

# PANORA ÇOCUK

EKİM/KASIM/ARALIK 2020

**Kutuplardaki Dostlarımız**

**Teleskop**

**Naim Süleymanoğlu**

**İtalyanca'yı Öğreniyorum**

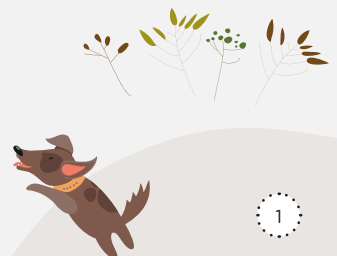
**Yağmur Nasıl Olur?**

Oyunun ve  
Eğlencenin  
Merkezi  
Panora



# İçindekiler

Editör Yazısı	2
Tarihte Ekim-Kasım-Aralık	3
İcatlar (Teleskop)	4
Kutuplardaki Dostlarımız (Penguenler)	6
Tekerleme-Bilmece	8
Panora'da Çocuk Modası	10
Boyama Sayfası	13
Bilim ve Teknoloji (Yağmur Nasıl Oluşur?)	14
Türkiye'nin Sakin Şehirleri	16
Mutfakta Neler Oluyor?	18
Farklı Diller Keşfediyorum (İtalyanca)	19
Korona Virüsten Korunma Yolları	20
Boyama Sayfası	21
Tarihinin Yıldız İsmi Naim Süleymanoğlu	22
Ayın Kitapları	24
Ayın Filmleri	25
29 Ekim Cumhuriyet Bayramı	26
10 Kasım Atatürk'ü Anma Günü	27
Etkinlikler	28
Meslekleri Tanıyorum	30
Cevaplar	32



## Merhaba Sevgili Çocuklar,

Sonbaharın bütün güzelliklerini de beraberinde getirdiği Ekim ayında yepyeni sayımızla sizlerin karşısında olmanın heyecanını yaşıyoruz. Biliyorsunuz ki ülkemizi de etkisi altına alan korona virüs sebebiyle her zamankinden daha fazla beslenmemize dikkat ediyor, mevsim meyvelerini baş ucumuzdan eksik etmiyoruz. Tedbirli davranarak sonbaharın ve kışın keyfini çıkarma zamanı... Sizler için araştırdığımız tedbir kurallarına dergimizden ulaşabilirsiniz.

Hepinizin bildiği gibi bu aylarda bizim için çok önemli bir gün var. 29 Ekim Cumhuriyet Bayramı. Cumhuriyetimizin 97. yılını her sene olduğu gibi bu sene de büyük bir coşkuyla kutlayacağız. 10 Kasım Atatürk'ü Anma Günü'nde ise Atamızı büyük bir özlem ve saygıyla anacağız.

Dergimizin sayfalarını karıştırdıkça bilinmeyen dünyaların kapılarını aralayacaksınız. Doğa harikası Gökçeada'yı yakından tanımaya ne dersiniz? Penguenler hakkında bilmediğiniz pek çok detaya da sayfalarımızdan ulaşmanız mümkün olacak.

"Cep Herkülü" lakabıyla halter sporuna adını altın harflerle yazdıran Naim Süleymanoğlu'nun hayatını hiç merak ettiniz mi? Ya da yağmurun nasıl oluştuğunu? Bir sürü ilginç ve merak dolu yazı, bu sayımızda sizleri bekliyor...

Şimdiden iyi eğlenceler ve yeni eğitim öğretim yılında başarılar dileriz...





# TARİHTE

EKİM  
KASIM  
ARALIK

29 Ekim  
1923



29 Ekim Cumhuriyet Bayramı, Türkiye Cumhuriyeti'nin resmi olarak kurulduğu tarihtir. 29 Ekim 1923 tarihinde Türkiye Büyük Millet Meclisi'nin cumhuriyeti ilan etmesi ile bugün ülkemizde Cumhuriyet Bayramı kutlanmaya başlanmıştır. 1924 yılında yapılan kutlamalar, daha sonra yapılacak olan kutlamaların başlangıcı olmuştur.

Türkiye Cumhuriyeti'nin kurucusu ve ilk Cumhurbaşkanı Mustafa Kemal Atatürk, 10 Kasım 1938 Perşembe günü sabahı saat 09:05'te İstanbul'un Beşiktaş ilçesi sınırlarında yer alan Dolmabahçe Sarayı'nda son nefesini vererek hayata gözlerini yumdu. Naaşı törenle Ankara'ya uçuruldu ve 21 Kasım 1938 günü Ankara'da büyük bir törenle Ankara Etnografya Müzesi'ndeki geçici kabrine konuldu. 15 yıl sonra da 10 Kasım 1953'te kendisi için yaptırılan Anıtkabir'de toprağa verildi. Atamızı her sene olduğu gibi bu sene de büyük bir özlemle anıyoruz.

