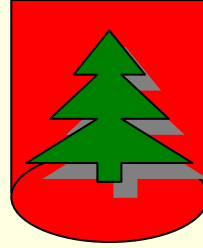
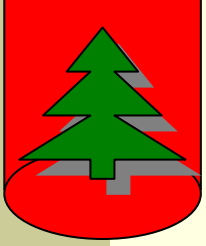


TÜRK ŞAMLAR AİLE DERNEĞİ - KURULUŞ 1985

ŞAMLAR POSTASI



SAYI 4 – MAYIS 2008



ŞAMLAR POSTASI



AYLIK TÜRK ŞAMLAR AİLE DERNEĞİ YAYINLARI

■ MAYIS AYI SAYISI İÇERİĞİ

- Önsöz
- 19. Mayıs Atatürkü Anma Gençlik ve Spor bayramı
- Duyuru
- İcatlar - keşifler
- Atasözleri
- Fıkralar
- Bilmece - bulmaca

Türk Şamlar Aile Derneği
Maridalsveien 3
Postboks 4495 Nydalen

Tel. 41 51 61 63

e-posta: marius-cenar@hotmail.com

Yazı işleri sorumlusu:
Seyit Ali Cenar

Tüm yayın hakları Türk Şamlar Aile Derneği ne aittir.

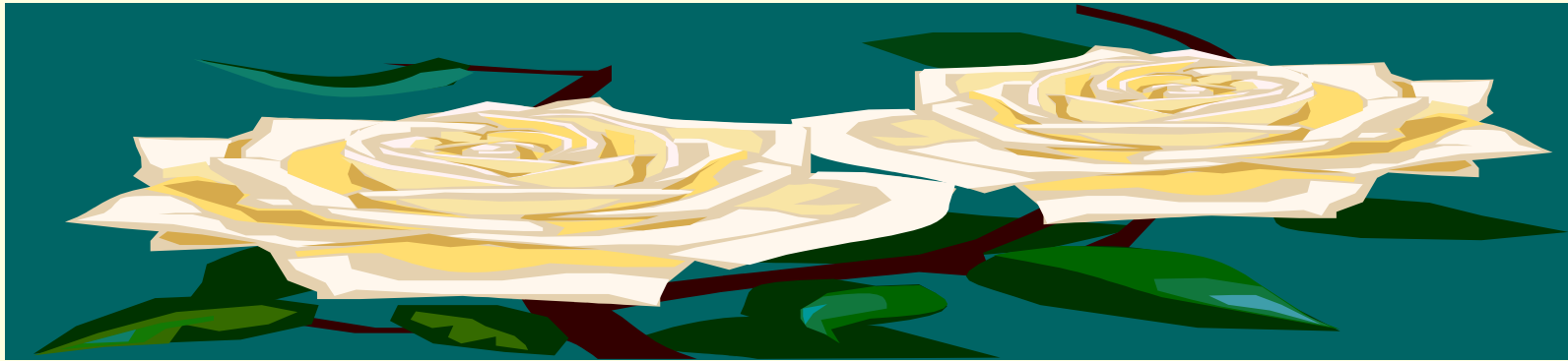


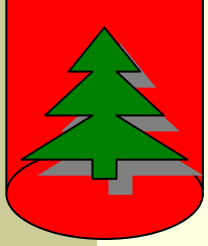
ŞAMLAR POSTASI

Önsöz.

- Mayıs ayı sayısında yer verilen konular güncel ve diğer konular olarak ayrılmıştır. 19 Mayıs Atatürkü Anma Gençlik ve Çocuk Bayramı 89. sudur. Bu sayıda yer verilen diğer konular ise: İcatlar, atasözleri, fıkralar ve bilmece bulmacadır.
- Önümüzde yaklaşan yaz tatili dolayısı ile Şamlar Postası ağustos ayına kadara yayınlarına ara verecektir. Sonbaharda tekrar kalınan yerden devam edilecektir.
- Tüm üyelere şimdiden iyi tatiller, bol eğlence ve dinlenme dilekleriyle.

