

DÖNEMLİK DERGİ | SAYI 04

İHSAN UZUN ORTAOKULU

ŞUBAT 2023

İÇİNDEKİLER

**03 EĞİTİM
KADROMUZ**

Yıl Sonu Faaliyetleri

**04 E-TWINNING
PROJELERİMİZ**

Kırmadan Dökmeden Anlaşmak
Mümkün

Bilinçli Çevreciyim Değerli
Geleceğim

**05 BİR DÜNYA
BIRAKIN**

Sıfır Atık Projemiz

**06 HER KİTAP BİR
DÜNYA PROJESİ**

Yazar Öğrenci Buluşması

**08 AKIL VE ZEKA
OYUNLARI
TURNUVALARI**

**09 SPORA
BAŞARILARIMIZ**

**10 BİLİM
İNSANLARIMIZ**

Aziz SANCAR

**11 ÇOCUKLARIMIZ,
SINAV VE
GERÇEKLER**

Doğan CÜCELOĞLU

EĞİTİM KADROMUZ

ÖĞRETMENLERİMİZ YIL SONU ETKİNLİKLERİNDE BİR ARADAYDI



E-TWINNING FAALİYETLERİMİZ



2021 Yılında e-Twinning'te neler mi yaptık? Tanıştık, toplandık, zekâ oyunları oynadık, Jigsaw ile yapboz yaptık, kutuları konuşturduk, akrostiş hazırladık, hafıza oyunu oynadık ve kendimizi değerlendirdik. Kısacası biz öğrenirken ürettik, üretirken eğlendik ...



BİR DÜNYA BIRAKIN



Okulumuzda yürütülmekte olan "Bir Dünya Bırakın" isimli Sıfır Atık projesi ile ilgili Uzman desteği aldık. Saray Belediyesi Çevre Mühendisi Sayın Şebnem ÜRKMEZ'den "Temiz bir Dünya için neler yapabiliriz?" konusunda bilgi aldık.



İHSAN UZUN
ORTAOKULU

Bir Dünya
Bırakın

Sıfır Atık Projesi



HER KİTAP BİR DÜNYA

İHSAN UZUN ORTAOKULU



"HER KİTAP BİR DÜNYA"

YAZAR-
ÖĞRENCİ
BULUŞMASI



"Her Kitap Bir Dünya" projesi kapsamında düzenlenen Yazar-Öğrenci Buluşması ile öğrencilerimiz merak ettikleri soruları Eğitimci-Yazar Haluk ECEVİT'e sorarak, yazarlık hakkında bilgi aldılar.



AKIL VE ZEKA OYUNLARI TURNUVALARI



İlçemizde düzenlenen Akıl ve Zeka Oyunları Turnuvasında okulumuz öğrencilerinden Umut ÖZTÜRK pentagoda ilçe birincisi, Belinay ARSLAN mangalada ilçe ikincisi oldular.



SPORDA BAŞARILARIMIZ

Okul sporları Puanlı Atletizm Yıldız kızlar-erkekler müsabakalarında öğrencilerimiz;

Ceylin Arsu 800 ve 1500 metre yarışlarında iki defa 1.

Melis Kurucan cirit atmada 2.

Hüseyin Uyar 800mt koşuda 2.

Aleyna Özçelik 80mt engelli koşuda 4.

Uğur Aynur gülle atmada (Baraj derecesi yaparak Aydın'a gitmeye hak kazandı)

Uğur Aynur Cirit atmada 4.

Ferhat Kerem 2000mt koşuda 4.

Emine Kaya, Gizem Bilgin, Ceylin Arsu, Melis Kurucan, Şimal Atabay kızlar bayrak yarışında 3.

Şimal Atabay yüksek atlama ve 80 mt koşu yarışlarında 2.

Okulumuz Yıldız Kızlar Grubu genel sonuçta 2.olarak okulumuzu gururlandırdılar.



AZİZ SANCAR

8 EYLÜL 1946 (75 YAŞINDA)

SAVUR, MARDİN, TÜRKİYE



Türk doktor, akademisyen, biyokimyager, moleküler biyolog ve bilim insanıdır. Yapmış olduğu çalışmalarla 2015 yılında Nobel Kimya Ödülü'nü kazanmıştır. 1946'da Mardin'in Savur ilçesinde dünyaya gelen Aziz Sancar, 1997 yılından beri ABD'deki Kuzey Karolina Üniversitesi'nde görev yapmaktadır. Son 20 yıldır DNA onarımının pek çok parçasının tanımlanmasında kullanılan biyokimyasal yaklaşımlardaki öncülüğü ile tanınır. Aynı zamanda Mehmet Özdoğan ile birlikte ABD Ulusal Bilimler Akademisi'ne seçilen ilk Amerikalı Türktür. Aziz Sancar'ın geliştirip ismini koyduğu "maxicell tekniği" ve kendi buluşunu yapıp ismini koyduğu "excinuclease/excision nuclease enzimi" terimleri, İngiltere'deki Oxford Üniversitesi Biyokimya ve Moleküler Biyoloji Sözlüğü'ne girmiştir.