10 Kasım  
1938



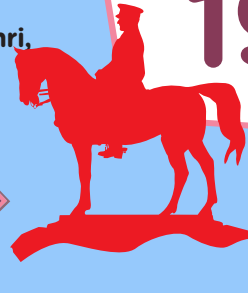
24 Kasım  
ÖĞRETMENLER  
GÜNÜ



Öğretmenler Günü, öğretmenlik mesleğini icra edenleri onurlandırmak için çeşitli etkinliklerin düzenlendiği bir kutlama günüdür. Pek çok ülkede 1994'ten beri her yıl 5 Ekim günü UNESCO tavsiyesiyle Öğretmenler Günü olarak kutlanmaktadır. Bizde ise Mustafa Kemal Atatürk'ün 1928 yılında "Başöğretmen" sıfatını aldığı 24 Kasım tarihi; Atatürk'ün 100. doğum günü olan 1981 yılından beri Öğretmenler Günü olarak kutlanıyor.

Cumhuriyetimizin kurucusu Mustafa Kemal Atatürk, Aralık 1919 tarihinde Ankara'ya gelerek Kurtuluş Savaşı'nın temellerini atmıştır. Milli mücadelenin merkezi haline gelen Ankara şehri, o günlerden başkentlik görevi yapmaya başlamıştı.

27 Aralık  
1919



31 Aralık  
Yılbaşı



Yeni yıl, yeni bir takvim yılının başladığı ve takvimin yıl sayısının bir arttığı zamandır. Pek çok kültürde bu durum farklı şekilde kutlanmaktadır. Günümüzde en çok kullanılan takvim olan Miladi takvimin yeni yılı 1 Ocak'a (Yılbaşı) denk gelmektedir. Birçok ülke 1 Ocak'ı resmî tatil olarak belirlemiştir.

## Teleskop

Teleskop, günümüzde uzay bilimcilerinin kullandığı ve uzaydan gelen her türlü radyasyonu görüntüleyebilen teknolojik bir araçtır.



Teleskobun icadı 1600'lü yıllara dayanmaktadır. Teleskop, ilk olarak prototip olarak üretilmiş ve test edilmiş, testlerin başarı ile tamamlanmasından sonra bir model olarak piyasaya sürülmüştür.

Kullanılabilen ilk teleskobu Galileo Galilei icat etmiştir ve gökyüzü gözlemleri yapmakta kullanmıştır. Daha sonraki dönemde ise, Isaac Newton aynalar aracılığıyla ışığı toplayabilen daha iyi çalışan teleskop üretimine katkıda bulunmuştur. Bu gelişmelere ek olarak, Johannes Kepler, bir teleskobun daha güçlü çalışabilmesi için gerekli teknik bilgileri açıklamıştır.



Teleskobun bulunması tek bir bilim adamına dayanmamakta olup, 3 farklı bilim adamının yaptığı çalışmalar sonucunda olmuştur. Ancak bu 3 bilim adamı içerisinde teleskop için ilk patent başvurusunu Hans Lippershey yapmıştır.



Teleskop genel olarak, gökyüzünde cisimleri daha büyük olarak görüntüleyen araçlara denir. Daha çok rasathanelerin ve bilim merkezlerinin kullandığı teleskoplar, bugün hobi olarak uzay gözlemi yapanların evlerinde bile bulunur hale gelmiştir.



Teleskobun görevleri; radyasyon çözümü, toplama ve büyütmedir. En önemli görevi ise radyasyon toplamadır.

Teleskop çeşitleri; büyük teleskoplar, radyo teleskopları, uzay teleskopları olarak üç başlıkta toplanmaktadır.

Dünyadaki en büyük yansıtıcı teleskop, Hawai'deki W. M. Keck Rasathanesi'nde bulunan Manua Kea teleskobudur. Dünyamızda insanlar tarafından en çok bilinen teleskop ise Hubble Uzay Teleskobudur.





**KUTUPLARDAKİ  
DOSTLARIMIZ**

PANORA  
**ÇOCUK**

## **BUZUN İMPARATORLARI PENGUENLER**

Penguenler; uçamayan, dimdik durabilen, perde ayaklı deniz kuşlarıdır. Penguenin diğer adı da "Karabat Kuşu"dur. Güney Kutbu, Yeni Zelanda, Avustralya, Güney Amerika, Güney Afrika ve Galapagos Adaları'nın kıyılarında yaşarlar ancak Kuzey Kutbu da dahil olmak üzere Kuzey Yarımküre'de penguenler bulunmaz. Büyüklük bakımından 30-150 cm. arasında, değişik 17 kadar türü bilinmektedir.