Oslo, mayıs 2008
Seyit Ali Cenar



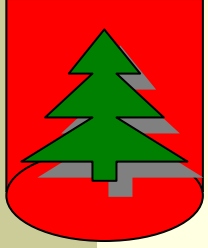


ŞAMLAR POSTASI

19 Mayıs Atatürkü Anma Gençlik ve Spor Bayramı.

- 19 Mayıs 1919 Ulusal Kurtuluş Savaşının başladığı gündür. Bugün aynı zamanda Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramıdır. 19 Mayıs 1919 Mustafa Kemal Paşa'nın Samsun'a geldiği gündür. Ulusal bayram günüdür ve Atatürk'ün gençlere armağanıdır (23 nisan çocuklara armağan, 30 ağustos orduya armağandır). Her yıl 19 Mayıs günü Gençlik ve Spor yurdun her yanında spor gösterileri ve törenlerle kutlanır. Kurtuluş savaşı Atatürk'ün 1919 da Samsun'a çıkışı, 1920 de Ankarada Türkiye Büyük Millet Meclisinin açılışı ve 1922 de Anadolunun işgalden kurtuluşunun başlangıcıdır. Bu mücadele 1923 de Cumhuriyetin ilanı ile sonuçlanmıştır. Atatürk'ün kendisi 19 Mayıs 1919 u 'gençlik ve spor bayramı' olarak ilan etmiştir. Daha sonraki yıllarda aynı gün Türkiye cumhuriyetinin kurucusu Mustafa Kemal Atatürk'ü anma günü olarakda kutlanır.





ŞAMLAR POSTASI

19 Mayıs Atatürkü Anma Gençlik ve Spor bayramı.

- 19 Mayıs 1919 Kurtuluş savaşının örgütlenme döneminin başlangıcını gösterir. Bir yandan askeri alanda verilen mücadele ve öte yandan siyasal mücadele Amasya protokolü, Erzurum ve Sivas kongreleri ile devam etmiştir.
- Düzenli ordulardan oluşan işgalci güçlere karşı, bugünkü deyişle bir gerilla savaşı uygulanmıştır.

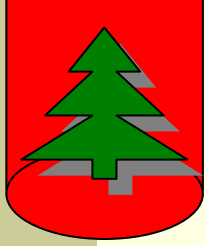


Anıtkabir

- Yerel sivil örgütlenmeler, çeteler olarak ortaya çıkan Kuvayimillîye ile, ilk direniş olayları Güneydoğu Bölgesinde Fransızlara karşı görülmüşse de, örgütlü direniş İzmir'in düşmanca ele geçirilmesinden sonra Ege Bölgesi'nde Kuvayimillîye olarak başlamış ve bağımsız yerel örgütlenmeler olarak yayılmıştır. Bölgesel kuruluşlar, daha sonra TBBM'nin kurulması ile birleştirilmiş ve I. İnönü Savaşı sırasında da düzenli orduya dönüşmüştür.

Mustafa Kemal Paşa Kuvayimillîye'nin kuruluşunu şöyle açıklar:

“Hükümet merkezi, düşmanların şiddetli çemberi içindeydi. Siyasal ve askerî bir çember vardı. İşte böyle bir çember içinde yurdu savunacak, ulusun ve devletin bağımsızlığını koruyacak kuvvetlere emrediyorlardı. Bu biçimde yapılan emirlerle, devlet ve ulusun araçları temel görevlerini yapamıyorlardı. Yapamazlardı da. Bu araçları savunmanın birincisi olan ordu da, 'ordu' adını korumakla birlikte, elbette temel görevini yerine getirmekten yoksundu. İşte bunun içindir ki yurdu savunmak ve korumak olan temel görevi yerine getirmek, doğrudan doğruya, ulusun kendisine kalıyor. Buna kuva-yi millîye diyoruz...”



ŞAMLAR POSTASI

Duyuru

- **29 nisandan itibaren TC Kimlik No zorunlu.**

Vatandaşlar, yapacakları bütün işlemlerde 29 nisandan itibaren TC kimlik numarası kullanmak zorunda olacak.

