

ŞEHİT POLİS MEHMET ÇELİK ORTAOKULU



Şubat ayında:

- 15 Temmuz Demokrasi ve Milli Birlik Günü
- Bilgi Yarışması
- Etkili Test Çözme Teknikleri
- Anasınıfı Şubat Ayı Etkinlikleri
- Seksek Oyunu



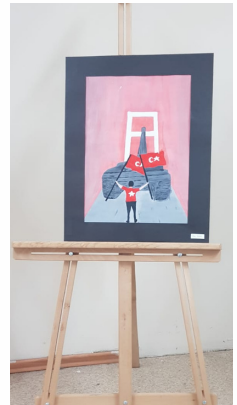
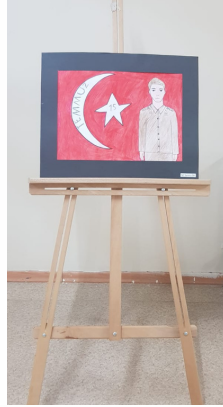
Evcil Hayvanları Sevme Günü

*Hayatımızı düzene sokarlar
Bizi yeni insanlarla tanıştırlar
Moralimizi yükseltirler
Bizi egzersiz yapmaya yönlendirirler
Aile ilişkilerini geliştirirler
Çocuklara paylaşmayı öğretirler
Yalnızlığı önlerler
Karşılıksız sevgi verirler
Stresinizi alırlar
Güvenlik sağlarlar*

20
Şubat

15 TEMMUZ DEMOKRASİ VE MİLLÎ BİRLİK GÜNÜ

Demokrasi zaferinin yıl dönümü sebebiyle tüm yurttaki okullarımızda da şehitlerimizin yâd edilmesi, gazilerimize minnet ve şükranların sunulması amacıyla resim sergisi hazırlanmıştır.





18 OCAK 2022
İZMİR BİRİKİM OKULLARI
6. SINIFLAR ARASI BİLGİ YARIŞMASI



Emine İNCE (6A)
Bünyamin ÖZEL (6A)
Emirhan GÜLER (6B)
Eflin KALYONCU (6B)
Öğrencilerimizi tebrik ediyoruz...



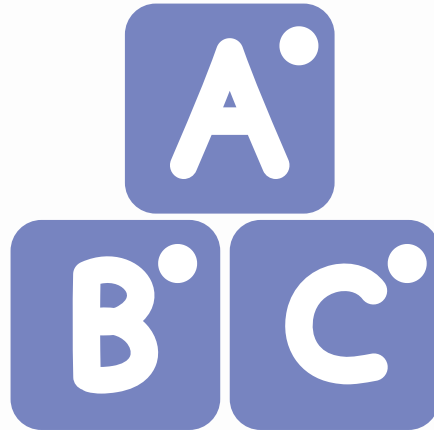
ETKİLİ TEST ÇÖZME TEKNİKLERİ

- Bir konuyla ilgili soruları çözmeden önce o konuyu iyi öğrenmelisiniz. Soru çözerek de öğrenip öğrenmediğinizi kontrol etmiş olursunuz
- Testi iyi çözmek için sadece doğruları bilmek yeterli değildir. Verilen zaman dilimi içinde bu doğruları bulmanız gerekir. Bu nedenle her bir soruya ne kadar zaman harcamanız gerektiği baştan planlanmalıdır. (evde denemeler çözülerek stratejiniz ve planınızı deneyiniz.)
- Çözemediğiniz veya yanlış çözdüğünüz sorunun mutlaka doğru çözümünü öğrenin.
- Soru metninde yer alan önemli kelimelerin altını çizin.
- Soru çözmeyi her gün ya da haftalık bir soru sayısı hedefleyerek bir alışkanlığa dönüştürün.
- Soru kökünü ve soru paragrafını anlamadan şıkları okumaya başlamayın. Önce size verilenleri ve sizden istenenleri iyi belirleyin.
- Bütün şıkları okumadan, doğru olduğuna inandığınız şıkkı işaretlemeyin. Çünkü bazı sorular sizden en doğru cevabı bulmanızı ister.
- Çözemediğiniz sorularla inatlaşıp zaman kaybetmeyin.
- Uzun paragraftan oluşan soruları "uzun soru zordur" yargısında bulunarak o soruyu okumadan geçmeyin.
- Doğru cevaba daha kısa sürede ulaşmak istiyorsanız yanlış olduğuna inandığınız şıkları hemen eleyin. Kalan şıklar üzerine düşünün.
- Yeni öğrendiğiniz konularla ilgili önce kolay sorulardan test çözmeye başlayın. Öğrendikçe zor testlere geçin.
- Turlama Tekniğini kullanın. Yapamadığınız ve zorlandığınız sorularda çok zaman kaybetmeyin. Test sonunda boş bıraktığınız sorulara tekrar dönebilirsiniz.
- Sayısal sorularda işlemleri zihinden değil, mutlaka kaleminizi kullanarak yapın.
- Sürekli olarak kolay veya zor kaynaklardan çözmeyin. Sınavda kolay da, zor da sorular olacağı için farklı seviyelerde sorular çözün. Farklı kaynaklardan soru çözmeye çalışın.
- Soru içinde geçen ipuçlarından yararlanmayı bilin. Bunlar; altı çizili, koyu puntıyla yazılmış, "tırnak içinde," değildir, olamaz, her zaman, hiç bir zaman, bütün, zaman zaman, yoktur, vardır, birbirinden farklı, birbirine benzer, eşdeğer, birden fazla, ayrı ayrı, iç içe, yan yana, ikisi bir arada, ana düşünce , yan düşünce, benzer düşünce , asla, genellikle, çoğu, vb. ipuçlarıdır
- Sınavlarda ve test çözerken yapamadığınız soruları öğretmeninize sormalısınız. Testlerde, cevabını öğrenmediğiniz soru kalmamalı.
- Deneme sınavlarında zaman kazanacağım diye kodlamayı sona bırakmayın. Sınavda kaydırmayı önlemek amacı ile her sorudan sonra veya sayfa sayfa kodlayın.

