

BÜLTEN



Müdür: Valerie Karaitiana

Müdür Yardımcısı: Yun Chen

Müdür Yardımcısı Vekili: Hana Dennaoui

Operasyon ve Refah Bölümü Sorumlusu: Tim Brown

Telefon: 9309 1181 Vebsitesi: www.dallasps.vic.edu.au

E-posta: dallas.brooks.cps@edumail.vic.gov.au

4. Dönem, Sayı 1, 2024

MÜDÜRÜN KÖŞESİ

Öğrencilerimize, personelimize ve toplum üyelerimize, 4. Dönemin yoğun geçeceğine söz vererek tekrar hoş geldiniz diyoruz. Okul topluluğumuza katılan yeni ailelelerimize hoş geldiniz diyoruz ve sizleri daha iyi tanımak için sabırsızlanıyoruz.

Bu dönem, Makers Faire (teknoloji ile “kendin yap” — Makers Fuarı) , Fighting Extinction Showcase (Nesli tükenmekte olan hayvanlar için sergi), Okul Pazarımız, Ana Sınıfa ve 7. Sınıfa geçiş günleri ve 2024 mezun sınıflarımızın kutlamalarını içeren heyecan verici etkinliklerle doludur.

3. Sınıflardan — 6. Sınıflara kadar olan öğrencilerimiz için yüzme programı başladı ve harika bir başlangıç yapıyoruz. Okullararası sporlar bu dönemde de devam edecek ve öğrencilerimizin heyecanı ve spora olan ilgileri artacak.

Eğitici öğretmenlerimiz, herkesin hedeflerine ulaşmasına yardımcı olmak için öğrencilerin öğrenmesini desteklemeye odaklanacaktır. Ek olarak, liderlik ekibimiz 6 ile 12 ay ileride ilerleme gösteren öğrencilerle çalışacak ve onlara Okuryazarlık, Matematik, Araştırma ve STEM'i (Bilim, Teknoloji, Mühendislik ve Matematik) içeren projelere katılma fırsatları sunacaktır.

Güneşe duyarlı bir döneme girerken lütfen tüm öğrencilerin şapka takması gerektiğini hatırlatırız. Havalar ısınıyor, çocuğunuzun güneşe karşı güvende kalmasını sağlama konusundaki desteğiniz büyük beğeni topluyor. Herkesin güvenliği sağlamak için 'Şapka Yoksa, Oyun da Yok' politikamızı uyguluyoruz. Şapkalar Broadmeadows'daki Lowes Mağazası'ndan satın alınabilir ve kaybolmayı önlemek için tüm şapkaların çocuğunuzun adıyla açıkça etiketlenmesini rica ediyoruz.

Son olarak öğrencilerimizin öğrenmelerini en üst düzeye çıkarabilmeleri için düzenli bir katılım çok önemlidir. Her gün okulda olmak, öğrencilerin sürekli öğrenmelerine ve sosyal olarak gelişmelerine olanak tanıyarak onların tam hedeflerine ulaşmalarına yardımcı olur. Yetersiz katılım, olumlu ilişkiler kurmayı zorlaştırabilir ve öğrenmede boşluklar yaratabilir. Bu nedenlerden dolayı, tüm Dallas Brooks Toplumu ilkokulu öğrencileri için devamlı katılım esastır.

Hepinize harika bir 4. Dönem diliyorum.

Saygı Gurur Güven Azim

ÖNEMLİ GÜNLER

3/4. Sınıflar, Mad About Science— Bilim Programı (Okulumuzda yapılacaktır): 28 Ekim, Pazartesi

3/4. Sınıflar, Scienceworks: - 11 Kasım, Pazartesi

Melburun Kupası—Resmi Tatil (Okul yoktur): 5 Kasım, Salı

YENİ KAYITLAR:

Ana Sınıflardan 6. Sınıflara kadar yeni kayıtlar kabul edilmektedir. Kayıt bilgileri için lütfen ofis personelinimize danışınız. Alternatif olarak bir kayıt formuna erişmek için buraya tıklayınız. [enrolment form](#)

ÖĞRENCİLERİ OKULDAN ERKEN ALMAK

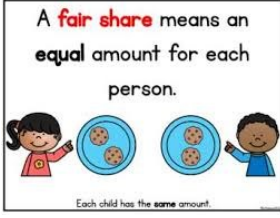
Tüm velilerimizin dikkatine. Çocuğunuzun okuldan erken aranması gerekiyorsa, önce **mutlaka** ofisimize gelip imza vermeniz gerekmektedir. Okula geç gelen tüm öğrenciler de geç notu almak için ofisimize gelmelidir.