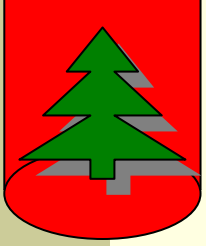
İçişleri Bakanlığı yetkilileri, Merkezi Nüfus İdaresi Sistemi (MERNİS) projesi kapsamında vatandaşların yaşamını kolaylaştırmak, kurum kayıtları arasında bilgi alışverişini sağlamak ve kamu hizmetlerinin sunulmasında kişiyi tek numarada tanımlamak üzere başlatılan uygulama kapsamında vatandaşların tamamına "Türkiye Cumhuriyeti Kimlik Numarası" verildiğini hatırlatarak, tüm işlemlerde TC kimlik numarası kullanılmasının 29 nisandan böyle zorunlu olacağını bildirdiler. Konuyla ilgili daha önce İçişleri Bakanlığı tarafından yayımlanan genelgelerde, ilgili kanunun "kişiler adına düzenlenecek olan her türlü form, beyanname, kimlik kartı, sürücü belgesi, pasaport gibi bütün tanıtıcı belgelerde TC kimlik numarasına yer verilir" hükmü hatırlatılarak, 29 Nisan 2008 tarihinden itibaren kanunda belirtilen sürenin sona ereceği ve bütün işlemlerde TC kimlik numarası kullanılmasının zorunlu olacağı kaydedilmişti.

- **Şamlar köyü festivali.**

Temmuz ayında 3. sü gerçekleşecek olan Şamlar köyü festivalinin çalışmaları başlamıştır. Festival, İzmir, Beyşehir, Şamlar köyü, Oslo ve Drammen dernekleri ortak çalışması sonucudur. Bu sene festival çalışmaları Beyşehir derneği ve Şamlar köyü muhtarlığı öncülüğünde yapılacaktır. Kutlamaya ekonomik katkı her zaman olduğu gibi dernek bütçelerinden ayrılacak paylar ve halkdan toplanan paralar sayesinde olacaktır. Festival alanı düzenlemesi ve gerekli alt yapı çalışmaları şimdiden başlatılmış olup Şamlarlılara en iyi bir şekilde sunmak amacıyla hazırlanmaktadır.

- **Lokal yenileme projesi**

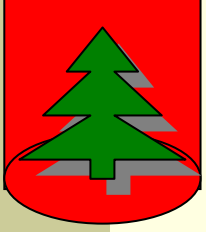
Bu bahar boyu dernek lokali yenilemesi yapılmıştır. Eski haliyle iç açar durumda olmayan dernek lokali tabanı cilandı. Duvarlar ve taban boyandı. İçeride bulunan eski ve kullanılmayan eşyalar atıldı. Dernek mallarını daha iyi korumak amacı ile yeni dolaplar alındı. Toplantıların sağlıklı bir ortamda yapılabilmesi için toplantı masası, çalışma masası ve diğer gerekli eşya alındı ve yerleştirildi. Bu projede Kadir Sarınç ve Abdi Cenar önemli katkılarda bulunmuşlardır ve yaklaşık 150 saatlerini harcamışlardır. Ayrıca Erdoğan Karakuş ve diğer arkadaşlarda katkıda bulunmuştur. Toplam olarak yaklaşık 200 saatten fazla zaman harcanmıştır. Yeni lokalimizi görmek isteyen herkeze kapılar açıktır.



ŞAMLAR POSTASI

İcatlar – keşifler.