Anasınıfı Şubat Ayı Etkinlikleri

ŞUBAT AYLIK BÜLTEN

7 Şubat Okula dönüş Tatilde neler yaptım anlatıyorum Dikkat çalışması yapıyorum	8 Şubat 8 rakamını öğreniyorum. 8 kollu ahtapot yapıp hikayesini dinliyorum	9 Şubat Baş Manço'yu anma haftası Baş abimizi tanıyoruz şarkılarını dinliyoruz	10 Şubat Duygulanmız Ben yapmadım kitabını okuyoruz kitap etkinliklerini yapıyoruz kestane sanat etkinliği yapıyoruz	11 Şubat İ sesini hissettirme çalışmaları yapıyoruz. İnek sanat etkinliği yapıp yoğurt mayalama deneyi yapıyoruz
14 Şubat SEVGİ GÜNÜ Eyvah kalbim kırıldı kitabını okuyoruz sevgi etkinliklerimizi yapıyoruz	15 Şubat ALBERT EINSTEIN Kimdir bilim insanı tanıyoruz. Deney yapıyoruz	16 Şubat Telefonun icadı nasıl olmuştur? Graham Bell'i tanıyoruz. Telefonu keşfediyoruz	17 Şubat Son çikolatalı kurabiye kitabını okuyoruz. Paylaşmanın önemini öğreniyoruz	18 Şubat Kış mevsiminin özelliklerini hatırlıyoruz. Kış hatırası kar küresi yapıyoruz
21 Şubat MESLEKLER 1 Meslekleri tanımaya başlıyorum	22 Şubat MESLEKLER 2 Meslekleri tanıyorum Büyüyünce ne olacağıma karar veriyorum	23 Şubat İtfaiyeler Sivil savunma haftası etkinlikleri	24 Şubat Dinazorlar nasıl hayvanlardı inceliyorum. Rakamları tekrar ederek dinazor sanat etkinliği yapıyorum	25 Şubat Hindi etkinlikleri yapıyorum öğrendiğim rakamları tekrar ediyorum
28 Şubat Piet Modrian ressam ile tanışıyorum. Eserlerini inceliyorum. Sanat eserimi yapıyorum				



SEKSEK



Nasıl ortaya çıktığı bilinmeyen Seksek oyunu, bugün dünyanın en çok sevilen oyunlarından. Seksek oyunundaki temel amaç tek ayak üzerinde belli bir rota üzerinde sekerek gitmektir.

Bu oyun sekiz aşamadan oluşmaktadır. Yandaki resimde görüldüğü gibi bu sekiz aşama yere çizilir. İlk oyuncu eline bir taş alır. Bu taşı 1 numaralı haneye atar. Tek ayak üzerinde taşı attığı haneye basmadan bütün haneleri sekerek geçer ve geri döner. Dönüşte taşı, attığı haneye basmadan yerden alır. Bitişik hanelere (4-5 ve 7-8) gelen oyuncu sol ayağı ile soldaki, sağ ayağı ile sağdaki haneye basar. 7-8 numaralı hanelerde oyuncu iki ayağını da yere bastıktan sonra olduğu yerden zıplayarak döner.

Oyuncular:

- Attıkları taş çizgi üzerine denk gelirse,
- Attıkları taş yanlış haneye ya da oyun alanı dışına düşerse,
- Çift hanelere iki ayağıyla basarsa,
- Çizgilere ya da taşın bulunduğu haneye basarlarsa yanarlar. Diğer oyuncuya geçer. Sıra tekrar kendilerine geldiğinde yandıkları haneden devam ederler.

Danimarka'da

Taş yerine ağır diskler kullanılır.

Nijerya' da

Yere hane çizmek yerine çukur açarlar..

