

Franklin D. Roosevelt School Gran Noticias- 06 de mayo 2015

Un Mensaje de la Directora

¡Saludos! Es difícil creer que sólo quedan dos meses la escuela. Hay dos oportunidades interesantes para la construcción de jardines en los dos edificios de nuestra escuela. El miércoles 06 de mayo nos reuniremos con todos los padres que estén interesados en ayudar con nuestra jardín en el edificio en la calle Millstone y el trabajo comenzará la semana siguiente. El próximo sábado 09 de mayo vamos a construir el jardín en el edificio en la calle Needham.

Celebración de las Artes: Estamos muy orgullosos del éxito de nuestro festival de drama y de los ganadores de la Medalla de Oro por su actuación de Wiley and the Hairy Man. También el trabajo de arte de estudiantes de Roosevelt se encuentra en exhibición en Bean y Cod. Los grados K-1 tendrán su danza de familia el jueves 21 de mayo en el edificio en la calle Needham.

Valor de Leer

La comunidad Roosevelt está emocionado de comenzar el programa "¡Valor de Leer"! A partir del próximo año, vamos a invitar a los padres del segundo, tercero, cuarto y quinto grado para leer un libro de imágenes que apoya el valor de la mes. Los padres deben ser entrenados antes de participar. El primer entrenamiento para padres será el Martes, 12 de mayo de 8:30-9:30 de la mañana. Los padres participantes serán invitados a hacer la primera lectura en junio. Si usted está interesado en asistir, por favor confirmar su asistencia contactando a Nicole Eslinger nme641@mail.harvard.edu.



Saludos del Primer Grado

Estamos estudiando las criaturas del océano durante el mes de abril. Esperamos que las familias sigan este estudio en casa, con un diorama/proyecto. Su hijo seleccionara una criatura para este proyecto. Hemos hablado mucho sobre ideas en la clase, seleccionado una criatura debe ser fácil !!!

Saludos del Cuarto Grado

Los estudiantes del cuarto grado han estado muy ocupados preparando y tomando la prueba PARCC. Por favor anime a su hijo a leer problemas 3 o 4 veces, responder todas partes, y recordar que citen evidencia del texto. Tienen que estar seguro de agregar detalles suficientes para responder las preguntas sobre el *Performance Based Assessment*.

Math Rocks!

(programa de matematicas)

El Sr. Patel y un grupo de alumnos de los grados sexto, séptimo y octavo participaran en la competencia MATH ROCKS de Boston en junio. Sra. Hawkes también tendrá un equipo de cuarto y quinto grado. MATH ROCKS es una competición organizada por la Unión de Maestros de Boston, donde los equipos trabajarán en los diferentes grados para convertirse en un equipo de estrellas para representar a nuestra escuela Roosevelt!!



FDR apoya "One Boston"

Roosevelt fue publicado en las Noticias de Policía de Boston en apoyo de día "One Boston". Los estudiantes en el 3er grado escribieron cartas y caminaron a la academia de policía. Para ver más información: <http://bpdnews.com>

**Celebración de Comunidad
(edificio en la calle Millstone)**

Inventiva/ Resourcefulness

Isaiah (purple)
Dominic (green)
Joshua (yellow)
Adiyat (red)
Xavier (orange)
Jayden T (blue)

Inventiva/ Resourcefulness

Delethea (purple)
Lily (green)
Jaya (red)
Demya (yellow)
Zara (orange)
Mia (blue)

Musica y Movimiento

Gabriella M (k1)
Anthony G. (1)
Jayden M (k2)
Art Cores:
Rocco (k1)
McKenzie (k2)
Patrick (1)



Llegada y Salida

Edificio en calle Millstone:

Llegada: Entrar por la puerta del gimnasio 8:15-8:30 de la mañana

Salida: Estudiantes serán despedidos a través de la puerta del gimnasio. Pedimos que las familias esperen detrás de las puertas de la valla la escuela, mientras que despedir.

Edificio en calle Needham:

Llegada: no hay ningún cambio para los alumnos de primaria. Sin embargo se espera que los estudiantes de secundaria caminen alrededor del edificio a la puerta del fondo cerca del parque de niños.

Salida: Usted puede aparcar su carro y recoger su hijo. En caso de que desee permanecer en el carro, nos aseguraremos de que su hijo llegue a usted.

