



İLKOKUL BÜLTENİMİZ

LİSE BÜLTENİMİZ

## HAFTALIK VELİ BÜLTENİ – 15 NİSAN 2022

### İçindekiler

- Öğrenci Kayıtları Hakkında Bilgilendirme ..... 1
- 15 Nisan “Dünya Sanat Günü” müz Kutlu Olsun! ..... 2
- Kitap Bağışı Organizasyonumuz..... 3
- Basketbol Takımımıza Başarılar Diliyoruz ..... 4
- Öğrencilerimizi Kutluyoruz!..... 4
- Dizayn ve Teknoloji Bölümümüzden ..... 5
- Covid-19 Hakkında Bilgilendirme ..... 9
- Okul Aile Birliği Toplantı Tutanağı ..... 10
- Eko Okul ..... 10



### 📌 ÖĞRENCİ KAYITLARI HAKKINDA BİLGİLENDİRME

Sayın Velilerimiz,

2022/2023 Eğitim ve öğretim yılı için hazırlıklarımız sürmektedir. Sizlerin kayıt yenileme işlemlerinizi en kısa sürede bitirmeniz için sistemde kolaylıklar sağladık. Bu bağlamda;

**!!! Tüm telefon bilgilerinizi K-12 sistemi üzerinden güncellemeniz önem arz etmekte olup, sistemimiz gerekli güncellemeyi yapabilmemiz için Ramazan Bayramı sonrasında aktif hale getirilecektir. Bu konuda sizleri ayrıca bilgilendireceğiz.**

- 5. Sınıfa Geçiş için Kayıt Tarihlerimiz : 23-25 Mayıs 2022
- 6. 7. 8. Sınıfa Geçiş için Kayıt Tarihlerimiz : 1-2-3 Haziran 2022
- 8. Sınıftan, Liseye Geçiş Kayıt Tarihlerimiz : 16-18 Mayıs 2022

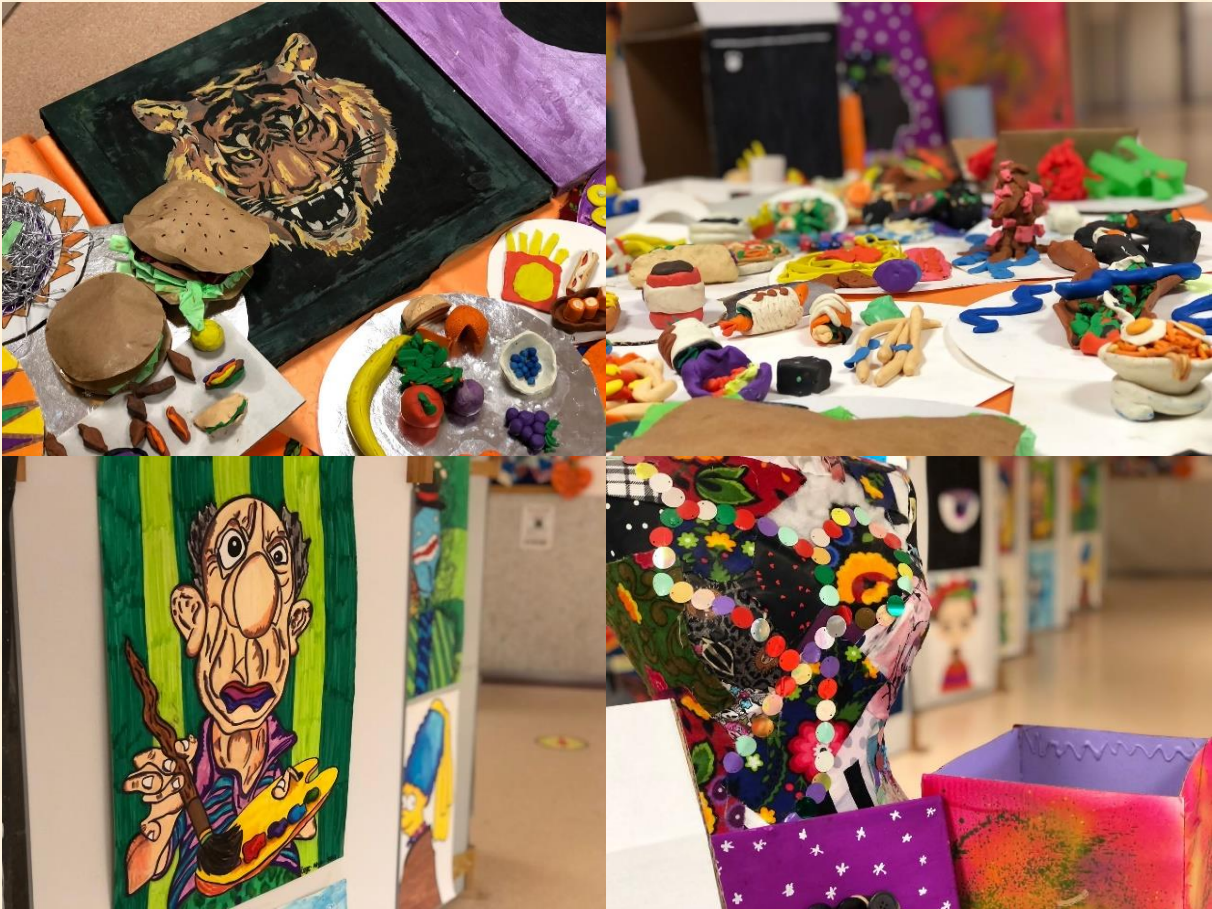
Yeni Kayıt/Kayıt Yenileme işlemlerinizi için tüm bilgiler Mali ve İdari İşler Birimimiz tarafından sizlere iletilecektir. Kayıt işlemini nasıl yapacağınıza dair bir video hazırlanmaktadır. Ramazan Bayramından sonra sizlere iletilecek olan bu video K-12 sisteminden nasıl kayıt yenileyebileceğinize dair adım adım sizi yönlendirecektir.

