirmek, teknik laboratuvarları artırmak, öğrencilerin kaliteli bir eğitim almalarını sağlamak ve öğrencilerimizi eğitimlerine ilişkin mesleklere yerleştirmeyi hedeflemektir.” misyonuyla yola çıkıp elimizden



gelenin en iyisini gerçekleştirirken çevremize de örnek olduğumuzun bilinciyle her adımımızı doğru ve güçlü atmak için çabaladık. Çabalarımız meyvelerini verirken meyvelerin sayısı ve kalitesini artırmak adına ne yapabiliriz fikriyle on yılın nasıl geçtiğini anlayamadık bile.

### “AKLI HAVADA OLANLARA”

“Akli havada olan gençlerimizi havacılık sektöründe dünya standartlarında donanımlı olarak geleceğe hazır hale getirmek için çalışıyoruz.” vizyonunun arkasına sığdırmaya çalıştığımız



## BUNLARI BİLİYOR MUSUN ?

### ALDIS ( SINYAL LAMBASI )

Kule operatörü ile hava aracı pilotu arasındaki iletişimi sağlayan sistemlerin devre dışı kalması durumunda, mors kodları ile



haberleşmeyi sağlamak üzere, kontrol kulesinde bulundurulan sinyal lambasıdır.

Aldis lambası, kırmızı, yeşil ve beyaz renkte sinyal verebilmektedir.



## TEKNOLOJİ BAĞIMLILIĞI

Son yıllarda teknoloji hayatımızın en önemli parçası haline geldi. Televizyon, bilgisayar, akıllı cep telefonları ve internet bir yandan hayatımızı kolaylaştırırken bir yandan da sosyal hayatımızı daraltıyor. Bizi teknolojiye bağımlı hale getiren etkenlerin başında internet geliyor. Hayatımızın her noktasına sızmayı başaran, her konuda ilk danışma noktamız haline gelen internet bir zamanlar bilginin paylaşımı ve edinimi için inanılmaz bir kaynaktı. Zamanla doğru kullanılmamasından kaynaklanan problemler sosyal hayatımızı büyük ölçüde etkilemeye başladı.



### Sibel Başaran - Okul Rehber Öğretmeni

Teknolojinin insan hayatına getirdiği sayısız faydalar var. Ancak kişinin teknoloji kullanımı üzerinde kontrolünün kaybolması, teknolojiyi ölçsüz ve sınırsız kullanmasının ciddi zararları olabilir. Pek çok ebeveyn çocuğunun telefon ve bilgisayar gibi teknolojik aletlerle geçirdiği vaktin fazla olmasından şikayetçidir. Bilgisayar, internet gibi araçlar çocuk ve gençlerin öğrenmeleri için sınırsız bir denizdir; fakat bu sınırsız alan sebebiyle çocuklar ve gençler şiddet vb. olumsuz davranışlarla da tanışabilmektedir.



## BUNLARI BİLİYOR MUSUN ?

### UÇAKLAR NEDEN GENELLİKLE BEYAZ RENKLİDİR ?

Bunun bir kaç nedeni var:

Beyaz renk güneş ışınlarını yansıtır.  
Bu sayede uçak daha az ısınır.

Beyaz renk, Güneş'in radyasyon etkisi ile oluşturacağı potansiyel zararları minimuma indirmek için seçiliyor. Yani kabaca bizim vücudumuza güneş kremi sürmemiz ile aynı mantık.

Uçağın dış kısmında görünür bölgelerinde, fiziksel temasla bağlı meydana gelen deformasyonlar, yağ sızıntıları ve çatlak gibi yapısal hasarların kolay fark edilmesi amaçlanıyor.

Uçakların gökyüzünde daha kolay fark edilebilmelerini sağlıyor.

Beyazın yolcu psikolojisi üzerinde de etkisi var. Rengi solmuş bir uçağa binmek, yolcuya seyahat öncesi güven vermiyor.

Beyaz renk, diğer uçak boyalarına göre nispeten daha ucuz.

Şirket logoları, beyaz zemin üzerinde daha dikkat çekici duruyor.

