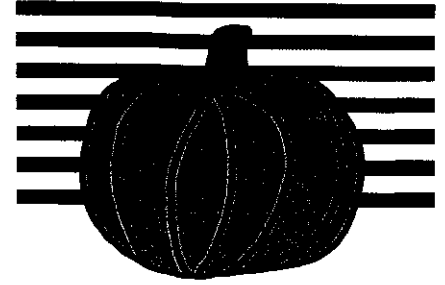


OCTOBER NEWSLETTER



What we're working on:

Reading: We've been learning how to read nonfiction texts by researching different types of weather. We've been researching in groups/partners and we will soon be comparing our topics with another group's topic and then present it in front of the class!

Writing: We've also been learning how to become essayists by writing about nonfiction topics. Some of us our writing our opinion pieces about people we care about, things we've researched, or problems we want to talk about to our readers.

Math: In math, we've learned prime and composite numbers, factoring, multiples, and multiplication word problems. We will have a quiz at the end of the week to determine our understanding of this unit so far. By the end of the unit, we will be able to interpret a multiplication problem as a comparison, answer multiplication/division word problems, solve equations that have patterns, determine how to answer by checking math symbol, and use array models.

Science: So far in science, we've been learning about different types of weather. We will continue to understand weather by learning what types of instruments we use to measure air pressure, wind speed, and temperature. By the end of the unit, we will be able to be our own meteorologists and forecast our own weather reports! Our first quiz will be at end of this week, on different types of clouds. Our test will be the week of the 15th.

Social Studies: On the week of the 15th, we will begin to learn about The Constitutional Convention, important leaders during that time, and the U.S. government. Our first quiz will be on the week of the 29th.

Student Shoutouts:

"Andy is a bright student that has been making noticeable gains in his focus and comporment. He has been working hard to improve the way he interacts with other students and his in-class conduct. I'm very proud of the progress Andy is making and can't wait to see more as the year moves forward!" -Ms. Reid

"Anjeaneth works hard everyday and is always doing the right thing! Thank you for being such a great student and always willing to go above and beyond in your subjects!" -Ms. Thayer

"Aidan has been a great role model for our class. He is very helpful and loves to contribute to class discussions." -Mrs. Cowart

"Jalend has been so kind to his classmates and is always willing to learn a new subject. Thanks Jalend!" -Mrs. Hedeem

Important Dates:

5 – TEACHER WORKDAY – NO STUDENTS

8 – COLUMBUS DAY – NO SCHOOL

11 – PROJECT 20/20 VISION AND HEARING SCREENINGS

11 – BOARD MEMBER JULIA BERNATH COMMUNITY MEETING 11:30 AM SANDY SPRINGS MIDDLE SCHOOL

12 – CENTENNIAL HS HOMECOMING

16 – PREK CLASSES FIELD TRIP TO WARBINGTON FARMS

17 – BOARD MEMBER KATHA STUART COMMUNITY MEETING 6:30 PM ROSWELL HIGH SCHOOL

17 – REPORT CARDS GO HOME

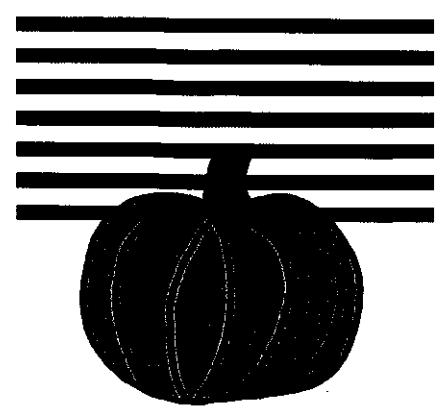
17 – GIRLS CLUB MEETING 2:45

22 – TALENT SHOW AUDITIONS K, 1ST, 2ND 2:45PM – 3:45PM

25 – PUBLIX MATH NIGHT

25 – TALENT SHOW AUDITIONS 3RD, 4TH & 5TH 2:45PM – 3:45PM

BOLETÍN DE OCTUBRE



En qué estamos trabajando:

Lectura: Hemos estado aprendiendo a leer textos de no ficción y investigando diferentes tipos de climas. Hemos estado investigando en grupos/socios y pronto estaremos comparando nuestros temas con el tema de otro grupo y luego lo presentaremos delante de la clase!

