

BÜLTEN



Müdür: Valerie Karaitiana

Müdür Yardımcıları: Naomi Walsh and Yun Chen

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

Görüş Bakışımız: "Öğrencilerimizin okuryazarlıkta ve matematikte başarılı, yaratıcı, güvenli ve mutlu olmasıdır."

2. Dönem, Sayı 3, 2024

MÜDÜRÜN KÖŞESİ

Öğrencilerimiz için başarılı bir öğrenim döneminin neredeyse yarısındayız.

11 Haziran Müfredat Günü

Öğrencisiz Müfredat Günümüz 11 Haziran'da olacaktır. Öğretmenler 3. Dönem için öğrencilere heyecan verici müfredat fırsatlarını öğrenerek ve planlayarak geçirecekler. Bu günde anaokullarımız açık olacaktır.

Okul Hakkındaki Düşünceler için Anket

Her yıl, öğretim ve öğrenimi ve okul performansını iyileştirmemize yardımcı olacak geri bildirimler almak için 4. Sınıflardan 6. Sınıf öğrencilerimize anket düzenliyoruz. Bu anket, öğrencilerin özellikle eğitimlerinde söz sahibi olma ve seçim yapma açısından okul ortamında öğretim ve öğrenimi nasıl algıladıklarını anlamaya odaklanmaktadır. Ayrıca güvenlik ve refahla ilgili verileri toplayarak öğrencilerimizin okul deneyiminin güçlendirilmesine ve de güvenli olmasını sağlar. Okul olarak, öğrencilerin Dallas Brooks Toplumu İlkokul'nda kendilerini ilgili, güvende ve güçlü hissetmelerini sağlamak için bu geri bildirimleri liderlik ve öğretmen gruplarımızla birlikte kullanıyoruz.

Evde Matematik

Sayısal beceriler çocukların öğrenim ve gelişimlerine önemli bir başlangıç sağlar. Ayrıca onları her yaşta günlük hayata hazırlamaya yardımcı olurlar. Örneğin, parayı idare etme ve problem çözme.

Çocuğunuzun ilk öğretmeni olarak, erken yaşlardan itibaren matematik becerilerinin geliştirilmesine yardımcı olmada önemli bir rol oynuyorsunuz.

Milli Eğitim Bakanlığı, çocuğunuzla birlikte evde izleyebileceğiniz ve yapabileceğiniz birçok interaktif animasyon ve aktivite sunuyor. Örneğin, aşağıdaki animasyonları izleyebilirsiniz.

[Evin etrafında \(Around the house\)](#)

[Açık havada \(Outdoors\)](#)

[Süpermarkette \(At the supermarket\)](#)

Kaynak: <https://www.vic.gov.au/mathematics-and-numeracy-home>

ÖNEMLİ GÜNLER

2024 Okullararası Kış Sporları : 3/05/24—14/06/24

Scienceworks Gezisi: 5 ve 6. Sınıflara, 30/05/24, Perşembe

Matematik Programı (World of Maths): 1. Sınıflardan 2. Sınıflara ve 5. Sınıflardan 6. Sınıflara: 3/06/24, Pazartesi

Matematik Programı (World of Maths) 3. Sınıflardan 4. Sınıflara: 4/06/24, Salı

Resmi Tatil (Kıralın Doğum Günü) - Resmi Tatil: Okul yoktur: 10/06/24, Pazartesi

Müfredat Günü—Okul Yoktur: 11/06/24, Salı

Mesleki Gelişim Günü. Okul Yoktur: 18/06/24, Salı

Okulun Son Günü: 28/06/2024, Cuma

3. Dönemin ilk Günü: 15/07/24, Pazartesi

CSEF (Kamp, Spor ve Gezi Fonu) Başvuruları 28 Haziran 2024'te Kapanıyor

Güncel bir Sağlık Kartınız varsa ve okulda CSEF başvurusu yapmadıysanız, lütfen bunu 28 Haziran'dan önce yapınız. CSEF başvuru formları ofiste bulunmaktadır.

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.

