

النشرة الإخبارية



المديرة : فاليري كارييتانا

المدرء المساعدین : یون تشین / نعومي والش

مدير العمليات والرفاهية: تيم براون

هاتف 93091181

الموقع الإلكتروني: www.dallasps.vic.edu.au

البريد الإلكتروني: dallas.brooks.cps@education.vic.gov.au

الرؤية: "لكي يتعلم طلابنا القراءة والكتابة والحساب والإبداع والأمان والسعادة"

العدد الثالث للفصل الدراسي الثاني 2024

عمود المديره

نحن الان في منتصف الفتره الزمنيه لفصل دراسي ناجح آخر لطلابنا.

11 حزيران يوم المنهاج الدراسي للمعلمين

يوم 11 حزيران سيكون يوم للمعلمين فقط للتحضير للخطط والمناهج الدراسيه للفصل الدراسي الثالث القادم ولا يوجد دوام للطلاب في المدرسه وستظل رياض الأطفال لدينا مفتوحة

الموقف من الاستبيان المدرسي

نقوم كل عام بإجراء استطلاع يقوم به طلابنا من الصف الرابع إلى السادس للحصول على آرائهم وملاحظاتهم بما نقدمه لهم من اجواء وبيئه تعليميه. يركز هذا الاستطلاع على اهميه اعطاء الطلاب حق لاستماع اصواتهم واختيار طريقه تعليمهم. بالإضافة إلى ذلك، فهو يجمع ايضا البيانات المتعلقة بالسلامة ورفاهيه طلابنا مما يضمن لنا سلامتهم وامنهم في المدرسه، نناقش هذه التعليقات التي نستلمها مع الاداريين ومجموعه المعلمين للتأكد من أن الطلاب يشعرون بالمشاركة والأمان والقوه في مدرسة دالاس بروكس الابتدائية المجتمعيه.

ممارسه الرياضيات والحساب في المنزل

تمنح ممارسه المهارات الحسابيه عند الأطفال تطور كبير لقدراتهم وتعثير بداية مهمه لتعلمهم وتطورهم. كما أنها تساعد في إعدادهم لمواجهة متطلبات الحياة اليومية وفي جميع الأعمار. على سبيل المثال، كيفية التعامل مع المال والنقود وحل المشكلات. باعتبارك المعلم الأول لطفلك، فإنك تلعب دورًا مهمًا في المساعدة على تطوير مهاراته الحسابية منذ السنين الاولى من عمره .

وتقدم وزاره التربيه والتعليم مصادر عديده من الانشطه والفعاليات التي يمكنكم مشاهدتها مع اطفالكم في المنزل واليكم هذه المواقع اذا كنت ترغب بمشاهدتها

Watch animation: [Around the house](#)

Watch animation: [Outdoors](#)

Watch animation: [At the supermarket](#)

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

مثاره ثقه فخر احترام

DATES TO REMEMBER

الرياضيات المدرسيه الشتويه ما بين المدارس تبدا 3/05/24—14/06/24
السفره العلميه للصفوف 5/6 يوم 30/05/24
اليوم العالمي لماده الرياضيات للصفوف : 1/2 & 5/6 يوم 3/06/24
اليوم العالمي لماده الرياضيات للصفوف 3/4 يوم 4/06/24
عيد ميلاد الملك لا يوجد دوام في المدرسه 10/06/24
يوم المنهاج والخطط الدراسي لا يوجد دوام للطلاب في المدرسه 11/06/24
يوم التنميه البشريه لا يوجد دوام للطلاب في المدرسه يوم 18/06/24
اخر يوم للفصل الدراسي الثاني 28/06/2024
بدايه الفصل الدراسي الثالث 15/07/24

التسجيل للتقديم والحصول على معونه لتغطيه رسوم السفرات المدرسيه والفعاليات الرياضيه والمخيمات لاطفالكم

