

TOBB

TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ
İLKOKULU DERGİSİ

SAYI: 3



NİSAN 2024

İÇİNDEKİLER

| | | |
|-----------------------------------|------------------|----|
| Okulumuz Hakkında | Hakan DEMİR | 1 |
| İlimiz Hakkında: Malabadi Köprüsü | İbrahim ALPTEKİN | 2 |
| Okulumuzdan Haberler | İbrahim ALPTEKİN | 3 |
| Zeka Oyunları | İbrahim ALPTEKİN | 4 |
| Çocuk Oyunları | İbrahim ALPTEKİN | 5 |
| Eğlenceli Deneyler | İbrahim ALPTEKİN | 7 |
| Şiir Köşesi | | 9 |
| Bulmaca | | 11 |

İmtiyaz Sahibi:

Osman ASLAN

Editör:

İbrahim ALPTEKİN

Okulumuz Hakkında



Okulumuz Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği İlköğretim Okulu adıyla 3 katlı, 12 derslikli teknik lise projesine göre 480 öğrenci kapasitesiyle inşa edilmiştir. Okulumuz 23.11.1998 Pazartesi günü zamanın müdür vekili Süleyman İlge yönetiminde eğitim ve öğretime başlamıştır.

Okul inşa edildiğinde:

1. 12 Derslik
2. 1 Müdür Odası
3. 2 Müdür Yardımcısı Odası
4. 1 Öğretmen Odası
5. 1 Fen Laboratuvarı
6. 1 Kütüphane
7. 1 Çok Amaçlı Salon
8. 2 Arşiv
9. 1 Kantin

Okulumuz Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği tarafından inşa edildiğinden bu adı almıştır.

Okulumuz binasında Temmuz 2017 tarihinde depreme karşı güçlendirme çalışmaları yapılmıştır.

2018 yılında yapılan ilave ile 8 derslik eklenmiştir. Yapılan bölümlere ek olarak:

1. 4 Derslik
2. 1 Kütüphane
3. 1 Fen Laboratuvarı
4. 1 Tasarım ve Beceri Atölyesi
5. 9 WC
6. 9 Adet Lavabo
7. 1 Adet Engelli WC
8. Asansör inşa edilmiştir.

İlimiz Hakkında: Malabadi Köprüsü



Evliya Çelebi'ye göre bu köprü, Abbasi-ler dönemine ait bir mimari şaheserdir. Abbasi hanedanına mensup zengin bir tüccarın, hayrat için köprüyü yaptırdığı Seyahatname 'de anlatılır. Ancak, Artukoğulları Beyliği dönemine ait olduğu ve Artuk'un torunlarından İlgazi oğlu Timurtaş tarafından 1147 yılında yaptırıldığı da söylenmektedir.

Mostar Köprüsü'nün ikizi olarak kabul edilir. Tek kemerli olan bu köprünün içine iki yoldan girilir, içinde insanların dinlenmesi, yatması ve dış tehlikelerden korunması için odalar yapılmıştır. gereken bir eserdir.

Silvan-Bitlis yolunda ve Batman Çayı üzerindedir; iki yana eğimli ve kuzey-güney yönünde uzanan köprü, 38,60 metre açıklıktaki tek bir sivri kemer gözünden ibarettir. Köprü uzunluğu yaklaşık 150 metre olup, tabliye genişliği 7.20 metredir. Yüksekliği, su seviyesinden kilit taşına değin 19 metredir. Renkli taşlarla inşa edilmiş, onarımlarla günümüze kadar ulaşmıştır. Malabadi Köprüsü, dünyada taş köprüler içerisinde kemeri en geniş olandır.

Köprünün iki tarafında kale kapıları gibi demir kapıları vardır. Köprünün kemeri altında birçok oda vardır. (Kaynak: Batman Valiliği)



Okulumuzdan Haberler



Tüpraş Sosyal Tesislerinde düzenlenen “Tüpraş Geleneksel 23 Nisan Batman Çocuk Şenliği Etkinliği”ne katılan öğrencilerimiz doyasıya eğlendiler.



23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı okulumuzda coşkuyla kutlandı.

Zeka Oyunları

Zeka Oyunu Nedir?

Zeka; herhangi bir bilgiye gerek olmadan, hızlı düşünme, yaratıcılık ve akıl yürütme becerilerinden faydalanma durumudur. Zeka oyunları, çocuklar için oldukça etkilidir. Çocukların, hafızlarını, algılarını ve bilgi, birikimlerini geliştirmek ve güçlendirmek için kullanılabilir. Ayrıca zeka oyunları çocuklar dışında yetişkinler için de oldukça etkilidir. Bilimsel araştırmalara göre zeka oyunu oynamanın yetişkinlerde unutkanlığa iyi geldiği söylenmektedir.



