

مدرسة أجيال ثنائية اللغة: الخطة الاسبوعية للصف الخامس الابتدائي

أعزائي أولياء الأمور

"ما الذي يتطلبه الأمر لاستيطان أرض جديدة؟" هذا هو السؤال الكبير الذي نستكشفه في الوحدة 6. للإجابة عليه ، نحن نقرأ ونكتب ونحدث عن تاريخ غرب الولايات المتحدة. كن جزءًا من استكشافنا! مع طفلك ، اقرأ الكلمات الجديدة وتحدثًا معًا عن تاريخ بلدك أو بلدك. شارك بما تعرفه عن كيف ومتى تم تسويتها. حاول استخدام بعض الكلمات الجديدة في مناقشتك.

خلال الأسابيع القليلة القادمة ، سيتعلم الطلاب في مادة الرياضيات كيفية قسمة الأعداد الصحيحة على كسور عشرية وقسمة كسور عشرية على الأعداد الصحيحة. سوف نتعلم أيضًا كيف يمثل الكسر عملية القسمة. يمكنك أن ترى واجبات منزلية مع مشاكل العالم الحقيقي التي تتضمن القسمة على الكسور. فيما يلي عينة من كيفية تعليم طفلك استخدام نموذج للقسمة على كسر.

في الوحدة الثامنة ، تعلمنا أن سطح الأرض يتغير باستمرار. نبدأ هذا الأسبوع في استكشاف الوحدة 9

The Rock Cycle. دورة الصخور هي مفهوم يستخدم لشرح كيفية ارتباط أنواع الصخور الأساسية الثلاثة وكيف تقوم عمليات الأرض ، على مدار الوقت الجيولوجي ، بتغيير صخرة من نوع إلى آخر. النشاط التكتوني للصفائح ، جنبًا إلى جنب مع عمليات التجوية والتعرية ، مسؤول عن إعادة التدوير المستمر للصخور. هناك ثلاثة أنواع رئيسية من الصخور: الرسوبية ، والنارية ، والمتحولة. تتشكل كل من هذه الصخور عن طريق تغييرات فيزيائية - مثل الذوبان ، والتبريد ، والتآكل ، والضغط ، أو التشوه - التي تشكل جزءًا من دورة الصخور. كن جزءًا من استكشافنا!

اختبارات الكترونية في مادة اللغة الانجليزية و الرياضيات والعلوم يوم
الخميس الموافق 22 ابريل



اللغة الانجليزية

Selection: *Rhyolite The True Story of a Ghost Town*
by Diane Siebert

Essential Question: *What does it take to settle a new land?*

Language Focus: *Express Opinions*

Content Vocabulary: *boomtown, claim ghost town, investor, limited resources, mining*

Academic Vocabulary:

development, discovery, economy, population, speculate

Thinking Map: *Cause and Effect*

Reading Strategy: *Visualize*

Genre: *Narrative Poem*

Grammar: *Different Kinds of Pronouns*

الرياضيات

Chapter 8: Divide Fractions

Essential Question:

How can you divide fractions by solving a related multiplication sentence? How can you use diagrams, equations, and story problems to represent division?

Go-Math Student Edition Chapter 8 Lessons 4 and 5

العلوم

Unit 9 The Rock Cycle

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

Science Fusion Student Book Unit 9 Lesson 3

الواجبات ومهارات ال (أي إكس إل)

ELA: LL6

Math: N10

Science: R3