## Teknoloji bağımlılığının çeşitleri şunlardır:

- Oyun bağımlılığı
- Sosyal medya bağımlılığı
- Alışveriş bağımlılığı
- Video içerik tüketim bağımlılığı
- Açık arttırma ve şans oyunları bağımlılığı



Teknoloji bağımlılığı kişinin bilgisayardan, telefondan veya herhangi bir teknolojik aletten uzak kaldığında yoksunluk hissettiği, teknolojik araçlarla uzun süre vakit geçirdiği, internette kalabilmek için yapması gereken işleri erteleme eğilimi gösterdiği davranışlardır. Yani, kişi ihtiyacı dışında bu araçlarla vaktinin büyük bir kısmını geçiriyorsa teknoloji bağımlılığından söz edilebilir. Teknoloji kullanımının kişinin günlük hayatını nasıl etkilediği de önemli bir konudur. Problemleri bir kullanım mevcut ise mutlaka bir uzmandan destek alınması gerekmektedir.

Bireyi bağımlı hale getiren pek çok sebep olabilir, dolayısıyla bu süreçte tek bir nedenden bahsetmek zordur. Diğer birçok bağımlılık türünde olduğu gibi teknoloji bağımlılığında da biyolojik, genetik, psikolojik, sosyal etkenler ve internet ortamının bireye sunduğu sınırsız ve çok çeşitli imkânlar, bağımlılık yapıcı nedenler arasında yer almaktadır.



Nur BİRLİK - Tarih Öğretmeni

## ISINAN ELLERİ BİRLEŞTİRİP BİR DÜNYA KURALIM BİZ ÇOCUKLARA

Özel Havajet Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi olarak geçtiğimiz yıllarda olduğu gibi bu yıl da köy okullarında öğrenim gören ihtiyaç sahibi öğrencilerin yanında olduk. Öğrencilerimiz ile birlikte yürüttüğümüz "Isınan Elleri Birleştirip Bir Dünya Kuralım Biz Çocuklara" adlı projemiz ile 2022 yılını güzel duygularla bitirip 2023 yılına manevi olarak daha güçlü girmeyi hedefledik.

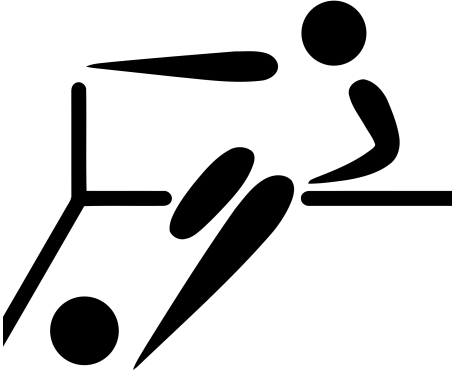
Projemizin ilk aşamasını 29 Aralık 2022 Perşembe günü okulumuzda düzenlediğimiz kermes ile tamamladık. Kermes hazırlıklarının her adımında öğrenci ve velilerimiz yanımızda oldular. Yedi farklı stant ile adeta bir panayır alanını andıran kermesimizde birbirinden lezzetli yiyecekler ve içecekler, birbirinden güzel ayakkabılar, el emeği göz nuru takılar, kış aylarının vazgeçilmezi atkı ve bereler yer aldı.



Gönüllülük esaslı yürüttüğümüz sosyal sorumluluk projemiz ile geleceğimiz olan öğrencilerimiz stantlarda almış oldukları sorumlulukları lakıyla yerine getirerek köy okul kardeşleri için büyük bir özveri ile çalışmışlardır. Nihai hedefimiz öğrencilerimize farkındalık kazandırmak ve bu sayede toplumun duyarlı bireyleri haline gelmelerini sağlamaktır.







