

7 de marzo, 2025

# El informe del rockero

Boletín de clase

El viernes pasado celebramos el Día de los Romanos. Nos divertimos simulando carreras de carruajes. Felicitaciones a nuestros campeones de carreras de carruajes: Preston y Everly. También diseñamos nuestras propias monedas romanas, completamos una sala de escape resolviendo diversas actividades sobre dioses/diosas, Rómulo y Remo, plebeyos y patricios, Julio César y la antigua Roma. Por último, nos obsequiaron con una barra de miel porque la miel se usaba como dinero durante la época romana antigua.

---

## Noticias del PTO

**\*¡BINGO!** Organizaremos una noche de bingo en Red Mouse el viernes 14 de marzo. **¡Por favor vea el folleto en la carpeta de su hijo hoy!**

**¡Encontrará un boletín en la parte posterior de este folleto! NO podemos proporcionar transporte en autobús debido al bajo número de personas. Pedimos disculpas por las molestias.**

**\*Nuestro PTO K-5 se complace en ofrecer cuidado de niños durante las conferencias el jueves 13 de marzo de 11:00 a. m. a 7:30 p. m. Puede dejar a sus hijos en la cafetería de PC o en la cafetería de IC. Tendremos voluntarios listos para interactuar con sus pequeños para que usted pueda concentrarse en la conferencia de su hijo. Estamos buscando voluntarios para ayudar a brindar esta atención, así como voluntarios para brindar comida al personal que trabaja ese día. (El PTO está suministrando a Milio, ¡pero estamos buscando otros productos para agregar a la mezcla!) Si puede ayudar con cualquiera de los dos, ¡regístrese [aquí!](#)**

**Académica:**

**Próximas conferencias de padres/estudiantes/maestros:** Su hijo está trabajando arduamente para preparar una presentación de diapositivas para su próxima conferencia dirigida por estudiantes el

próximo jueves. **Por favor haga clic en lo siguiente [Enlace](#) si no recuerdas tu tiempo.** Su hijo espera poder compartir sus éxitos y metas con usted.

**Lectura/artes del lenguaje-** Comenzamos la Unidad 5: Luz y Sonido esta semana. Este es otro tema relacionado con la ciencia. Durante esta unidad volveremos a leer no ficción mientras escuchamos una historia ficticia que se conecta con la luz y el sonido.

**Pregúntele a su hijo a qué velocidad viaja la luz en el vacío.** 186.000 millas por segundo **Pregúntele a su hijo qué queremos decir con la palabra "vacuum" (aspiradora).** El vacío del espacio

Busque el libro ME de su hijo en las conferencias para ver otras cosas que hemos estado haciendo desde el inicio de clases. Hemos estado trabajando para escribir oraciones completas y recordar nuestros elementos no negociables (mayúsculas, puntuación y ortografía correctas, además de escribir con claridad).

También verá dos muestras de escritura que completamos al final de la Unidad 4. Al escribir artículos de opinión, nos enfocamos en expresar nuestra opinión, brindar razones por las que tenemos esa opinión y tener evidencia que respalde nuestras razones. Finalmente nos aseguramos de concluir con una oración final.

**Ortografía-** Estamos revisando todas las formas de hacer el sonido /ee/. La mayoría de estas palabras su hijo ya las ha visto este año. **La nueva lista de palabras llegó a casa el jueves. Guárdalos en un lugar seguro para practicar.**

Estos son los patrones de revisión:

<b>ea</b>	<b>ie</b>	<b>i</b>	<b>e</b>	<b>e_e</b>	<b>ey</b>
eager <i>(ansioso/a)</i>	rookie <i>(novato/a)</i>	stadium <i>(estadio)</i>	believe <i>(creer)</i>	athlete <i>(atlético/a)</i>	money <i>(dinero)</i>
leader <i>(líder)</i>	believe <i>(creer)</i>	chariot <i>(carruaje)</i>	secret <i>(secreto)</i>	centipede <i>(ansioso/a)</i>	y
teacher <i>(maestro/a)</i>	chief <i>(jefe)</i>	experience <i>(experiencia)</i>			enemy <i>(enemigo/a)</i>

**Matemáticas-** Compartiremos las pruebas de la Unidad 4 en conferencias. Estamos trabajando en la multiplicación y la división nuevamente en la Unidad 5. Esta vez nuestro enfoque está en la conexión entre las dos, escribiendo problemas escritos para la multiplicación y la división y finalmente conectándose para encontrar el área de varias formas.

