



THE WILDCAT'S ROAR

Lebanon Borough School Family Newsletter

February 2024

Dr. A.S. El rincón de Arcurio

Enero resultó ser un mes frío y algo nevado y nadie sabe lo que nos espera en febrero. Asegúrese de que toda su información esté actualizada en la oficina principal para que podamos comunicarnos con usted en caso de cambios de horario relacionados con el clima. Además, asegúrese de enviar a su hijo con un abrigo abrigado todos los días. Aunque no tenemos recreo al aire libre cuando la temperatura es peligrosamente baja, tratamos de sacarlos afuera siempre que sea razonable hacerlo.

Febrero es un mes maravilloso. Es un mes en el que honramos a nuestros presidentes, celebramos la Historia Afroamericana, observamos el Mes Estadounidense del Corazón y la Concientización sobre el Cáncer, y celebramos el amor el Día de San Valentín. En la escuela primaria Lebanon Borough, creemos en nutrir no solo las mentes sino también los corazones de nuestros estudiantes. El mes pasado y este mes enfatizamos la justicia como nuestro rasgo de carácter

que incluye la importancia de la empatía. Durante nuestros anuncios matutinos y a lo largo de nuestra instrucción diaria infundimos estos conceptos para ayudar a nuestros niños a interactuar positivamente entre sí y con su mundo. Asegúrese de preguntarles a sus hijos sobre la forma en que fueron justos y empáticos en sus conversaciones con ellos.



La semana pasada agregamos un nuevo miembro del personal a nuestro personal de LBS como reemplazo de licencia en primer grado. ¡Dé la bienvenida a la Sra. Amanda Petty! Ella viene a nosotros con una variedad de experiencias en la escuela primaria y educación especial.

Además, trabajó en nuestro salón de preescolar hace varios años como asistente docente. ¡Esperamos con ansias todo lo que nuestros alumnos de primer grado harán con ella!

Para terminar, me gustaría expresar mi más profundo agradecimiento a nuestro dedicado personal, estudiantes y padres por su inquebrantable apoyo y compromiso con nuestra escuela. Es a través de nuestros esfuerzos colectivos que creamos un entorno enriquecedor y enriquecedor para que nuestros estudiantes prosperen.

Les deseo a todos un febrero lleno de amor, aprendizaje y comunidad.

Mejor juntos,

¡MEJOR JUNTOS!

Important Dates	
Feb 2	PTA School Dance 6pm
Feb 5	PTA Meeting 6:30pm
Feb 14	Walking School Bus 8am
Feb 15	BOE Meeting
Feb 16	12:45 PM Early Dismissal - Presidents Weekend
Feb 19	School Closed - Presidents Day
Feb 29	12:45 PM Early Dismissal - Teacher Inservice
Dates for planning purposes:	
May 7-8	5th Grade NJSLA Science Test
May 13-17	3rd-6th grade NJSLA ELA and Math Test
May 30	Spring Concert/Show



Artículos de oficina

Inscripción Preescolar (Corre la voz) -[Ver folleto](#)

La escuela Lebanon Borough comenzará la inscripción preescolar en enero de la siguiente manera:

- Del 2 al 12 de enero para estudiantes actualmente inscritos en el programa PreK
- Del 15 de enero al 2 de febrero para familias que viven en el distrito de Lebanon
- Del 5 al 23 de febrero para cualquier persona dentro o fuera del distrito.

Los formularios de inscripción de nuevos estudiantes se pueden encontrar en el sitio web de nuestra escuela en www.lebanonschool.org o correo electrónico rmuia@lebanonschool.org para más información.

Se notificará a las familias sobre la inscripción antes del 1 de marzo. Una vez que se cubran los lugares, la inscripción se cerrará y, si lo desea, se le colocará en una lista de espera.

Registro de jardín de infantes - [Ver folleto](#)

La inscripción K siempre está abierta. Anime a las familias de Lebanon Borough que conozca que tengan hijos que cumplirán cinco años antes del 30 de septiembre de 2024 a inscribirse en el jardín de infantes. Los formularios de inscripción de nuevos estudiantes se pueden encontrar en el sitio web de nuestra escuela en www.lebanonschool.org o correo electrónico rmuia@lebanonschool.org para más información

Suplentes (maestro, asistente docente y conserje)

- Necesitamos sustitutos para este año escolar. Si usted o alguien que conoce está interesado, comuníquese con Tricia Duell al tduell@lebanonschool.org.

Cuidados antes y después de la YMCA

- [Registro](#)



Oficina de salud...

