

2007

Bilim Çocuk



Ocak

Pazartesi	1	8	15	22	29
Salı	2	9	16	23	30
Çarşamba	3	10	17	24	31
Perşembe	4	11	18	25	
Cuma	5	12	19	26	
Cumartesi	6	13	20	27	
Pazar	7	14	21	28	

Şubat

Pazartesi		5	12	19	26
Salı		6	13	20	27
Çarşamba		7	14	21	28
Perşembe	1	8	15	22	
Cuma	2	9	16	23	
Cumartesi	3	10	17	24	
Pazar	4	11	18	25	

Mart

Pazartesi		5	12	19	26
Salı		6	13	20	27
Çarşamba		7	14	21	28
Perşembe	1	8	15	22	29
Cuma	2	9	16	23	30
Cumartesi	3	10	17	24	31
Pazar	4	11	18	25	

Nisan

Pazartesi		2	9	16	23/30
Salı		3	10	17	24
Çarşamba		4	11	18	25
Perşembe		5	12	19	26
Cuma		6	13	20	27
Cumartesi		7	14	21	28
Pazar	1	8	15	22	29

Mayıs

Pazartesi		7	14	21	28
Salı	1	8	15	22	29
Çarşamba	2	9	16	23	30
Perşembe	3	10	17	24	31
Cuma	4	11	18	25	
Cumartesi	5	12	19	26	
Pazar	6	13	20	27	

Haziran

Pazartesi		4	11	18	25
Salı		5	12	19	26
Çarşamba		6	13	20	27
Perşembe		7	14	21	28
Cuma	1	8	15	22	29
Cumartesi	2	9	16	23	30
Pazar	3	10	17	24	

Temmuz

Pazartesi		2	9	16	23/30
Salı		3	10	17	24/31
Çarşamba		4	11	18	25
Perşembe		5	12	19	26
Cuma		6	13	20	27
Cumartesi		7	14	21	28
Pazar	1	8	15	22	29

Ağustos

Pazartesi		6	13	20	27
Salı		7	14	21	28
Çarşamba	1	8	15	22	29
Perşembe	2	9	16	23	30
Cuma	3	10	17	24	31
Cumartesi	4	11	18	25	
Pazar	5	12	19	26	

Eylül

Pazartesi		3	10	17	24
Salı		4	11	18	25
Çarşamba		5	12	19	26
Perşembe		6	13	20	27
Cuma		7	14	21	28
Cumartesi	1	8	15	22	29
Pazar	2	9	16	23	30

Ekim

Pazartesi	1	8	15	22	29
Salı	2	9	16	23	30
Çarşamba	3	10	17	24	31
Perşembe	4	11	18	25	
Cuma	5	12	19	26	
Cumartesi	6	13	20	27	
Pazar	7	14	21	28	

Kasım

Pazartesi		5	12	19	26
Salı		6	13	20	27
Çarşamba		7	14	21	28
Perşembe	1	8	15	22	29
Cuma	2	9	16	23	30
Cumartesi	3	10	17	24	
Pazar	4	11	18	25	

Aralık

Pazartesi		3	10	17	24/31
Salı		4	11	18	25
Çarşamba		5	12	19	26
Perşembe		6	13	20	27
Cuma		7	14	21	28
Cumartesi	1	8	15	22	29
Pazar	2	9	16	23	30

2007'de Neler Yapabiliriz?

Ocak

Gökyüzünden Gelen Mektuplar...

Ocak ayı soğuklarla birlikte karı da beraberinde getirir. Türkiye'de genellikle çok kar yağar. Bulduğunuz bölgede kar yağışı varsa, Ocak ayı kar kristallerini gözlemlemek için harika bir zaman! Kar kristallerini bir büyüteç yardımıyla inceleyebilirsiniz! Birbirinin tıpa tıp aynı iki kar kristalinin bulunma olasılığı yoktur!



