

İDV ÖZEL BİLKENT ORTAOKULU

HAFTALIK BÜLTEN

2023-2024 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

EĞİTİMDE İZLERİMİZ –GÖRSEL SANATLAR BÖLÜMÜNDEN

Görsel Sanatlar Bölümü MYP Bültenine ulaşmak için lütfen [tıklayınız...](#)

OKUL AİLE BİRLİĞİ KASIM AYI NOTLARI

30. dönem Okul Aile Birliği olarak, tüm velilerimiz adına çalışmalar yapmaktayız. Bu çalışmalar hakkında sizlere de bilgi vermek adına bu yazımızı yazıyoruz.

- Öncelikle, seçimlerin yapıldığı Genel Kurul sonrası vakit kaybetmeden ortaokul müdür ve müdür yardımcıları ile ilk toplantımız yapılmış, görüş ve önerilerimiz kendilerine iletilmiş, çözüm yolları aranmıştır.

- 22.11.2023 tarihinde **Çevre ve Temizlik Komisyonu** üyelerimiz tarafından ortaokul binasında, müdür yardımcıları eşliğinde bir denetim gerçekleştirilmiş ve eksiklikler tespit edilerek okul yönetimine iletilmiştir.

- Okul Aile Birliği olarak, 24 Kasım Öğretmenler Günü vesilesi ile tüm ortaokul öğretmenlerimiz adına 'Minik Ayaklar Üşümesin' projesiyle, Hakkari Şemdinli Ortaklar Mecrasi Ortaklar İlk ve Ortaokulu'na bağış yapılmış ve bu bağışa ilişkin sertifikalar öğretmenlerimize teslim edilmiştir. Örnek mukabilinde, okul müdürümüz Jale Hanım'a ait sertifika sizlerle de paylaşılmaktadır.



- **24.11.2023** tarihinde ise, ilkokul-ortaokul ve lise OAB başkan ve üyeleri tarafından Bilkent Üniversitesi Rektörü Kürşat Aydoğan'a ziyaret gerçekleştirilmiş, tüm velilerimiz adına öğretmenler günü tebriği iletilmiştir.



- Aynı ziyarette, öğretmenler günü vesilesi ile Rektör Bey adına yapılan bağışa ilişkin sertifika teslim edilmiştir. Ayrıca, Çevre ve Temizlik Komisyonumuz tarafından okul binasında gerçekleştirilen denetime ilişkin rapor, fotoğrafları da kapsar vaziyette Kürşat Bey'e teslim edilmiş, tespit edilen eksiklikler bakımından çözüm bulunması talep edilmiştir.



Saygılarımızla,
Okul Aile Birliği

İZMİR UZAY KAMPI BİLGİLENDİRME TOPLANTISI



28 Kasım çarşamba günü 01-03 Mayıs 2024 tarihleri arasında 5 ve 6. sınıf, 03-05 Haziran 2024 tarihleri arasında 7 ve 8. sınıf öğrencilerimizle gerçekleştirmeyi planladığımız İzmir Uzay Kampı (Space Camp Turkey) hakkında siz değerli velilerimiz ve sevgili öğrencilerimiz için bilgilendirme toplantısı gerçekleştirdik.

Uzay kampı yetkililerinden Sayın Özge Bolle, bilgilendirici ve detaylı sunumu ile kampın içeriği, kamp koşulları, kamptaki simülatörler, derslere katkısı ve çocuklarımız için yararları hakkında bilgi verdi.



Eğlenceli ve bilgilendirici sunumu ile bize vakit ayıran Sayın Özge Bolle'ye, toplantıya katılan siz değerli velilerimize ve sevgili öğrencilerimize çok teşekkür ederiz.

Kamp için başvurularımız başlamış olup katılmak için başvuran velilerimize ayrıca bilgilendirme maili gönderilecektir. Kamp hakkında daha fazla bilgi edinmek isterseniz aşağıdaki internet sitesini ziyaret edebilirsiniz. Öğrencilerimizle birlikte hem eğleneceğimiz hem de eğlenirken öğreneceğimiz verimli bir gezi olmasını diliyoruz.

<https://www.spacecamptonurkey.com>

EKO OKUL KÖŞESİ

Değerli Veliler,

Bu hafta sizlerle ekosistemi etkileyen su kirliliği hakkında bilgiler paylaşmak istedik.

Su Kirliliğinin En Yaygın 6 Nedeni: Kanalizasyon ve atıksu, tarımsal akıntı, endüstriyel atıklar, petrol sızıntısı, denizlerdeki çöp yığını ve plastik kirliliği, radyoaktif atıktır. Su kirliliği, zehirlenmelere, canlıların zarar görmesine, hastalanmasına ve ölmesine neden olabiliyor. Kirli su ile cilt teması, yeme ve içme yoluyla kullanım, ekin yetiştirilmesi kirlenmeden etkilenmenin en yaygın yolları oluyor. Kirleticilerin bedene girmesi ve organlara ulaşması, hastalıklara davetiye çıkarıyor.



Hayatın her alanında ihtiyaç duyulan, yeme, içme, temizlik, yüzme gibi faaliyetlerde başvurulan suyun kullanılamaz hale gelmesine, su kirliliği deniyor. Kimyevi testler, gözlemler, canlıların sağlığı üzerindeki etkilerden tespit edilebilen su kirliliği, gözle görünür çöplerle veya mikroskop altında belirginleşen mikroplar, bakterilerle ölçülebiliyor.

Ayrıca, su kirliliği nedenleri ve sonuçlarını incelerken bu başlığı tek başına ele almak yetersiz kalıyor. Hava, toprak ve su kirliliği birbiri ile bağlantılı ve bağlamından koparılamayacak kadar iç içe geçmiş durumda. Öyle ki, toprak kirliliğinin yer altı sularını kirlettiği, nehirlerin, denizlerin, okyanusların ve göllerin bu kirliliği sürdürdüğü biliniyor. Bu nedenle, “su kirliliği nasıl önlenir” sorusuna dair hazırlanan yanıtların, çok yönlü projeler olması zorunlu hale geliyor.

Su Kirliliği Nedenleri, Etkileri, Zararları Nelerdir? Nasıl Önlenir?

<https://youtu.be/gLtyn6UyCwk?si=j8rpxLlmoQm1PdBb>