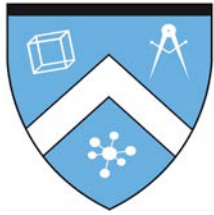


Columbia Secondary School Newsletter

September/October 2014
Volume 3, Issue 1



M362 — CSS
Columbia Secondary School
for Math, Science & Engineering

Mark Your Calendar

- ✓ **Bake Sales**
Friday, 10/3 & 10/31
Bring donations to the OSS on the morning of the sale
- ✓ **Philosophy Roundtable**
(lead by Prof. Senechal)
Weds, 10/8, 6-7:30 pm
6th Floor of CSS
- ✓ **School Closed**
Monday, October 13
Columbus Day
- ✓ **PTA Meeting with backpack workshop**
(lead by Prof. Hill!)
Tues, 10/14, 8 am,
Room 402. All welcome!
- ✓ **B'fast with the Principal**
For High School Families
Fri, 10/17, 8 am, Rm. 501
- ✓ **B'fast with the Principal**
For Middle School Families
Fri, 10/24, 8am, Rm. 501
- ✓ **SLT Meeting**
Thurs, 10/16, 4:45 pm
Room 410. All welcome!
- ✓ **Hispanic Celebration**
Thurs, 10/30, 5-8:15 pm
West Gym & Auditorium
- ✓ **School Closed -**
Tues, 11/4 - Election Day

Miriam Nightengale, *Principal*
Lenice Nelson, *Assistant Principal*
Dan Novak, *Assistant Principal*
Andi Velasquez, *Parent Coordinator*

Del Escritorio de la Directora

Estimada comunidad de CSS,

Durante el mes pasado, nuestros profesores, alumnos y padres han colaborado para empezar el año escolar con entusiasmo. El primer mes del año escolar nos tiene a todos restableciendo rutinas, haciendo nuevas amistades o reconectando con amistades viejas, y también nos tiene ingresando a los programas escolares y extraescolares, los cuales crean el ambiente único y atractivo de CSS.

Nuestra fuerza proviene primordialmente del currículo académico y la calidad de enseñanza que ofrecen nuestros profesores, con muchos de ellos trabajando durante las vacaciones veranales para refinar y mejorar los temas mensuales de estudio, las lecciones diarias y prepararse para el regreso de nuestros alumnos. Tenemos la suerte de tener un cuerpo activo de padres y estudiantes, lo cual ayuda a crear un

programa pos-escolar (after-school) así de estimulante como nuestro programa escolar. Los acontecimientos de este mes incluyen nuestra primera reunión de la Asociación de Padres y Profesores ("PTA"), una noche interesante sobre nuestro currículo académico y el estreno de un programa nuevo de cursos electivos. Otros eventos que hemos tenido demuestran el talento profundo que existe en nuestra comunidad, por ejemplo tuvimos nuestro primer Día de Rugby (una especie del fútbol) y audiciones para la obra musical, "Guys and Dolls". En el mes de Octubre celebraremos de vuelta la cultura Hispano-Americano, tendremos nuestro primer Festival de Matemática/Arte y nuestra primera Tertulia Filosófica del año. No se pierdan estas oportunidades para socializar, disfrutar y aprender - marquen sus calendarios ya!

Atentamente,
Miriam Níahテナale

CSS Welcomes New Faculty & Staff Members

Catherine Burke, Ciencia de 6^{to} grado

¡Estudie química y Lenguaje de Señas Norteamericano en la Universidad de Rochester y obtuve mi maestría de Lehman College. Cuando no estoy enseñando o planeando, disfruto de correr a distancia y hornear. Me encanta pasar el tiempo montando bicicleta y nadando!

Christine Cheung, matemáticas de 7^{mo} grado

Nací en Hong Kong y crecí en Brooklyn. Antes de convertirme en maestra, trabajé como analista financiero por seis años en JPMorganChase y UBS. Viví

en Londres por cuatro años donde decide cambiar de carrera. Me encantó hacer trabajo voluntario en la Granja de la ciudad de Spitalsfield, donde hay estudiantes, jardín de la comunidad y un burro llamado Derek. Amo reciclar, ver el atardecer y viajar.

Erin Flaherty, inglés y filosofía del 11^{vo} grado

Crecí en la ciudad de Nueva York y deje la gran ciudad para estudiar literatura inglesa en la Universidad de John Carroll en un suburbio de Ohio. Recibí una maestría en asuntos estudiantiles de la Universidad de Toledo y viví por un año en la pequeña isla South Bass en

el Lago Erie. Estoy absolutamente entusiasmada de formar parte de la comunidad de CSS. Disfruto de viajes, buenos libros y hornear. Tampoco podrán perderme de vista- mido 6'3"!