Sizlerden belirtilen tarihlerde kayıt işlemlerinizi tamamlamanızı önemle rica ederiz. Bu süre içinde kaydını yenilemeyen öğrencilerimizin boş kontenjanlarına Haziran ayı içinde sınavla yeni öğrenci alınacaktır.

Saygılarımızla  
Ortaokul Yönetimi

## 🇹🇷 15 NİSAN "DÜNYA SANAT GÜNÜ" MÜZ KUTLU OLSUN!

İDV Özel Bilkent Ortaokulu Öğrencilerinin, 15 Nisan Dünya Sanat Günü etkinliği kapsamında, dünyaca ünlü sanatçıların resimlerini, portrelerini yorumladıkları çalışmaları; ayrıca 22 Nisan Dünya Günü için "SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK" kavramını sorgulayarak çalıştıkları MYP 1 (6. Sınıflar) 2. Ünite Görsel Sanatlar dersi ünite sonu sergisi için hazırladıkları değerli çalışmaları 11 Nisan 2022 tarihi itibari ile okulumuz sosyal medya hesabında ve yemekhane önü fuaye alanında sergilenmeye başladı. Sevgili Öğrencilerimize ve Görsel Sanatlar Bölümü Öğretmenlerimize çok teşekkür ediyoruz.





## KİTAP BAĞIŞI ORGANİZASYONUMUZ

NİSAN  
15

GÖRSEL SANATLAR VE PERFORMANS SANATLARI(MÜZİK) BÖLÜMÜNÜN KATKILARIYLA

ART

Dünya Sanat Günü Kutlu Olsun!

Okul Bahçesi  
14-15 Nisan/Öğle Teneffüsü

OKUL BAHÇEMİZDE DONDURMA YERKEN MÜZİK DİNLEMELİK İSTER MİSİNİZ?  
ALDIĞINIZ DONDURMALARIN GELİRİ ETİMESGUT NASRETTİN HOCA İLKÖĞRETİM OKULUNA KİTAP BAĞIŞI İÇİN KULLANILACAK :) 14-15 NISAN GÜNÜ PARA GETİRMİYİ UNUTMA !