Merve DÖNMEZ  
Beden Eğitimi Öğretmeni

## 2022-2023 HAVAJET FUTSAL TAKIMI

Okulumuzu futsal arenasında temsil etmek için okul futsal takımı seçmeleri düzenledi. Tüm sınıflar düzeyinde katılım sağlanarak seçmeler gerçekleştirildi. Karma olarak beşer kişilik takımlar oluşturularak mini bir turnuva yapıldı. Sporcuların yetenekleri gözlemlenerek hücum ve savunma olacak şekilde iki takım belirlendi. Öğrencilerimiz ile antrenman günleri belirlenerek çalışmalarımıza başladık. Isınma çalışmaları ile başladığımız antrenmanlara pas ve taktik teknik çalışmalar ile devam ettik.



Kura çekimi ve ilk karşılaşacağımız okul belli oldu. 22 Kasım 2022 Salı günü saat 13.30'da Bornova Vali Hüseyin Öğütçen Spor Salonunda İzmir Karabağlar Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ile oynanan maçı takımımız 6 – 3 kazandı.

İkinci maç için antrenmanlarımıza devam ettik. 30 Kasım 2022 Çarşamba günü Konak Mersinli Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ile karşılaştık. Zorlu mücadele 3 – 3 berabere bitti böylelikle takımımız bir üst tura yükseldi.





Sonraki maçımızda Bornova Cem Bakiöđlu Anadolu Lisesini çekişmeli bir mücadele sonucu 4-3 mağlup ederek bir üst tura yükseldik. Hatice Güzelcan Anadolu Lisesi ile son ana kadar kıran kırana geçen mücadelede son saniye yediğimiz gol ile 6-5 mağlup olarak turnuvayı tamamladık.



#### Kadromuz:

- Ercan Devran YILDIR
- Muhammed Harun ŞEHİTLER
- Atakan BOZTEPE
- Arda BADEM
- Berke EROĞLU
- Erçin YILDIZ
- Erdem YÖRDEM

Tüm sporcularımıza ve teknik ekibimize emekleri ve güzel mücadeleleri için teşekkür ederiz.

## SEVGİLİ ÖĞRENCİLERİMİZ

Ailenizle vakit geçirin,

birlikte yemek yapın.

Eksik konularınızı tekrar edin.

Sevdiğiniz arkadaşlarınızla vakit geçirin.

Bilgisayar başında takılı kalmayın, temiz hava alın, hareket edin.

Kitap okuyun, hayal gücünüzü geliştirin.

Hepinize iyi tatiller 😊

Gözde ORÇUNUS  
Fizik Öğretmeni

## TATİLDE NE YAPMALI?

Bir eğitim öğretim yılının orta noktasındayız. İkinci yarıya güzel bir başlangıç yapmak için yarıyıl tatili önemli bir fırsat. Bu yüzden doğru değerlendirilmeli.

Tatil hepimizin yorulduğumuzda, sıkıldığımızda hayalini kurduğumuz tek motivasyon kaynağımız. Hem aileler hem de çocuklar için dinlenmek ve geçen sürecin değerlendirmesini yapmak adına bir mola. On beş günlük bu ara tatilde ebeveynler ve çocuklar hoşça vakit geçirmek için çeşitli planlar yaparlar. Peki bu ara tatili verimli geçirmek adına neler yapabiliriz?



### ➤ Eksiklikleri Tespit Edin

Tatil dinleneceğimiz ve çalışma temposundan biraz uzaklaşabileceğimiz bir zaman dilimi olmakla beraber öğrencilerin eksiklerini tespit ettikleri alanlarda tekrar yapıp açıklarını kapatmaya yarayacak en iyi fırsattır. Ailelerin çocuklarıyla ilgili tatili sadece dinlenerek ve gezerek geçirecek olmalarıyla ilgili endişeleri olabilir. Bu noktada tatilin başından itibaren çocukla birlikte ders başarısının değerlendirilmesi, çözüme yönelik fikirlerin ve çalışmaların planlanması yön gösterici olabilir. Bu süreçte yargılamak yerine önümüzdeki dönem için sorun görülen noktalarla ilgili gerçekçi çözüm arayışına girilmelidir.