في يوم 28 حزيران 2024 سيتم إغلاق الطلبات قم بالتسجيل قبل هذا التاريخ لحصولك على المعونه
توجد نماذج طلب (استمارات) في مكتب المدرسه يمكنكم التقديم إذا كان لديك بطاقة رعاية صحية حالية يمكنك التسجيل قبل يوم 28

التسجيل الجديد

نرحب بالتسجيلات الجديدة في مدرستنا والتي تبدا من المرحله التمهيديه إلى المرحله السادسة. يرجى مراجعة موظفي المكتب للحصول على
تفاصيل التسجيل.. او بدلاً من ذلك انقر على الرابط الموجود امامكم في اللغه الانكليزيه

[enrolment form](#)

استلام طفلك.

يجب على جميع الآباء الحضور إلى المكتب الاداري قبل الدخول الى المدرسه عند رغبتك في اصطحاب طفلك في جميع الأوقات وإذا احتاج
طفلك إلى المغادرة وترك المدرسه مبكراً، فيجب عليك تسجيل الخروج في المكتب الامامي للمدرسه. وكذلك يجب على جميع الطلاب
الذين يصلون متأخرين الحضور إلى المكتب الأمامي للحصول على تصريح بالتأخير.

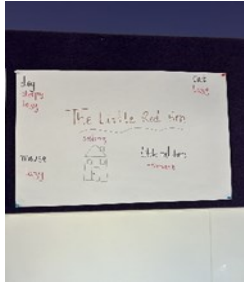
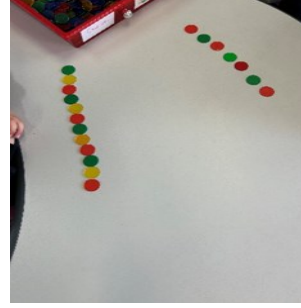
اخبار محل بيع الاطعمه (الكانتين)

الكانتين المدرسي(محل بيع الاطعمه) مفتوح. يجب تسليم الطلبات عبر الانترنت قبل الساعه 8:30 صباحا
ايام الثلاثاء والخميس

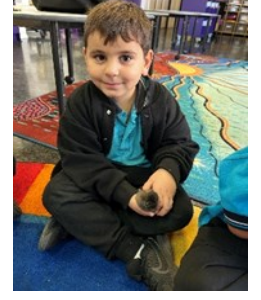


التطور التعليمي للمرحلة التمهيديه

في يد الرياضيات شارك طلاب المرحلة التمهيديه في مجموعة متنوعة من الدروس التي ركزت على إنشاء وتحديد الأنماط والعناصر المختلفه. يستكشف الطلاب جمع البيانات من خلال الإجابة على الأسئلة بنعم/او لا كجزء من موضوع القياس التي يتعلمونه سيقومون بجمع وتسجيل المعلومات التي تم جمعها وعرضها على جدار بيانات الصور



في موضوع الكتابه والقراءه، كنا نتعلم كل ما يخص القصص الخيالية. لقد أحب الطلاب العوده إلى المدرسه وقراءه القصص مثل(جاك وشجرة الفاصولياء، ذات الرداء الأحمر، وقصه ثلاثة خنازير صغيرة والدجاجة الحمراء الصغيرة). لقد ركزوا على صفات الشخصيات في القصة وعلى هيكليتها. يقوم الطلاب بتتبع الكلمات ويركزون بجديه على معرفه الحرف الاول من هذه الكلمات ومعرفه الحرف الاخير التي انتهت بها أثناء الكتابة، أنشأ الطلاب حكاياتهم الخيالية عن طريق استبدال كلمة أو كلمتين في القصة لجعلها خاصة بهم