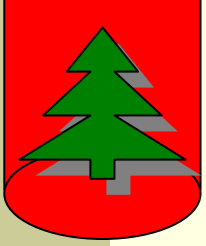
- **1280** İlk gözlük İtalya'da yapıldı.
- 1450** Johannes Gutenberg'in baskı makineleri kitap üretiminde çığır açtı. Bunun sonucunda yeni icatlar hakkındaki bilgilerin yayılması hızlandı.
- 1453** Copernicus, gezegenlerin Dünyanın etrafında değil, Güneş'in etrafında döndüğünü ortaya atan kuramını yayımladı.
- 1592** Galileo, cisimleri 30 kez büyüten bir teleskop yaptı.
- 1622** Blaise Pascal, babasının vergi hesaplarında kullanması için bir toplama makinesi icat etti.
- 1752** Benjamin Franklin, yıldırımın elektrikten kaynaklandığını gösterdi.
- 1783** Marquis de Jouffroy d'Abbans ilk buharlı gemiyi yüzdürdü.
- 1783** Montgolfier Kardeşler bir sıcak hava balonunu başarıyla uçurdu.
- 1801** İlk denizaltılardan olan Nautilus ilk yolculuğunu tamamladı.
- 1804** Richard Trevithick raylar üzerinde giden ilk buharlı lokomotifini yaptı.
- 1826** Fransız fizikçi Joseph Niepce tarihteki ilk fotoğrafı çekti.
- 1836** Samuel Colt, yaptığı hızlı ateş eden tabanca "altıpatlar" ın patentini aldı.
- 1837** İki İngiliz mucit William Cooke ve Charles Wheatstone ilk elektrikli telgraf makinesini yaptı.
- 1838** Samuel Morse kendi geliştirdiği Morse alfabesini ilan etti.
- 1843** Samuel Morse, telgraf mesajlarında kullanılmak üzere nokta ve çizgilerden oluşan ünlü mors alfabesini icat etti.
- 1848** İlk yürüyen merdiven, New York'ta turist çekmek için kuruldu.
- 1857** New York'ta bir dükkân asansörü olan ilk bina oldu.
- 1863** İlk metro (yeraltı demiryolu) hattı Londra'da işletmeye açıldı.
- 1868** Bir gazetenin yazı işleri müdürü olan Christopher Sholes ilk kullanışlı daktiloyu yaptı.
- 1876** Alexander Graham Bell ilk telefon konuşmasını yaptı.
- 1881** Emile Berliner, yassı plaklar kullanan ilk gramofonu yaptı.
- 1885** Louis Pasteur, bir dizi aşı yaparak, kuduz bir köpek tarafından ısırılmış bir çocuğun yaşamını kurtardı.
- 1888** George Eastman, Kodak no.1 adlı fotoğraf makinesini üretti ve müşterilerinin filmlerini banyo etti.
- 1890** Daimler motor şirketi, dört tekerlekli ve akaryakıtla çalışan otomobil üretimine başladı.
- 1902** İtalyan Guglielmo Marconi, Manş Denizi üzerinden radyo dalgalarıyla mesaj iletmeyi başardı.



ŞAMLAR POSTASI

İcatlar - keşifler.

