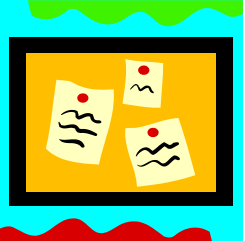


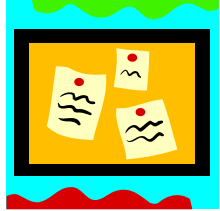
NSAA ISAI Newsletter

November 2016

<h2>Language Arts</h2> 	<ul style="list-style-type: none">• We are continuing to read leveled informational texts about countries, people, wildlife, and habitats.• We are reviewing letter sound combinations, blending sounds, and word families. We are continuing to use the multisensory reading strategies in class.• Students continue to use Mobymax to support Common Core ELA standards exposure and skills acquisition during computer lab.• Students will continue to take Accelerated Reader quizzes and visit the library every week.
<h2>Mathematics</h2> 	<ul style="list-style-type: none">• Students are reviewing mental math strategies using the Math U See manipulative-based common core curriculum.• Students continue to use Front Row Math and Mobymax to support Common Core math standards exposure and skills acquisition during computer lab.• Students are working on money skills including coin values, equivalent values, and counting coins.
<h2>Science and Social Studies</h2> 	<ul style="list-style-type: none">• Students will continue learning about a variety of habitats around the world in science.• The class will be deciding what kind of experiments to conduct for the Science Fair after winter break.• Students have learned about Spain and Puerto Rico and have compared and contrasted the cultures. They will begin learning about Central America.
<h2>Announcements</h2> 	<ul style="list-style-type: none">• Requested Donations: bottled water, tissue, wipes• Homework: Math AND Reading-15-30 min. DAILY • (15 min-Grade 2-3, 30 min-Grade 4-5)• 11/11/16: Veterans Day• 11/10-11/18/16: Conferences 12:30 Dismissal• 11/15/16: Awards Assembly 9:15-9:45• 11/21-11/25/16: Thanksgiving Break

Noticias de ISAI de NSAA

noviembre 2016

<p>Lectura y escritura</p> 	<ul style="list-style-type: none">Estamos continuando leer textos informativos nivelados sobre países, gente, vida silvestre y hábitats.Estamos revisando combinaciones de letras/ sonido, sonidos de fusión y familias de palabras . Seguimos utilizazando las estrategias de lectura multisensoral en clase.Los estudiantes siguen utilizando MobyMax para apoyar los estándares comunes de artes del unsuje en inglés y la adquisición de habilidades en el laboratorio de computación.Los estudiantes continuarán tomando pruebas de lectura acelerada y visitado la biblioteca cada semana.
<p>Matemáticas</p> 	<ul style="list-style-type: none">Los estudiantes están revisando las estrategias de cálculo mental usando el Math U See.Los estudiantes continuarán utilizando Front Row Math y MobyMax para apoyar la exposición a los estándares comunes de matemáticas y de adquisición de habilidades durante el laboratorio de computación .Los estudiantes están trabajando en habilidades de dinero, incluyendo valores de la moneda, los valores equivalentes, y contar monedas.
<p>Ciencias y Estudios Sociales</p> 	<ul style="list-style-type: none">Los estudiantes continúan aprendiendo acerca de una variedad de hábitats en todo el mundo de la ciencia .La clase podrá decidir qué tipo de experimentos pueden llevar a cabo en la Feria de Ciencias después de las vacaciones de invierno.Los estudiantes han aprendido sobre España y Puerto Rico y han comparado y contrastado las culturas. Ellos comenzarán el aprendizaje sobre América Central.
<p>Anuncios</p> 	<ul style="list-style-type: none">Las donaciones solicitada : agua embotellada , papelTarea: Matemáticas y Lectura,-15-30 min . Diariamente (15 min - Grado 2-3, 30 min-Grado 4-5)11/11/16: No hay clases / Día de los Veteranos11/10-11/18/16: Conferencias 12:30 salida11/15/16: Premios Asamblea 9: 15-9:4511/21-11/25/16: Vacaciones del Día de Acción de Gracias