Sancar, hücrelerin hasar gören DNA'ları nasıl onardığını ve genetik bilgisini koruduğunu haritalandıran araştırmaları nedeniyle 2015'te Nobel Kimya Ödülü'nü kazanmaya layık görülmüştür. Aziz Sancar'a İsveç Kraliyet Bilimler Akademisi tarafından verilen Nobel Kimya Ödülü, Alfred Nobel'in ölüm yıldönümü olan 10 Aralık'ta, düzenlenen törenle verildi. Ödül, İsveç Kralı XVI. Carl Gustaf tarafından takdim edildi. Sancar, "Beni ödüle götüren, Atatürk'ün ve Türkiye Cumhuriyeti'nin yaptığı eğitim devrimidir. Dolayısıyla bu ödülün sahibi, Atatürk ve Türkiye Cumhuriyeti'ni temsil eden Anıtkabir Müzesi'dir." diyerek Nobel Ödülü ile madalya ve sertifikasını Anıtkabir'e teslim etmiştir. Ödül, Anıtkabir'deki Atatürk ve Kurtuluş Savaşı Müzesi'nde kendisine ayrılan özel alanda sergilenmektedir.

Ödülleri ve başarıları

- ABD Ulusal Bilim Vakfı (National Science Foundation) Genç Araştırmacı Ödülü (1984)
- Amerikan Fotobiyoloji Derneği (American Society for Photobiology) Ödülü (1990)
- ABD Ulusal Sağlık Enstitüsü (National Institutes of Health) Ödülü (1995)
- TÜBİTAK Bilim Ödülü (1997)
- ABD Fen ve Sosyal Bilimler Akademisi (American Academy of Arts and Sciences) Ödülü (2004)
- ABD Ulusal Bilimler Akademisi üyesi (2005)
- TÜBA (Türkiye Bilimler Akademisi) üyesi (2006)
- Vehbi Koç Ödülü (2007)
- Nobel Kimya Ödülü (2015)

ÇOCUKLARIMIZ, SINAV VE GERÇEKLER

Yaşamla ve çocuklarımızla ilgili kabul etmemiz gereken gerçekler var. Bu gerçeklerin farkına varıp onların varlığını kabul ederek düşünürsek çocuklarımızla ilişkimiz daha verimli olur. Kabul etmemiz gereken gerçekler olarak şunları görüyorum:

- 1- Yaşamın içinde değişik biçimlerde gizli ya da açık sınavlar var ve olmaya devam edecek. Çevrelerinde, sınavlar çocuklara yapılan bir haksızlıkmiş gibi bir tavır içinde konuşmak, onların şevkini kırmaktan başka işe yaramaz.
- 2- Çok çalışmak verimli çalışmak demek değildir; önemli olan verimli çalışmaktır. Çocuklara, çok çalış, demek ve bunu sürekli tekrar etmek çalışma şevkini azaltır ve verimliliği düşürür.
- 3- Baskı çocuğunuzun verimli çalışmasını sağlamaz. ‘Ne kadar çok baskı yaparsam çocuk o kadar çok çalışır ve o kadar çok öğrenir,’ düşüncesinin bilimsel temeli yoktur; yanlış ve zararlıdır.
- 4- Çocuktan, şimdiye kadar oluşturduğundan farklı bir kimliğe bürünmesini beklemek- konuşkan aktif birinin sessiz sakin biri olması gibi-gerçekçi değildir; anababanın bu tavır, onun var olan güvenini ve gücünü erozyona uğratır.
- 5- Kişilerin doğuştan getirdikleri zihinsel, görsel ve işitsel yetenekleri farklıdır. Çocuğunuzun yeteneğinin türünü ve kapasitesini değiştiremezsiniz ama mevcut yeteneğini daha verimli kullanmasına olanak sağlayabilirsiniz.
- 6- Çocuğunuzun arkadaşları, sosyal çevresi, onun yaşamının bir parçasıdır ve siz istediniz diye birdenbire değişmeyecektir. Onu arkadaşlarından kopmaya zorlamak hem sizden hem de derslerden soğutur.

Yukarıda saydığım temel gerçekleri değiştirmeye uğraşmadan, anababaların yapabileceği çok şey vardır. “Başarıya Götüren Aile” kitabını çocuğun başarılı olmasına yardımcı olmak isteyen, öğrenmeye açık anne ve babalar için yazdım.

Doğan Cüceloğlu (08.04.2015)