في الاستفسار، يتعلم طلاب المرحلة التمهيديه عن الكائنات الحية وغير الحية من خلال موضوع الاستفسار الخاص بنا وهو "إنها حية". يبدأ الطلاب في استكشاف الحقائق حول الكائنات الحية وما هي احتياجاتها على سبيل المثال، الطعام، الماء والهواء. واكتشاف ما هو حي وما هو غير حي. شارك الطلاب معلوماتهم عن الحيوانات وما يريدون اكتشافه. تعلم الطلاب هذا الأسبوع حقائق عن الزواحف. لقد استمتعنا جميعًا بمشاهدة صغار الدجاج وهي تفقس وتكبر وتعلمنا ايضا كل ما يخص الطيور. سنودعهم للأسف هذا الأسبوع حيث سيعودون الى المزرعة الخاصة بهم

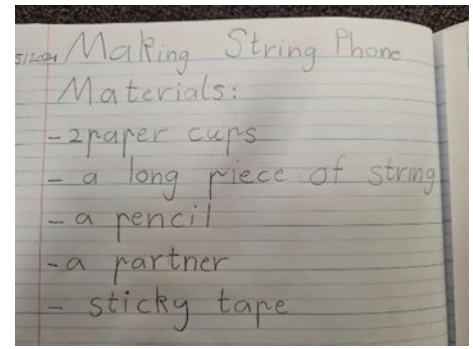
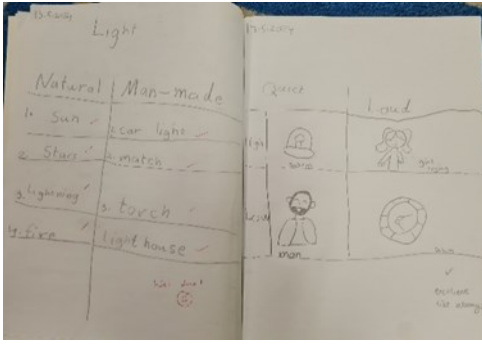
Pupil of the week: طلاب الاسبوع

FA: Suliman and Fatima

FB: Khadijah Sleiman and Toufic Toufic

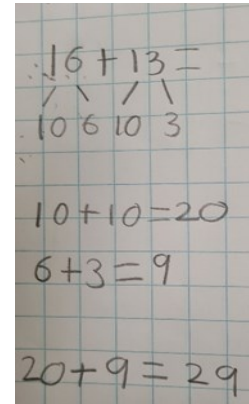
FC: Ariya Smith and Sarah Rehan

التطور التعليمي للمراحل الاولى والثانية



كان موضوع الاستفسار للمراحل الاولى والثانية لهذا الفصل الدراسي بعنوان "الضوء والصوت" وتم التركيز على تشجيع الطلاب على إبداء الملاحظات وتسجيل النتائج التي توصلوا إليها حول الضوء والصوت باستخدام الرسومات أو المخططات أو من خلال كتابة الاوصاف وذلك للتأكيد على أهمية الملاحظة الدقيقة والتسجيل الدقيق خلال البحث العلمي

في الكتابة، يتم تعليم الطلاب بالقواعد الأساسية والغرض من كتابه النصوص الإجرائية او العملية . تعرف الكتابة الإجرائية بالكتابة التعليمية أو الكتابة الإرشادية والتي تركز على إعطاء تعليمات خطوة بخطوة لإكمالها و تحقيق الهدف منها . يتعلم الطلاب على أن الكتابة هذه تستخدم لشرح كيفية القيام بشيء ما. و الهدف منها هو لمساعدته الاخرين على فهم واتباع سلسلة من الخطوات لإكمال المهمة التي يرغبون بعملها



في القراءة، يتعلم الطلاب على تحديد او تمييز النصوص الإجرائية ومناقشة الهدف منها. إنهم يركزون على التعرف على اساسيات ولغة النص الإجرائي هذا وكذلك فهم المعلومات المقدمة في النص ايضا. يتعلم الطلاب أيضًا تحليل اللغة المستخدمة في النص لتطوير ادراكهم وفهمهم للنص القرائي