Zeka Oyunu Tavsiyeleri:

Equilibrio: Denge oyunu, 5 yaş ve üzerindeki çocuklar için dikkat, görsel algı, ince motor becerileri, problem çözme yetisi, uzamsal düşünme, plan geliştirme ve inşa etme becerilerinin gelişmesine katkıda bulunan bir akıl oyunudur.



Reversi: Zeka gelişimine olumlu etkisi vardır. Özellikle çocuklara tavsiye edilir. Dikkati ölçer, uzun süre odaklanma yeteneğini geliştirir. Pratik ve hızlı düşünmeyi olumlu etkiler. Olaylara farklı açılardan yaklaşmayı öğretir. Hafıza gelişimini olumlu etkiler. Stres seviyesini azaltır.



Mangala: Analitik düşünme becerisini geliştirir, hafızayı güçlendirir, stratejik düşünme yeteneğini kazandırır, doğru planlama yeteneği kazandırır, matematiksel hesaplama yeteneği kazandırır, ön görme yeteneğini geliştirir, hızlı ve doğru karar verebilme yeteneği kazandırır.



Ayrıca: Abalone, katamino, tangram, pentago, hadi anlat...

Çocuk Oyunları

ÇÖMLEK OYUNU

Öğrenci sayısı, ikişerli eş olunduktan sonra bir öğrencinin ebe kalması için tek sayı olmalıdır. Önce, ikişerli eş olunur. Eşlerin biri çömelir, diğeri onun arkasında ayakta durur. Bu şekilde ikişerli ikişerli daire oluşturulur. Eşlerden oturana "çömlek", ayaktakine "çömlek sahibi" denilmektedir. Ebe ayakta duran herhangi bir çömlek sahibinin yanına gider.

Ebe: Çömlek çömlek ne kaynar?

Çömlek sahibi: Yağ ile bal.

Ebe: Tattırır mısın?

Çömlek sahibi: Tattırmam.

Ebe: Koklatır mısın?

Çömlek sahibi: Koklatmam.

Ebe: Öyleyse sen o yandan ben bu yandan, der ve her ikisi ters yönden koşmaya başlar.



İlk koşmaya başladıkları çömleğin yanına kim önce gelirse, o öğrenci alkışlattırılır. Boşta kalan öğrenci yeni ebe olur. Bu yeni ebe, bu defa bir yandaki çömlek sahibine aynı soruları sormaya başlar ve daireyi oluşturan her çömlek sahibi oynayacak şekilde bir tur tamamlanır. İkinci turda da eşler yer değiştirir; ayaktakiler oturur, oturanlar ayağa kalkar ve oyun yeni eşlerle tamamlanır.

AÇ KAPIYI BEZİRGAN BAŞI

Sınıftan iki öğrenci seçilir. Bu öğrenciler aralarında anlaşarak her biri kendine bir isim örneğin; meyve, hayvan, çiçek gibi takma bir isim seçer. Bu iki öğrenci yüz yüze dururlar ve el ele tutuşup, kollarını köprü gibi havaya kaldırır. Diğer öğrenciler, tek sıra hâlinde dizilirler ve aşağıdaki şarkıyı söyleyerek arkadaşlarının kollarının altından geçerler:

Aç kapıyı bezirgân başı bezirgân başı,
Kapı hakkı ne verirsin, ne verirsin,
Arkamdaki yadigâr olsun yadigâr olsun.
Bir sıçan, iki sıçan üç demeden dolaba kaçan.



Bu geçme sırasında, şarkının bittiği an, hangi öğrenci arkadaşlarının kolları arasında kaldıysa bu öğrenci, oyun oynanan yerden biraz uzağa götürülür. Önceden belirlenen takma isimler öğrenciye söylenir ve bu iki isimden birini seçmesi istenir. Kollar arasında kalan öğrenci, iki isimden birini seçer ve ismi kendisine takma isim olarak seçmiş olan öğrencinin arkasına geçer. Oyun, tüm öğrenciler bitene kadar oynanır.