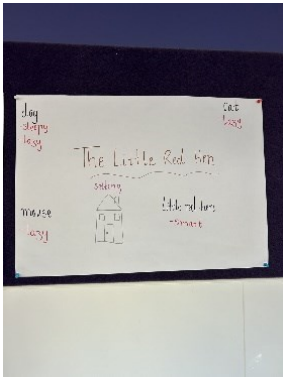
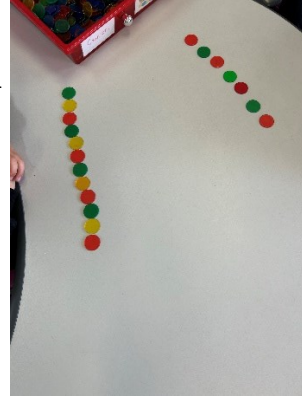
KANTİN HABERLERİ

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



ANA SINIFLARIN ÖĞRENİMİ

Matematik dersinde, Ana Sınıf öğrencileri örüntü oluşturmaya, kaydetmeye ve tanımlamaya odaklanan çeşitli konularla meşgul oluyorlar. Öğrenciler ölçüm konularının bir parçası olarak evet/hayır sorularını yanıtlayarak veri toplamayı keşfediyorlar. Toplanan verileri sayacaklar ve bu bilgileri bir resim veri duvarında temsil edecekler.



Okuryazarlık dersinde peri masalları hakkında birçok bilgi öğreniyoruz. Öğrenciler okula dönmeyi, Jack ve Fasulye Sırgı, Kırmızı Başlıklı Kız, Üç Küçük Domuz ve Küçük Kırmızı Tavuk kitaplarını okumayı çok sevdiler. Karakterlere, karakter özelliklerine ve ortamlara odaklanıyorlar. Öğrenciler kelimelerin izini sürüyor ve her harfin nerede başlayıp nerede bittiğine odaklanıyorlar. Öğrenciler yazılı olarak hikayedeki bir veya iki kelimeyi değiştirerek kendi masallarını oluşturdular.



Araştırma dersinde, Ana Sınıf öğrencileri "Canlıdır" adlı araştırma konumuz aracılığıyla canlı ve cansız varlıklar hakkında bilgiler ediniyorlar. Öğrenciler canlıların ne olduğu, neye ihtiyaç duydukları, örneğin yiyecek, su, hava hakkındaki bilgileri ve ayrıca yaşayanlar ve yaşamayanları keşfetmeye başlıyorlar. Öğrenciler hayvanlar hakkında bildiklerini ve öğrenmek istediklerini paylaştılar. Bu hafta öğrencilerimiz sürüngenlerle ilgili bilgileri öğrendiler. Hepimiz civcivlerimizin yumurtadan çıkmasını, büyümesini ve kuşlar hakkında bilgiler öğrenmekten keyif aldık. Civcivler çiftliğe geri dönecekleri bu hafta onlara ne yazık ki veda edeceğiz.

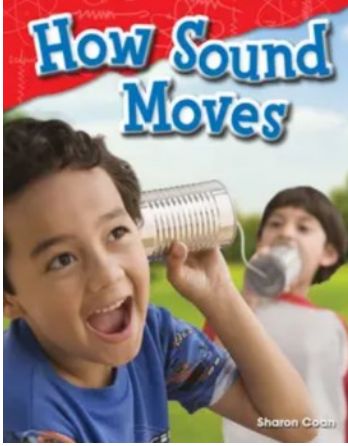
Haftanın Öğrencileri:

Ana Sınıf A: Suliman ve Fatima

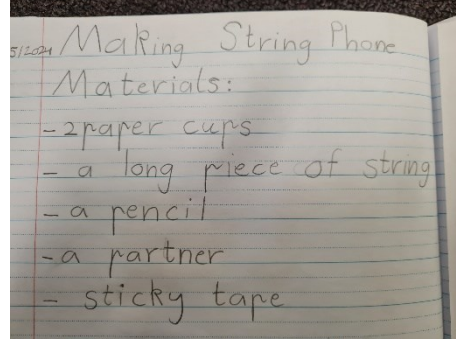
Ana Sınıf B: Khadijah Sleiman ve Toufic Toufic

