

مدرسة أجيال ثنائية اللغة: الخطة الاسبوعية للصف الخامس الابتدائي

أعزائى أولياء الامور

"ما الذي يتطلبه الأمر لاستيطان أرض جديدة؟" هذا هو السؤال الكبير الذي نستكشفه في الوحدة 6. للإجابة عليه ، نحن نقرأ ونكتب ونتحدث عن تاريخ غرب الولايات المتحدة. كن جزءًا من استكشافنا! مع طفلك ، اقرأ الكلمات الجديدة وتحدثا معًا عن تاريخ بلدتك 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 أن ترى واجبات منزلية مع مشاكل العالم الحقيقي التي تتضمن القسمة على الكسور . فيما يلي عينة من كيفية تعليم طفاك استخدام نموذج للقسمة على كسر .

في الوحدة الثامنة ، تعلمنا أن سطح الأرض يتغير باستمرار. نبدأ هذا الأسبوع في استكشاف الوحدة 9 باستمرار. في مفهوم The Rock Cycle. ورة 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 اليكترونية في مادة اللغة الانجليزية و الرياضيات والعلوم يوم الختبارات الخميس الموافق 22 ابريل

Ajiai Bilinguai School

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: <u>boomtown, claim ghost</u> <u>town, investor, limited resources, mining</u>

Academic Vocabulary:

development, discovery, economy, population, speculate

Thinking Map: Cause and Effect Reading Strategy: Visualize Genre: Narrative Poem

Grammar: Different Kinds of Pronouns

<u>الرياضيات</u>

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 (آي إكس إل)

ELA: LL6
Math: N10
Science: R3