Çocuk Oyunları

İP ATLAMA

Çocuklar tek başına ip atlayabildiği gibi, kalabalık bir arkadaş grubuyla da çeşitli ip atlama oyunları oynayabilirler. Bunlardan birinde iki kişi ip çevirir. Diğer çocuklar sıra oluşturur. Sırayla ipin içine girerler. Bir kere atlayıp beklemeden çıkarlar. Sıradaki kişi de, öndeki oyuncu çıkar çıkmaz ip atlamaya girer. Ayağı takılan veya bekleyen olursa ipi çeviren arkadaşıyla yer değiştirir. Bir diğerinde ise iki çocuk ipi sallar, diğer oyuncular ipin önünde sıra olurlar. En öndeki oyuncu ipe girer, atlarken bir

Manilerden biri:

Laleli bir, içeriye girer
Laleli iki, ormandaki tilki
Laleli üç, üç kardeşler
Laleli dört, eteğini ört
Laleli beş, beş kardeşler
Laleli altı, altınımı çaldı
Laleli yedi, yemeğimi yedi
Laleli sekiz, seksek olup gitti
Laleli dokuz, doktor olup çıktı.



EL ÜSTÜNDE KİMİN ELİ VAR

Sayışarak ebe seçilir. Ebe olan yere yüzüstü kapanır. Diğer oyuncular ellerini ebenin sırtına üst üste koyarlar. Oyuncuların hepsi ellerini üst üste koyduktan sonra ebeye "El üstünde kimin eli var?" sorusunu sorarlar. Ebe eğer bilirse eli en üstte olan oyuncu ebe olur. Bilmezse ebeye ceza vermek için "Davul mu? Zurna mı? İğne mi? İplik mi?" sorusunu sorarlar. Ebe davul derse avuç içi ile ebenin sırtına yavaşça vurulur. Ebe zurna derse ebenin kulağına bağırılır. Ebe iğne derse diğer oyuncular parmaklarıyla ebenin sırtına iğne batırmış gibi yaparlar. İplik derse diğer oyuncular ebenin sırtına elleriyle dikiş diker gibi yaparlar.

(Kaynak: www.eba.gov.tr)



Eğlenceli Deneyler

ŞİŞEDEKİ YUMURTA

Gerekenler

- Bir cam şişe
- Haşlanmış yumurta
- Ufak bir kağıt parçası
- Kibrit veya çakmak

Adımlar

- Öncelikle şişenin kapağını açın.
- Kağıt parçasını yakın ve şişenin içine atın.
- Yumurtayı, şişenin ağzına yerleştirin. Yumurtanın şişenin hava akımını kapattığından emin olun.
- Biraz bekleyin ve şişenin yumurtayı nasıl içine çektiğini görün!



Şişenin içinde yanan alev, havayı ısıtıyor. Şişenin içerisinde ateşin yanmasını sağlayacak kadar oksijen kalmayınca mum mecburen sönüyor ve şişe soğumaya başlıyor. Bu sebeple şişenin içerisindeki hava basıncı azalıyor. Hava basıncının azalması da şişenin tıpkı bir süpürge gibi vakum uygulamasını sağlıyor, bu sebeple yumurta şişenin içine giriveriyor!

GÖRÜNMEZ MÜREKKEP

Gerekenler

- Limon
- Su
- Bir kase veya bardak
- Kulak çubuğu
- Beyaz kağıt
- Herhangi bir ısı kaynağı

Adımlar

- Yarım limonun suyunu mürekkebi yapmak istediğiniz kabin içerisine sıkın. Birkaç damla suyla karıştırarak görünmez mürekkebinizi hazırlayın.



- Kalem olarak kullanacağınız kulak çubuğunu mürekkebin içerisine daldırın, pamuğunu iyice ıslatın.
- Boş beyaz kağıdın üzerine istediğiniz şeyi yazın veya çizin.
- Kağıdı ocak, fön makinesi, hatta ışık gibi herhangi bir ısı kaynağına yaklaştırın.
- Kağıda yazdıklarınızın, çizdiklerinizin nasıl ortaya çıktığını görün!

Eğlenceli Deneyler

MİKROP DENEYİ

Gerekenler

- Geniş bir tabak
- Su
- Toz karabiber
- Bulaşık deterjanı

Adımlar

- Suyu tabağın içerisine dökün.
- Tabağın içerisine yüzeyi kaplayacak kadar, eşit şekilde toz karabiber dökün.
- Parmağınızı suyun içine sokun ve karabiberin buna nasıl bir tepki gösterdiğini izleyin.
- Şimdi ise parmağınızı biraz bulaşık deterjanının içerisine batırın.



- Parmağınızı karabiberli suyun içerisine tekrar sokun. Karabiberin tepkisi nasıl değişti?

Bu deney ile elimizi neden sabunla yıkamamız gerektiğini anlayabilirsiniz. Çünkü mikroplar da sabuna tıpkı karabiber gibi bir tepki vererek kaçacaktır.