İzmir Doğramacı Kültür Ortaokulu

Etimesgut Nasreddin Hoca İlkokulu Kütüphanesine kitap bağışında bulunabilmek amacıyla 14-15 Nisan 2022 tarihlerinde, Ortaokulumuz bahçesinde dondurma satışı yapılmıştır. Katkıda bulunan tüm öğrencilerimize ve bu etkinliği düzenleyen Sevgili Zişan Aybar, Nil Çelik ve Ahu Kılıç öğretmenlerimize çok teşekkür ederiz. Video için [TIKLAYINIZ.](#)



## BASKETBOL TAKIMIMIZA BAŞARILAR DİLİYORUZ



18-22 Nisan 2022 tarihlerinde Düzce'de düzenlenecek olan Okullararası Küçük Erkek Basketbol Bölge Şampiyonası'na katılacak olan Okulumuz Küçük Erkek Basketbol takımına başarılar diliyoruz.

## ÖĞRENCİLERİMİZİ KUTLUYORUZ!

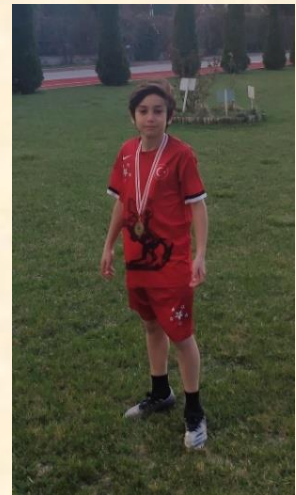
\*\*\*7B Sınıfı öğrencilerimizden Demir Çınar Birgili, XVIII.Uluslararası Bilim Temelleri Bilgi Yarışması (URFODU)'nda Matematik alanındaki sınavları başarı ile atmış ve final sınavında 100 puan alarak bizleri gururlandırmıştır. Sevgili öğrencimizi kutluyor, başarılarının devamını diliyoruz.

\*\*\*6C Sınıfı öğrencilerimizden Anthony Can AYDIN, 29-31 Mart 2022 tarihlerinde Ankara'da yapılan Okullar Arası Yüzme Küçükler yarışmasında İl birincisi, 5 Nisan 2022'de Ankara'da yapılan Okullar Arası Modern Pentatlon (Yüzme ve Koşu) yarışlarında İl ikincisi olmuştur.

7-10 Nisan 2022 tarihlerinde Ankara'da yapılan 11-12 Yaş 2. Vize Müsabakası'nda; 50m Serbest A2 Barajında 4., 100m Serbest A1 Barajında 3., 50m Sırt A3 Barajında 1., 100m Sırt A2 Barajında 1., 50m Kurbağalama A1 Barajında 3., 100m Kurbağalama A1 Barajında 1., 50m Kelebek A3 Barajında 1., 100m Kelebek A1 Barajında 4., 200m Kelebek 4., 200m Karışık A2 Barajında 1. olarak bizleri gururlandırmıştır. Sevgili öğrencimizi kutluyor, başarılarının devamını diliyoruz.