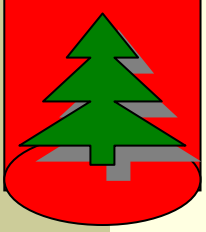
- **1903** Amerikalı Wright Kardeşler ilk motorlu uçağın uçuşunu gerçekleştirdi.
- 1903** Henry Ford, yeni araba fabrikasıyla seri üretim tekniğini getirdi.
- 1903** Willem Einthoven, kalbin işleyişini kaydeden elektrokardiyografi cihazını icat etti.
- 1908** Adını mucidinin adından alan Geiger sayacı radyasyonu saptamak ve ölçmek için kullanılmaya başlandı.
- 1910** Fransız Henri Fabre, tekerlekleri olmayan ve su üzerinde seyredabilen bir umak geliştirerek ilk deniz uçağını icat etti.
- 1911** Marie Curie, radyoaktiflik konusunda kendi başına yaptığı çalışmalardan dolayı Nobel Ödülü aldı; böylece de bu ödülü iki kez alan ilk kişi oldu.
- 1919** Albert Einsteinin, "Genel Görelilik" konusundaki yazısını yayımladı.
- 1926** John Logie Baird ilk televizyon görüntüsünü başarıyla iletti.
- 1926** Robert Goddard ilk sıvı yakıtlı roketi fırlattı.
- 1928** Bugün penisilin dediğimiz bir oluşumun bakterileri öldürmesi Alexander Fleming'in dikkatini çekti.
- 1938** Macar mucit Lazlo Biro, biro da denilen bilye uçlu tükenmez kalem icat etti.
- 1938** Amerikalı Chester Carlson ilk fotokopi makinesini icat etti.
- 1942** Wernher von Braun, Almanya'nın ilk uzun menzilli füzesi olan V-2'yi fırlattı.
- 1942** Enrico Fermi, ABD'nin Chicago kentinde, nükleer enerjinin denetim altına alınabildiği bir nükleer reaktör yaptı.
- 1943** Jacques-Yves Cousteau ve Emile Gagnan, ilk dalış tüpünü tasarladılar.
- 1945** Amerikalı mucit Percy Spencer, ilk mikrodalga fırını tasarlayarak patentini aldı.
- 1946** John Mauchly ve John Eckert'in geliştirdiği, Amerika'nın ilk elektronik bilgisayarı ENIAC halka gösterildi.
- 1947** Edwin Land bir dakikadan az bir sürede siyah beyaz fotoğraf çıkaran polaroid makineyi icat etti.
- 1957** Sovyetler Birliği tarafından dünyanın çevresinde dönen insan yapımı ilk cisim Sputnik I fırlatıldı.
- 1960** Theodore Maiman ilk lazeri yaptı.
- 1962** Telefon konuşmalarının yanında canlı televizyon görüntülerini de ileten Telstar adlı uydusu fırlatıldı.
- 1982** Philips ve Sony şirketleri kompakt disk (CD) çıkardı.
- 1990** Yüksek netlikte televizyon (HDTV) yayını ilk kez .



ŞAMLAR POSTASI

Atasözleri

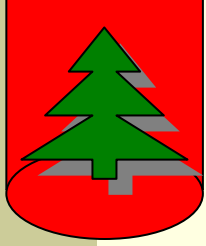
- Geçmişten günümüze gelen, uzun deneyimlerden yararlanarak kısa ve özlü öğütler veren, toplum tarafından benimsenerek ortak olarak kullanılan kalıplaşmış sözlere Atasözü denir. Türkçe'de "sav" ve "darb-ı mesel" olarak da adlandırılır. Atasözleri bir toplumun duygu, düşünce, inanç ve kültür yapısını yansıtır. Atasözlerinin kim tarafından ne zaman söylendiği bilinmez. Yani atasözleri anonimdir. Bu sözler topluma mâl olmuş, toplum tarafından benimsenmiş ve yüzyılların düşünce ve mantık isteminden geçerek günümüze ulaşmış kısa ve özlü sözlerdir. Atasözleri, bir düşünce açıklanırken ya da savunulurken tanık olarak da gösterilirler. Atasözleri, halkın yalnızca ortak duygu ve düşüncelerini değil ortak dil zevkini de yansıtır. (Wikipedia tanımlaması).
- Uzun deneme ve gözlemlere dayanılarak söylenmiş ve halka mal olmuş, öğüt verici nitelikte söz, darbimesel. (TDK tanımlaması).
- **Ağaca çıkan keçinin dala bakan oğlağı olur.** Büyükleğin küçükler üzerinde büyük bir etkisi vardır. Çocuklar, çokluk büyüklerini örnek alırlar. Onlardan ne görürlerse onu yapmaya çalışırlar. Bu nedenle, anne-babanın çocuklar, büyükleğin de küçükler üzerindeki etkisi, eğitim açısından oldukça önemlidir.
- **Bir insanı tanımak için ya alış veriş etmeli, ya yola gitmeli.** Ortak bir işe girmeden insanların gerçek yüzünü anlamak oldukça zordur. Alış veriş etmek, onları tanımak bakımından önemli ölçüttür. Çünkü alış veriş bir şeye sahiplenmeyi gerekli kıldığı için kişinin çıkarıcı yönünü bütün çıplaklığıyla ortaya koyar. Yolculuk ise fedakârlığı, cesareti, mertliği gerektirir; dolayısıyla yolculukta karşılaşılan zorluklar sebebiyle ortaya konan davranışlar kişilerin niteliklerini belirgin kılar.



