



Boletín del Cuarto Grado

Edición #8

P.S. 24 QUEENS

Abril 2017

Ms. Alestra Alestra@schools.nyc.gov Ms. Batterton Hbatterton@schools.nyc.gov Mrs. Berry Kberry2@schools.nyc.gov Mrs. Eggers Peggers@schools.nyc.gov
Ms. Li Hli6@schools.nyc.gov Mrs. Kaur Rkaur13@schools.nyc.gov Mrs. Lauten Rlauten@schools.nyc.gov, Ms. Tang Ktang5@schools.nyc.gov
Ms. Yovino Tyovino@schools.nyc.gov

SUJETO	TEMA	SUGERENCIAS PARA APOYO EN EL HOGAR
Lectura	Leyendo Historia	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Los estudiantes leerán textos narrativos históricos y textos expositivos con un lente de entendimiento más sobre diferentes periodos de tiempo en el pasado. ✓ Los estudiantes pueden ingresar a eyewitnesshistory.com, socialstudiesforkids.com o Ducksters para investigar y averiguar más sobre la Guerra Revolucionaria o un período de tiempo específico que pueden estar investigando para escribir.
Escritura	Trayendo la Historia a la Vida	<ul style="list-style-type: none"> ✓ En esta unidad de escritura, "Llevando la Historia a la Vida," los estudiantes investigaran diferentes aspectos o eventos que tuvieron lugar durante el periodo colonial. Luego examinaran textos de no ficción para evaluar su organización eligiendo uno para usar como mentor para presentar su propia investigación colonial. ✓ En casa, los estudiantes pueden querer examinar textos de no ficción, mirando específicamente como están organizados y cuales características de texto están incluidas, conduciendo más investigación usando sitios web listados en la lectura o visitando la Biblioteca de Queens.
Matemáticas	Área y perímetro, trazado de líneas y medición	<ul style="list-style-type: none"> ✓ En el taller de matemáticas, los estudiantes encontrarán área y perímetro de figuras regulares y compuestas usando diferentes fórmulas de área y perímetro. Explorarán la representación de información en una parcela de línea. También aprenderán como resolver problemas relacionados con el tiempo transcurrido usando una línea numérica abierta. Continuaremos revisando todos los conceptos y estrategias de matemáticas enseñados durante el año escolar para prepararnos para el Examen de Matemáticas del Estado de Nueva York, los días 2, 3, y 4 de mayo de 2017. ✓ En casa, los niños pueden medir la longitud y el ancho de las diferentes salas usando la fórmula $A = \text{largo} \times \text{ancho}$ para determinar cuánto piso es necesario para cubrir cada cuarto o pueden encontrar la superficie de las paredes usando $A = b \times h$, luego dar un paso más allá mirando las latas de la pintura para determinar cuánta pintura tomaría para cubrir las paredes de la habitación.
Ciencia	Propiedades del Agua	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Durante el mes de abril, continuarán su estudio de la importancia del agua y cómo el ciclo del agua afecta a la tierra. Comprenderán la diferencia entre la solución, la mezcla y la solubilidad. Investigarán cómo la temperatura afecta al agua. Podrán investigar con agua y calor para reconocer que la materia puede cambiar a otros estados. ✓ También puede explorar www.learn360.com para obtener más información sobre las propiedades del agua junto con su hijo o buscar en www.coned.org para obtener más información sobre el agua y el poder.
Estudios Sociales	Revolución Americana	<ul style="list-style-type: none"> ✓ En Estudios Sociales, continuarán estudiando las luchas y las dificultades que los colonos enfrentaron mientras comenzaban a crear una nueva nación. Examinarán la vida durante este período de tiempo, las opresiones que sintieron bajo el dominio británico, y cómo los colonos lucharon. Investigarán las batallas que llevaron a la revolución, y los documentos asociados con la lucha de América para la libertad. ✓ Su hijo puede usar sitios web como http://www.eyewitnesstohistory.com/colonialplantation.htm para aprender más sobre cómo era la vida en la época colonial.

Enfoque del Mes: "Excelente Ciudadanía" Día de Tierra & Reciclaje

Un buen ciudadano puede ser definido como alguien que respeta a los demás y su propiedad, es considerado y útil, y dispuesto a poner a otros en primer lugar. Escuchan las opiniones de los demás y piensan en lo que tienen que decir. Ayudan a las personas que no están en condiciones de ayudarse a sí mismas. Ellos respetan el medio ambiente y no lo dañan de ninguna manera. Trabajan duro todo el tiempo, son bien educados y agradables, y sobre todo están siempre dispuestos a aprender.

Nosotros, en PS 24, hemos puesto gran énfasis este año en ser buenos ciudadanos que son responsables, respetuosos y seguros. Muchos estudiantes han o van a participar en una serie de clases sobre ser un buen ciudadano, amigo, y hacer decisiones saludables. Los estudiantes han sido observados haciendo fabulosas amistades, ayudando a los recién llegados para encontrar su camino alrededor de la escuela, defendiéndolos, ayudándolos en el salón, y monitorear el comportamiento de otros, y cuidar nuestro planeta separando y reciclando papel y botellas en el salón, y bandejas de papel y cartones de leche en la cafetería. ¡Sigamos trabajando bien estudiantes! ¡Su gran esfuerzo y positividad hacen a PS 24 el maravilloso "hogar lejos de casa" que todos amamos y apreciamos!