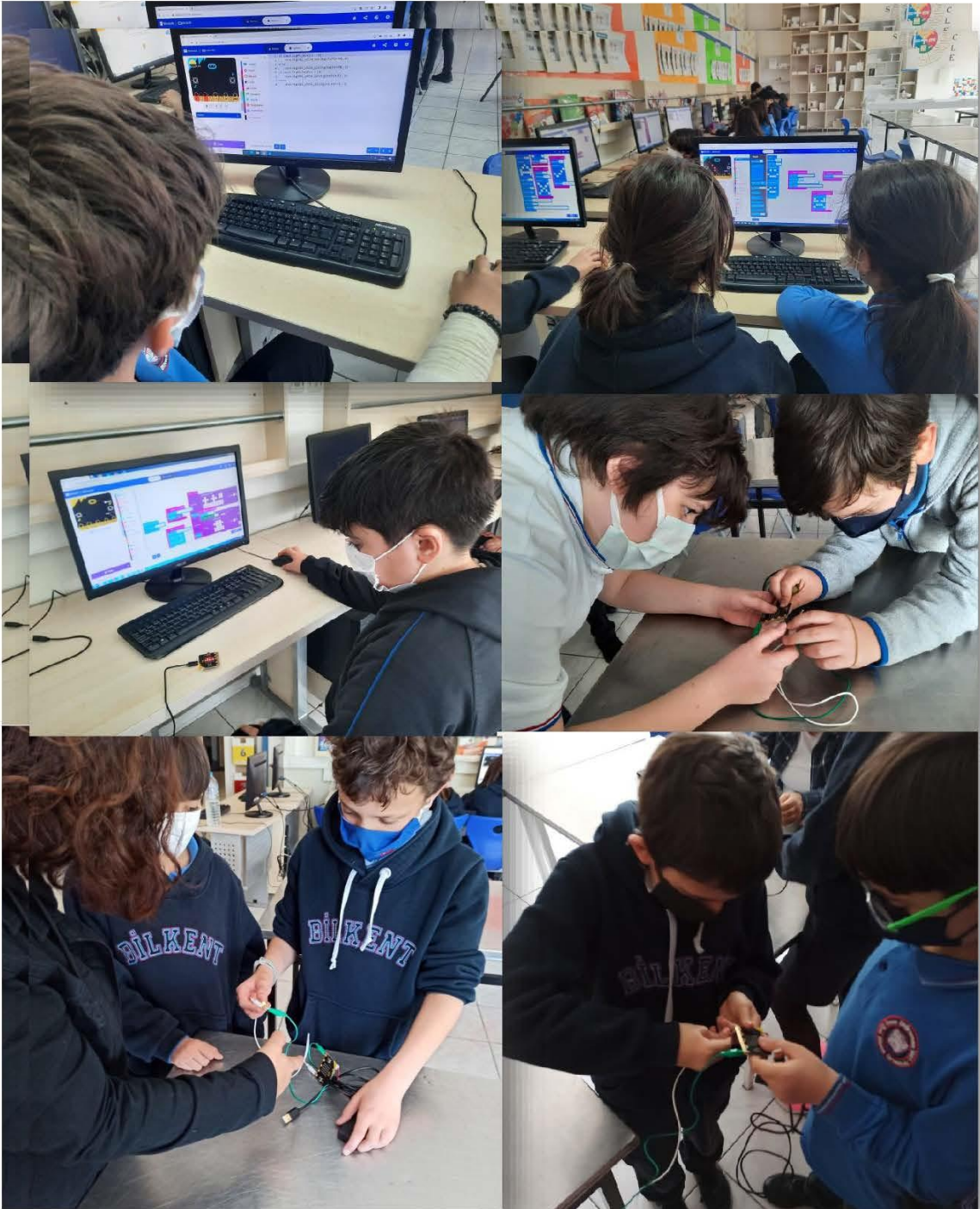


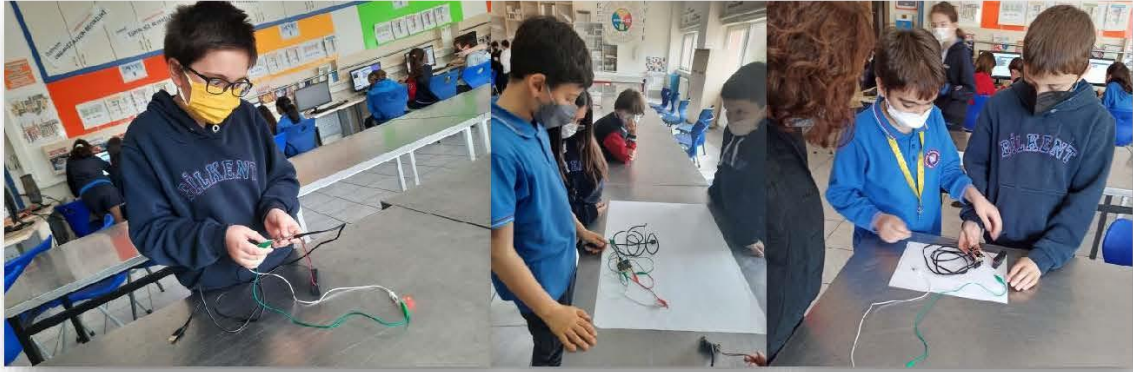
\*\*\*Okulumuz 6B sınıfı öğrencilerinden Kuzey Kurtoğlu ile 6D sınıfı öğrencilerinden Alaz Yiğit Gözen'in lisanslı futbolcu olarak oynadıkları Şekerspor06 takımı, 09-11 Nisan tarihlerinde düzenlenen Hitsporder Antalya Cup Turnuvasında 2010 yaş grubu takımları arasında ikinci olmuştur. Takımının başarısında büyük katkıları olan Sevgili Öğrencilerimizi kutluyor, başarılarının devamını diliyoruz.