Ana Sınıf C: Ariya Smith ve Sarah Rehan

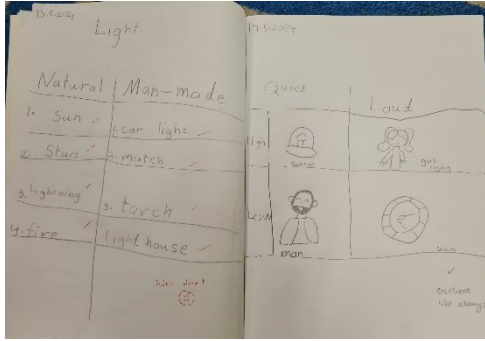
1 ve 2. SINIFLARIN ÖĞRENİMİ



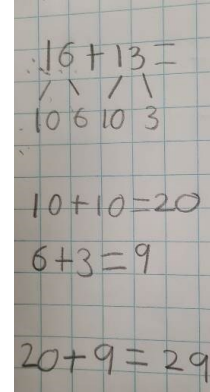
Bu dönem 1 ve 2. Sınıfların araştırma konusu 'Işık ve Ses' başlığını taşıyor. Odak noktamız, öğrencileri çizimler, çizelgeler veya basit yazılı açıklamalar kullanarak ışık ve ses hakkında gözlem yapmaya ve bulgularını kaydetmeye teşvik etmek olmuştur. Bilimsel araştırmada dikkatli gözlem ve doğru kayıt yapmanın önemini vurguladık.



Yazma dersinde öğrencilere yöntemsel/tarif yazıların temel yapısı ve amacını öğrenmeye başladılar. Öğretimsel veya tarif olarak da bilinen prosedürel yazma, bir görevi tamamlamak veya bir hedefe ulaşmak için adım adım talimatlar vermeye odaklanır. Öğrenciler prosedürel yazı yazmanın, bir şeyin nasıl yapılacağını açıklamak için kullanıldığını öğreniyorlar. Amacın, başkalarının bir görevi tamamlamak için bir dizi adımı anlamalarına ve takip etmelerine yardımcı olmak olduğunu anlıyorlar.



Okuma dersinde öğrenciler yazılı tarifleri tanımlamayı ve amaçlarını tartışmayı öğreniyorlar. Bir yazılı usul/tarifin yapısını ve dilini tanımanın yanı sıra yazılı bir tarif metninde sağlanan bilgileri anlamaya odaklanırlar. Öğrenciler ayrıca tarifi derinlemesine anlamak için tarifte kullanılan dili analiz etmeyi de öğreniyorlar.



Matematik dersinde öğrenciler, bir grup nesneyi iki gruba ayırmak veya bir sayıyı ikiye bölmek gibi etkinlikleri içeren bölümlenme stratejisini öğreniyorlar. Ayrıca bir hedefe doğru bir şekilde ulaşmak için nasıl yol tarifi vereceklerini ve takip edeceklerini de öğreniyorlar.

Haftanın Öğrencileri

1A: Dylan Jr. Carpenter ve Abdullah Ali

1B: Sumaya Taleb ve Musa Tiba

1/2C: Maxim Merrin ve Asiyah Abdallah

2D: Emel Akbulat ve Ghala Ali

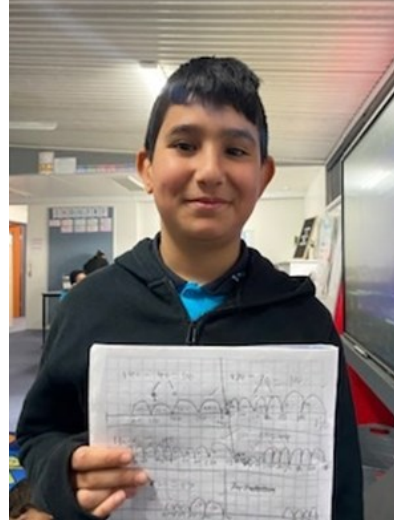
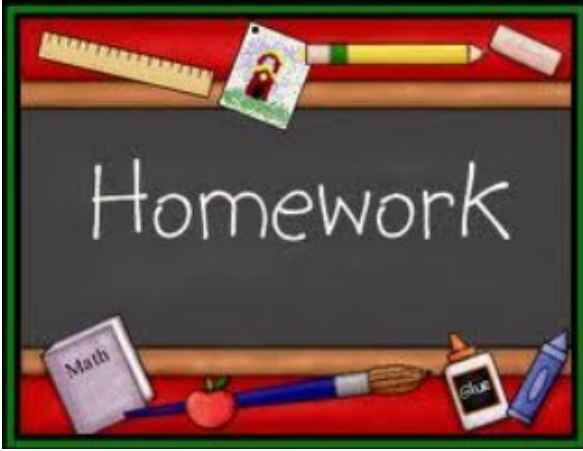
2E: Aaliyah Laz ve Jad Azzam