Mart

Yaşasın Ay Tutulması!

Gökyüzü meraklıları, haydi gözleme! 3 Mart 2007'de Tam Ay Tutulması gerçekleşecek.

Bu tutulma ülkemizde başından sonuna kadar gözlenebilecek. Ay tutulması, saat 22:16'da gözlenmeye başlayacak. Bu konuda daha fazla bilgi almak için, Ankara Üniversitesi Gözlemevi'nin web sitesindeki <http://rasathane.ankara.edu.tr/gokolaylari/mart2007/> adresine girebilirsiniz.



Mayıs

"Yaşayan Bahar"

Arı vızıltılarının, kuş seslerinin çevreyi sardığı bahar ayları bizi sevindirir. Nisan ve Mayıs, kuş seslerinin en çok duyulduğu aylardır! Çünkü kuşlar üreme dönemine girerler ve bol bol öterler. İlkbaharın gelişini "Yaşayan Bahar" etkinliğiyle kutlamaya ne dersiniz? Yaşayan Bahar, Türkiye'den ve başka ülkelerden öğrencilerin katıldığı bir kuş gözlem etkinliği. Bu etkinliğe katılan öğrenciler, bilimsel bir projeye de destek oluyorlar. Projeye katılmak için İnternet'te <http://www.springalive.net> adresinden bilgi alabilirsiniz.



Temmuz

Taşlara ve Kabuklara Yakından Bakın!

Deniz kıyısında gözlemleyecek o kadar çok şey var ki! Bulduğunuz ilginç çakıl taşlarını, kabukları bir büyüteç yardımıyla incelediğinizde her birinin içinde çok farklı dünyalar olduğunu göreceksiniz. Kum tanelerini de büyüteçle inceleyebilirsiniz. Taşlar ve kum örnekleriyle kendinize bir koleksiyon hazırlayabilirsiniz. Taşları daha iyi tanımak için TÜBİTAK Popüler Bilim Kitaplığı'nın "Taşların Dünyası" adlı kitabından yararlanabilirsiniz.



Eylül

Sonbahar Kapımızda...

Sonbaharın habercisi, ağaçların yapraklarının sararmaya başlaması. Doğadaki değişimi gözlemlemek için arkadaşlarınızla yürüyüşe çıkabilirsiniz. Sonbaharda birçok bitki de tohumlarını dökmeye başlar. Ağaç yaprakları, kozalaklar, akçaağaç tohumları, meşe palamudu gibi malzemeler toplayarak bunlardan heykelticikler yapabilirsiniz. Bu malzemeleri evdeki herhangi bir nesneyi süslemek için ya da kendi süs eşyalarınızı yapmak için de kullanabilirsiniz.



Kasım

"Şışşt! Sessiz Olun, Uyuyanlar Var!"

Kasım ayında da doğa kışa hazırlanmayı sürdürür. Kimi canlılar kışlık yiyecek toplama telaşındadır. Meşe palamutlarını biriktiren alakargalar gibi. Kurbağa, kirpi, uğurböceği, yarası, arı, kaplumbağa, fındık faresi, kelebek, karınca, yılan gibi birçok canlı, soğuklar kapıyı çalmadan önce kış uykusuna yatar. Peki, başka hangi canlılar kış uykusuna yatar? Kış uykusuna yatan canlılar hakkında araştırma yapabilirsiniz.

