

# مدرسة أجيال ثنائية اللغة: الخطة الاسبوعية للصف الخامس

## اعزائي اولياء الامور



"لماذا يجب أن نهتم بالقمامة؟" هذا هو السؤال الكبير الذي نستكشفه في هذه الوحدة. للإجابة عليه ، نحن نقرأ ونكتب ونحدث عن القمامة كمصدر. كن جزءًا من استكشافنا! مع طفلك ، اقرأ الكلمات الجديدة وتحدث 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 أفكارك. حاول استخدام بعض الكلمات الجديدة في مناقشتك.

خلال الأسابيع القليلة المقبلة ، سنعمل في مادة الرياضيات على البيانات والرسوم البيانية. سوف نتعلم كيفية صنع واستخدام المخططات الخطية والرسوم البيانية الخطية لتحليل البيانات وحل المشكلات. سوف نتعلم أيضًا كيفية رسم النقاط وتسميتها على شبكة إحداثيات. يمكنك أن تتوقع رؤية واجبات منزلية تتضمن عمل الرسوم البيانية الخطية وتحليلها.

ندرس في العلوم الأحافير وما هي الأحافير التي يمكن أن تساعدنا في التعرف على ماضي الأرض. الأحافير هي بقايا كائنات قديمة محفوظة ، أو آثار بقايا. الأحافير ليست بقايا الكائن الحي نفسه! إنها صخور. يمكن للحفرية أن تحافظ على كائن حي بأكمله أو مجرد جزء منه. يمكن أن تكون الأحافير كبيرة جدًا أو صغيرة جدًا. تتحول البقايا المحفوظة إلى أحافير إذا بلغ عمرها حوالي 10000 عام. بعض أقدم الأحافير هي تلك التي تعود إلى الطحالب القديمة التي عاشت في المحيط منذ أكثر من 3 مليارات سنة. موقع ويب مناسب برعاية المتحف الأمريكي للتاريخ الطبيعي في مدينة نيويورك:

[www.amnh.org/exhibitions/permanent/fossilha](http://www.amnh.org/exhibitions/permanent/fossilha)

[lls/?src=e h.](http://www.amnh.org/exhibitions/permanent/fossilha)

شارك الإثارة مع جميع أفراد الأسرة!

الاختبارات الاللكترونية ستكون في اللغة الانجليزية والرياضيات

يوم الخميس الموافق 29 ابريل 2021

## اللغة الانجليزية

Selection: *The World of Waste* by Marybeth Lorbiecki

Essential Question: *Why should we care about garbage?*

Language Focus: *Persuade*

Content Vocabulary: *plastic, pollution, recycle, reduce, renewable, reuse*

Academic Vocabulary: *argument, balance, debate, evidence, solution*

Thinking Map: *Author's Viewpoint*

Reading Strategy: *Synthesize*

Genre: *Persuasive Article*

## رياضيات

Chapter 9: Algebra: Patterns and Graphing

Essential Question: *How can a line plot help you find an average with data given in fractions? How can you identify and plot points on a coordinate grid?*

Go-Math Student Edition Chapter 9 Lessons 1 and 2

## العلوم

Unit 10 Fossils

Essential Question: *How Can Rocks Be Classified??*

Science Fusion Student Book Unit 9 Lesson 3

## الواجبات ومهارات ال (آي إكس إل)

ELA: C1 and G2

Math: T2

Science: S1