في الرياضيات، يتعلم الطلاب استراتيجيات التقسيم، من خلال ممارسه أنشطة مختلفه مثل تقسيم المجموعات الى جزأين أو تقسيم العدد الكامل على الرقم 2 او إلى نصفين. ويتعلمون أيضًا كيفية إعطاء التوجيهات واتباعها للوصول إلى النتائج الصحيحة

طلاب الاسبوع: 2 pupils of the week

1A: Dylan Jr. Carpenter and Abdullah Ali

1B: Sumaya Taleb and Musa Tiba

1/2C: Maxim Merrin and Asiyah Abdallah

2D: Emel Akbulat and Ghala Ali

2E: Aaliyah Laz and Jad Azzam

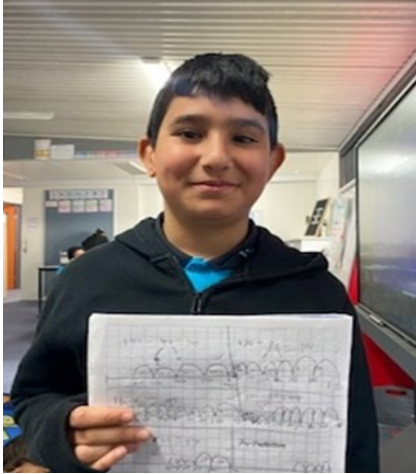
التطور التعليمي للمرحلة الثالثة والرابعة



لقد ركز الطلاب على موضوع الحيوانات المهددة بالانقراض وأتيحت لهم الفرصة للذهاب إلى حديقة حيوانات (وربي) لرؤية الحيوانات ومعرفة المزيد عنها. وبعدها ذهب الطلاب في حافلة سفاري حيث تمكنوا من رؤية الحيوانات الأفريقية



أثناء درس الكتابة، كان الطلاب منشغلون في كتابة تقرير كامل عن كل ما يخص موضوعهم الخاص وهو عن الحيوانات المهددة بالانقراض. ولقد منحوا الطلاب الفرصة بعرض أعمالهم وملصقاتهم داخل غرفهم الدراسي وبكل فخر



في الرياضيات، كان الطلاب يمارسون مهارتهم في فهم عمليه الطرح. بعد أن تعلموا العديد من الاستراتيجيات، ليتمكن الطلاب من اختيار استراتيجيه معينه والتي تناسبهم لإكمال حل المساله



تذكير للجميع:

جميع الكتب والواجبات المدرسيه تعطى للطلاب يوم الاثنين ويجب ارجاعها يوم الجمعه

طلاب الاسبوع: 1pupil of the week

34A – Zahra Khaled & Myah Obeid

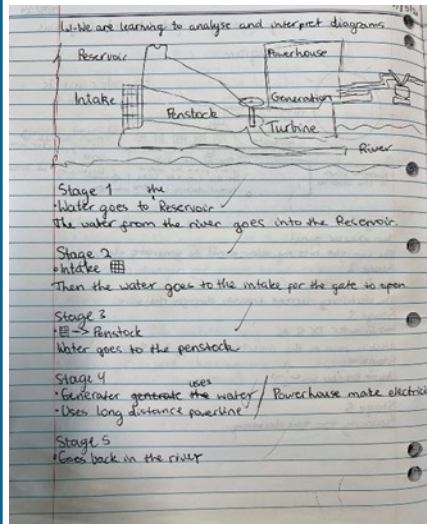
34B – Salah El Jasseem & Lujayn El Jassem

