



Boletín del Especialista del Contenido

P.S. 24 Queens

Enero 2017

Arte con Mrs. Sánchez - nchow@schools.nyc.gov · **Drama** con Mrs. Kaufman - mkaufman4@schools.nyc.gov
Educación Física con Mrs. Erster - merster@schools.nyc.gov y Mr. Caputo - mcaputo10@schools.nyc.gov
Ciencia con Ms. Nebenzahl - jnebenz@schools.nyc.gov y Mrs. McCloskey - lismccloskey2@schools.nyc.gov
Tecnología con Mrs. Scyalios - ascya@schools.nyc.gov y Ms. McGarvey - kmccgarvey@schools.nyc.gov

<p>Kínder</p> <p>K</p>	<p>Arte – Los estudiantes crearan arte simétrico usando diversos medios. Computadora - Estarán trabajando en sonidos de letras y sonar las palabras usando ABC Mouse. Drama – Van a cantar y bailar a una variedad de canciones sobre los animales en el invierno. Educación Física – Participaran en muchas diferentes estaciones de aptitud física y ejercer cursos de obstáculos para promover el ejercicio. Ciencia – Estarán aprendiendo sobre las propiedades del papel usando sus sentidos.</p>
<p>Primer Grado</p> <p>1</p>	<p>Arte - Discutirán las diferencias entre el espacio positivo y negativo. Serán capaces de diferenciar entre los dos. Crearán collages usando el espacio positivo y negativo. Computadora - Estarán trabajando en la producción de la escritura publicada usando Wixie. Drama - Los estudiantes comenzarán a ensayar, The Wide Mouthed Frog (La Rana de Boca Ancha). Educación Física - Participaran en muchas diferentes estaciones de aptitud física y ejercer cursos de obstáculos para promover el ejercicio. Ciencia - Los estudiantes harán su unidad en Familias de Animales al aprender acerca de las necesidades básicas de los animales.</p>
<p>Segundo Grado</p> <p>2</p>	<p>Arte - Crearán collages usando revistas y periódicos para construir sus propias comunidades. Computadora - Estarán trabajando en la producción de la escritura publicada usando Wixie. Drama - Los estudiantes memorizarán canciones y poemas basados en una variedad de festividades. Educación Física - Participaran en muchas diferentes estaciones de aptitud física y ejercer cursos de obstáculos para promover el ejercicio. Ciencia - Comenzarán su unidad sobre Balance y Movimiento enfocándose en lo que hace que los objetos se equilibren y cómo los objetos se equilibran.</p>
<p>Tercer Grado</p> <p>3</p>	<p>Arte - Discutirán los diferentes tipos de peces tropicales y discutirán los brillantes colores que ven los estudiantes. Se discutirán patrones tales como tartán, escalas, rayas y tableros de damas. Computadora - Estarán aprendiendo sobre la investigación, el trabajo editorial y cómo citar fuentes usando sus computadoras portátiles. Drama - Elegirán un libro popular de fiestas y trabajarán en grupos para representar una escena. Educación Física - Participaran en muchas diferentes estaciones de aptitud física y ejercer cursos de obstáculos para promover el ejercicio y vivir sanamente. Se estarán preparando para la evaluación de NYC Fitnessgram. Esta evaluación incluirá hacer flexiones, curl ups, abdominales y alcances, elevadores de tronco y el PACER (correr). Los resultados de esta evaluación se enviarán a casa en junio con la tarjeta de calificaciones. Ciencia - Estarán aprendiendo todo acerca de la energía del sonido.</p>
<p>Cuarto Grado</p> <p>4</p>	<p>Arte - Crearán arte usando material reciclado en forma de papel plegado como el arte de Origami de Japón. Computadora - Estarán aprendiendo sobre la investigación, el trabajo editorial y cómo citar fuentes usando sus computadoras portátiles. Drama - trabajarán en grupos realizando una variedad de obras basados en literatura clásica. Educación Física - Participaran en muchas diferentes estaciones de aptitud física y ejercer cursos de obstáculos para promover el ejercicio y vivir sanamente. Se estarán preparando para la evaluación de NYC Fitnessgram. Esta evaluación incluirá hacer flexiones, curl ups, abdominales y alcances, elevadores de tronco y el PACER (correr). Los resultados de esta evaluación se enviarán a casa en junio con la tarjeta de calificaciones. Ciencia - Aprenderán todo sobre imanes: magnetismo, fuerza y leyes de atracción.</p>
<p>Quinto Grado</p> <p>5</p>	<p>Arte - Tendrán una discusión sobre el hecho de que las máscaras son a menudo parte de un traje con "los enmascarados" usando tocados o sombreros de algún tipo. Discutiremos semejanzas y diferencias entre las máscaras de diferentes culturas. Computadora - Estarán aprendiendo sobre la investigación, el trabajo editorial y cómo citar fuentes usando sus computadoras portátiles. Drama - Trabajarán en grupos creando y ejecutando guiones cortos con un giro en una historia de vacaciones popular. Educación Física – Participaran en muchas diferentes estaciones de aptitud física y ejercer cursos de obstáculos para promover el ejercicio y vivir sanamente. Se estarán preparando para la evaluación de NYC Fitnessgram. Esta evaluación incluirá hacer flexiones, curl ups, abdominales y alcances, elevadores de tronco y el PACER (correr). Los resultados de esta evaluación se enviarán a casa en junio con la tarjeta de calificaciones. Ciencia - El enfoque en el quinto Grado está en los minerales; que son y la identificación de las propiedades de los minerales.</p>