Türler birbirinden, başlarındaki renkli tüyleriyle ayrılır. Kuyrukları kısa ve ayakları vücutlarının gerisinde olduğundan, rahatlıkla dimdik ayakta durabilirler. Denizde, saatte 10 deniz mili hızla yüzebilirler. Hatta gerektiğinde bu hızlarını iki katına çıkarabilirler.



Antarktika'da yaşayan imparator penguenler, hava sıcaklığının kışın eksi 50 dereceye düştüğü, rüzgârınsa saatte 200 kilometre hıza ulaştığı dünyanın bu en soğuk bölgesinde, pek az canlının dayanabileceği şartlar altında yaşayabilmektedirler.

Penguenlerin siyah-beyaz örtüleri, sadece dekorasyon amaçlı değildir. Bunlar, suda özel bir amaca hizmet eder: Kamuflej! Siyah sırtları, koyu okyanus suyunda onları gizler. Beyaz göbekleri ise parlak güneş ışığında parlayan yüzeye uyum sağlar.



İmparator Penguenler'in boyları yaklaşık 120 cm'dir. En küçükleri Küçük Mavi Penguenler'in boyları ise 40 cm'dir. İki cins hariç bütün penguen türleri büyük koloniler halinde çiftleşirler ve sayıları bine kadar çıkabilir. Türlerine göre farklılık gösterse de çoğu penguen her yıl aynı eşle çiftleşir.

Penguen anne-babalar; yavruları büyüüp avlanana kadar ona birlikte bakarlar.

Bazı penguen türlerinde erkek kuluçkaya yatarken dişi haftalar süren avlara çıkabilir. Bu yüzden çiftleşme döneminde dişiler genellikle daha kısa boylu ve tombul erkekleri tercih eder.



## Leylek

Leylek, leylek lekirdek  
Hani bana çekirdek  
Çekirdeğin içi yok  
Sarı kızın saçı yok



## Karga

Karga karga gak dedi  
Çık şu dala bak dedi  
Çıktım baktım o dala  
Şu karga ne budala  
Karga seni tutarım  
Kanadını yolarım



## Yemiş

Güm güm gümüş  
Al sana memiş  
Al sana para  
Ver bana yemiş  
Yemişçinin tablası  
Ebe oldu ablası



# Bilmece

- Akşam baktım çok idi,  
Sabah baktım yok idi.
- Dağdan gelir arık arık,  
ayağında demir çarık.
- İki çubuk, bir makas,  
hokkabaz mı hokkabaz.
- Alçacık boyu var,  
mor kadifeden donu var.
- Kat kat çiçek,  
yemeği yenecek.



# Gölge Eşleştirme



•

•

•

•

•

•

•

•



# Çocuk Modası

Çocuk Modası'na yön veren sezon ürünleri  
Panora'da sizi bekliyor!



**B&G STORE**  
Pantolon 189,00 ₺



**BOTTİ**  
Tül Elbise 363,54 ₺



**ARMAĞAN OYUNCAK**  
Winx Flora Kostüm 229,99 ₺



**MARKS&SPENCER**  
Mont 369,95 ₺





**BOTTİ**  
Uzun Kollu T-Shirt 118,09 ₺



PANORA  
**ÇOCUK**  
MODA



**LOCOPOCO**  
Peluş Oyuncak Ayı 359,99 ₺



**MARKS&SPENCER**  
Pijama 159,95 ₺



**KARAMELA**  
Barbie Çekçek Çantası 268,00 ₺



**ARMAĞAN OYUNCAK**  
Kertenkele Çocuk Kostüm  
119,90 ₺





**BOTTİ**  
Kırmızı Polar Ceket 345,36 ₺



**MARKS&SPENCER**  
Eşofman Üst 139,95 ₺  
Alt 139,95 ₺



**B&G STORE**  
Ceket 349,00 ₺



**KARAMELA**  
Cars Okul Çantası 175,92 ₺



**LOCOPOCO**  
Çilgin Penguenler Oyun 199,00 ₺



# BOYAMA SAYFASI



# Bilim ve Teknoloji

PANORA  
ÇOCUK

## YAĞMUR NASIL OLUŞUR?



Yağmur yağıyor, seller akıyor... Arap kızı camdan bakıyor... Hepimiz bu maniyi söyleyerek, mutlu olmuşuzdur. Peki hiç düşündünüz mü yağmur nasıl yağar? Gökyüzünden bizim için dökülen o damlacıklar nasıl oluşur? Bu güzel doğa olayının nasıl oluştuğunu yakından incelemeye ne dersiniz?



Yağmur; atmosferdeki su buharının yoğunlaşmasıyla oluşan ve yeryüzüne düşen yağışın sıvı durumda olanı olarak tanımlanmaktadır.