## **MİCROBİT İLE KODLUYORUZ.**

5.Sınıf öğrencilerimiz Tasarım dersinde Microbit kartlarını kullanarak kodlamalar yaptılar. Microbit, üzerindeki elektronik donanımlar sayesinde programlamayı ve elektroniği öğrencilere eğlenceli bir şekilde öğretmek için tasarlanmış bir mikro kontrolcü kartıdır. BBC tarafından geliştirilen microbit ile öğrencilerin bilim, mühendislik ve teknoloji alanlarıyla tanışması hedeflenmiştir. Öğrencilerimiz süreçte hem eğlenerek hem öğrenerek kodlamalar yapmaktadırlar. Micro python diliyle de kodlanabilen kart sayesinde öğrenciler blok olarak kodladıklarını micro python diliyle de öğrenme fırsatı bulmuşlardır.

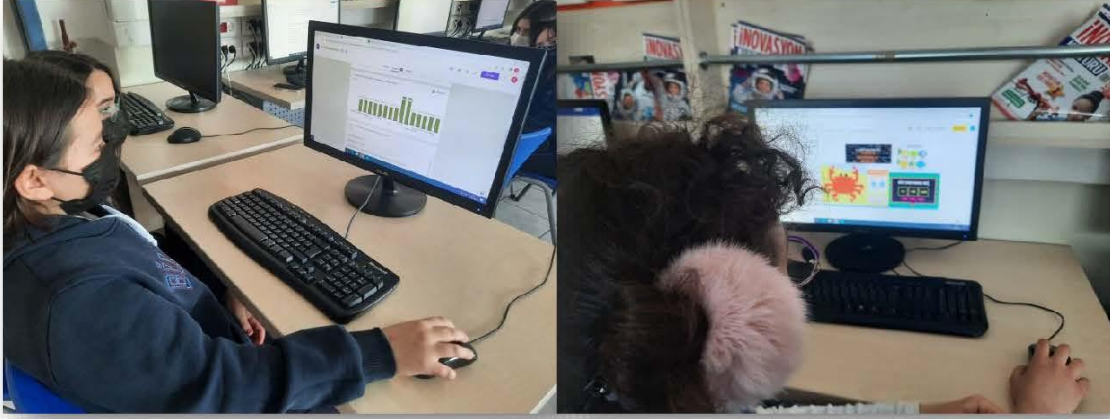




## TEKNOLOJİNİN DİLİ

6.Sınıf öğrencilerimiz geleceğin dili olarak gördüğümüz "Kodlama Dili" becerilerini geliştirmek amacıyla "Teknolojinin Dili" ünitesine giriş yaptılar. Bu süreçte öğrencilerimiz grup arkadaşları ile birlikte kendilerine bir ders ve hedef kitle seçtiler. Seçtikleri derse yönelik müfredat araştırmalarını yaptılar. Öğrencilerimiz ders öğretmenlerinden ve öğrencilerden görüş alarak bu konuda ihtiyaç ve hedef kitle belirlediler. Bu süreçte analiz etme ve yaratıcı düşünme becerilerini geliştiren öğrencilerimiz çözüm üretme aşamasında kodlayacakları eğitsel oyunları ile sürece devam edeceklerdir.