ISLANMAYAN KAĞIT

Gerekenler

- Şeffaf büyük bir kap
- Su
- Cam bardak
- Kağıt

Adımlar

- Birkaç parça kağıdı hafifçe buruşturup bardağın içine sıkıştırın.
- Şeffaf kabın içerisini suyla doldurun.
- Bardağı ters çevirip dümdüz suyun içine sokun.



- Bardağı sudan yine dümdüz çıkarın ve kağıdın ıslanıp ıslanmadığını kontrol edin.

Bardağın içindeki kağıdın ıslanmama sebebi hava basıncı. Bardağın içerisindeki hava, suyun içerisindeyken dışarı çıkmaya çalıştığı için suyun içeri girmesine izin vermiyor. Bu sebeple bardağın içindeki kağıt da ıslanmıyor. (Kaynak: www.tubitak.gov.tr)

ŞİİR KÖŞESİ

ÖĞRETMENİM

O öğretti bize,
Okumayı yazmayı.
Hep beraber etkinlik yapmayı,
Öğretmenimiz öğretti bize.

Her zaman bizimle,
Yanımızdadır hep.
Arkadaşlık kurmayı,
Öğretmenimiz öğretti bize.



**MERCAN
GİDER**

İLKBAHAR GELDİ

Her yerde bir heyecan,
Çiçekler açtı,
Çocuklar sevindi,
İlkbahar geldi ilkbahar.

Yapraklar çıkınca,
Ağaçlar uyandı.
Meyveler dalından koparıldı,
İlkbahar geldi ilkbahar.



**ELİF NAZ
BADEM**

GÜZEL ANNEM

Dokuz ay karnında taşıdın,
Ateşim çıkınca yanımdaydın,
İlk dişim çıkınca başımdaydın,
Sen vardın güzel annem.

Geceleri başımda uykusuz kaldın,
Ağladığımda hep yanımdaydın,
Yere düştüğümde sen kaldırdın,
Sen vardın güzel annem.



**CEMİLE
AK**

23 NİSAN

Mutlu olun çocuklar,
Neşe dolu anlar,
Yapılsın kutlamalar,
Yaşasın 23 Nisan...

Çocukların sevinci,
Atamızın armağanı,
Mutluluk kaynağı,
Yaşasın 23 Nisan...



**AHMET
ÇULHA**

ŞİİR KÖŞESİ

BAHAR GELDİ

Baksana bahar geldi,
Neşe ile hoş geldi.
Doğaya şenlik verdi,
Ağaçlara huzur geldi.

Sevinin ey ahali,
Baksanıza bahar geldi.
Her yer yemyeşil oluverdi,
Bahar geldi, hoş geldi.

Kimi çilek toplar,
Kimi çiçeği saksıya koyar.
Rengarenk çiçekler açınca,
İçimiz mutlulukla dolar.



**AZRA
YELKEN**

İLKBAHAR

İlkbahar gelince,
Her tarafta çiçekler,
Ağaçlar yeşerir,
Güneş bize gülümser.

İlkbahar gelince,
Çocuklar çıkar dışarı,
Türlü oyunlar oynanır,
Dünya bize gülümser.

Çiçekler ne güzel kokar,
Bulutlar bize el sallar,
Her yer mutlulukla dolar,
İlkbahar ne de güzel.



**ARDA
RONAHİ
TANRIVERDİ**

BAYRAĞIM

Sokaklarda, mahallelerde,
Çocukların ellerinde,
Dalgalanır bayrağım.
Halkımızın gücüyle,
Korkuttun düşmanları.



**FİRDEVS
AKDAŞ**

BAHAR GELDİ

Bahar geldi bahar,
Her yerde yapraklar,
Bahçeler çiçek dolar,
Sevinçle bize el sallar...