34C – Yasien Tiba & Mouna Aboueid

34D - Ali Allamy & Nouha Ayad

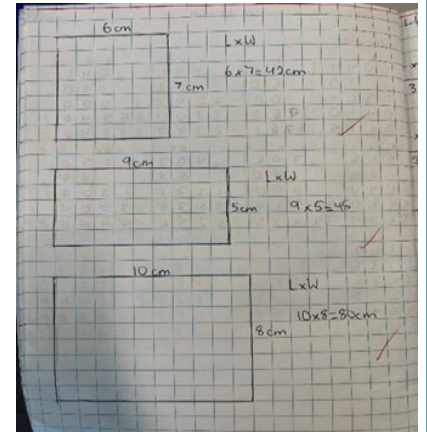
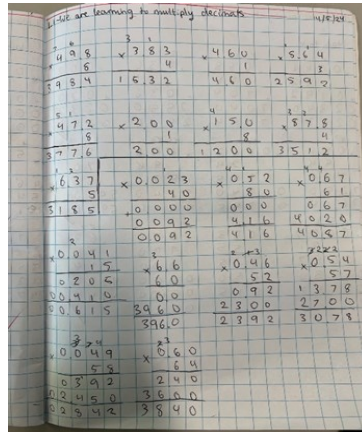
34E - Ayah Nadaf & Aya Alachkar

التطور التعليمي للمرحلة الخامسة والسادسة



ضمن درس القراءه والكتابه يقوم الطلاب في هذا الفصل الدراسي بتحديد الرسوم البيانية وتحليلها وتفسيرها. تمكن الطلاب من تصور ورؤيه البيانات والرسوم البيانية هذه، مما سمح لهم برسم بعض الكلمات الرئيسية والمعلومات الأساسية. لقد حددوا النقاط المهمة لتساعدتهم بتحليل وتفسير المخطط البياني. وفي حصه الكتابه لهذا الفصل يتعلم الطلاب على كتابه التقارير التوضيحيه. وهذا بدوره قد شجع الطلاب على تحليل النصوص وتصورها والبحث عنها عبر الإنترنت لتساعدهم في البحث عن موضوعهم الخاص ضمن حصه الاستفسار وهو الطاقه. تمكن الطلاب من الحصول على معلومات حول موضوعهم مما مكنتهم من استخدام هيكليه وميزات هذا التقرير لعرض اعمالهم وما تعلموه

في حصه الرياضيات استمتع الطلاب بالتعرف والتعلم على عمليه تقسيم وضرب الأعداد العشرية. ربما كان هذا تحديًا للكثيرين، ولكن بحلول نهاية الأسبوع، كان معظم الطلاب متحمسين لاستخدام الاستراتيجيات التي تعلموها لحل المسائل هذه. تمكن الطلاب من إكمال عمليه الضرب باستخدام الطريقه الخوارزمية العموديه ولحل مسائل القسمة قاموا باستخدام استراتيجيه القسمة المطولة، كما تمكن الطلاب أيضًا من حساب مساحة ومحيط أي شكل. وكذلك تمكنوا من الإجابة على الاسئله باستخدام استراتيجيات القواعد والصيغه التي تعلموها



Energy	Description	Diagram
Solar	Solar energy is a renewable energy from sunlight	
Wind	Wind energy is a renewable energy that uses turbines	
Hydro	Thermal energy is the energy of heated substances	
Tidal	A renewable energy from tides	
	Renewable energy powered by ocean	

الاستفسار: في الاستفسار، كان الطلاب يتعلمون ويبحثون عن أنواع مختلفة من الطاقة في عالمنا هذا. تمكن الطلاب من التعرف على العديد من أنواع الطاقة ومصادر الطاقة المختلفة. وحاليًا يقوم الطلاب بالبحث عن نوع الطاقة الذي سوف يختارونها بأنفسهم ويقومون بجمع المعلومات والأدلة والبيانات حتى يصبحوا مستعدين لتطوير ادراكهم وفهمهم. سيبدأ الطلاب عملهم هذا بمجرد الانتهاء من هذا الجزء من وحدة الاستفسار الخاصة بهم

Student of the Week: طلاب الاسبوع

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

روضه الابفيلد ودالاس للاطفال



روضه أبفيلد للاطفال

في روضتنا يتعلم أطفالنا كيفية العناية بالبيئة من خلال ممارسة عمليه السقي وري الحديقة

