

مدرسة أجيال ثنائية اللغة: الخطة الاسبوعية للصف الخامس



اللغة الانجليزية

Selection: Where I Live by Gary Soto Essential Question: Why should we care about garbage? Language Focus: Make Comparisons Content Vocabulary: biodegradable, dispose, generate, landfill, transform Academic Vocabulary: affect, behavior, benefit, effect, responsibility Thinking Map: Goal and Outcome Reading Strategy: Synthesize Genre: Short Story

الرياضيات

Chapter 11: Algebra: Patterns and Graphing Essential Question: How can you identify and classify polygons? How can you classify triengles? Go-Math Student Edition **Chapter 11 Lessons 1 and 2**

العلوم

Unit 13 Matter Essential Question: *What Are Solids, Liquids and Gases?* Science Fusion Student Book Unit 13 Lesson 1

الواجبات ومهارات ال (آي إكس إل)

ELA: EE1 1 and FF1 Math: Z1 and Z2 Science: B1

اعزائنا أولياء الامور:

"لماذا يجب أن نهتم بالقمامة؟" هذا هو السؤال الكبير الذي نواصل استكشافه في هذه الوحدة. للإجابة عليه ، نحن نقرأ ونكتب ونتحدث عن القمامة كمصدر. كن جزءًا من استكشافنا! مع طفلك ، اقرأ الكلمات الجديدة وتحدثا معًا عن كيفية معالجة القمامة في منزلك. ما الذي يعاد استخدامه؟ ما الذي يتم إعادة تدويره أو تحويله إلى سماد؟ ما هو رمي بعيدا؟ شارك افكارك. حاول استخدام بعض الكلمات الجديدة في مناقشتك.

خلال الأسابيع القليلة القادمة ، سندرس في الرياضيات لدينا الأشكال ثنائية الأبعاد وثلاثية الأبعاد. سيستخدم الطلاب التعريفات لتحديد ووصف خصائص هذه الأشكال. سوف نتعلم أيضًا كيفية إيجاد حجم المنشور المستطيل. يمكنك أن تتوقع أن ترى واجبات منزلية تتضمن تحديد أنواع المثلثات والأشكال الرباعية.

في العلوم سنبدأ الوحدة 13 ، المادة. هناك ثلاث حالات للمادة: صلب ؛ السائل والغاز. لديهم خصائص مختلفة ، والتي يمكن تفسير ها من خلال النظر في ترتيب جزيئاتهم. كل الجسيمات تتحرك باستمرار. يمكن أن تؤدي إضافة أو إزالة الطاقة من الجسيمات إلى تغيير حالتها.

يوشك شهر رمضان المبارك على الانتهاء مع عيد الفطر ، يوم صلاة الفرح والولائم والاحتفالات. ينعم الله عليك وعلى أهلك في عيد الفطر المبارك. عيد مبارك من فريق الصف الخامس!