

# مدرسة أجيال ثنائية اللغة: الخطة الاسبوعية للصف الخامس الابتدائي

## أعزائي أولياء الأمور

"لماذا يجب أن نهتم بالقمامة؟" هذا هو السؤال المهم الذي نواصل استكشافه في درس اللغة الانجليزية. للإجابة عليه نحن نقرأ ونكتب ونتحدث عن القمامة كمصدر. كن جزءاً من استكشافنا! اقرأ الكلمات الجديدة مع طفلك وتحدثا معاً عن كيفية معالجة القمامة في منزلك. ما الذي يعاد استخدامه؟ ما الذي يتم إعادة تدويره أو تحويله إلى سماد؟ ما الذي يرمى بعيداً؟ شارك افكارك. حاول استخدام بعض الكلمات الجديدة في مناقشتك.

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

في العلوم سواصل الوحدة 13 عن المادة. هناك ثلاث حالات للمادة: الصلب والسائل والغاز. كلها لها خصائص مختلفة ، يمكن تفسيرها من خلال النظر في ترتيب جزيئاتها. كل الجسيمات تتحرك باستمرار. تؤدي إضافة أو إزالة الطاقة من الجسيمات إلى تغيير حالتها.

اختبار إملائي للكلمات يوم

الخميس 12 مايو الثاني عشر 2022



## اللغة الانجليزية

Selection: Sarah Cynthia Sylvia Stout Would Not Take the Garbage Out

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

Spelling: awake feast stray greet praise simple repeat

display braces thief ashamed sleeve waist under silly

release remain sway training niece

Reading Strategy: Synthesize

Genre: Poem

## الرياضيات

Chapter 11: Geometry and Volume

Essential Question: How can you classify quadrilaterals?

How can you identify and classify three dimensional figures? Go-Math Student Edition Chapter 11 Lessons 3 and 4

## العلوم

Unit 13 Matter

Essential Question: *What Are Solids, Liquids and Gases?*

Science Fusion Student Book Unit 13 Lesson 3

## الواجبات ومهارات ال (آي إكس إل)

ELA: EE1 and FF1

Math: AA4

Science: D1