

# مدرسة أجيال ثنائية اللغة : الخطة الاسبوعية للصف الخامس الابتدائي

## أعزائي أولياء الامور:

"كيف يمكن لفكرة واحدة أن تغير مستقبلك؟" هذا هو السؤال الكبير الذي نستكشفه في هذه الوحدة. للإجابة على ذلك ، نحن نقرأ ونكتب ونتحدث عن كيفية بدء الناس للأعمال التجارية. كن جزءًا من استكشافنا!

في مادة الرياضيات ، سنواصل دراسة 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 نبدأ دراسة القوة والحركة من الوحدة 15. القوة والحركة أساسيان لكل مادة في الكون وجزء لا يتجزأ من حياتنا اليومية. القوة هي دفع أو سحب شيء ناتج عن تفاعل مع جسم آخر. تؤثر القوة على الأشياء الموجودة في حالة السكون أو التي تتحرك بالفعل. تصف قوانين إسحاق نيوتن الثلاثة للحركة كيفية تفاعل القوة مع الأشياء للتأثير على الحركة. القوة مطلوبة للقيام بالشغل ، وتوليد القوة يتطلب طاقة. يمكن تخزين الطاقة كطاقة وضع ، أو يمكن أن يكون لها طاقة حركية - طاقة الحركة. يمكن أيضًا تحويل الطاقة وتبادلها من خلال نقل الطاقة.

لن تكون هناك امتحانات اليكترونية هذا الاسبوع. جميع الواجبات المنزلية في IXL اختيارية. يتعين على الطلاب العمل بجد من أجل الحصول على درجات أعلى.



## اللغة الانجليزية

Selection: "Starting Your Own Business - Seven Steps to Success" by Arlene Erlbach (Pgs. 244-261)

Grammar

- Past Tense Verbs (Pg. 271)

- Future Tense (Pg. 307)

Reading Strategy

- Review of reading strategies (Pg. 276)

Word Work

- Idioms (Pg. 264)

- Sayings (Pg. 298)

## الرياضيات

Chapter 11: Algebra: Patterns and Graphing

Essential Question: What is a unit cube and how can you use it to build a solid figure? How can you find the volume of a rectangular prism?

Go-Math Student Edition Chapter 11 Lessons 5 and 8

## العلوم

Unit 15 Forces and Motion

Essential Question: What Are Forces?

Science Fusion Student Book Unit 15 Lesson 1

## واجبات ال (آي إكس إل) اختيارية

ELA: 004

Math: DD15

Science: G1