Día de Campo (Field Day)

Edificio calle Millstone Día de Campo (Field Day) es Viernes, 05 de junio (fecha de la lluvia 9 de junio).

Edificio calle Needham Día de Campo es Viernes, 12 de junio (fecha de la lluvia 16 de junio). ¡Esperamos verlos allí!

Si desea ayudar: Todos los voluntarios deben completar un formulario CORI. CORI formas están disponibles en la oficina de la escuela en cada edificio. Para obtener más información sobre el voluntariado, o si tiene preguntas Field Day generales, por favor póngase en contacto con Margaret Dietzel en mdietzel1@gmail.com

=====
" Quinto Grado
" visitará Thompson Island
" el 12 de mayo!
" Costo: \$9
" =====

Reunión del Consejo de Padres de la escuela
Miércoles, 06 de mayo de 6:15-7: 30 pm en la
biblioteca del edificio en la calle Neddham.

Tienes Facebook?
La página de Facebook se llama: K-8 SPC
Roosevelt y es un gran lugar para obtener
información acerca de lo que está pasando

Franklin D. Roosevelt School

Principal Lynda-Lee Sheridan
Assistant Principal Bannet Steele

Upper Campus: 95 Needham Road
Hyde Park, MA 02136

P: 617-635-8676
F: 617-635-8679

Lower Campus: 30 Millstone Road
Hyde Park, MA 02136

P: 617-635-9280
F: 617-635-9284

Celebracion entre Comunidad
Edificio calle Needham

Inventiva-Resourcefulness

Class	Core Value	Scholar
Room 104	Abigail Tunis	Victor Tepluck Khamar Alves
Room 103	Nevaeh Andrews	Christina Chaperone
Room 102	Matteo Joyce	Joshua Tunis
Room 101	Mario Kilgoe	Grisselle Lebron
Room 204	Devin Watkins	Elizabeth Greeley
Room 203	Danley Osias	Nashaely Avila
Room 202	Crislian Tejada	Natalie Trapanick
Room 201	Josiah Osuji	Jack Trapanick

Creatividad- Creativity

Class	Core Value	Scholar
Room 104	Victor Teplyuk	Jennifer Parada
Room 103	Greg Benton Ethan Keidy	Jackie Walsh Gaby Jackson
Room 102	Tyrel Hendren	India King Taylor
Room 101	Maria	Alex DeFlippo
Room 204	Victor L	Lucas Keidy
Room 203	Hanna Lopez Janette Lopez	Malakai Byrant
Room 202	Sarah Costello	Raina Garcia Anthony Montos
Room 201	Warquelis Tejada	Joseph Franscois Croslandi Tejada

Vocabulario de Matematicas

Por favor revise estas palabras del vocabulario con su hijo/a:

K0/K1	Core Unit- in a pattern the core unit is what repeats. (ex. Pattern: blue red blue red blue red -- blue and red is the core unit.)
K2	Equation- an equation is a number sentence.
Grade 1	Equivalent- equal to. Equations- number sentences.
Grade 2	Polygon- a plane figure with at least three straight sides and angles, and typically five or more. They are made up of straight lines and are two-dimensional.
Grade 3	Difference- The result of subtracting two numbers or expressions. $\begin{array}{r} 6-4=2 \quad 41.5 \\ \quad \quad \quad -1.3 \\ \hline \quad \quad \quad 40.2 \end{array}$
Grade 4	Quadrilateral- is a four-sided polygon with four angles. There are many kinds of quadrilaterals. Parallelogram- a four-sided plane rectilinear figure with opposite sides parallel. Scalene Triangle- is a triangle that has three unequal sides. Isosceles Triangle- is a triangle that has two sides of equal length. Right Triangle- is a triangle in which one angle is a right angle (that is, a 90-degree angle).
Grade 5	Mixed number- a number composed of a whole number and a fraction.
Grade 6	Circumference- is the distance around a circle. It takes a little bit more than 3 (pi) diameters of a circle to equal its circumference.
Grade 7	Surface Area- The area required to cover a three dimensional shape.
Grade 8	Transversal- A line that intersects two or more other lines. Function- A rule that assigns each element from the set of inputs to exactly one element from the set of outputs.