### ➤ Kitap Okuyun

Kişinin kendisini geliştirmesi yönündeki en önemli etkinliklerden biri kitap okumaktır. Okuma etkinliğini seven çocuğun bilgiyi anlayıp, yorumlamakta daha kalıcı sonuçlar elde ettiği görülmektedir. LGS ve YKS gibi merkezi sınavlarda da okuma becerisinin ön plana çıktığını gözlemlemek mümkündür. Çocuklar ile birlikte okuma saatleri planlanıp örnek teşkil ederek çocuklar okumaya özendirilebilir. Çocuğun seviyesine ve ilgisine uygun kitaplar seçilmesi ve yönlendirilmesi çocuğun da bu etkinliğe katılma isteğini arttıracaktır.

### ➤ Plan Yapın

Ebeveynler olarak çocuklara serbest zaman olarak gördükleri yarıyıl tatilinin kendi gelişimleri için önemli bir fırsat olduğunu anlatmak gerekir. Yapılacak plan çocukların zihinsel, duygusal, sosyal ve fiziksel gelişim alanlarına yönelik gerçekleştirilmelidir. Ancak bu durum tüm tatil sürecinin tamamını aktivitelerle doldurmak anlamına da gelmemeli, çocuklara kendi başlarına geçirebilecekleri boş zaman saatleri de yaratılmalıdır.



## MALTA'YA GİDİYORUZ

Bir HAVAJET klasiği olan Malta yaz kampımız bu yıl Temmuz ayı içinde gerçekleştirilecek. Yönetim Kurulu Başkanımız N.Mehmet ÇELEBİ'nin çok önem verdiği projemizin bu yılki tanıtım ve bilgilendirme toplantısı okulumuz konferans salonunda gerçekleştirildi. Velilerimizin yoğun ilgi gösterdiği toplantımızda geçmiş yıllardaki deneyimler paylaşılırken bu yaz yapılması planlanan program da velilerimize anlatıldı. Öncelikle dil eğitiminde konuşmaya dayalı olarak hazırlanan program Türkiye temsilcisi olduğumuz uçuş okulumuzda verilecek olan teknik eğitimler ile devam edecek.



Arkadaşlarımızın pilot eşliğinde gerçekleştireceği uçuş tecrübesi bizleri şimdiden heyecanlandırmakta. Daha şimdiden planlar yapılmaya başlandı bavullar hazırlanıyor.





TEKNOFEST Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali, Türkiye'de düzenlenen havacılık, teknoloji ve uzay teknolojisi festivalidir. Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından düzenlenen ve Türkiye'nin millî teknolojilerini geliştirmeyi hedefleyen ilk ve tek festivaldir.



Genel olarak millî teknolojileri teşvik edip geliştirmek ve insanları bu alanda bilinçlendirmeyi hedeflemektedir.<sup>[2]</sup> Bu sebeple tüm halka açık ve ücretsizdir. Festivalde seminerler, ödüllü teknoloji yarışmaları, yerli teknoloji sergileri, uluslararası girişim zirvesi yer alırken; paraşütle atlama, Solo Türk, Türk Yıldızları ve benzeri yerel-uluslararası kuruluşların hava gösterileri de gerçekleştirilmektedir. Festival bir yıl İstanbul'da bir yıl da Anadolu illerinden birinde yapılmaktadır.

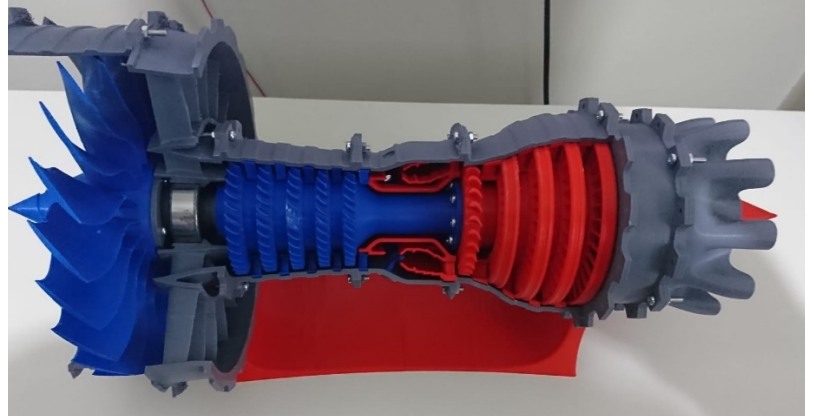
## HAVAJET 2023 TAKIMI TEKNOFEST PROJESİ

