

HAFTALIK VELİ BÜLTENİ - 12 OCAK 2024

İçindekiler

HAFTA İÇİ VE HAFTA SONU ETKİNLİK TARİHLERİ.....	1
KARNE GÜNÜ BİLGİLENDİRME.....	2
SPORDA BAŞARI	2
BİLİM VE SANAT MERKEZLERİ (BİLSEM) ÖĞRENCİ TANILAMA SÜRECİ ...	3
KALEMLE BAŞLAYAN YOLCULUK (15-19 Ocak 2024)	4
OKUL AİLE BİRLİĞİ TOPLANTI TUTANAĞI	5
EKO-OKUL BÜLTENİ.....	6

HAFTA İÇİ VE HAFTA SONU ETKİNLİK TARİHLERİ

HAFTA SIRA NO	HAFTA İÇİ ETKİNLİK TAKVİMİ	HAFTA SONU ETKİNLİK TAKVİMİ
16. Hafta	08 - 12 Ocak	13 Ocak
17. Hafta	15 - 19 Ocak	20 Ocak

International Baccalaureate PYP



KARNE GÜNÜ BİLGİLENDİRME

Değerli Velilerimiz,

19 Ocak 2024 Cuma günü saat 11.15'te ilkokul 1,2,3,4. Sınıf öğrencilerimize karneleri dersliklerinde verilmeye başlanacaktır. Arzu eden velilerimiz karne törenlerine sınıflarında katılabilirler. Saat 11.30'da öğrencilerimiz okuldan çıkacak, saat 11.45'te servislerimiz hareket edecektir.

Erken çocukluk grubu öğrencilerimiz ise aşağıda belirtilen saatlerde karnelerini alacaklardır. Tüm velilerimiz karne törenine davetlidir. Öğrencilerimiz tören bitiminde aileleri eşliğinde evlerine dönebileceklerdir.

SAAT	SINIF
09.15 - 09.45	MOR
09.30 - 10.00	BEYAZ
09.45 - 10.15	LİLA
10.00 - 10.30	KIRMIZI
10.15 - 10.45	MAVİ
10.30 - 11.00	YEŞİL
10.45 - 11.15	SARI

NOT: Dileyen öğrencilerimiz okula serbest kıyafetle gelebilirler.

SPORDA BAŞARI

3E sınıfı öğrencimiz Mehmet Hakan Koşaner, Türkiye Satranç Federasyonu tarafından 05-07 Ocak 2024 tarihlerinde düzenlenen Ankara Küçükler (7-9 Yaş) Satranç İl Birinciliği Turnuvası'nda 3. ile aynı puanı paylaşarak Ankara 4. s'ü olmuştur.

Öğrencimizi tebrik ediyor, başarılarının devamını diliyoruz.





BİLİM VE SANAT MERKEZLERİ (BİLSEM) ÖĞRENCİ TANILAMA SÜRECİ

Sayın Velilerimiz,

Bilim ve Sanat Merkezleri (BİLSEM) öğrenci tanılama süreci, kılavuzun yayınlanmasıyla başladı. Aday gösterme süreci ile ilgili bilgilendirme, kılavuzda şu şekilde paylaşılmıştır:

“2. ADAY GÖSTERME SÜRECİ

2.1. Sınıf öğretmenleri tarafından “EK-1 Gözlem Forumu” doğrultusunda önerilen öğrencilerin aday gösterme süreci okul yönlendirme komisyonları tarafından yürütülecektir.

2.2. Okul yönlendirme komisyonu; okul müdürü başkanlığında müdür yardımcıları, rehber öğretmen/psikolojik danışmanlar ve ilkokul 1, 2 ve 3. sınıf seviyelerinde okul müdürünün belirleyeceği en az birer sınıf öğretmeninden oluşturulacaktır. Komisyonda yer alması gereken üyelerden herhangi birinin bulunmadığı durumlarda komisyon mevcut üyeler ile oluşturulacaktır.