Hazırlayan: Aslı Zülal
Grafik Tasarım: Hülya Yılmazcan



Şubat

2 Şubat Dünya Sulakalanlar Günü

Su, yaşamın kaynağı. Sulakalanlar da suyun! Gezegenimizin % 70'i suyla kaplı. Ancak, kullanılabilir su oranı % 0,3. Bu miktarın çoğu sulakalanlarda bulunur. Yeryüzünün % 3'ü sulakalanlarla kaplıdır. İnsan nüfusunun yaklaşık % 75'i bu alanların yakınında yaşar. Sulakalanlar, yeryüzünde yağmur ormanlarından sonra en fazla canlı türünü barındıran ortamlardır. Sınıfınızla birlikte bir sulakalanı gezi düzenleyerek buradaki canlıları gözlemleyebilirsiniz. İnternet'te <http://www.milliparklar.gov.tr/> adresinde, "Doğa Koruma" bölümünde sulakalanlarla ilgili araştırma yapabilirsiniz. <http://www.cevreorman.gov.tr/sulak/sulakalan/sulaka.htm> adresindeki haritanın üzerine tıklayarak da ülkemizdeki sulakalanlardan bazıları hakkında bilgi alabilirsiniz.



Nisan

22 Nisan Dünya Gününüz Kutlu Olsun!

Dünya Günü'nde, dünyanın dört bir yanında şenlikler ve çeşitli etkinlikler düzenleniyor. Büyük, küçük milyonlarca insan gezegenimizi ve gezegenimizi koruma konusundaki çabaları kutluyor. Dünya Günü'nü kutlamak için siz de arkadaşlarınızla bir araya gelerek etkinlikler düzenleyebilirsiniz. (Dünya Günü Ağı adlı kuruluşun İngilizce olarak hazırlanmış web sitesinde çok sayıda etkinlik önerisi yer alıyor: <http://www.earthday.net/>)



Haziran

Haydi, Kelebek Gözlemine!

Havalar iyice ısınmaya başladı. Bahçeler, parklar çiçek kokularıyla doldu. Elbette bir de rengârenk kelebeklerle! Kelebekleri gözlemleyebilir, onları daha yakından tanıyabilirsiniz. Kelebekleri tanımak için Bilim Çocuk dergisinin Kelebek Kartları'ndan yararlanabilirsiniz. İnternet'te, <http://www.biltek.tubitak.gov.tr/kulup/projeler/kelebekler/index.htm> adresinden kelebek gözlemciliğiyle ilgili bilgi alabilirsiniz.



Ağustos

Leyleklere "Güle Güle"!

Mart ayında ülkemize gelen leylekler, Ağustos'ta bu kez sayıları iki katına çıkmış olarak sıcak ülkelere göç ediyorlar. Çünkü bu kez yollarında yavruları da var! Özellikle, göç yollarının birleştiği Hatay ve İstanbul'da çok kalabalık sürüler halinde havada görülebilirler. Leylekleri gözlemlemeye ne dersiniz? Ülkemizde, leyleklerin korunmasına yönelik kapsamlı bir proje gerçekleştiriliyor. İnternet'te <http://www.leylek.net/> adresine girerek bu projeye siz de katılabilirsiniz! Burada, leyleklerin yaşamı ve göçleriyle ilgili pek çok ilginç bilgi de bulunuyor. Siz hiç kara leylek gördünüz mü?



Ekim

4 - 10 Ekim 2007 Dünya Uzay Haftası

Bu yıl dünya uzay haftasında uzay çağının 50. yılı kutlanacak. Kutlamalar, dünyanın çeşitli yerlerinden çocukların küçük roketler uçurmasıyla başlayacak. Bu kutlamalara siz de katılabilirsiniz! Uzay haftasının İnternet sitesine girerek bu konuda bilgi alabilirsiniz: http://www.spaceweek.org/intro_-_turkish.html



Aralık

Sulakalanlar Çok Hareketli!

Aralık - Ocak ve Şubat aylarında sulakalanlar en hareketli zamanlarını yaşar. Aralık ayında, kışı ülkemizdeki sulakalanlarda geçirecek su kuşları göçlerle bu alanlara gelirler. Bu dönemin, su kuşlarının en iyi gözlenebileceği zaman olduğu söylenebilir. Çünkü eşlerini buldukları bu dönemde, su kuşları en güzel renklerine ve görünümüne bürünürler.