Havajet öğrencileri olarak bu yıl TEKNOFEST yarışmasına katılıyoruz. Hedefimiz yarıştığımız kategoride iyi bir derece elde etmek. Biz bu projeyi tasarlarken amacımız mevcut çalışma prensipleri ve sistemlerinden faydalanmak ve teknoloji için yeni bir fikir üretmektir.

Bu kapsamda yapacağımız projede aşağıda belirttiğimiz sistemi uygulamayı planlıyoruz.

Uçaklarda gerekli olan elektrik uçak motoru üzerinde bulunan sistem sayesinde sağlanmaktadır. Ancak uçuş esnasında oluşabilecek bir motor durma olayında ya da bir sistem arızasında motorun üretmiş olduğu elektrik takatıda sona erer. Uçaklarda oluşan acil durumlarda gerekli elektrik bazı uçaklarda (Ram Air) denilen sistem sayesinde sağlanmaktadır. Ancak Ram Air 'in üretmiş olduğu elektrik takati pervanenin kapasitesi ile sınırlıdır.

Bu projenin amacı uçaklarda emergency durumlarda kullanılan mevcut sistemlere alternatif olacak ve daha iyi bir performans elde edebilecek bir elektrik takati üretmektir.



Gaz türbinli motorların (Turbofan motorlar) üretmiş olduğu By pass havası ve havada oluşan ram havası akışından elde edilecek belli bir hızdaki pnömatik hava kullanılarak uçak Cowlingi (Kaportası) üzerine bir ilave sistem ile çalışan bir uçağın motoru durduğunda ihtiyacı olan emergency elektrik üretmektir.

Bu projede bir Turbofan motoru maketi yapılarak motorun dönmesi sağlanacak elde edilen by pass havası veya ram havasında elde edilen basınçlı hava ile yapılan bir düzenek ile düzgün bir şekilde hava akışı sağlanarak tasarlanacak bir türbine çarparak elektrik üretilebilecektir.





Resmî adı	TEKNOFEST Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali
Slogan	Ayakları yere basmayan tek festival.
Başlangıcı	2018
Konum(lar)	İstanbul Gaziantep Samsun Ankara İzmir
Ülke	Türkiye
Kurucusu	Haluk Bayraktar
En yeni Önceki festival	Samsun, Eylül 2022 Azerbaycan, Mayıs 2022
Sonraki festival	Cumhuriyet'in 100. yılında İstanbul'un yanı sıra Ankara ve İzmir'de de düzenlenecek
Katılımcılar	1.250.000 (2022)
Devamlılık	Her yıl
Bütçe	+43.000.00 Türk Lirası(2023)
Düzenleyici	T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı
Konuklar	Aziz Sancar (2021)
Lider	Haluk Bayraktar ve Selçuk Bayraktar
Teması	Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali
Dili	Türkçe
Resmî site	teknofest.org



## BİRAZ DA EDEBİYAT



Tamer BÜKÜLEN

### ÖNCE KENDİN ÖYLE OL, SONRA...

*Sevilmeye talip isen önce seven ol.  
Çocukların dürüst, çalışkan olsun istiyorsan  
önce sen dürüst ve çalışkan ol.  
Nezaket istiyorsan karşındakinden önce sen nazik ol.  
Adalet istiyorsan kurda kuşa dahi önce sen adil ol.  
Saygı bağından meyvelenmek istiyorsan önce saygın ol.  
Gelecek bizim olsun diyorsan geçmişine sadık ol.  
Oldurmanın yolu olmaktan geçtiğinden beri  
herkes köşesine çekilmiş,  
sadece nasihat etmek,  
nutuklar atmak kolay geliyor vatandaşa,  
Örnek olmak zor gelmiş belli, ama ne çare.  
Zafer muştusu birazcık çabanın ötesinde seni bekliyor.  
Önce öyle ol sonra hak et.  
Sadece biraz gayret.*

### BİR KENT ÖYKÜSÜ: ELİNDE BİR KUŞ AĞLAYAN ÇOCUK

Nice özenle yapılmış, bir kent parkının içinden akan derenin yanı başında ağlayan bir çocuk.