Zona libre de acoso: A medida que avanzamos en febrero, los estudiantes continuarán aprendiendo sobre la equidad. La equidad incluye:

- Jugando por las reglas
 - Tener una mente abierta, escuchar a los demás.
 - No aprovecharse de los demás
 - No culpar a los demás descuidadamente
- Anime a su hijo a tratar a los demás por igual, independientemente de sus ideas, opiniones o estándares morales. ¡Seamos todos mejores

juntos!

Noticias de la enfermera: Con el mayor uso de computadoras, mirar televisión y teléfonos inteligentes, nuestros ojos corren el riesgo de cansarse. La fatiga visual digital es causada por mirar la pantalla de una computadora durante demasiado tiempo. La fatiga visual digital puede causar dolores de cabeza, visión

borrosa y ojos secos o llorosos. Sigue la regla 20-20-20 y dale un respiro a tus ojos. Si usted o su hijo experimentan cambios en la visión, consulte con su oftalmólogo.

Patrulla de seguridad

Felicitaciones, Daelynn Mora, ha sido reconocida como la Patrullera de Seguridad del mes de enero. Ha demostrado habilidades de liderazgo excepcionales y las cualidades necesarias para ser un líder exitoso de la Patrulla de Seguridad. Todos los días ha demostrado responsabilidad, generosidad y hospitalidad hacia la comunidad LBS. ¡Felicitaciones y continúe con el maravilloso esfuerzo!



Arte

Los estudiantes de jardín de infantes y primer grado comenzaron su lección de dibujo de figuras este mes mientras glaseaban sus tazones de té Wabi Sabi. El mes que viene nos tomaremos nuestro tiempo para trabajar en este dibujo detallado y practicaremos la aplicación adecuada de las acuarelas. Los alumnos de segundo y tercer grado terminaron sus bodegones de deliciosos pasteles de varios niveles. Pudieron agregar

muchas decoraciones utilizando múltiples medios, como pasteles con tiza, lápices de colores y bolígrafos de pintura acrílica, y crear la ilusión de forma aplicando un rango de valores convincente. Han pasado a hacer su proyecto cerámico del año, que es un cuenco funcional. Los estudiantes de 4° a 6° grado tardaron varios días en aplicar esmalte a sus vasijas, lo que demostró lo orgullosos que estaban de sus creaciones. Pasarán el próximo mes continuando trabajando en las escenas inspiradas en la abuela y Moisés. Este proyecto es una manera maravillosa para que los niños compartan historias personales que muestren orgullo por sus comunidades y/o familias y al mismo tiempo aprendan nuevas habilidades de dibujo, como mostrar profundidad y perspectiva en un paisaje y figuras proporcionadas.



A medida que cada clase termina una tarea, he estado actualizando nuestra [artesonía](#) página. Esté atento a los correos electrónicos sobre nuevas obras cargadas en línea y próximas exposiciones de arte en la biblioteca sucursal del norte del condado.



Enriquecimiento/Medios/Tecnología

¡Enero fue un mes loco! Ahora estamos de vuelta en pleno apogeo escolar.

Los grados K-5 han estado practicando habilidades de mecanografía en TypeTastic.

Los niños de kindergarten escucharon Ricitos de oro y los tres osos y Ricitos de oro y los tres dinosaurios. Comparamos y contrastamos las dos historias y luego usamos kits de centros STEAM para construir sillas



resistentes para Ricitos de Oro y los tres osos.

Los alumnos de 1.º y 2.º grado practicaron la manipulación de Presentaciones de Google creando un muñeco de nieve digital y luego escribiendo un párrafo sobre el muñeco de nieve.

Los estudiantes de tercer grado aprendieron sobre Wilson Bentley, el hombre que fotografió copos de nieve y descubrió que no hay dos iguales. Luego creamos copos de nieve según los patrones que encontró. El truco será seguir los patrones pero asegurarte de que sean únicos. Luego los estudiantes pudieron construir sus propios copos de nieve con tablas de Keva. Actualmente estamos terminando poemas sobre copos de nieve usando emoticones y practicando procesamiento de textos en Google

Docs. Los estudiantes también convertirán sus poemas en poesía concreta en diapositivas de Google en forma de copo de nieve.



4to y 5to grado completan una búsqueda del tesoro digital usando videos y Google Earth para responder las preguntas.

Los estudiantes de sexto grado están trabajando en un proyecto de Dios/Diosa griega. Todos los estudiantes han elegido un dios/diosa griego para convertirse en expertos y están creando

una presentación de Google Slides para enseñar a la clase sobre el dios/diosa que eligieron.



EN

3er-4to grado

Hemos empezado el año con una divertida unidad sobre electricidad. Estamos discutiendo circuitos, practicando cómo hacer circuitos con circuitos instantáneos y crearemos circuitos de papel.

