



ANUNCIO SEMANAL DE SEVEN HILLS

51 Gage Street, Worcester, MA 01605
www.sevenhillscharter.org 508.799.7500

Esperando a marzo

Por el sr. Yung

¡Espero que hayan tenido unas vacaciones de febrero relajadas y tranquilas! Tenemos que estar orgullosos del número de actividades que tenemos para nuestros niños y el mes de marzo no es una excepción. El mes de marzo trae muchas actividades como el día de niño y niñas en la academia intermedia, nuestra competencia de deletreo en la biblioteca pública de Worcester, una gira del quinto grado al museo de historia natural en Harvard y una celebración de diversidad en el museo de arte de Worcester. Esperamos que usted pueda asistir a estos eventos.

Este pasado lunes, el primer grado tuvo una excursión muy buena al museo de Dr. Seuss en Springfield, MA. Esta fue una actividad culminante en una unidad que incluyó investigar el autor Theodore Geisel y hacer sombreros de Dr. Seuss. El clima era casi perfecto y ayudó a la excursión.

Actividades divertidas para la familia

Extracto de "Parents Place Bulletin"

GRADOS DE K-3

Flota o húndete— Ayuda a crear hipótesis (adivinar). Use una variedad de objetos—jabón, una media seca, una botella de champú, una esponja mojada, una botella vacía. Pregúntele a su niño/a cual objeto flotará cuando lo pongan en el fregadero o en la bañera. Después deje caer los objetos en el agua uno por uno para ver que pasa.

GRADOS DE 4-5

En movimiento— Mejora las destrezas en matemáticas mientras estás en un viaje. Hasta cuando sea un viaje corto por la ciudad. Por ejemplo en la estación de gasolina pregúntele a su niño/a

FECHAS IMPORTANTES

Viernes 7 de marzo- Lotería de matrícula
 Martes 11 de marzo- Competencia de deletreo 6pm
 Jueves 13 de marzo- 5to va al museo de Harvard
 Domingo 16 de marzo- Celebración de diversidad en el museo de arte de Worcester
 Lunes 17 de marzo- Día de niños y niñas en la academia intermedia.
 Jueves 20 de marzo- Medio día para los estudiantes.
 Viernes 21 de marzo- No hay clases.

Nuestras clases de cuarto grado reportaron una gira excelente al museo de ciencias de Boston el 15 de febrero. Una de las cosas más sobresaliente fue una demostración de electricidad en un cuarto especialmente cargado que enfatiza su contenido de ciencias. Los estudiantes también participaron en una caza investigativa en el museo.

Marzo nos trae las notas del segundo trimestre (19 de marzo), MCAS (25 de marzo), bailes, presentaciones, giras y grandes oportunidades para que nuestros estudiantes brillen. Como siempre déjenos saber si usted tiene alguna pregunta o esta disponible para ayudar.

cuanta gasolina necesita y el costo del galón. En la autopista pídale a su niño/a que lea los letreros y busque por los límites de velocidad.

GRADOS DE 6-8

Lee todo acerca de todo— Introduja a su niño/a a los diferentes tipos de información en el periódico diario. Pregúntele por las páginas de los líderes de gobierno, la opinión del editor, el reporte del tiempo, la venta de carros y casas, la renta de apartamentos y otros clasificados. Discuta como usar esta información.

¿Piensas que puedes cantar?

El 5 de abril, en Foothills Theater, en Worcester, a las 10am: Audiciones para el Festival Latino de este año. Esta es una búsqueda de talento local tales como cantantes, músicos y bailarines. Los actos escogidos se presentaran en el festival de este año que será el sábado 16 de agosto y domingo el 17 de agosto.

“El reto es si los puentes de los estudiantes pueden aguantar 1,000 gramos o más.”

Días de tecnología en el verano en WPI

Worcester Polytechnic Institute está aceptando aplicaciones de niños en los grados 6, 7 y 8 que estén interesados en tener una semana, del 23 al 29 de junio aprendiendo sobre varios campos de ingeniería y ciencia. Los estudiantes participarán en una variedad de actividades divertidas, para explorar diferentes tipos de ciencia e ingeniería. El costo es \$300 y esto incluye el costo de enseñanza, almuerzo, meriendas diarias, las actividades/materiales y una camiseta del programa.

La Esquina de los Niños: ¿Que está pasando en 7mo?

Por Jose Medina

En la clase de ciencia el 7^{mo} grado está aprendiendo sobre los puentes, su capacidad de peso, la tensión y como construirlos. Actualmente, estamos haciendo un proyecto en la clase de ciencia en equipos de dos o tres donde tenemos que construir puentes. El puente tiene que ser construido de sorbetos, cartón, palitos de helado, goma de pegar y cordón. Cuando el grupo haya terminado, el puente será examinado para una nota. El reto es si los puentes pueden aguantar 1,000 gramos o más. ¡Hasta ahora, va bien y nuestra clase está emocionada!

Información del Comité de *Wellness*

Los estudiantes del 2do grado han estado aprendiendo sobre la nutrición y las meriendas saludables. Todos los días, en medio de la mañana tenemos diez minutos para comer meriendas. La intención de la merienda no es solo para darles un receso a los estudiantes en medio de la mañana, pero para que se alimenten entre el desayuno y el almuerzo.

Últimamente ha habido muchas noticias sobre la dieta de los niños americanos. Los niños están consumiendo muchas comidas que están llenas de sal y azúcar. También están comiendo grandes cantidades de comidas que vienen en paquetes de “súper-grandes” o “jumbo”. Esto está llevando a una epidemia de obesidad en la juventud que causa problemas de la salud.

Las clases han aprendido que las frutas frescas y los vegetales son deliciosos y nutritivos. También son fáciles de traer y económicos para comprar comparado a las comidas pre-empacadas azucaradas y saladas. Otras buenas decisiones incluyen jugos 100%, sándwiches pequeños de pan integral, palomitas de maíz (sin sal ni mantequilla) pudín o yogurt bajo en grasa.

Vamos a ayudar a nuestros hijos a establecer hábitos de comer saludables. Vamos alentarlos a que no solo aprendan sobre las comidas que saben buenas y que son saludables, pero que también incluyan esas comidas en sus dietas diarias. Vamos a apoyar a nuestros estudiantes proveyéndoles meriendas de la casa que los mantengan saludables y fuertes.

Felicidades a Ms. Thomas que dio a luz un varón, Nazsirr Desai, 7lbs 2oz y 20das de largo. La mamá y el bebé están bien.

¡Si descubres un error, por favor márkuelo y que tus padres pongan sus iniciales en este anuncio para un día de vestimenta casual de gratis!