KANTİN HABERLERİ

Kantin haftada iki gün Salı ve Perşembe günleri açıktır. Siparişler sabah saat 8:30'dan önce internet aracılığı ile yapılmalıdır.



ANA SINIFLARIN ÖĞRENİMİ



Ana Sınıf öğrencilerimiz matematik derslerimizde eşit paylaşım kavramlarına odaklanıyorlar. Çıkarma ve bölme problemlerini çözmek için somut malzemeler kullanıyoruz. Arkadaşlarımızla bu malzemeleri paylaştırdıkça, elimizde kalanlar olduğunda ne yapacağımızı da öğreniyoruz.



Okuryazarlıkta CVC (ünsüz-ünlü-ünsüz kelimeler) öğrenimimizi sürdürüyoruz. Özellikle orta sesi farklı kelimelerde tanımlayıp uzatmaya çalışıyoruz. Ayrıca heceleme için de çok çalışıyoruz. Ayrıca metinlerin şifresini çözerken, öğrendiğimiz hikayelerin olay dizisini de inceliyoruz.

Öğrenciler araştırma dersi sırasında hava durumunu öğreniyorlar. Öğrenciler dört mevsimi keşfedecekler ve bu hafta "Hava durumu hakkında neler biliyorum?" sorusunu inceleyecekler. Bu dönem öğrenecek ve eğlenecek çok şeyimiz var. Dördüncü dönemde Anaokul'dan Ana Sınıfına geçişlerimize devam edeceğiz. Bu, Ana Sınıflar için çok heyecan verici bir deneyim çünkü öğrencilerimize muhteşem rol modeller olma ve aynı zamanda Anaokulu çocuklarımıza ilkokulda kendilerinden neler beklendiğini öğretme fırsatı veriyor.



Haftanın Öğrencileri:

Ana Sınıf A: Isaac ve Manell

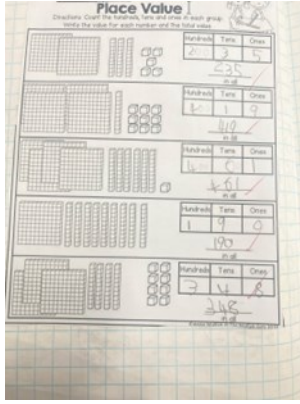
Ana Sınıf B: Allen ve Jannah

Ana Sınıf C: Shaymaa ve Yazmina

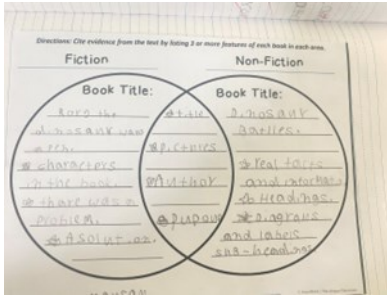
1 ve 2. SINIFLARIN ÖĞRENİMİ



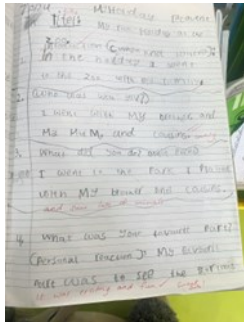
4. Dönem’de araştırma konumuzda öğrenciler basit makinelerin büyüleyici dünyasını keşfediyorlar. Kaldıraçlar, makaralar ve tekerlekler gibi makinelerin günlük yaşamda işleri nasıl kolaylaştırmaya yardımcı olduğunu öğreniyorlar. Uygulamalı etkinlikler ve deneyler aracılığıyla öğrenciler bu temel araçların nasıl çalıştığını ve çevremizdeki dünyada nasıl kullanıldığını keşfediyorlar. Bu konu, basit makinelerin günlük hayatımızdaki rolünü keşfederken merakı, eleştirel düşünmeyi ve problem çözme teşvik eder.