### **AKILLI TASARIMLAR DÜNYAYI KURTARABİLİR.**

7.Sınıf öğrencilerimiz “Akıllı Tasarımlar Dünyayı Kurtarabilir.” ünitemiz kapsamında sürdürülebilir ve çevre dostu bir yaşam alanı tasarlayacaklardır. Öğrencilerimiz sürece ilk olarak ünitemizin sorgulama soruları hakkında bildiklerini paylaşarak başladılar. Daha sonra sürdürülebilirlik ve sürdürülebilir kaynaklar hakkında araştırmalarını yaptılar. Araştırma sonuçlarına göre kendilerine belirledikleri tasarım yönergesini sınıf ortamında arkadaşları ile paylaşarak geri bildirim aldılar. Fikir geliştirme sürecinde olan öğrencilerimiz tinkercad programında çizdikleri tasarımlarını gerçekleştireceklerdir.



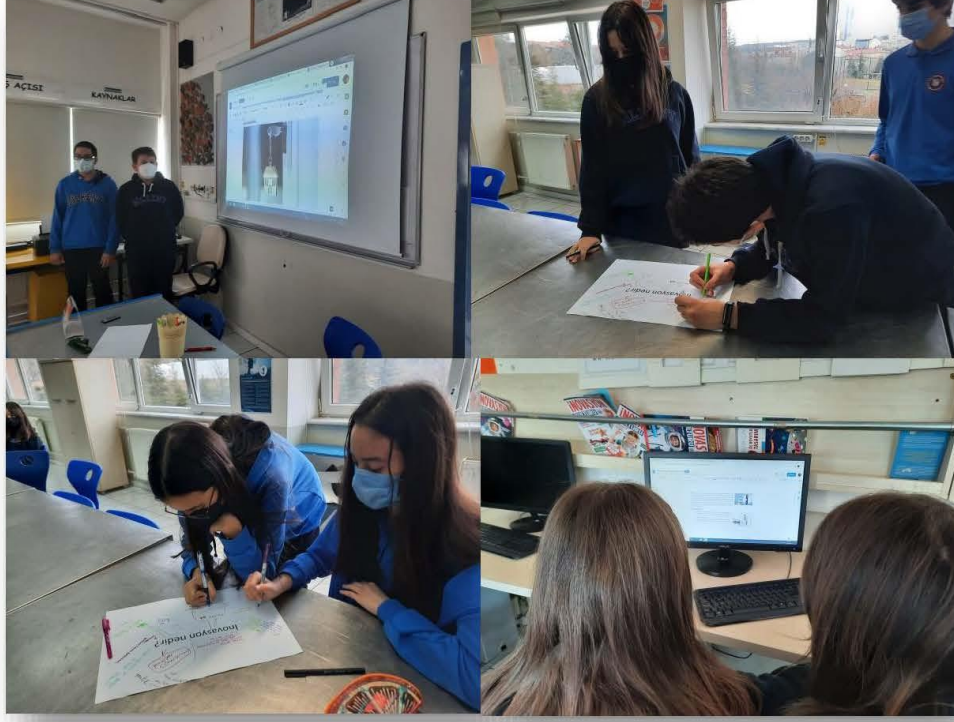


## **TASARIMCILAR, MÜHENDİSLER ve PROBLEM ÇÖZÜCÜLER ARANIYOR**

8.sınıf öğrencilerimiz "Tasarımcılar,Mühendisler ve Problem Çözücüler Aranıyor." ünitemize devam etmektedirler. Süreçte öğrencilerimizin Tasarım dersinde edindikleri deneyimleri sergileyecekleri ve neyi sorgulayacaklarına kendilerinin karar vereceği tasarımlar yapmaktadırlar. Öğrencilerimiz ünitemize ilk olarak kalem konuşur etkinliği ile başladılar. İnovasyon ve etkileri üzerine fikirlerini paylaşan öğrencilerimiz sürece araştırma yaparak devam ettiler. Araştırmaları sonucunda buldukları yenilikçi çözümleri arkadaşları ile paylaşarak ve geri bildirimler alarak dönüşümlü düşünme fırsatı buldular. Fikir geliştirme sürecinde olan öğrencilerimiz tasarım odaklı düşünme konusundaki becerilerini gerçekleştirmektedirler.