Yeryüzünde bulunan su, güneş ışığının etkisiyle buharlaşarak gaz kütlesine dönüşür. Bu gaz kütlesi, havadan çok çok daha hafif olduğundan atmosferde yükselerek havanın soğumasına neden olur. Ardından hava basıncı azalması ve soğuyan su buharının havadaki toz parçalarına dokunmasıyla birlikte su damlacıkları oluşur.

Su damlacıkları daha sonra kocaman bulutlara dönüşür. Kocaman olan bulutlar birleşerek büyür büyür ve ağırlıkları arttıkları için artık yer çekimi sebebiyle yağmur olarak düşmeye başlar.

## Bunları Biliyor Muydunuz?

Nasıl kar taneleri yakından incelendiğinde farklı yapıları varsa yağmur taneleri de oldukça farklı bir yapıya sahiptirler. Göz yaşı damlası gibi sandığımız yağmur damlasının aslında üstü bombeli, alt kısmı ise düzdür.

Yapılan bir araştırmaya göre Dünya'ya ilk yağan yağmurların içinde demir varmış.

Bazı yağmur damlaları aşağı düşerken yarıyı kaybeder, yeryüzüne varamadan buharlaşır.

Yüz milyonda bir kişinin yağmura alerjisi bulunuyor. Yağmur suyu cilt üzerinde kızarıklığa ve şişmeye neden olabiliyor.



## Türkiye'nin Sakin Şehirleri CittaSlow

### Gökçeada

Gökçeada, Türkiye'de 2016 itibarıyla 11 tane olan sakin kentlerden (Cittaslow) birisidir. Türkiye'nin en büyük adası olan Gökçeada, Çanakkale'nin bir ilçesidir ve Ege Denizi'nin kuzeyinde yer almaktadır.



286 km<sup>2</sup> yüz ölçümü ve 95 km kıyı şeridi uzunluğuna sahip Gökçeada, eşsiz ve bozulmamış doğası, huzurlu ortamı ile büyüleyici bir atmosfere sahiptir.

Ada'da farklı dönemlere ait 10 civarında höyük, yani eski yerleşim bulunmaktadır. Doğal su kaynakları açısından Ege'nin en zengin adasıdır. Antik Yunan döneminden beri İmroz ismi ile bilinen ada,

1970 yılından sonra Gökçeada ismini almıştır.

Ada, 1456 yılında Fatih Sultan Mehmet tarafından Osmanlı İmparatorluğu topraklarına katılmıştır.

Gökçeada denince akla; sokakları,  
Rum evleri, dibek kahvesi,  
muhteşem sahili ve 4 mevsim boyunca  
farklı güzellikler yaşatan doğası  
gelmektedir.



Yılın büyük bir bölümü rüzgâr alan adanın  
coğrafi yapısı çevre adalardan oldukça farklıdır.  
Gökçeada, ilçe merkezi ve 7 köyden oluşmaktadır. Bu  
köyler; Kaleköy, Eski Bademli, Yeni Bademli, Zeytinliköy,  
Tepeköy, Dereköy ve Uğurlu'dur. Türkiye'nin ilk ve tek Sualtı  
Milli Parkı da Gökçeada'da  
bulunmaktadır. Adanın merak uyandıran yerlerinden  
biri de Tuz Gölü'dür.



Marmaros Şelalesi ve Peynir Kayalıkları, Gökçeada'da gezilecek önemli yerlerdendir.  
Tepeköy Çınaraltı, tarihi çınar ağacı ve karadut ağaçlarının bulunduğu bir alandır.

Oğlak tandır, buharda oğlak ve kuzu kapama  
Gökçeada'da yenilebilecek en güzel tatlardandır.



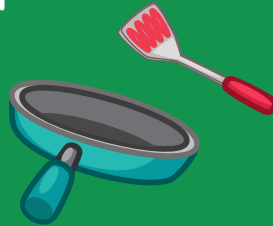
# MUTFAKTA NELER OLUYOR?



## SAĞLIKLI HAMBURGER

### Malzemeler

- 250 gram orta yağlı kıyma
- Çok az soğan rendesi (ince rendelenmiş)
  - Tuz
- Karabiber
- Kimyon



### Garnitür malzemesi

- Marul
- Turşu
- Domates dilimi
- Keçap-Mayonez
- Soğan dilimleri
- Hamburger Ekmeği

### Hazırlanışı

- Hamburgeri yaparken mutlaka ebeveyninizden yardım alın.
- Köfte için soğan rendesi, tuz, biber ve kimyonu bir kap içinde yoğurun.
  - Yoğurulan karışımı bir tepsi üzerinde, elle bastırarak yarım santim kalınlığında inceltin.
- Hamburger ekmeğinin çapından daha büyük çapta bir bardak veya kâse yardımıyla yuvarlaklar çıkarın.
  - Annenizin yardımıyla köfteleri yağda kızartın.
- Garnitür malzemelerinizi de kullanarak servise hazırlayabilirsiniz.

