



# 1er Grado

ABRIL 2017

Este mes estaremos aprendiendo...

## Proyecto Mensual

Este mes su hijo debe crear un poster (no mayor de 12 x 12 en tamaño ya que un tamaño más grande es difícil de presentar en clase) de el sistema solar. ¡Sea creativo! Los estudiantes deben escribir de 3-5 oraciones acerca del sistema solar.

Los estudiantes deben estar preparados para presentar su proyecto en español.

\*Opcional: Los estudiantes pueden usar tecnología (Power Point, etc) para hacer su presentación.

Fecha de entrega: JUEVES 6 DE ABRIL

### Artes de lenguaje: (Español)

**Lectura:** Este mes continuaremos la Unidad 8 del currículo Benchmark Adelante: "Observar el cielo" en donde los estudiantes leerán y compararán textos informativos y literarios sobre el cielo.

**Escritura:** Este mes seguiremos practicando el género de escritura: la escritura narrativa, en donde los estudiantes escribirán acerca de una experiencia que vivieron en un lugar especial que han visitado en un párrafo de 5 oraciones.

**Matemáticas:** (Español) : Este mes continuaremos estudiando el Modulo 4 de nuestro curriculum Engage NY en donde los estudiantes aprenderán los conceptos de valor posicional; comparar, sumar y restar números hasta el 40.

**Ciencias:** (Inglés) Seguiremos aprendiendo acerca del Sol la Luna y las estrellas y cómo sus patrones de movimiento afectan el día, la noche y las estaciones.

## Rasgo del mes: Digno de confianza

### Recordatorios Importantes

- 3 de abril: Bienvenidos de vuelta a a la escuela estudiantes y personal de NSLA
- 13 de abril: Noche de padres en la escuela NSLA
- del 7 al 14 de abril: Feria de Libros en la biblioteca de NSLA
- 21 de abril: Carreras de Cohetes
- 22 de abril: Día de la Tierra



-Por favor, revise la mochila de su hijo o hija cada día para información importante.

-La tarea se debe entregar cada jueves.

-Por favor, asegúrese de que su hijo/a este leyendo su libro semanal cada noche y lo traiga a la escuela en los días especificados por el maestro de su hijo.

-Recuerde practicar matemáticas en IXL y entrar a página web de Benchmark Adelante para practicar lectura.