ŞAMLAR POSTASI

Atasözleri.

- **Baş başa vermeyince taş yerinden kalkmaz.**
Bir insanın gücü sınırlıdır, tek başına her işi yapamaz. Kimi zor işleri yapması için de başka insanların gücüne, işbirliğine ihtiyaç duyar. Güçler birleştirilince zor işlerin yapılması da kolaylaşır. Çünkü birlikten kuvvet doğar.
- **Sağlık, varlıktan yeğdir.**
Vücudun hasta olmaması, vücut esenliği her şeyden önemlidir. Çünkü bir şeyin tadını alabilmek, bir şeyden gerektiği gibi yararlanabilmek için sağlıklı olmak şarttır. Her şeyiniz var, ama ondan istifade edecek durumunuz yok. Neye yarar?
- **Püf demeye dudak ister.**
Bir yapmak için kuşkusuz bilgi, beceri ve araç oldukça önemlidir. Ancak bunlardan da önemlisi o işi yapma isteği, gücü ve cesaretidir. Bunlar olmadan işin başarıya ulaşması zorlaşır.
- **El eli yıkar, iki el de yüzü.**
Toplu yaşama biçimi herkese bir görev yükler. Bu görevlerin yapılması bir yandan düzeni sağlar, bir yandan da sıkıntıların ortadan kalkmasını. Dolayısıyla karşılıklı yardımlaşma esasına dayalı bu görev iyilikleri çoğaltır, toplumu güçlü kılar.
- **Bedava sirke baldan tatlıdır.**
Emek verilmeden, karşılığı ödenmeden ele geçirilen şeylerin kıymeti ne kadar düşük olursa olsun kişinin pek hoşuna gider.
- **İnsan doğduğu yerde değil, doyduğu yerde.**
İnsan doğduğu andan itibaren sosyal bir hayatın içine girer. Dolayısıyla herkes gibi o da yaşamak için çabalamaya başlar. Ne var ki, yaşadığı hayat şartlarının zorluğu, insanı doğduğu yerin dışına iter. İnsan da istemeden geçimini temin ettiği yerde kalır, orayı yurt edinir.



ŞAMLAR POSTASI

Fıkralar.

■ 2 KERE 2

Dünyanın en büyük zekalarının oluşturduğu bir topluluğa şu soru sorulur:

``2*2 nedir?'

Mühendis iyice eskimiş sürgülü hesap cetvelini çıkarır, şöyle bir sallar ve sonuçta:

``3.99' diye ilan eder.

Fizikçi teknik notlarını karıştırır, problemi bilgisayarında kurar ve:

``yanıt 3.98 ile 4.02 arasındadır' der.

Matematikçi dünyadan uzak, bir süre huşu içinde düşüncelere dalar, sonra da:

``yanıtın ne olduğunu bilmiyorum ama bir yanıtın varlığını kesinlikle söyleyebilirim' der.

Filozof:

``Evet ama, 2*2 ile ne demek istiyorsunuz?'

Mantıkçı:

``Lütfen 2*2'yi daha detaylı tanımlayınız.'

Muhasebeci, bütün kapı ve pencereleri kapatıp, dikkatlice çevresini kolaçan ettikten sonra:

'SİZ yanıtın ne olmasını isterdiniz?' diye sorar. .

■ UÇAK KAZASI

Karadenizde 4 kişilik bir askeri uçak mezarlığa düşmüş.

Karadenizliler 80 ceset çıkarmışlar.

Yetkililer ölü sayısının artmasından endişe ediyorlarmış!

■ SIRDAŞ

Ülkeler arasında bir ``sır tutabilme'' yarışması düzenlenmiş. Bu yarışmaya Temel de katılmış. Temel'e, bir Amerikan'a ve bir İngiliz'e birer sır vermişler.

Amerika'lıya işkence yapmaya başlamışlar, üç günden fazla dayanamamış, sırrını söylemiş. İngiliz'e işkence yapmaya başlamışlar, bir iki hafta sonra o da söylemiş sırrını.