Elinde ki kuşun cansız bedenine donmuş bakışlarını kilitlemiş.

Konuşmuyor, hıçkırıyor sadece. Ailesinden aldığı merhamet duyguları o an da tavan yapmış.

Çocukluğunun safiyetiyle öylece, önünde ki kimyasal atıklarla kirlenen sudan çıkardığı o küçücük cansızla bütünleşmiş. Öfkeyi henüz bilmiyor, kime ne söyleyeceğini de.

Bilmiyor zehrin ve kirlenmenin ne denli kötü bir şey olduğunu.

O sadece içinde ki hayvan sevgisinin, bedeninde yarattığı travmayı yaratan, tedbirsizliğin veya vurdumduymazlığın esiri olmuş maddiyatçı anlayışı henüz tanımamış.

O bilmeden bir çaresiz tabiat fedaisi gibi, bencil nefislerin para için tapınmalarının dışında gözyaşları ve çocuk ruh haliyle biz insanlara tabiat sevgisini, sağlıklı yaşam prensiplerini resmediyor.

Bir kadın yaklaşıyor yanına. Sevecen ve duygusal bakışlarla bir an duruyor. Çocuğa eğiliyor, elinden cansız kuşu alıyor. Ellerini ıslak mendil ile siliyor, bir daha bir daha temizliyor.

“Yavrum bir yere dokunma” diyor “evde güzelce bir daha yıkayacağız.”

Kadın beyaz zehirleri şöylece bir süzüyor. Yerlere yatmış yeşilliğin arasından kaçışan ördekleri görüyor. Sonra korumaya alınan hayvanlar adına seviniyor.

Çocuk halâ arkasına baktığı hâlde annesi ile birlikte oradan uzaklaşıyorlar.

Anne işin sebebini elbette biliyor ama susuyor.

Hatta içinden bile geçirmemeye çalışıyor, sanki biricik kızı duyacakmış gibi. Etkilenmesin yavrucağ.

Bilmesin, bazı kendini bilmezlerin onların geleceğini hiçe saymalarını.

Anne ve çocuk hüznün karamsar bahçelerine dalar gibi şehrin sokaklarında kayboluyorlar.

Birkaç hafta önce ki güzelim derenin parkta ki o cazip manzarasına kavuşma arzusuyla, bekliyor şehir.

**BİZDEN BİRİ****CELAL NACİ ÜRKMEZ  
İNGİLİZCE ÖĞRETMENİ**

İlkokulu Bülent Okan ve Türk birliği ilkokullarında, ortaokulu ve liseyi Karşıyaka Erkek lisesinde okudum.

İktisadi İlimler Fakültesi birinci sınıfında okurken 1983 yılında Hava Astsubay Hazırlama Teknik okullarına katıldım.

1984 yılında uçak bakım radar atış kontrol teknisyeni olarak Eskişehir'de göreve başladım. F/R F -4 E uçaklarında 7 seviyeli uzman bakım teknisyeni olarak görev yaptım.

1991 yılında başlayan öğretmenlik hayatım hem askeri hem de sivil yaşantıda dersanelerde sürdü. 2020 yılından itibaren Özel Havajet Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesinde Yabancı Diller bölüm başkanı olarak görevime devam etmekteyim.

2012 yılından beri aynı zamanda Cambridge Speaking Examiner olarak Young Learners ( Starters- Movers- Flyers) ; KET, PET ve FCE sınavlarını yapmaktayım.



Öğretmenler odasının ulu bilgisi. Meslek yaşantısına birçok ilki sığdırmış bir eğitim neferi.