3 ve 4. SINIFLARIN ÖĞRENİMİ



Nesli tükenmekte olan hayvanlar konusuna odaklanan öğrenciler, hayvanları görmek ve onlar hakkında daha fazla bilgi edinmek için Werribee Açık Alan Hayvanat Bahçesi'ne gitme fırsatı buldular. Öğrenciler safari otobüsüne binerek Afrika hayvanlarını görme fırsatı buldular.

Öğrenciler yazılı olarak nesli tükenmekte olan bir hayvan hakkında tamamladıkları bilgi raporlarını yazmaya çalışıyorlar. Öğrencilere çalışmalarından gurur duymaları ve çalışmalarını sınıflarında sergilemeleri için zaman verilmektedir.



Hatırlatmalar:

Evlerde okunması için kitaplar ve ödevler Pazartesi günleri evlere gönderilir ve Cuma günleri iade edilir.

Matematikte öğrenciler çıkarma işlemi anlama becerilerini geliştiriyorlar. Birçok stratejiyi öğrenen öğrenciler, toplamı tamamlamak için kendilerine uygun stratejileri seçiyorlar.

Haftanın Öğrencileri

3/4A: Zahra Khaled & Myah Obeid

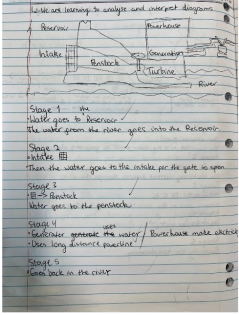
3/4B: Salah El Jasseem & Lujayn El Jassem

3/4C: Yasien Tiba & Mouna Aboueid

3/4D: Ali Allamy & Nouha Ayad

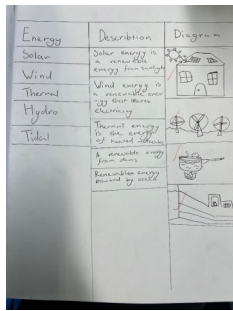
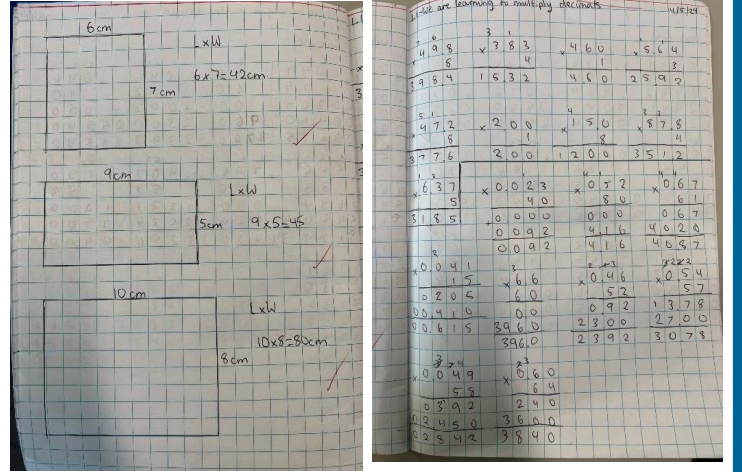
3/4E: Ayah Nadaf & Aya Alachkar

5 ve 6. Sınıfların Öğrenimi



Okuryazarlık: Bu dönemde okuma dersinde öğrenciler grafikleri tanımlıyor, analiz ediyor ve yorumluyorlar. Öğrenciler verileri ve grafikleri görselleştirebildiler. Bu da bazı anahtar kelimeleri ve anahtar bilgileri çizmelerine olanak sağladı. Analiz ettikleri ve yorumladıkları şeyin madde işareti listesini geliştirdiler ve ardından anladıklarını yazmak için paragraflar geliştirdiler. Bu dönem yazı dersinde öğrenciler bir açıklama raporunun nasıl yazılacağını öğreniyorlar. Bu, öğrencileri Enerji araştırma konumuz üzerinden metinleri ve görselleri yorumlamaya ve çevrimiçi araştırma yapmaya teşvik etti. Öğrenciler konuları hakkında bilgiler bulabildiler ve öğrendiklerini sunmak için bir açıklama raporunun yapısını ve özelliklerini kullanabildiler.