Matematik dersimizde öğrencilerimiz basamak değeri grafikleri, ünifex küpler ve MAB (Onluk taban blokları) gibi görsel araçlar yardımıyla basamak değerlerini tanıma ve sayıları sıralama konusunda çalışma yaptılar. Etkileşimli oyunlara katıldılar ve basamak değerlerini belirlemeye odaklanan çalışma sayfalarını tamamladılar.



1 ve 2. Sınıf sınıflarımızda kurgu ve kurgu olmayan metinleri birbirinden ayırmayı öğreniyoruz. Kurgunun, genellikle yarılmış karakterlerle, uydurma hikayeler anlattığını, kurgu olmayanların ise dünya hakkında olgusal bilgiler sağladığını araştırıyoruz. Öğrenciler çeşitli etkinlikler aracılığıyla bu farklılıkları tanımlama ve her metin türünün okumada nasıl benzersiz bir amaca hizmet ettiğini anlama becerilerini geliştiriyorlar.



Öğrenciler kişisel bir deneyim veya olayı anlatma becerisini geliştirecekler. Kimin olaya dahil olduğu, ne olduğu, nerede gerçekleştiği ve ne zaman meydana geldiği gibi önemli ayrıntıları açıkça aktaran basit cümleler oluşturma çalışması yapacaklar. Bu onların anlatım becerilerini ve etkili iletişim kurma becerilerini geliştirmelerine yardımcı olacaktır.

Haftanın Öğrencileri

1A: Mohammed Aboueid & Noah Khalifa

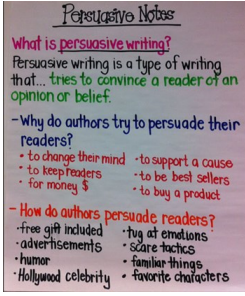
1B: Maysam ve Noah

1/2C: Eslem ve Ahmet

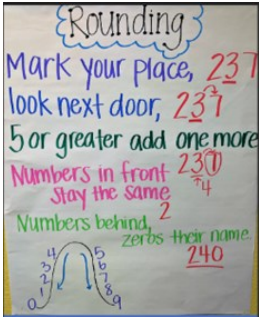
2D: Talia Alloun ve Jad Azzam

2E: Yagmur Sak ve Muhammad Isa

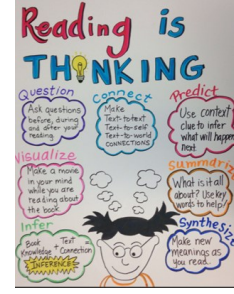
5 ve 6. Sınıfların Öğrenimi



Bu hafta yazı dersimizde ikna edici metinleri araştırıp metinler yazıyoruz. Öğrenciler ilgi alanlarından birini seçtiler ve kendi görüşlerini ikna etmek için üç güçlü argüman üzerinde beyin fırtınası yaptı. Öğrenciler okuyucuyu ikna etmek için çeşitli ikna edici araçları araştırdılar ve kullandılar. Retorik (soru niteliği taşımayan ve cevap alma amacı gütmeyen) soruları, gerçekleri ve görüşleri, tekrarları, istatistikleri, aliterasyonu (aynı sesin veya hecenin tekrarlanması) ve daha birçoğunu kullandılar. Bu onlara ikna edici teknikleri gerçekten keşfetme ve tüm öğrendiklerini eksiksiz bir metinde birleştirme fırsatı verdi.