Şimdiden afiyet olsun...



# FARKLI DİLLERİ KEŞFEDİYORUM

## İtalyanca Numeri-Sayılar



--	--	--



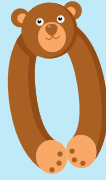



--	--	--	--



--	--	--



--	--	--	--	--	--



--	--	--	--	--	--	--







--	--	--	--	--	--	--	--

1-Uno / 2-Due / 3-Tre / 4-Quattro / 5-Cinque / 6-Sei / 7-Sette / 8-Otto / 9-Nove / 10-Dieci

## I giorni della settimana-Haftanın Günleri

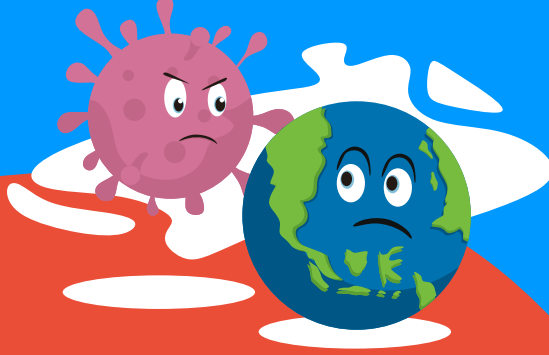
Lunedì-Pazartesi • Martedì-Salı • Mercoledì-Çarşamba • Giovedì-Perşembe  
Venerdì-Cuma • Sabato-Cumartesi • Domenica-Pazar



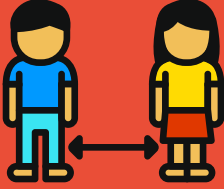
# Korona Virüsten Korunma Yolları

## Merhaba Çocuklar...

Biliyorsunuz ki Çin'in Wuhan şehrinde başlayarak tüm dünyaya yayılan korona virüs sebebiyle uzunca bir zaman evlerimize kapandık. Normalleşmeye başladığımız bu süreçte dikkatli olmamız, hem kendimizin hem de sevdiğimizlerin sağlığı için tedbiri elden bırakmamamız gerekiyor. İşte sağlığımız için dikkatli olmamız gereken noktalar...



- 1 Ellerimizi sık sık su ve sabun ile en az 20 saniye boyunca oarak yıkıyoruz.



- 2 Soğuk algınlığı belirtileri gösteren kişilerle aramıza en az 3-4 adım mesafe koyuyoruz.



- 3 Ellerimizle gözlerimize, ağızımıza ve burnumuza dokunmuyoruz.

- 4 Tokalaşma, sarılma gibi yakın temaslardan kaçınıyoruz.

- 5 Bulduğunuz ortamları sık sık havalandırıyoruz.

- 6 Bulduğumuz park gibi ortamlarda sosyal mesafe kurallarına dikkat ediyoruz.



- 7 Öksürme veya hışırtı sırasında ağız ve burnumuza tek kullanımlık mendille kapatıyor, mendilimiz yoksa dirseğin iç kısmını kullanıyoruz.

- 8 Soğuk algınlığı belirtilerimiz varsa hemen ailemize haber veriyoruz.

- 9 Havlu gibi kişisel eşyalarımızı ortak kullanmıyoruz.

- 10 Bol sıvı tüketerek, dengeli besleniyor, uyku düzenimize dikkat ediyoruz.



En sevdiğiniz alışveriş ve yaşam merkezi Panora'nın, sizler için aldığı önlemleri anlattığı animasyon filmi, yandaki karekodu okutarak izleyebilirsiniz.



# BOYAMA SAYFASI





# Naim Süleymanoğlu



**Halter tarihine adını altın harflerle yazdıran “Cep Herkülü” lakaplı Naim Süleymanoğlu’nu tanımaya, başarı dolu yaşam serüvenini yakından incelemeye ne dersiniz?**

**Naim Süleymanoğlu (Naum Şalamanov) 23 Ocak 1967’de dünyaya geldi. Haltere 1977’de, henüz 9 yaşındayken başladı.**

**Tüm zamanların en iyi haltercisi olarak kabul edilen Naim Süleymanoğlu, yapıcı ufak tefek ancak çok güçlü olması nedeniyle “Cep Herkülü” lakabını aldı.**

**15 yaşında Brezilya’da düzenlenen Dünya Gençler Halter Şampiyonası’nda iki altın madalya alarak şampiyon oldu. On altı yaşında rekor kırarak yine şampiyon oldu. Böylece halter tarihinde en genç dünya rekortmeni unvanını aldı. Kariyeri boyunca üç olimpiyat altın madalyası, yedi dünya şampiyonluğu ve altı Avrupa şampiyonluğu kazandı. Tam 46 kere dünya rekoru kırdı.**

**1984 yılında 16 yaşındayken ise silme kategorisinde vücut ağırlığının üç katını kaldıran ikinci halterci olarak tarihe geçti.**



1986 senesinde, Melbourne, Avustralya'da düzenlenen Dünya Halter Şampiyonası'nda bir süre ortadan kaybolan ve daha sonra 11 Aralık'ta ortaya çıktığında, Türk Büyükelçiliği'ne sığınarak, Türkiye'de yaşama ve Türk Milli Takımı adına karşılaşmalara çıkma talebinde bulunan sporcu, talebinin kabul edilmesinin ardından, Naim Süleymanoğlu adını aldı.