2.3. Her bir ilkokulda 1, 2 ve 3. sınıf seviyelerinde her bir sınıf seviyesindeki toplam öğrenci sayısının en fazla %20’si aday gösterilebilecektir.

2.4. Bir öğrenci en fazla iki yetenek alanından aday gösterilebilecektir. İkinci yetenek alanından aday gösterilen öğrenciler %20’lik dilimi etkilemeyecektir.”

Önceki yıllarda üç farklı yetenek alanının her birinden, düzeydeki öğrenci sayısının %20’si seçilebiliyorken, bu yıl düzeydeki öğrenci sayısının üç yetenek alanında toplamda %20’si aday gösterilebilecek. Örneğin 100 öğrencinin olduğu bir seviyede üç yetenek alanından toplam 20 öğrenci aday gösterilebilecektir.

Okulumuzda kılavuzda da belirtildiği üzere komisyon kurulmuş ve süreç başlamıştır. Aday gösterilecek öğrencilerimizin velilerine ayrıca bir bilgilendirme mesajı gönderilecektir.

Komisyon tarafından aday öğrenciler belirlenirken; öğrencilerimizin akademik başarıları değil gözlem formlarındaki kriterler dikkate alınmaktadır.

Kılavuza ulaşmak için;

https://orgm.meb.gov.tr/meb_iys_dosyalar/2023_12/25210631_20232024bilimvesanat_ merkezleriogrencitanilamaveyerlestirmekilavuzu.pdf



KALEMLE BAŞLAYAN YOLCULUK (15-19 Ocak 2024)



Her yıl düzenlediğimiz yazarlarla öğrencilerimizin buluştuğu "Kalemle Başlayan Yolculuk" etkinliğimiz bu yıl 15-19 Ocak 2024 tarihleri arasında gerçekleşecektir.

Öğrencilerimizin, yazarlarla kitapları ve yazarlık süreçleri hakkında söyleşilerde bulunacağı etkinliğimize bu sene katılacak olan yazarlarımız ve söyleşi yapacağı sınıflar şu şekildedir:

SÖYLEŞİ TARİHİ	YAZAR İSMİ	SÖYLEŞİNİN YAPILACAđI SINIFLAR	SÖYLEŞİNİN YAPILACAđI YER
12 Ocak Cuma	Seher Cesur Kılıçaslan	2.Sınıflar	Çok Amaçlı Salon
15 Ocak Pazartesi	Aygül Bahar	3.Sınıflar	Çok Amaçlı Salon
16 Ocak Salı	Burcu Bahar	2.Sınıflar	Kütüphane
16 Ocak Salı	Ayşenur Arvas Ağırman	1.Sınıflar	Çok Amaçlı Salon
16 Ocak Salı	Ayşenur Arvas Ağırman	Erken Çocukluk 2	EÇ 2 Sınıfları
17 Ocak Çarşamba	Toprak Işık	4.Sınıflar	Kütüphane
17 Ocak Çarşamba	Özlem Fedai Korçak	Erken Çocukluk 1	EÇ 1 Sınıfları

Etkinliğimizde stantlarla satılacak kitapların yayınevleri; Novakids, Beta Kids, Beyaz Balina.

15-19 Ocak tarihleri arasında öğrencilerimiz yanlarında 50-100 TL arasında para bulundurarak yayınevlerinin diğer kitaplarını satın alabilirler. Kitap listesi ve fiyatlar için tıklayınız.

Listede çocuğunuz ile birlikte alınması için uygun bulduğunuz kitabı işaretlemeniz, kitabın ücretini kapalı zarf içinde öğrenci adı soyadı yazılı olarak sınıf öğretmenlerine göndermeniz önemle rica ederiz.

Veli parafı kitap listesi olmadan öğrencilerimizin kitap alımı yapamayacakları bilgisini siz değerli velilerimizle paylaşmak isteriz.

Keyifli sohbetlerin olacağı güzel bir etkinlik haftası diliyoruz.