Sıra Temel'e gelmiş; günler haftalar geçmiş ama nafile. Söylememiş sırrını ve kazanmış yarışmayı.

Birkaç dakika sonra Temel başlamış kafasını duvara vurmaya:

HATURLA ONİ DA,HATURLA ONİ...

■ AYAKLARI UZUN

Temel yeni yaptığı ahırına hayvanları yerleştiriyormuş. Fakat sıra develere geldiğinde, develerin kapıdan geçemediğini anlamış. Başlamış kapının üst kısmını parçalamaya. Ordan geçen biri. Adam - Birader napıyon sen?

Temel:

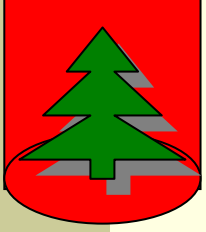
- Ula devenin boyni çok uzun, kapıyı uzatayrum

Adam:

- Ulan salak, kapının girişindeki toprağı biraz kazsana.

Temel:

- Salak sensin da, devenin boynu uzun ayakları değil !!!



ŞAMLAR POSTASI

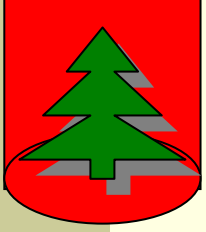
Bilmece - bulmaca

■ Sorular

- 01- En hızlı yenilen şey nedir?
- 02- Ankara niçin soğuktur?
- 03- Elekle su nasıl taşınır?
- 04- Hangi gül kokmaz?
- 05- Hangi bağda üzüm yetişmez?
- 06- En kestirme yol hangisidir?
- 07- Tüfek, makineli tüfeğe ne demiş?
- 08- Kadınla radyo arasında ne benzerlik vardır?
- 09- İki kadınla evlenmenin en kötü tarafı nedir?
- 10- İlanı aşk ile ilanı harp arasında ne benzerlik vardır?
- 11- Termometre ile öğretmen arasında ne benzerlik vardır?
- 12- Bir kadın kocasını milyoner yapabilir mi?
- 13- Memur maaşı ile bulgur pilavı arasındaki benzerlik nedir?
- 14- Kitap deftere ne demiş?
- 15- Hangi ayda 28 gün bulunur?
- 16- Doktor ile avukat arasında ne fark var?
- 17- Kırıldığı zaman kullanılan şey nedir?
- 18- Karanlıkta neyimizi göremeyiz?
- 19- Hangi meslektekiler bir gün bile çalışmazlar?
- 20- Bir duvar bir duvara ne demiş?
- 21- En çok acı çeken dağ hangisidir?
- 22- Dünyanın döndüğünü en iyi kim bilir?
- 23- Her tarafı sayılarla dolu olan adama ne denir?
- 24- Ayağını yorganına göre uzatmayan ne olur?
- 25- Hiç yorulmadan dünya yolculuğu yapan şey nedir?

■ Yanıtlar

- 01- Maaş
- 02- 06 olduğundan
- 03- Su dondurularak.
- 04- Virgül
- 05- Ayakkabı bağında
- 06- Bilinen yol
- 07- Amma gevezesin be kardeşim
- 08- İkisi de her havadan çalar
- 09- İki kaynanaya sahip olmak
- 10- Her ikisi de ilan edilir edilmez çarpışmalar başlar
- 11- Her ikisi de sıfırı gösterdiği zaman, insanlar titrer
- 12- Eğer adam daha önce milyarder ise milyoner olur
- 13- İkisi de hemen suyunu çeker
- 14- Amma da boş adamsın
- 15- Bütün aylarda
- 16- Doktor önce soyar, sonra dinler. Avukat önce dinler, sonra soyar
- 17- Yumurta
- 18- Gölgemizi
- 19- Gece bekçileri
- 20- Köşede buluşalım
- 21- Ağrı
- 22- Sarhoş
- 23- Numaracı
- 24- Uşütüp, romatizma
- 25- Posta pulu



ŞAMLAR POSTASI

Şamlar dernek ve kolları yönetim kurulları oluşumu.