Kendi kilosunun üç katından fazla kaldırarak, 'efsane' oldu. Spor otoritelerine göre "Tüm zamanların en iyi haltercisi." 1988 yılında Time dergisine kapak oldu. 60 kg'de koparmada 200 kg kaldırarak dünya rekoru kırdı. 1988 yılında Seul Olimpiyatları'nda 9 dünya, 6 olimpiyat rekoru kırarak büyük bir zafer kazandı. Türkiye'ye olimpiyatlarda güreş dışında ilk altın madalyasını kazandıran sporcu oldu. 1992 yılında Uluslararası Halter Basın Komisyonu tarafından "Dünyanın En İyi Sporcusu" seçildi.



1993 Dünya Şampiyonası'nda, 3 altın madalya kazanmasının yanı sıra, 2 de dünya rekoru kıran halterci, 1994'te Bulgaristan'da yapılan, Avrupa Halter Şampiyonası'nda da, sadece üç kaldırış yaparak, üç dünya rekoru kırdı.

Siroza bağlı karaciğer yetmezliği sebebiyle tedavi gören Süleymanoğlu'na 6 Ekim 2017'de ameliyatla karaciğer nakli yapıldı. Nakil sonrası beyin kanamasına bağlı ödem nedeniyle beyin ameliyatına alınan Süleymanoğlu'nun hayati tehlikesinin devam ettiği açıklandı. O günden itibaren yoğun bakım ünitesinde tedavi gören Naim Süleymanoğlu 18 Kasım 2017 tarihinde vefat etti.



# Ayın Kitapları



## Çocuk Kalbi

**Yazar** : Edmondo De Amicis  
**Çevirmen** : Meryem Mine Çilingiroğlu  
**Baskı Yılı** : 1886  
**Sayfa Sayısı** : 328

Üçüncü sınıfa giden Enrico bir günlük tutmaya başlar. Bu sınıfta yeni bir öğretmeni, yeni arkadaşları vardır. Enrico kısa sürede sınıftaki her çocuğun farklı bir hikâyesi olduğunu keşfeder. Bazılarının ailesi çok zengin, bazılarının ailesi ise çok fakirdir. Enrico defterine yazdıkça, okulda sadece dersleri değil hayatı da öğrenmeye başladığını fark edecektir.



## Gulliver'in Gezileri

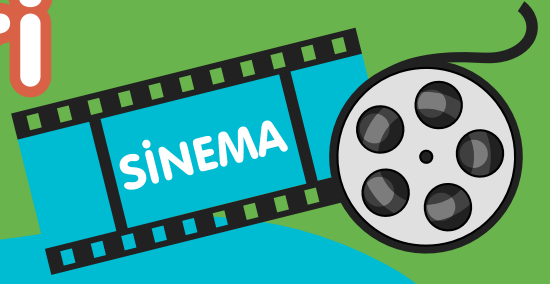
**Yazar** : Jonathan Swift  
**Çevirmen** : Elif Dinçer  
**Baskı Yılı** : 1726  
**Sayfa Sayısı** : 344

Doktor Gulliver dürüst, kendi hâlinde bir adamdır ve ailesiyle sakin bir yaşam sürmekten başka bir isteği yoktur. Ancak geçim şartlarının zorluğu, onu gemilerde çalışmaya yöneltir. Gulliver, deniz aşırı seferler yapan gemilerde doktorluk yaparak dünyayı dolaşır. Günün birinde korkunç bir fırtına gemisini batırır; Gulliver de kendini, her şeyin minicik olduğu tuhaf bir ülkede bulur. Lilliput adındaki bu ülkenin yerlileri bir dev olduğunu düşünerek onu esir alırlar. Bu ülkeden canını zor kurtaran Gulliver'in ikinci gezisi ise daha tuhaf bir yere, devler ülkesine olacaktır.





# Ayın Filmleri



## Benji

Yönetmen : Brandon Camp  
Tür : Macera, Aile

“Benji”, yetim kalmış bir köpek yavrusunun ve iki kardeşin hikayesini anlatıyor. Carter (Gabriel Bateman) ve Frankie (Darby Camp) adında New Orleans'ta yaşayan iki kardeş bir sokak köpeği bulur. Eve neşe getiren köpek kısa süre içinde ailenin bir parçası haline gelir. Neye bulaştıklarının farkında olmayan birkaç hırsız çocukları kaçırdığında, Benji ve yardımcısı çocukların imdadına yetişir.