İlkokul Kitap Listesi için [TIKLAYINIZ.](#)

Erken Çocukluk Kitap Listesi için [TIKLAYINIZ.](#)

OKUL AİLE BİRLİĞİ TOPLANTI TUTANAĞI

10.01.2024 tarihli 30-03 sayılı ilkokul okul aile birliği toplantı tutanağı için [tıklayınız.](#)





IB CONTINUUM
CONTINUUM DE L'IB
CONTINUO DEL IB



EKO-OKUL BÜLTENİ



International Baccalaureate PYP



DÜNYANIN AKCİĞERLERİ KRİTİK EŞİKTE



30 yıllık uydu verileriyle yapılan araştırma, Amazon ormanlarının el değmemiş yüzde 75'lik bölümünün stabilitesini kaybettiğini gösterdi.

Oksijen kaynaklarının başında gelen ve 'Dünyanın Akciğerleri' olarak bilinen Amazon Yağmur Ormanları ile ilgili olarak Nature Climate Change dergisinde yeni bir araştırma yayımlandı. Çalışmada, ortaya çıkan

verilerin iklim krizinin Amazon yağmur ormanlarının yok olması yolundaki kritik eşiğe çok yaklaşıldığı ve bunun gerçekleşmesi durumunda yağmur ormanlarının, küresel iklim ve biyoçeşitlilik için 'derin' etkilerle beraber kaybolacağını ortaya koydu. Yapılan yeni analizin son otuz yılda gerçek dünya uydu gözlemlerine dayandığı aktarılırken, daha önce yapılan araştırmalarda ve oluşturulan bilgisayar modellerinde Amazon'da toplu bir geri dönüşün mümkün olduğu belirtilmişti.

Toparlanma süreci her geçen gün uzuyor!

Yeni istatistiksel analizlerde, 2000'li yılların başından bu yana ormanın el değmemiş bölgelerinin yüzde 75'inden fazlasının stabilitesini kaybettiği belirtilirken, hali hazırda süren kuraklık ve orman yangınlarından sonra toparlanma sürecinin de her geçen gün uzadığı aktarıldı. Araştırmayı gerçekleştiren bilim insanları, söz konusu şartların sürmesi durumunda yağmur ormanlarının en fazla birkaç on yıl içinde otlaklara dönüşeceğini, büyük miktarlarda karbon salacağını ve küresel ısınmayı daha da hızlandıracağını altını çizdi. Yakın zamanda yapılan bir başka araştırma ise, Grönland buz tabakasının önemli bir bölümünün, zamanla deniz seviyesinin 7 metre yükselmesine yol açacak bir kritik eşik noktasında olduğunu göstermişti.

Uydu verilerinden bitki örtüsü incelendi.

Almanya'daki Münih Teknik Üniversitesi'nden Prof. Niklas Boers, "Birçok araştırmacı Amazon'un kritik eşik noktasına ulaşabileceğini teorileştirdi ancak çalışmamız bu eşiğe yaklaştığımıza dair hayati deneysel kanıtlar sağlıyor" dedi. Nature Climate Change dergisinde yayınlanan araştırma, 1991'den 2016'ya kadar Amazon'un el değmemiş 6 binden fazla bölgesine ait bitki örtüsü miktarına ilişkin uydu verilerini inceledi.



Çalışmada, son 20 yılda kuraklık veya yangınlardan etkilenen bölgelerin toparlanmasının eskisinden çok daha uzun sürdüğünü bulan bilim insanları, restorasyon süresinin uzaması nedeniyle bunun artan istikrarsızlığın önemli bir işareti olduğunun altını çizdi. 2022'de yüzlerce küçük uçak uçuşundan elde edilen verilere dayanan bir başka çalışma ise, Amazon'un artık çoğunlukla yangınlar nedeniyle emdiğinden daha fazla karbondioksit saldığını göstermişti.

KAYNAK: <http://www.cevreciyiz.com/makale-detay/1608/dunyanin-akcigerleri-kritik-esige-yaklasti>