تبدو الاجواء في حديقتنا النباتية رائعه حيث تفوح رائحة التربة الطيبة واشراقة الشمس الساطعة، يتعلم أطفالنا الصغار سحر الاهتمام ببيئتنا. وباستخدامهم أباريق سقي صغيرة في أيديهم، ينثرون المياه بكل حب ورغبه على النباتات العطشى، ويتعلمون أهمية الماء لتغذية الحياة. وبينما يشاهدون البراعم الرقيقة تنمو لتصبح خضراء نابضة بالحياة، يكتشفون جمال الاستدامة، ويفهمون كيف تساهم كل قطرة ماء وكل جزء من الرعاية في عالمنا لجعلها أكثر خضرة وسعادة. وبالضحكات والابتسامات، يرقصون بين المساحات الخضراء، ويشعرون بالارتباط الى الأرض، ويتعهدون بحمايتها والاعتزاز بها للجيلات القادمة



روضه أطفال دالاس

يقوم الأطفال بإحضار الصناديق والمواد المعاد تدويرها من المنزل لاستخدامها في أعمالهم الفنية. لقد كانت هذه طريقة رائعة لتثقيف وتوسيع معرفتهم حول الاستفاده من المواد المستخدمه سابقا وأهمية استدامتها . كما أنها أثارت سعة الخيال الذهني لدى الاطفال والإبداع في حل المشاكل ان وجدت!.

اخبار الفن والرسم



يستكشف طلاب المرحلة التمهيديه مفهوم "الشكل" من خلال عجينة اللعب ويصنعون منحوتات باستخدام الورق المطلي والكرتون



يستكشف طلاب المرحلة الأولى والثانية مصطلح "الشكل" من خلال نحت عجينة اللعب وصنائه مخلوقات بحرية صغيرة ثلاثية الأبعاد من نسج خيالهم باستخدام مواد فنية متنوعة



استكشف طلاب المراحل 3 و4 الأشكال من خلال اكتشافهم للأشياء الطبيعية المختلفه مثل العصي والصخور وأوراق الشجر ثم رسمها وتزيينها. لقد شاركوا أيضًا في تحدي اللعب مع عجينة اللعب وهم الآن يعملون على نحت الأشياء باستخدام الطين الجاف لعمل وصنع اشكال من الحيوانات الصغيره المختلفه



كان طلاب المراحل 5 و6 يستكشفون الشكل من خلال صنع منحوتات باستخدام عجينة اللعب والطين المجفف لقد أمضوا وقتًا في رسم وتزيين اعمالهم، وقد بدأوا للتو في استخدام طين البوليمر لتصميم شخصيات مصغرة ملونة



Engagement

لقد ركزنا نحن في المركز المجتمعي على تحديد الاهداف لبرامجنا وذلك لتعزيز التماسك الاجتماعي والشمولية. ومن خلال هذه المشاركة نقوم بإشراك العوائل وارتباطها لتعزيز الوصول إلى الشبكات الاجتماعية والخدمات والمساعدات المتاحة، وغير ذلك من الكثير.

الاثنين - الشهادة الثالثة في دعم التعليم - 9:00 صباحاً حتى 3:30 مساءً

الثلاثاء - تقديم المساعدة في العمل الاجتماعي - من 1:00 ظهراً إلى 2:00 ظهراً

الثلاثاء - القهوة والدرشة - 2:45 مساءً

الأربعاء - دروس القرآن - من 9:30 صباحاً إلى 11:00 صباحاً

الأربعاء - النادي الاجتماعي / البستنة - 11:00 صباحاً حتى 1 ظهراً



English

نحن نقدم فرصاً للمشاركة في تعلم اللغة الإنجليزية، وتعلم القراءة والكتابة، وتربية الأطفال، والأنشطة المجتمعية والتي تساعد العوائل على تحسين وتطوير ادائهم وان يكون لديهم القدره على الثقة وممارسه المهارات اللازمة لرعاية و تعلم الاطفال وكذلك ان تكونوا مشاركين في انشطه المجتمع والقوى العاملة.