## COVID-19 HAKKINDA BİLGİLENDİRME

Sayın Velilerimiz,

Sağlık Bakanlığı tarafından basında yapılan açıklamalar doğrultusunda eğitim programımız devam edecektir. Sınıf kapatılması uygulaması sonlandırılmıştır. PCR testi pozitif olan öğrencilerimiz Sağlık Bakanlığı tarafından bizlere bildirilmektedir; ancak yakın temaslı öğrencilerimizin bilgisinin ve temasta olduğu kişinin PCR testi sonuç raporunun bizimle paylaşılması hususunda desteğinizi rica ediyoruz. Okul içinde ve servis araçlarında maske kullanımız devam etmektedir.

**Bu hafta Sağlık Bakanlığı'ndan bize iletilen bilgiler doğrultusunda;**

- 6 C sınıfından 1 öğrencimiz (covid pozitif),
- 8 C sınıfından 1 öğrencimiz (yakın temas),

Kendilerine acil şifalar diliyoruz.

Saygılarımızla,  
Okul Yönetimi

**13.04.2022 tarihli 28-7 sayılı İlk ve Orta Okul Aile Birliği Toplantısında,**

1. Okulumuz 1.-5. ve 9. Sınıfları için belirlenen yüksek okul ücretleri ile ilgili rahatsızlık dile getirilmiş, uygulama sebebi, dayanağı ile ilgili bilgi istenmiş, konu ile ilgili soruları olan velilerimiz için yönetimle görüşebilecekleri toplantı düzenlenmesi talep edilmiştir. Bu hafta veli bülteninde okul avukatının yapılan itirazlara ve şikayetlere karşı gönderdiği cevap yazısının paylaşılacağı, Okul Yönetiminin fiyat belirleme konusunda yetkisinin olmadığı, Vakıf bünyesinde okullar için oluşturulan yönetim kurulunun verdiği kararları uygulamakla yükümlü olduğu belirtilmiştir. Fiyatlarla ilgili OAB dışı katılımcı velilere söz verilmiş, avukat velimiz görüş bildirmiştir.
2. Okul bahçesi uygulama öncesi son proje durumunun OAB ile paylaşılması talep edilmiştir.
3. 23 Nisan ve 19 Mayıs tören hazırlıkları görüşülmüş, bu sene törenlerin okulumuz karşısındaki çim alanda yapılacağı bilgisi alınmıştır. 23 Nisan için ilkokul OAB'nin hazırladığı etkinlikler ve satış alanları bilgileri paylaşılmıştır. 19 Mayıs töreni için de yine sağlıklı atıştırmalıklar satışı için destek istenmiş, alternatiflerin araştırılmasına karar verilmiştir.
4. Salata Bar'ın tekrar kullanıma açılması için MEB kılavuz düzenlenmesinin beklendiği, henüz yayınlanmamış olmasından dolayı muhtemelen okullar kapanana kadar kullanımının mümkün olmayacağı belirtilmiştir.
5. Hafta sonu sosyal medyada dikkatimizi çeken, Urartu Şeker'in devlet okulları 8. Sınıf öğrencileri için Bilkent UNAM'da organize ettiği Genetik Okulu projesinin okulumuz öğrencileri için de uygulanması talebimizle görüşmelerin başlatıldığını, zaman ve mekân ayarlaması çalışmalarının devam ettiği belirtilmiştir.
6. Nisan Ayı içerisindeki etkinlik çalışmaları paylaşılmış, Sanat Günü dolayısıyla Bilkent Center'da resim sergisi açılacağı ve okulda koro performansı ve dondurma satışı ile elde edilen gelirin okulumuzdan kitap talebinde bulunan okula yönlendirileceği bilgisi alınmıştır. Ayrıca Dünya Günü'nün de gün boyu sürecek etkinliklerle kutlanacağı bilgisi paylaşılmıştır.
7. OAB'ye gelen LGS'ye hazırlık kurslarında indirim anlaşması talepleri ile ilgili görüşülmüş, okulumuzda öğrencilerin Bilkent Lisesi'ne geçiş için hazırlandığı, LGS'ye yönelik hazırlık yapılmadığı bu sebeple okulumuzun herhangi bir anlaşma içerisinde yer almadığı bilgisi paylaşılmıştır.
8. Akran zorbalıkları ile ilgili gündem maddemiz toplantı sırasında gözden kaçmış olup sonrasında özellikle PDR'in ve öğretmenlerin gözlemlerinin dışında gelişen dolayısıyla da müdahale edilemeyen, psikolojik baskılarla yalnızlaşan, ötekileştirilen ve mutsuz olup içlerine kapanan çocukların varlığı ile ilgili tarafımıza gelen bilgiler yönetimle paylaşılmıştır. Okulumuzda gerçekleşen can sıkıcı akran zorbalığı olaylarının önüne geçilmesi için çocukların arkadaşlarıyla gerçekten empati yapabilecekleri, farkındalıklarının artırılacağı, daha iyi sonuç alınabilecek PDR çalışmaları yapılması talep edilmiştir.