Matematik dersinde öğrenciler matematikteki tahmin ve sayıları yuvarlama becerilerini geliştiriyorlar. Hesaplamaları daha hızlı ve kolay hale getirmek için sayıları en yakın onluğa, yüzlüğe veya binliğe nasıl yuvarlayacakları konusunda pratik yapıyorlar. Toplamları, farklılıkları, çarpımları ve bölmeleri tahmin etmeyi öğrenerek matematik problemlerinin cevapları hakkında makul tahminler yapma konusunda daha özgüvenli hale geliyorlar. Bu beceriler, hesaplamaların doğruluğunu kontrol etmelerine ve problemleri daha verimli bir şekilde çözmelerine yardımcı olur. Düzenli uygulama sayesinde öğrenciler sayı hislerini güçlendiriyor ve günlük durumlarda tahmin ve yuvarlamayı kullanmayı öğreniyorlar.



Okuma dersinde öğrenciler okuduklarını anlamalarına ve okuduklarıyla etkileşime geçmelerine yardımcı olan anlama becerilerini geliştirmeyi öğreniyorlar. Bir metindeki ana fikirleri belirlemeyi, çıkarımlarda bulunmayı ve metin içindeki kelimelerin anlamlarını anlamayı öğreniyorlar. Ayrıca metni kendi sözleriyle nasıl özetleyeceklerini, yazarın amacını nasıl anlayacaklarını ve gerçeklerle görüşleri nasıl ayırt edeceklerini de pratik ediyorlar. Bu becerileri geliştirerek öğrenciler okuma becerilerini geliştiriyor ve karşılaştıkları bilgiler hakkında eleştirel düşünmeyi öğreniyor, kendi deneyim ve bilgileriyle bağlantı kuruyorlar.



5 ve 6. Sınıf öğrencileri maddenin hallerine odaklanan heyecan verici yeni bir araştırma projesine başlayacak. Katıların, sıvıların ve gazların özelliklerini keşfedecekler ve maddenin bu hallerinin farklı koşullar altında nasıl değişebileceğini araştırarak. Sorular sorarak, gözlemler yaparak ve deneyler yaparak maddenin nasıl davrandığını ve bir durumdan diğerine nasıl dönüştüğünü keşfedecekler. Bu proje onları bilim insanları gibi düşünmeye, tahminlerde bulunmaya, bulgularını kaydetmeye ve kanıtlara dayalı sonuçlar çıkarmaya teşvik edecek. Uygulamalı aktiviteler aracılığıyla öğrenciler çevrelerindeki dünyaya ve maddenin hallerinin günlük yaşamlarında nasıl bir rol oynadığına dair daha derin bir anlayış geliştireceklerdir.

Haftanın Öğrencileri:

5A: Yumna ve Hassan

5B: Maya ve Deyyan

5C: Douha ve Aysha

6A: Sahar ve Ahmed

6B: Musa ve Laila

UPFIELD VE DALLAS ANAOKULLARI

Dallas Anaokulu

Dallas Anaokuluna tekrar hoş geldiniz, 4. Dönem yoğun olacak. Tüm ailelerimizin rahat ve huzurlu bir tatil geçirdiğini umuyoruz. Çocuklarımız anaokulu programına yeniden uyum sağlamakla meşgul ve tatilde yaptıkları etkinlikleri bizlerle paylaşıyorlar. Bu dönemde çocuklar okula hazırlık çalışmaları yapmakla, Ana Sınıf çocukları ile geçiş günlerine katılmakla, okul alanlarını keşfetmekle, isim yazma, harf ve sayıları tanıma gibi becerilerini güçlendirmekle meşguller.

4. Dönem güneşin zararlı ışınlarından korunmak için ailelere lütfen çocuklarına şapka takmaları hatırlatılır. Anaokulda güneş kremi mevcuttur ancak çocuklarınızın kendi kremi kullanmasını istiyorsanız lütfen kremi etiketleyiniz ve çantasına koyunuz.

Teşekkürler



Upfield Anaokulu

4. Dönem birçok yeni öğrenimle başladık. Upfield Anaokulu'na tekrar hoş geldiniz. Anaokulumuzda, tüm çocukların güvenliğini ve refahını sağlamaya ve aynı zamanda dünyaya dair meraklarını beslemeye kendimizi adadık. Bu dönem odak noktamız Yol güvenliği ve önemli güvenlik uygulamalarını eğlenceli ve ilgi çekici bir şekilde tanıtmak oldu. Amacımız bu önemli değerleri genç öğrencilerimize doğal ve eğlenceli bir şekilde aşılaktır.