الاثنين - نادي تعلم التقنيه الرقمي وكيفية استعمال الانترنت- انضم إلى الواتساب الخاص بنا

الثلاثاء والخميس - دروس اللغة الإنجليزية ورعاية الأطفال

9:30 صباحاً إلى 12:30 ظهراً



Early childhood

يستمتع الأطفال بالمدرسة ويصبحون قادرين على التمتع بحياة صحيه ورفاهية مثل من خلال المشاركة في مجموعات اللعب الاجتماعيه المتاحه والتي تعمل على تعزيز أنشطة التنمية لدى الاطفال باعمار مبكرة، وكذلك تعزز مهارات اللغة والقراءة والكتابة، والتشخيص المبكر لاحتياجات الأطفال وقضاياهم والاستجابة لها

الخميس - مجموعة ألعاب دالاس - 9:30 صباحاً حتى 11:30 صباحاً

الخميس - مكتبة الألعاب - من الساعة 11:30 صباحاً حتى 12:30 ظهراً

الخميس - مجموعة اللعب متعددة الثقافات من 1:00 ظهراً حتى 3:00

الجمعة مجموعة اللعب للأطفال لمصابين بالتوحد، أو تأخر بالنمو من

10:00 صباحاً وحتى 12:00

الجمعة - مكتبة الألعاب - من الساعة 11:30 صباحاً حتى 12:30 ظهراً

الجمعة - مجموعة ألعاب دالاس - من الساعة 12:30 ظهراً إلى 2:30 ظهراً



Vocational pathways

نحن نخلق مسارات للعمل التطوعي والتوظيف، والتي يمكن أن توفر للفرد المؤهلات الرسمية والثقة لدخول مسار البحث عن العمل.

الاثنين - الشهادة الثالثة في دعم التعليم - 9:00 صباحاً حتى

3:30 مساءً

لمزيد من المعلومات ، يرجى الاتصال بمنسقة المركز اليساندرا ماركيز

هاتف: 9309-1181 موبايل: 0419475047



HUME CITY COUNCIL (بلدية هيوم)

جلسات مجانية لا تتطلب مواعيد مُسبقة للمساعدة في فواتير الطاقة والمياه

هل تحتاجون إلى المساعدة في التعامل مع فواتير الطاقة والمياه؟

انضموا إلينا للحصول على نصيحة شخصية مجانية في سبيل ما يلي:

- فهم الفواتير والتحقق من وجود صفقة جيّدة للطاقة
 - الحصول على الامتيازات والخصومات وطلب وضع خطط لدفع الفواتير بالتقسيط
 - تعلّم سبل ترشيد الطاقة وتركيب ألواح الطاقة الشمسية
 - حلّ الشكاوى المُقدّمة ضدّ شركات الكهرباء والغاز والمياه
- يُرجى إحضار آخر فاتورة كهرباء وغاز ومياه (مطبوعة أو إلكترونية).

يوم الأربعاء 15 أيار/مايو من الساعة 10 صباحاً وحتى 2 ظهراً

مركز هومستيد التثقيفي والمجتمعي (Homestead Learning and Community Centre)

30 Whiltshire Drive, Roxburgh Park

سيتواجد متحدثون باللغة التركية والعربية.

يوم الأربعاء 5 حزيران/يونيو من الساعة 10 صباحاً وحتى 2 ظهراً

مكتبة برودميدوز (Broadmeadows Library)

1093 Pascoe Vale Road, Broadmeadows

سيتواجد متحدثون باللغة العربية.



إنّ الحجوزات غير ضرورية ولكنها ستساعدنا في تنظيم أعداد المشاركين.
يمكنكم المجيء دون موعد مُسبق.

يُرجى التسجيل على الموقع الإلكتروني www.hume.vic.gov.au/energy

أو من خلال مسح رمز الاستجابة السريعة.