Matematik: Matematik dersinde öğrenciler ondalık sayıların nasıl çarpılacağını ve bölüneceğini keşfederek zevk aldılar. Bu çoğu kişi için zorlayıcı olabilir, ancak haftanın sonuna gelindiğinde neredeyse tüm öğrenciler, problemleri çözmek için öğrendikleri stratejileri kullanma konusunda heyecan duyuyorlardı. Öğrenciler dikey algoritma kullanarak çarpma ve uzun bölme stratejisini kullanarak bölme işlemini ve ayrıca herhangi bir şeklin alanını ve çevresini hesaplayabilmişlerdir. Stratejileri ve ayrıca kural ve formül anlayışlarını kullanarak cevabı hesaplayabilirler.



Araştırma: Araştırma dersinde öğrenciler dünyamızdaki farklı enerji türlerini öğreniyor ve araştırıyorlar. Öğrenciler birçok farklı enerji türünü ve enerji kaynağını tanımlayabildiler. Şu anda öğrenciler kendi seçtikleri enerji türü üzerinde araştırma yapıyorlar ve bilgi, kanıt ve veri topluyorlar, böylece bilgi ve anlayışlarını geliştirmeye hazır oluyorlar. Öğrenciler araştırma dersinin bu bölümünü tamamladıktan sonra bu konuda eyleme başlayacaklardır.

Haftanın Öğrencileri:

5A - Ayah Moussa & Zaynab Taleb

5B – Elif Ocal & Omran Hassan

5C – Mustafa Taleb & Nawaar Toufic

6A – Razan Abusharif & Ahmed Omar

6B – Ali Kaan Anda & Vanessa Le

GÖRSEL SANATLAR ÖĞRENİMİ



Ana Sınıf öğrencilerimiz oyun hamuruyla 'şekillendirmeyi' keşfediyor, boyalı kağıt ve karton kullanarak heykeller yaratıyor.



1 ve 2. Sınıf öğrencileri oyun hamurundan heykeller yaparak ve çeşitli el-işi malzemelerini kullanarak hayal güçleriyle minik 3 boyutlu deniz canlılarını oluşturarak 'şekillendirmeyi' keşfediyorlar.



3 ve 4. Sınıf öğrencileri dal, kaya ve yaprak gibi nesnelere doğal şekilleri keşfettiler ve ardından bunları boyayıp süslediler. Ayrıca oyun hamuru yarışmasına da katıldılar ve şimdi havayla kuruyan kil kullanarak minik evcil hayvanlar yaratmaya çalışıyorlar.



5. ve 6. Sınıf öğrencileri oyun hamuru ve havada kuruyan kil hamuru ile heykeller yaparak şekiller oluşturmayı keşfediyorlar. Yarattıkları şekilleri boyamak ve süslemek için zaman harcadılar ve renkli, minyatür karakterler oluşturmak için polimer kil kullanmaya yeni başladılar.

UPFIELD VE DALLAS ANAOKULLARI



Upfield Anaokulu

Upfield Anaokulunda çocuklarımız bahçeyi sulayarak çevreye özen göstermeyi öğreniyorlar.

Toprağın toprak koktuğu, güneşin parıldadığı, sebze bahçemizin muhteşem dünyasında minik dostlarımız çevremize değer vermenin büyüsunü öğreniyor. Ellerindeki minik sulama bidonlarıyla, susamış bitkilere sevgi serpiyorlar. Onlara suyun ve toprağa bakımın önemini öğretiyorlar. Körpe filizlerin canlı sebzelere dönüşmesini izlerken, sürdürülebilirliğin güzelliğini keşfediyorlar. Her damla suyun ve her bir bakımın daha yeşil, daha mutlu bir dünyaya nasıl katkıda bulunduğunu öğreniyorlar. Kıkırdarak ve gülümseyerek yeşillikler arasında dans ediyorlar, dünyaya sahip çıkıyorlar ve onu nesiller boyu koruyup kollayacaklarına söz veriyorlar.