Brandi Kovac – Geometría & Trigonometría

Nací y crecí en Nueva Jersey. Después de completar mi Licenciatura en matemáticas, me mude Nueva York para iniciar una carrera de planificación de retiro y servicios de fondos de inversión. Cambiando de planes, recibí mi maestría en educación de la Universidad de Pace y he trabajado en la Escuela Superior como maestro de matemáticas por los últimos 10 años. Mis otros pasatiempos incluyen ver el *Food Network* y comer helado - después de comer cinco porciones de frutas y vegetales!

Jonathan Lauter – Matemática e Ingeniería de Escuela

Obtuve mi título de ingeniería de la Universidad de Hofstra e inicié mi carrera trabajando en investigación y desarrollo en motores de combustión interna de alto rendimiento. Dirigí mi propio negocio de ingeniera por más de 15 años. Sostengo cuatro patentes por inventos relacionados a tecnología avanzada de motor. También soy guitarrista semi-profesional, y amo la vela e incursionar con la electrónica antigua de tubos de vacío. Me emociona compartir mi entusiasmo por la ingeniería con mis estudiantes.

Eion McGuinness – Estudios Sociales de 8^{vo} & 12^{mo} grado

Crecí en la sección Flatlands de Brooklyn y asistí a las escuelas públicas de la ciudad de Nueva York, hasta terminar la Escuela Superior. Me especialice en Filosofía al igual que en Filosofía, Política, y Leyes (PPL) con mención en Estudios Religiosos en la Universidad de Binghamton y luego asistí al Colegio de Profesores de la Universidad de Columbia donde recibí mi maestra en la enseñanza de Estudios Sociales. Es un honor tener la oportunidad de contribuir a una de las más históricas comunidades de América. Disfruto estudiar Geografía Urbana y la búsqueda de la justicia

social. Como eso es pertinente a la enseñanza, mi propósito es que los estudiantes engendren el hecho de actuar para preservar aquello de más valor para ellos.

Kushal Patel – Matemática y Ciencia del 7^{mo} grado

Oriundo de Washington Heights, y con miras de trabajar en el Alto Manhattan. Recibí mi licenciatura en Sociología del Colegio Universitario Trinity en Hartford, Connecticut y estoy completando mi maestría en educación en la LIU en Brooklyn. Disfruto de practicar deportes, leer y trabajar con personas en búsqueda de una meta en común.

Joel Rodriguez – Informática

Nací en la Republica Dominicana y vine a los Estados Unidos cuando tenía dos años de edad. Crecí en el Bronx, pero mantuve mi fluidez en Español. Me gradué de la Universidad de Syracuse y me especialicé en informática. Trabajé en las ventas después graduarme y ahora trabajo para T-Mobile después de la escuela y los fines de semana. Ahora trabajo de nuevo en el área de la informática aquí con David Ocampo. Me gusta tocar los tambores y aprender nuevas lenguas (actualmente trabajo en el Francés y Japonés)

Nuevos en la oficina de consejería universitaria...

Trabajando con Kristin Harris:

Karlette Fuchs, la nueva consejera universitaria, trabaja con los alumnos del 11 y 12 grado. Karlette tiene más de 10 años de experiencia en la educación pública, en los últimos cuatro años se dedicó a ayudar a sus estudiantes a prepararse para la universidad y carreras profesionales.

Tom Harvey trabaja en iniciativas de preparación temprano para la universidad además de ayudar a los alumnos del grado 12 en sus ensayos para las universidades. Tiene casi 20

años de experiencia en escuelas independientes.

Ann Paul, una estudiante graduada de la University of Penn, ayuda en la oficina tres días a la semana.

CSS Sostenible



Miembros de la comunidad CSS en la Movilización Climática de los Pueblos

CSS empezó el año escolar fomentando conocimiento y tomando acción sobre el cuidado de nuestro medio ambiente. Nuestro equipo "Green Team" incluye estudiantes quienes ayudaron en la campaña sobre la "Movilización Climática de los Pueblos" en Marzo por medio de folletos y letreros. Los padres, Richard Rubin y Cintra Supersad organizaron los detalles para que el cuerpo de padres, profesores y alumnos participaran juntos en este evento histórico.

Estudiantes pueden seguir activos en los esfuerzos de sostenibilidad por medio de membrecía en el equipo "Green Team" de CSS o siendo voluntarios en nuestro jardín comunitario. En el curso electivo del equipo "Green Team", los alumnos trabajan en el reciclaje y control de basura; la reducción del carbono y uso de energía; y el uso sostenible del agua. El último proyecto del equipo "Green Team" incluye la construcción de un pozo de agua para la escuela primaria "Ararso" en Etiopía. Ver: www.h2oforlifeschools.org/index.ph