Ortaokul Okul Aile Birliği Adına  
Sibel ÜREN BİRGİLİ

Değerli Velilerimiz,

Bu hafta da "Su Ayak İzi" hakkında farkındalık yaratmak istedik! Buğday Derneğinin internet sayfasında yayımlanan, Sinem Uğurdağ tarafından kaleme alınmış makalenin kısa bir bölümünü aşağıda sizlerle paylaşıyoruz.

"Su ayak izimizin farkına varalım!

Su ayak izimizin farkına varalım. Evde kullandığımız suyun 23 katı gıda ve eşyalarımızın üretimi için harcanıyor.

Evlere musluklardan akan su, kullandığımız suyun yalnızca bir kısmı. En çok su kullanımı, tükettiğimiz mal ve hizmetlerin üretimlerinde, işleme süreçlerinde gerçekleşiyor.

Kullandığımız, giydiğimiz, aldığımız, sattığımız ve yediğimiz her şeyi üretmek için su kullanılıyor. Su ayak izi, kullandığımız mal ve hizmetlerin her birini üretmek için kullanılan su miktarını ifade etmek için kullanılan bir ölçü birimi. Pirinç yetiştirme gibi tek bir işlem için, kot pantolon gibi bir ürün için, arabamıza koyduğumuz yakıt için veya çok uluslu bir şirket için su ayak izi ölçümü yapılabilir. Su ayak izi bize belirli bir ülke veya küresel olarak belirli bir nehir havzasında veya bir akiferden ne kadar su tüketildiğini de söyleyebilir. Bir başka deyişle, su ayak izi, insanlığın taze ve tüketilen ve/veya kirli su miktarlarında tatlı suya el konulmasının bir ölçüsü...

Su ayak izi, sınırlı tatlı su kaynaklarımızın hangi amaçlarla tüketilip kirletildiğini anlamamıza yardımcı olmaktadır. Etkisi, suyun nereden ve ne zaman alındığına bağlıdır. Suyun zaten kıt olduğu bir yerden geliyorsa, sonuçlar önemli olabilir ve işlem gerektirebildiğini söyleyebiliriz.

Su ayak izinin üç bileşeni vardır: yeşil, mavi ve gri. Birlikte, bu bileşenler, yağış/toprak nemi veya yüzey/yeraltı suyu olarak tüketilen su kaynağını ve kirletici maddelerin asimilasyonu için gereken tatlı su hacmini tanımlayarak su kullanımının kapsamlı bir resmini sunar.”

Konu hakkında daha detaylı bilgi sahibi olmak isterseniz, yazıya aşağıdaki linkten ulaşabilirsiniz.

<https://www.bugday.org/blog/su-ayak-izimizin-farkina-varalim/>



Kaynakça: Uğurdağ, Sinem. Su ayak izimizin farkına varalım!.07.04.2022,  
<https://www.bugday.org/blog/su-ayak-izimizin-farkina-varalim/>

*Haftalık Bültenimizi takip ettiğiniz için teşekkür ederiz...*