Escritura: También hemos aprendido a ser ensayistas escribiendo sobre temas de no ficción. Algunos de nosotros estamos escribiendo nuestras piezas de opinión sobre personas que nos importan, cosas que hemos investigado, o problemas que queremos hablar a nuestros lectores.

Matemáticas: En las matemáticas, hemos aprendido los números primo y compostite, factoring, múltiplos, y las palabras de multiplicación problemas. Tendremos un cuestionario al final de la semana para determinar nuestra comprensión de esta unidad hasta ahora. Al final de la unidad, vamos a ser capaces de interpretar un problema de multiplicación como una comparación, responder a la multiplicación/problemas de la división de palabras, resolver ecuaciones que tienen patrones, determinar cómo responder mediante la comprobación de símbolos matemáticos, y utilizar modelos de matriz.

Ciencia: Hasta ahora en la ciencia, hemos estado aprendiendo sobre diferentes tipos de clima. Seguiremos entendiendo el tiempo aprendiendo qué tipos de instrumentos usamos para medir la presión del aire, la velocidad del viento y la temperatura. ¡Al final de la unidad, podremos ser nuestros propios meteorólogo y pronosticar nuestros propios reportes meteorológicos! Nuestra primera prueba será al final de esta semana, en diferentes tipos de nubes. Nuestra prueba será la semana del 15.

Estudios sociales: En la semana del 15, comenzaremos a aprender sobre la Convención de constitucionales, líderes importantes durante ese tiempo, y el gobierno de Estados Unidos. Nuestra primera prueba será en la semana del 29.

Gritos a los estudiante: "Andy es un estudiante brillante que ha estado haciendo ganancias notables en su enfoque y su comportamiento. Él ha estado trabajando duro para mejorar la forma en que interactúa con otros estudiantes y su conducta en la clase. Estoy muy orgulloso de su progreso. Andy está haciendolo y no puede esperar a ver más a medida que el año avanza!" -**Sra. Reid**

"Anjeaneth trabaja duro todos los días y siempre está haciendo lo correcto! Gracias por ser un gran estudiante y siempre dispuesto a ir por encima y más allá en sus temas!" -**Sra. Thayer**

"Aidan ha sido un gran ejemplo para nuestra clase. Él es muy servicial y le encanta contribuir a las discusiones de clase." -**Sra. Cowart**

"Jalend ha sido tan amable con sus compañeros de clase y siempre está dispuesto a aprender un nuevo tema. Gracias Jalend!" -**Sra. Hedeem**

5 – DIA DE TRABAJO PARA LOS MAESTROS – NO HAY CLASSES

8 – DIA DE COLUMBUS – NO HAY COLEJIO

11 – PROYECTO 20/20 DE VISIÓN Y PROYECCIONS AUDITIVAS

11 – MIEMBRO DE LA JUNTA REUNIÓN DE LA COMUNIDAD JULIA BERNATH 11:30 AM SANDY SPRINGS MIDDLE SCHOOL

12 – EL HS CENTENNIAL REGRESO AL HOGAR

16 – CLASES DE PREK UN VIAJE DE CAMPO A WARBINGTON FARMS

17 – MIEMBRO DE LA JUNTA DE LA COMUNIDAD KATHA STUART 6:30 PM ESCUELA SECUNDARIA DE ROSWELL

17 – LAS TARJETAS DE CALIFICACIONES VAN A CASA

17 – REUNION DE CLUBE DE NINAS

22 – AUDICIONES DE SHOW DE TALENTOS K, 1º, 2º 2:45PM – 3:45PM

25 – NOCHE DE MATEMÁTICAS EN EL PUBLIX

25 – AUDICIONES DE ESPECTÁCULO DE TALENTOS 3º, 4º Y 5º 2:45PM – 3:45PM