## Willoughby Ailesi

Yönetmen : Kris Pearn, Cory Evans  
Tür : Animasyon, Komedi, Aile

The Willoughbys, aileleri tarafından terk edilen dört çocuğun yaşadıklarını konu ediyor. Dört Willoughby, ebeveynleri tarafından terk edilince, kendi başlarının çaresine bakmaları gerektiğini fark eder. Sorumsuz ebeveynlerinin yokluğunda kendilerini türlü maceraların içinde bulan dört çocuk, bu süreçte aile olmanın gerçek anlamını keşfeder.





Ekim  
**29** CUMHURİYET  
BAYRAMI

Türkiye Cumhuriyeti'nin resmi olarak kurulduğu 29 Ekim 1923'ü, her yıl 29 Ekim Cumhuriyet Bayramı olarak, gururla kutluyoruz.

29 Ekim 1923 tarihinde Türkiye Büyük Millet Meclisi'nde yapılan bir anayasa değişikliğiyle Türkiye'nin yönetim biçimi cumhuriyet olarak belirlenmiştir. Bunun 101 pare top atışıyla kutlanması aynı gün meclis tarafından kararlaştırılmıştır. Ulu Önder Atatürk, diğer bayramlar gibi bu bayramı da gelecek nesillere bir miras olarak bırakmıştır. Bizler de yeni Türkiye Cumhuriyeti'nin kuruluş günü olan 29 Ekim'i her yıl ülkece coşku içinde kutlamaya devam ediyoruz.

Türk halkı için Cumhuriyet Bayramı, milli birlik ve beraberliğin, toplumsal dayanışmanın üst düzeye çıktığı milli bayramlarımızdan birisidir.

Türkiye Cumhuriyeti'nin kurucusu Mustafa Kemal Atatürk, cumhuriyetin onuncu yılı kutlamalarının yapıldığı 29 Ekim 1933 tarihinde verdiği 10. Yıl Nutku'nda, bugünü en büyük bayram olarak nitelendirmiştir.

*“Ey yükselen yeni nesil! İstikbal sizindir. Cumhuriyeti biz kurduk, onu devam ettirecek sizlersiniz.”*

*M. Kemal Atatürk*

1881-1938

## 10 Kasım Atatürk'ü Anma Günü

Atatürk'ün ilk hastalık belirtisi 1937 yılında ortaya çıktı. 1938 yılı başlarında Yalova'da bulunduğu sırada, ciddî olarak hastalandı. Buradaki tedavi olumlu sonuç verdi. Fakat tamamen iyileşmeden Ankara'ya yaptığı yorucu yolculuk, hastalığının artmasına sebep oldu. Bu tarihlerde Hatay sorununun gündemde olması da onu yormaktaydı. Hasta olmasına rağmen, Mersin ve Adana'ya geziye çıktı ve çok yorgun düştü. 26 Mayıs'ta Ankara'ya döndükten sonra tedavi ve istirahat için İstanbul'a gitti. Doktorlar tarafından, siroz hastalığı teşhisi kondu.

Türkiye Cumhuriyeti'nin kurucusu Mustafa Kemal Atatürk, 10 Kasım 1938 yılında Dolmabahçe Sarayı'nda saat 09.05'te hayata gözlerini yumdu.

Vefatının ardından, 21 Kasım 1938'de geçici olarak Ankara Etnografya Müzesi'ne konulan naaşı, 10 Kasım 1953'te kendisi için inşa edilmiş anıt mezar olan Anıtkabir'e nakledildi.

Burada yurdun her ilinden getirilmiş olan vatan toprakları ile hazırlanan ebedî istirahatgâhına yerleştirildi.

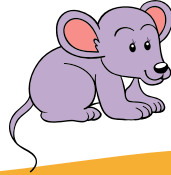
*“Benim naçiz vücudum, bir gün elbet toprak olacaktır.  
Fakat Türkiye Cumhuriyeti, ilelebet payidar kalacaktır.”*

*Gazi Mustafa Kemal Atatürk*



# Etkinlik

Can dostlarımızın karnını doyurmak için sizce hangi yolu izlemeliyiz?



## Labirenti Çözelim

Noel baba, çocuklara dağıtacağı ayıcıklı hediye çuvalını kaybetti. Bulabilmesi için ona yardım etmeye ne dersiniz?



# 8 Farkı Bulalım



# Meslekleri Tanıyorum

## Öğretmen



Hepinizin “Büyüyünce ne olacaksın?” sorusuna verecek bir cevabı vardır. Peki, bu soruya verdiğimiz cevaplardaki meslekler hakkında bilgi sahibi olmaya ne dersiniz?