Genç kaşiflerimiz doğa yürüyüşleri sırasında doğayı keşfedip, yol güvenliğini öğreniyor. Yaya geçitlerini nasıl tanımlayacakları, bir yetişkinle el ele tutuşmanın önemi ve trafik ışıklarını öğrendiler. Çocuklar doğayla etkileşim kurarak, rahat ve uygulamalı bir ortamda öğrenimlerini hayattaki olaylarla ilişkilendiriyorlar.

Kuklalar: Öğrenmeyi daha keyifli bir hale getirmek için, öğretim yöntemimizin bir parçası olarak kuklaları tanıttık. Kuklalar paylaşma, yardım etme, oyun ve yol güvenliği gibi çeşitli senaryoları canlandırıyor. Bu etkileşimli yaklaşım, çocukların eğlenirken aynı zamanda temel güvenlik kavramlarını anlamalarına yardımcı olur.



Dallas Toplum Binası Haftalık Programı

4.Dönem/2024 – Daha fazla bilgi için bizimle iletişime geçiniz

Her Gün

Kahvaltı Kulübü

Sabah 8:30 – 8:50



Pazartesi

Eğitmen Yardımcısı Sertifika III

9:00 – 15:30



Salı

Kahve ve Sohbet

14:45



Zor bir dönemden geçiyorsanız bizimle sohbet ediniz.

Çarşamba

Perşembe

Gıda yardımı programı

9:00 – 10:00

Kayıt gereklidir. Yeterli yiyecek durumuna bağlı olarak yürütülmektedir.

Dallas Brooks Toplumu İlkokulu Toplum Mutfağı (Kantin)



Kuran Dersi

9:30 – 11:00



Sosyal Kulüp

11:00 – ö.s. 13:00



Dikiş, Yemek Pişirmek veya yeni bir beceri öğrenebilirsiniz

Bahçecilik ve Bahçe bakımı

Sabah 11.45 – ö.s. 12.15

Soyal Kulübün bir parçası



Salı ve Perşembe

İngilizce Kursu Seviye 3 – Çocuk bakımı mevcuttur

Kayıtlar açıktır

9:30 – 12:30

Perşembe

Dallas Oyun Grubu

Sabah 9:30 – 11:30

Oyuncak Kütüphanesi

Sabah 11:30 – 12:30

Çokkültürlü Oyun Grubu

13:00 – 15:00



Cuma

PlayConnect Oyun Grubu

10:00 – 12:00

Otizimli, gelişimsel gecikmeli veya davranışsal kaygıları olan çocuklar için

Oyuncak Kütüphanesi

11:30 – 12:30

Dallas Oyun Grubu

12:30 – 14:30



Binamızda başka neler yapılmasını istersiniz?

Sohbet etmek için bizi ziyaret edin veya mesaj gönderin 0419 475 047

Toplum Binası Kordinatörü: Fatma Khodr | 0419 475 047 | Eposta: Fatma.khodr@education.vic.gov.au

Çok Kültürlü Eğitimci Yardımcısı (Türkçe konuşan): Tulin Ulusoy | 03 9309 1181 |

Eposta: Cemaliye.Ulusoy@education.vic.gov.au

Çokkültürlü Eğitimci Yardımcısı (Arapça konuşan): Saja Redha | 03 9309 1181 | Eposta: Saja.Redha@education.vic.gov.au

ENROL NOW

AT DALLAS OR UPFIELD KINDERGARTENS FOR 2025!