Dallas Anaokulu

Çocuklar, el-işlerinde kullanmak üzere evlerinden geri dönüştürülmüş kutular ve malzemeler getiriyorlar. Bu, çocuklar için sürdürülebilir uygulamaların önemi konusunda onları eğitmenin ve bilgilerini genişletmenin harika bir yolu oldu. Ayrıca çocukların yaratıcı oyunlarını, yaratıcılıklarını ve problem çözme becerilerini de tetikledi!



Engagement

Dallas Toplum Binası'nda programlarımızın hedefleri, sosyal uyumu ve katılımı güçlendirmek için tasarlanmıştır. Ailelerin toplum binasına gelme yoluyla katılımını ve bağlantılarını sağlarız. Mevcut hizmet ve yardımlara, sosyal ağa ve çok daha fazlasına erişimi teşvik ederiz.

Pazartesi - Öğretmen Yardımcısı Sertifika III - 9:00 - 15:30

Salı - Sosyal Hizmet Yardımı - 13:00 - 14:00

Salı - Kahve ve Sohbet - 14:45

Çarşamba - Kur'an dersleri - 9:30 - 11:00

Çarşamba - Sosyal Kulüp/Bahçecilik - 11:00 - 13:00



Early childhood

Çocuklar okulda eğlenir ve başarılı olurlar ve en iyi sağlık, gelişim ve refaha ulaşırlar. Oyun grupları, çocukların bir dizi erken çocukluk gelişimi faaliyetlerine, dil ve okuryazarlık becerilerine katılımını teşvik eder. Çocukların ihtiyaçlarını ve sorunlarını hızlı bir şekilde tanımlamayı ve bunlara yanıt vermeyi teşvik eder.

Perşembe - Dallas Oyun Grubu - 9:30 - 11:30

Perşembe - Oyuncak kütüphanesi - 11:30 - 12:30

Perşembe - Çok Kültürlü Oyun Grubu - 13:00 - 15:00

Cuma - PlayConnect Oyun Grubu - 10:00 - 12:00

Otizmlili veya gelişme geriliği olan çocuklar için

Cuma - Oyuncak kütüphanesi - 11:30 - 12:30

Cuma - Dallas Oyun Grubu - 12:30 - 14:30



English

Ailelerin daha iyi işlevine yol açabilecek İngilizce dili ve okuryazarlık öğrenimine, ebeveynliğe ve topluluk faaliyetlerine katılım fırsatları sağlıyoruz. Bu ailelerin çocuklarının öğrenme yardımcı olacak kapasiteye, güvene ve becerilere sahip olmasına; ve topluluğa ve işgücüne bağlı, aktif katılımcılar yaratmaya imkan verecektir.