Mesela öğretmenlik...

Eğitim ve öğretim yılımız sürecinde bizleri geliştiren, koruyan ve yanımızda olan öğretmenlerimiz neler yapar?

Gelin hep birlikte bakalım...



Öğretmenlik, eğitim ve öğretim kurumlarında, öğrencilere istenilen seviyede bilgi, beceri veya bir sanatı öğretme mesleğidir.

Öğretmenlik mesleğinde eğitim ve öğretim birlikte yürütülmekte, öğretilen bilgiler hayatta uygulanmaktadır. Öğretmenlikte bilgi öğretmek, yol göstermek ve terbiye etmek manasına gelen eğitim, temel esastır.



Öğretmenlik mesleğini yapabilmek için belli bir dal veya branşta özel eğitime sahip olmak gereklidir.

Öğretmenler, öğrencilerin başarılarını değerlendirir, başarıyı artırıcı önlemler alır.

Öğretmenler, öğrencilerin gelişimlerini izler, sorunlarının çözümüne yardımcı olur.

Öğretmenlik mesleğini icra edecek kişiler; Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı okullarda, özel kolejlerde, Türk Silahlı Kuvvetleri'nde ve özel dersanelerde çalışabilirler.



## Nasıl Öğretmen Olurum?

Öğretmen olabilmek için 4 yıl süren üniversite eğitimini tamamlamak gerekmektedir.





# Cevaplar

## Bilmece

Akşam baktım çok idi,  
Sabah baktım yok idi.  
(YILDIZ)

Dağdan gelir arık arık,  
ayağında demir çarık.  
(AT)

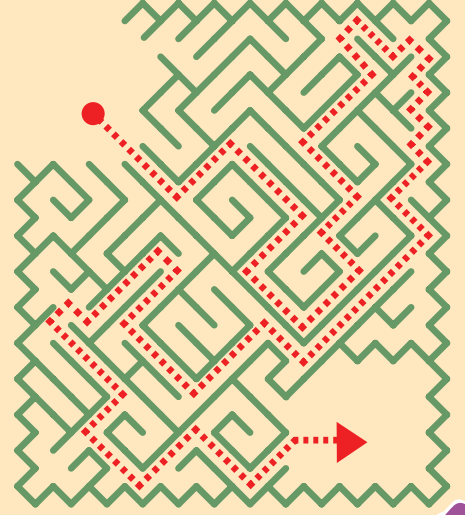
İki çubuk, bir makas,  
hokkabaz mı hokkabaz.  
(LEYLEK)

Alçacık boyu var,  
mor kadifeden donu var.  
(PATLICAN)

Kat kat çiçek, yemeği yenecek.  
(KARNABAHAAR)



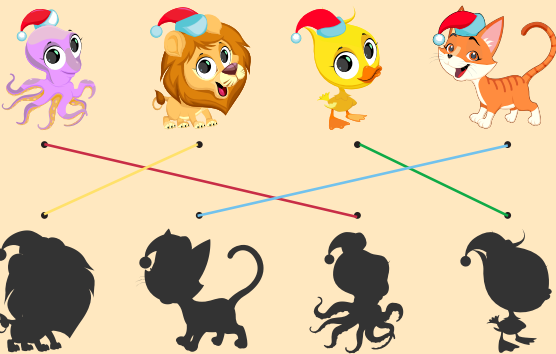
## Labirenti Çözelim



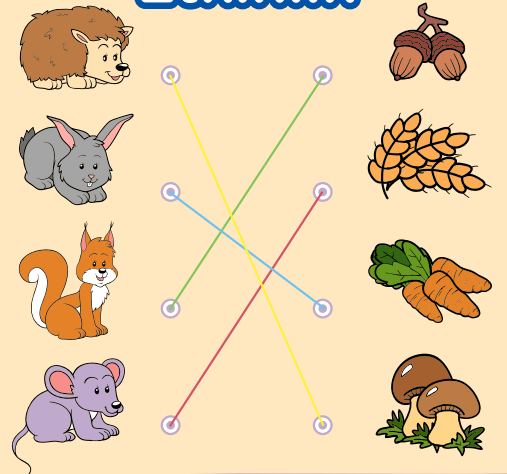
## 8 Farkı Bulalım



## Gölge Eşleştirme



## Etkinlik



NOEL BABA MASKEMİZİ KESELİM...



# PANORA DÜNYASINDA SINIRSIZ EĞLENCE!

PANORA  
**ÇOCUK**

ARMACAN

B&G  
store

Bottl

BOYNER

51P

HERO  
GROUND

SAREL ABBY

350KIDS

Karamela

GOBBO

MANGO  
Kids

SCIP

TOMMY HILFGER

UNFOLDING  
OF BEAUTY

ZARA