TO ENROL:
Call the
primary school
on 9309 1181
or the NSEYC
on 9306 1662

**Located at Dallas Brooks Community
Primary School, King St, Dallas**

- FREE KINDERGARTEN!
- 3 and 4 year old sessional programs
- 3 x 5-hour sessions per week (15 hours)
- High quality learning
- Smooth transition to school
- Newly upgraded facility and playground



Enrolment information in community languages

Information in Arabic

- !مفت کنڈرگارٹن 2025 کے لیے ابھی رجسٹر ہوں
◦ تقع مراكز الروضة في المدارس
◦ برنامج مدته 15 ساعة للأطفال بعمر 3 و4 سنوات
◦ تعليم عالي الجودة
◦ الانتقال السلس إلى المدرسة
◦ نرحب بجميع الأطفال والعائلات
للحصول على المزيد من المعلومات، اتصلوا على الرقم
9306 1662 أو أرسلوا بريداً إلكترونياً إلى
office@nseyc.org.au

Information in Urdu

- اے لیے مفت کنڈرگارٹن میں ابھی اندراج کریں 2025
◦ اسکول سائٹس پر واقع
◦ اور 4 سال کے بچوں کے لیے 15 گھنٹے کا سیشن 3
◦ پروگرام
◦ اعلیٰ معیار کی تعلیم
◦ اسکول میں ہموار منتقلی
◦ تمام بچوں اور خاندانوں کا خیر مقدم ہے۔
مزید معلومات کے لیے 9306 1662 پر فون کریں یا
office@nseyc.org.au پر ای میل کریں

Information in Turkish

- 2025 için ÜCRETSİZ anaokuluna (kindergarten) şimdi
kaydolun!
• Okul kampüslerinde bulunur
• 3 ve 4 yaşındakiler için 15 saatlik oturumlu program
• Yüksek nitelikli öğrenim
• Okula kolay geçiş
• Tüm çocuk ve aileleri bekliyoruz.
Daha fazla bilgi için 9306 1662 numaralı telefonu arayın
veya office@nseyc.org.au adresine e-posta gönderin

Information in Punjabi

- 2025 ਲਈ ਬਾਲਵਾੜੀ (ਕਿੰਡਰਗਾਰਟਨ) ਵਿੱਚ ਹੁਣ ਦਾਖਲਾ ਲਵੋ!
• ਸਕੂਲਾਂ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ
• 3 ਅਤੇ 4 ਸਾਲ ਦੇ ਬੱਚਿਆਂ ਲਈ ਸੈਸ਼ਨ ਦਾ 15-ਘੰਟੇ ਦਾ
ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ
• ਉੱਚ ਗੁਣਵੱਤਾ ਵਾਲੀ ਸਿੱਖਿਆ
• ਸਕੂਲ ਵੱਲ ਨੂੰ ਨਿਰਵਿਘਨ ਤਬਦੀਲੀ
• ਸਾਰੇ ਬੱਚਿਆਂ ਅਤੇ ਪਰਿਵਾਰਾਂ ਦਾ ਸਵਾਗਤ ਹੈ।
ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ 9306 1662 ਉੱਤੇ ਫੋਨ ਕਰੋ ਜਾਂ
office@nseyc.org.au ਨੂੰ ਈਮੇਲ ਕਰੋ

Contact the Northern Schools Early Years Cluster



Email us at
office@nseyc.org.au
Phone 9306 1662 or visit us
online at
www.nseyc.org.au or
www.facebook.com/nseyc





A guide on how to save a life

CPR



and water safety

FREE Interactive and practical workshop about introduction to CPR and water safety education.

Kalp Masajı'na (CPR) ve su güvenliği eğitimine ilişkin ÜCRETSİZ etkileşimli ve pratik atölye çalışması (giriş seviyesinde)

DATE

Thursday, November 7th 2024

Tarih: 7 Kasım 2024, Perşembe

TIME

From 9.15 am to 11.30 am

Saat: Sabah Saat 9:15'ten 11:30'a

WHERE

Dallas Community Hub

Yer: Dallas Toplum Binasi

Morning tea will be provided.

Registration required at 0419 475 047

Sabah çayı sağlanacaktır. Kayıt gereklidir 0419 475 047

Join us to learn those important skill and knowledge
and be confident about aquactic enviroments for you
and your family