Pazartesi - Dijital Okuryazarlık Kulübü - WhatsApp'ımıza katılınız

Salı ve Perşembe - İngilizce Dersleri—Çocuk bakımı mevcuttur
9:30—12:30 arası



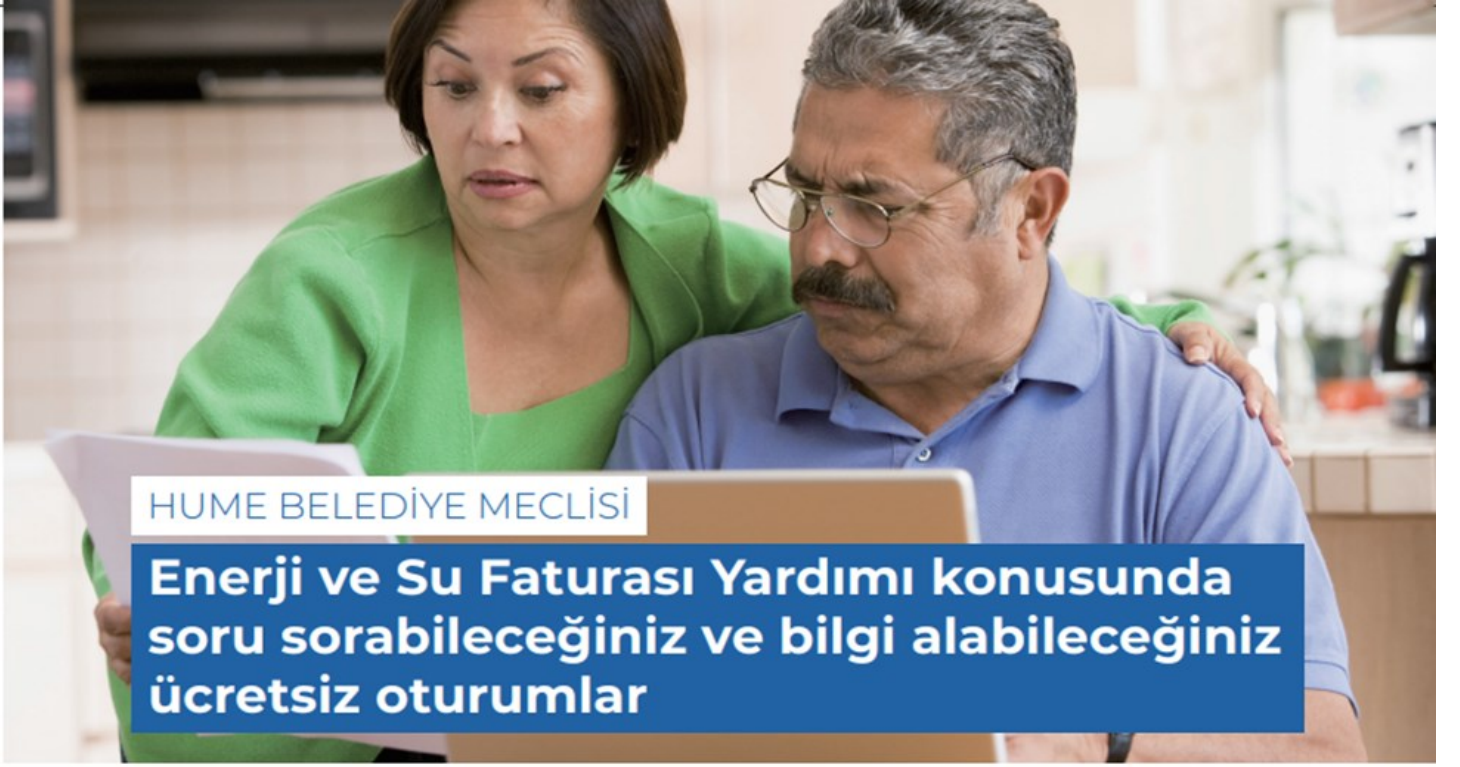
Vocational pathways

Bireye işgücüne katılmak için resmi nitelik (vasıf) ve güven sağlayabilecek gönüllülük ve istihdama giden yollar gösteriyoruz.

Pazartesi - Öğretmen Yardımcısı Sertifika III kursu— 9:00 - 15:30

Daha fazla bilgi için lütfen Toplum Binası Kordinatörü Bayan Alessandra Marques ile iletişime giriniz

Tel: 9309-1181 Mob: 0419475047



HUME BELEDİYE MECLİSİ

Enerji ve Su Faturası Yardımı konusunda soru sorabileceğiniz ve bilgi alabileceğiniz ücretsiz oturumlar

Enerji ve su faturalarınızı idare etmede yardıma ihtiyacınız var mı?

Ücretsiz kişiye özel tavsiye almak için oturumlara katılın:

- faturalarınızı anlayın ve avantajlı enerji tekliflerini öğrenin
- indirimlerden, imtiyazlardan ve ödeme planlarından yararlanın
- enerji tasarrufu ve güneş enerjisi kurulumunu öğrenin
- elektrik, gaz ve su şirketleriyle ilgili şikâyetlerinizi çözümlendirin

Yakın tarihli kâğıt veya elektronik elektrik, gaz ve su faturalarınızı getirin.

15 Mayıs Çarşamba, 10.00-14.00

Homestead Learning and Community Centre

30 Whiltshire Drive, Roxburgh Park

Türkçe ve Arapça bilen kişiler de bulunacaktır.

5 Haziran Çarşamba, 10.00-14.00

Broadmeadows Kütüphanesi

1093 Pascoe Vale Road, Broadmeadows

Arapça bilen kişiler de bulunacaktır.



Önceden kayıt yaptırmak zorunlu değildir, ancak rakamları bilmemizde bize yardımcı olacaktır. Dilediğiniz zaman gelebilirsiniz.

www.hume.vic.gov.au/energy

adresinden veya karekodu taratarak kayıt yaptırabilirsiniz.