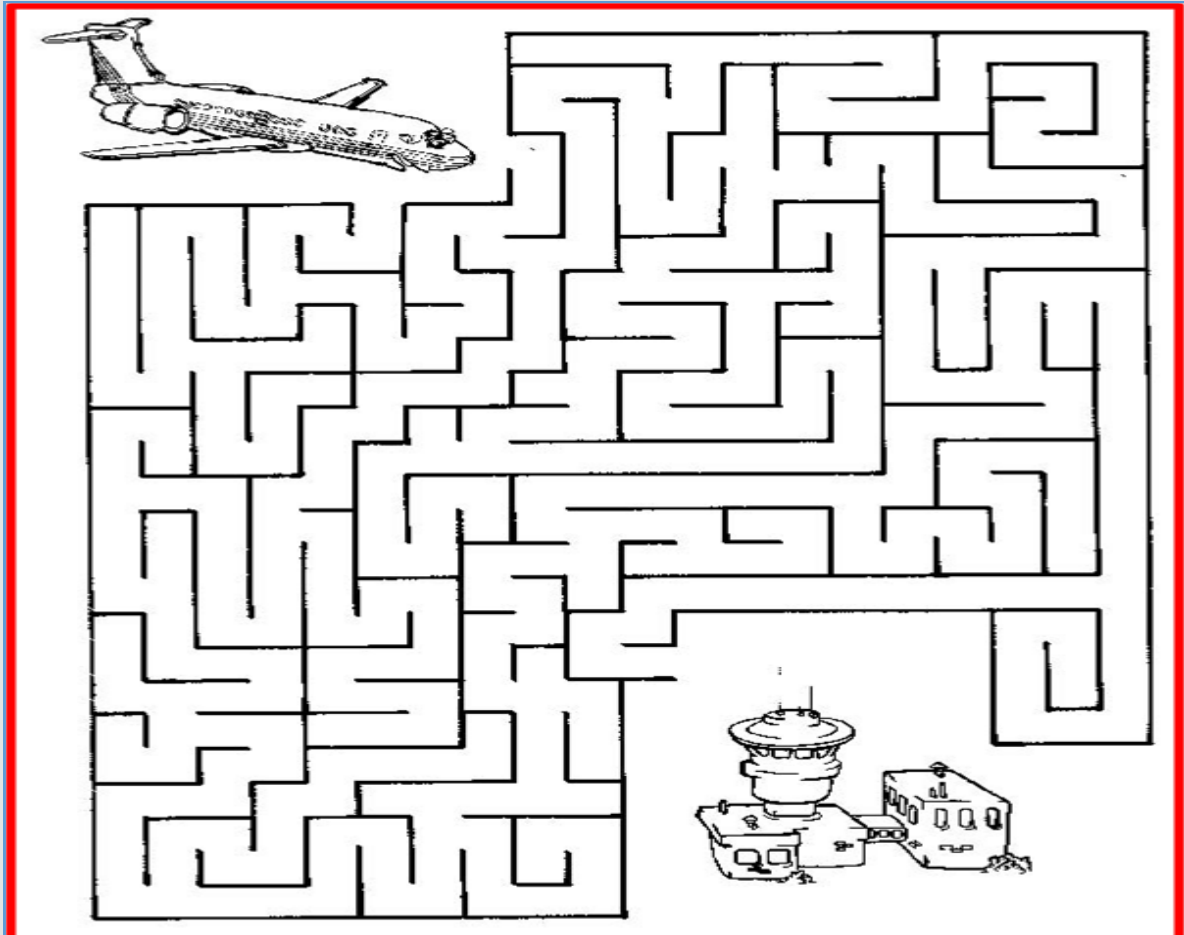


**YUSUF
AĞRAK**

Bulmaca

| | | | | | | | | | |
|---|--|---|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| Tek camlı gözük Arazi, tarla | | Utanma duygusu Polonyum'un simgesi | | Yân onuncu ayı Bir burç adı | | Rus dili | | Gidip gelen makine parçası Kanada'nın ülke kodu | |
| | | | | | | Kuyruk sokumu kemiği Manda yavrusu | | | |
| Nobelyum'un simgesi Molibden'in simgesi | | | Komisyoner Yeryüzü parçası, toprak | | | | | | |
| | | Ahize, alıcı General olan deniz subayı | | | | | | Sömürge | |
| Yeryüzü, toprak Avrupa'da bir ülke | | | | | Lak ile cilalanmış Meleke, yetenek | | | | |
| | | | | | | | Eski dilde 'O' Simgesi O3 olan gaz | | |
| Koro ile şarkı söyleyen Belirti, emare Yaşa | | | Sanatta yöntem, akım Kayak | | | | | Bir renk | |
| | | | | | | Olgun (kimse) Bir harfin okunuşu | | | |
| Lantan'ın simgesi Çok ince telciklerden oluşan | | | Bir Japon giysisi | | | | | | |
| | | | | | Bir tür yaban mersini | | | | |

© 2011 beyinsporu.com





İlkbahar

Bak bu mevsim kış,
Sonra geldi ilkbahar.
Doğa uykundan uyan,
Mevsimin geldi sana.

Masmavi deniz,
Güneş ışığıyla kardeştir.
Çiçek böcek aşka geldi,
Benim mevsimim ilkbahar.

Meryem ULUDAĞ