Doğayı, hayvanları, tüm canlıları sevgiyle kucaklar. En değerli dostu köpeği Tarçın🐶 İzmir'den Adana'ya, Adana'dan Eskişehir'e, Eskişehir'den Amerika'ya kadar her yeri fetheden öğretmenimizin son durağı Havajet ailesi oldu. O bir öğretmen, o bir pilot, o bir uzman bakım teknisyeni, o bir Cambridge Speaking Examiner, o bir boom, o bir baba. Öğrencilerin Naci hocası, İngilizce bölüm başkanımız. Havajet ailesinde öğrencilerine teknik İngilizceyi en iyi şekilde öğretiyor. Engin tecrübesiyle çocuklarımıza yabancı dili sevdireyor. Büyüyünce dağlarda kamp yapıp, doğal taş aramak istiyor.

Sen olmasan Naci hocam

"What would we have done without you?"



## SIFIR ATIK PROJESİ



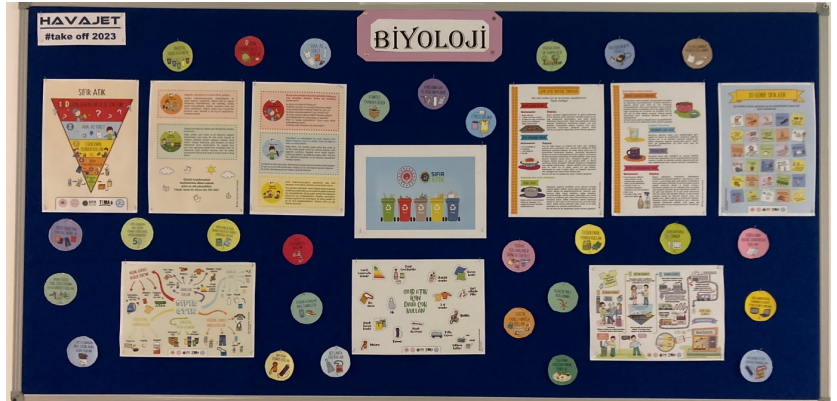
FİZİK, KİMYA VE BİYOLOJİ ZÜMRESİ

“Sıfır Atık”; israfın önlenmesini, kaynakların daha verimli kullanılmasını, atık oluşum sebeplerinin gözden geçirilerek atık oluşumunun engellenmesi veya minimize edilmesi, atığın oluşması durumunda ise kaynağında ayrı toplanması ve geri kazanımının sağlanmasını kapsayan atık yönetim felsefesi olarak tanımlanan bir hedeftir.

“Sıfır Atık Eğitim Projesi” ise çocukların doğal varlıkların korunması, doğa dostu tüketim alışkanlıkları, atık yönetimi gibi konularda farkındalık geliştirmeleri ve “sıfır atık” yaklaşımını tanımaları amacıyla hazırlanmış bir projedir. Bu proje Milli Eğitim Bakanlığı, Çevre ve Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ve TEMA vakfı tarafından yürütülmektedir.

Bu proje çocukların günlük yaşamlarında atıkları nasıl azaltacakları, nasıl daha az tüketecekleri ve farklı şekillerde nasıl değerlendirebilecekleri konusunda farkındalık sağlanması hedefleniyor.

Biz de bu proje kapsamında <https://sifiratiktema.org/?/lise> internet adresinde bulunan ders içi etkinlik, kısa film gösterimleri gibi materyallerinden faydalanarak öğrencilerimizin farkındalıkları artırmayı amaçlamaktayız. Projeyi daha da geliştirmek için okulumuzda eğitim semineri düzenleyeceğiz.



TEMA Vakfı İzmir şubesinden destek almayı ve bir konuk misafir etmeyi planlıyoruz. Henüz iletişim sağlayamadık. Eğer konuk bulamazsak semineri Nisan ayında biz vereceğiz. Bilim Şenlikleri haftamızda da geri dönüşüm temalı bir yarışma planlıyoruz.



Atık ürünlerden günlük hayatımızda kullanabileceğimiz materyaller oluşturmalarını isteyeceğiz. Son olarak sıfır atık kutuları yapımını sağlayarak,