**Esquina numérica** El rincón numérico de marzo se centra en tres áreas. Primero, para nuestro calendario, estamos recopilando diferentes “conceptos de tiempo”: pictografías, cuadros de conteo, relojes digitales, relojes analógicos y relojes con números romanos.

También estamos aprendiendo más sobre cómo encontrar el área de formas. Cada niño creó un cuadrado de 1 pie y lo decoró con todo lo que aprendió hasta ahora en tercer grado. Tomaremos esos cuadrados y haremos nuevas formas todos los días, encontrando el área y el perímetro.

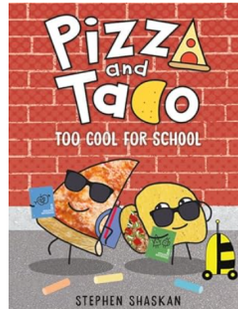
Finalmente, continuaremos enfocándonos tanto en fracciones como en estrategias de multiplicación.

**Misceláneas:**

Consulte los folletos del Sr. McGivern sobre Jump Rope for Heart de la American Heart Association. Si no vio el folleto y desea participar, haga clic en [El sitio web de Kids Heart Challenge](#) para hacerlo.

Además, de la biblioteca:

## Visita del autor!



El 23 de abril de 2025, el autor e ilustrador Stephen Shaskan visitará a nuestros estudiantes de 3.º a 5.º grado. Stephen es autor e ilustrador de varios libros ilustrados, entre ellos: Big Choo, Toad on the Road, Max Speed, The Three Triceratops Tuff, A Dog Is a Dog y la serie de novelas gráficas Pizza and Taco. También ilustró el libro ilustrado Punk Skunks y la serie de novelas gráficas Q and Ray, ambos escritos por su esposa Trisha Speed Shaskan.

Tienes la oportunidad de comprar libros firmados por Stephen Shaskan. Si está interesado, visite

<https://stephen-shaskan-book-order-copy-62510.cheddarup.com>.

**LA VENTA DE LIBROS SE HARÁ HASTA EL 27 DE MARZO DE 2025. DESPUÉS DE ESTA FECHA SE CERRARÁ LA VENTA Y NO SE ACEPTARÁN PEDIDOS TARDE.**

**USE EL CÓDIGO VIP10 AL PAGAR PARA RECIBIR UN 10% DE DESCUENTO EN TODO SU PEDIDO.**

## Información importante/recordatorios:

- Conferencias de padres/estudiantes/maestros- 13 de marzo
- Vacaciones de primavera- 24-28 de marzo
- Excursión: Planetario y granja de mascotas de Haven-4 de abril
  - \*Ver hoja de permiso en la carpeta del viernes
- Pruebas directas (práctica) 7-9 de abril
- Pruebas directas- 10 de abril 8:45-10:30
- Pruebas directas- 14-17 de abril 8:45-10:30
  - Si es posible, trate de evitar programar citas durante los horarios de exámenes.

## estrella especial

Madysen fue nuestra estrella especial hace dos semanas. Celebrará su próximo cumpleaños el 15 de agosto. Tal vez pueda encontrar un buen lugar para comer tacos, su mejor opción como comida. El fútbol es su deporte favorito, mientras que las matemáticas son algo que ella siente que hace bien. Todos los días después de la escuela, Madysen normalmente hace gimnasia. El *Club de niñeras (The Babysitters Club)* Los libros son sus favoritos, mientras que, según Madysen, *las patadas (The Kicks)* es la mejor película. Le gusta la música country, especialmente Morgan Wallen y Luke Combs. Una cosa que hace para ayudar en la casa es lavar los platos. Le gustaría visitar Inglaterra algún día. Cuando Madysen sea mayor, le gustaría ser veterinaria o peluquera.

Santiago, o Santi para abreviar, fue nuestra estrella especial esta semana. Celebró su cumpleaños el miércoles 12 de febrero. Una cena de bistec podría haber sido lo que comió en su día especial. Su deporte favorito es el fútbol y también es algo que Santi siente que practica bien. Todos los días después de

la escuela, Santi juega baloncesto, hace gimnasia, canta o mira películas. Hablando de películas, The Eras Tour es la mejor para ver. Esto tiene sentido ya que Taylor Swift es su cantante favorita. A él también le gusta Eminem. Una cosa que hace para ayudar en la casa es revolver la mezcla para panqueques. Sobreviví al tornado Joplin es su libro favorito. Le encantaría visitar Hawaii algún día. Cuando Santi sea mayor le gustaría ser cantante o jugador de baloncesto profesional.

