

3 de noviembre, 2014

Queridas familias de Fuller,

No puedo creer que el mes de octubre este llegando a su fin y que nos estemos enfrentando ya a los meses de invierno. Es verdad lo que dicen que ¡el tiempo vuela cuando te estás divirtiendo!

Como ustedes saben, el 4 de noviembre no habrá escuela para los estudiantes, pero todos los maestros en el sistema público de Framingham tendrán un día de desarrollo profesional. El personal de Fuller estará trabajando con nuestro asesor de STEAM, David Stephen, para asistirnos en la planeación de nuestro primer ciclo de proyectos de STEAM del año escolar. Mientras que cada equipo ha estado muy ocupado colaborando y diseñando un proyecto (muchos maestros participaron en talleres de verano para este propósito), necesitaremos “sintonizar” nuestros proyectos para asegurarnos que contienen todos los elementos de un verdadero y riguroso proyecto STEAM. También estaremos aprendiendo cómo entrenar a nuestros estudiantes para prepararse para las *Presentaciones de Aprendizaje* (programadas tentativamente durante la jornada escolar de enero 2015) y el evento final, *Exhibición de Aprendizaje* (programado para una noche a finales de mayo o principios de junio). Es muy importante que los estudiantes sean capaces de describir el enfoque de su investigación, su proceso y los resultados del aprendizaje a una audiencia auténtica. Sabemos que la comunicación es una habilidad esencial del siglo 21, así que los maestros aprenderán como preparar a los estudiantes para estos eventos. También trabajaremos en la evaluación del trabajo de los estudiantes (proyectos) mediante el desarrollo de rúbricas; esto le permitirá al estudiante tener mayor claridad sobre lo que se espera de ellos, lo que necesitan hacer para tener éxito y sobre cómo demostrar lo que han aprendido. Estamos deseosos de invitarlos a la escuela intermedia Fuller en enero para conocer más acerca de lo que los estudiantes han estado aprendiendo.

Noticias de Ciencias del 6° grado – ¡Desarrollando asociaciones comunitarias!

Joanne Rogan y James Keady participarán en el programa de Adiestramiento de la Asociación Americana de Química Ciencia (ACS siglas en inglés) este año escolar en Fuller. Los entrenadores son químicos profesionales quienes comparten sus conocimientos y entusiasmo por la ciencia con el maestro y su clase en el transcurso del año. Emily Calderwood, una química medicinal de Farmacéuticas Takeda, en Cambridge será la entrenadora de ciencias. Ella trabajará con Joanne y James para planear y facilitar lecciones de ciencia basadas en la investigación que conecta el currículo de ciencias de la tierra del 6° grado con la química. Puesto que nuestra escuela se encuentra en el primer año de desarrollo como una escuela STEAM, Joanne, James y Emily se esforzarán por crear lecciones que integren ciencia, tecnología, ingeniería, arte y matemáticas. Un químico sería un recurso beneficioso para los estudiantes y maestros del 6° grado proporcionando lecciones y actividades de laboratorio que conecten la química con ciencias de la tierra, y ayudando a los estudiantes a entender las interrelaciones entre las distintas ramas de la ciencia. Los estudiantes pueden adquirir una comprensión más profunda del proceso científico a través de una práctica auténtica y el establecimiento de conexiones con el mundo real. La Sociedad Americana de Química donará a la escuela intermedia Fuller \$500 para realzar la educación de ciencias de los estudiantes. Esta es una emocionante oportunidad para los estudiantes de ciencias del 6° grado en Fuller.

Padres de 8° Grado --- Noche Informativa con Adam Goldberg, Principal de FHS

El 13 de noviembre, de 6:30 a 8:00 p.m. en el auditorio de la escuela secundaria, los padres y tutores de los estudiantes de 8° grado están invitados a una reunión para hablar acerca de la próxima transición a la escuela secundaria. El señor Goldberg está visitando las tres escuelas intermedias este otoño (estará en Fuller con los estudiantes de 8° el 13 de noviembre) para hablarles acerca de los hábitos, comportamientos y habilidades que guían el proceso de selección de curso y que les ayudará a asegurar el éxito durante la transición a la escuela secundaria. Ustedes escucharán más acerca de este mensaje y tendrán la oportunidad de hacer preguntas y participar en el diálogo que les ayudara a fortalecerlos para así apoyar a su hijo/a durante este año.

Me complace compartir estos correos electrónicos en portugués, español e inglés; una de mis prioridades es establecer una comunicación efectiva con todas las familias. A partir de diciembre, estaré enviándoles el correo Familia Fuller mensualmente. Confío en que los correos diarios que reciben de Ron Harvey, junto con el boletín trimestral de Fuller “La Enseñanza y el Aprendizaje Importan”, asegurarán, como Ron indica en sus correos diarios que ustedes “estén enterados.”

Sinceramente,

Sharon

Fechas de Fuller

Lunes 3/11	La entrenadora de ciencias Emily Calderwood se unirá a los estudiantes de 6° grado, enfocándose en las conexiones de la química con ciencias de la tierra.
Martes 4/11	No escuela – Día de votación (Personal tiene desarrollo profesional)
Jueves 6/11	La Encuesta de Adolescentes de Metrowest (todos los estudiantes la tomarán después de home room)
Viernes 7/11	Actualización del Portal de Grados del Estudiante – Los padres/tutores pueden ver los grados de su niño/a a través de este portal.
Lunes 10/11	Concejo Escolar en la biblioteca de Fuller 5:30-7:00 Reunión del PTO en la biblioteca de Fuller 7:00-8:00
Martes 11/11	No escuela – Día de los Veteranos
Jueves 13/11	6:30-8:00 en FHS – Noche Informativa con Principal Adam Goldberg – para padres y tutores del 8°
Lunes 17/11	Los científicos de Genzyme vienen a la clase de ciencias del 6° grado
Miércoles 19/11	Grupo Masai viene a Fuller – presentación sobre la cultura Masai
Jueves 20/11	Mike Morris viene a la clase de ciencias de 6° grado para hablar de la erosión de la isla Plum
Miércoles 26/11	Carrera Anual del Pavo! Salida temprano (salida 11:25 am) No hay actividades después de escuela
Jueves 27/11	No escuela – Descanso de Acción de Gracias
Viernes 28/11	No escuela - Descanso de Acción de Gracias

Lunes 1/12	Final del primer trimestre
Martes 2/12	Retoma de fotos
Jueves 4/12	Salida temprano (salida 11:25 am) No hay actividades después de escuela
Viernes 5/12	Los científicos de Genzyme regresan a la clase de ciencias del 6° grado.
Lunes 8/12	Informe de calificaciones van a casa con los estudiantes. Primer boletín “La Enseñanza y el Aprendizaje Importan” – adjunto al reporte de calificaciones
Viernes 12/12	Película patrocinada por el PTO 2:30-5:15 – “Elf” se mostrará en el auditorio de Fuller.
Jueves 18/12	La entrenadora de ciencias Emily Calderwood se une a los estudiantes del 6° grado, enfocándose en las conexiones entre la química y ciencias de la tierra.
Martes 3/12	Reunión <i>Comunitaria</i> General: 1:00-2:20 -- “Bandapalooza” Actualización del Portal de Grados del Estudiante – Los padres/tutores pueden ver los grados de su niño/a a través de este portal
24/12-2/1/15	Descanso de invierno
Lunes 5/1/15	¡Feliz Año nuevo! Bienvenidos – Escuela en sesión