5to-6to grado

Comenzamos el año como curadores del Museo Smithsonian. Los niños están creando una nueva galería para el Smithsonian. Esta galería trata sobre fracasos y desafíos famosos. Los niños están investigando un tema de su elección y creando una exhibición sobre su tema/persona. Todos los elementos de la galería analizarán un fracaso o un desafío. Compartiremos la galería con los estudiantes de 2.º y 3.º grado. Una galería está curada.



Música

En enero comenzamos a trabajar en nuestro musical de primavera, La Bella y la Bestia.

Los alumnos de sexto grado se han estado preparando para las audiciones. El quinto grado ha estado estudiando la película.

y la música para sus papeles de conjunto. En cuarto grado, hemos comenzado a realizar presentaciones musicales.

Ejercicios sobre los distintos instrumentos que han elegido para banda, como conjunto. el tercer grado Ha estado trabajando en la identificación de notas de clave de sol y la escala de Do mayor. Desde jardín de infantes hasta

El segundo se ha centrado en aumentar los patrones rítmicos difíciles. En preescolar, hemos estado cantar canciones con diferentes letras del alfabeto, identificar rápido/lento y alto/bajo

Educación Física/Salud

Este enero en Educación Física practicamos juegos de golpes con las manos. Las actividades que practicamos incluyeron 4 Square, table ball, Gaga Ball y voleibol. Desde jardín de infantes hasta segundo grado jugaron 4 Square Balloon Bash. Estos juegos ayudan a desarrollar la coordinación ojo-mano mientras, por supuesto, se divierten. Pe-K continuó trabajando en el desarrollo



de sus habilidades motoras y practicó golpear globos con las manos y diferentes partes del cuerpo como las rodillas, los codos, los hombros, los pies y la cabeza. El próximo mes de febrero, el enfoque de educación física será las habilidades, juegos y actividades de baloncesto.



Español

¡Enero emocionante! En enero, todos nos enteramos de una festividad que se celebra en algunos países de habla hispana llamada El Día de los Tres Reyes. Esta festividad se celebra del 5 al 6 de enero y celebra a los Reyes Magos trayendo regalos al Niño Jesús. Los estudiantes aprendieron sobre la tradición de dejar de lado los zapatos en lugar de medias para las golosinas de los Reyes Magos, y la **ROSCÓN DE REYES**, que es un pan especial parecido a un pastel que se come en este momento especial. Los estudiantes también aprendieron sobre la tradición de comer Doce Uvas (12 Uvas) a medianoche para celebrar el Año Nuevo. Esperamos un feliz y saludable **DOS MIL VEINTE CUATRO** (2024!)



Kindergarten, grados 1, 2 y 3 están trabajando para mostrar comprensión a través del movimiento. Lanzamos pufs, identificamos cosas en un grupo y demostramos lo que sabemos con solo movernos. En 4to, 5to, 6to grado estamos viendo una telenovela que se llama Buena Gente. Estamos utilizando nuestras habilidades de escucha en desarrollo para identificar palabras, nuestras crecientes habilidades de comprensión para comprender lo que está sucediendo en la historia y estamos agregando vocabulario en expansión con cada episodio. ¡A pasos agigantados de aprendizaje!

Preescolar

AM: Este mes en preescolar aprendimos sobre el invierno y comenzamos nuestra unidad de ropa. Seguimos avanzando a través de nuestro programa de escritura a mano sin lágrimas apoyándonos en letras, números y formas. Completamos nuestras evaluaciones de mitad de año y disfrutamos mucho tiempo de juego interno. En febrero celebraremos el día 100 de clases, el día de San Valentín y aprenderemos a incluir a todos, comenzaremos nuestra unidad de ruedas y continuaremos avanzando por nuestro alfabeto. Esperamos tener más tiempo al aire libre en febrero.



PM: Este mes en preescolar aprendimos sobre el invierno, los muñecos de nieve, el transporte de animales en invierno y el zoológico. Practicamos patinaje sobre hielo con platos de papel e hicimos nieve artificial para nuestro contenedor sensorial. Para empezar, hemos llegado a la mitad de nuestro alfabeto aprendiendo las letras mayúsculas. En febrero celebraremos el día número 100 de clases, el día de San Valentín y aprenderemos a incluir a todos. Seguiremos avanzando a través de nuestro programa de escritura a mano sin lágrimas apoyándonos en letras, números y formas.



Jardín de infancia

Este mes, al leer, la clase de jardín de infantes ha aprendido sobre el ejercicio y por qué es importante. Estamos leyendo poemas y textos persuasivos sobre el ejercicio. Estamos trabajando en la lectura y escritura de palabras de las familias de palabras cortas “e” y “o” corta. Seguimos desarrollando nuestro vocabulario de palabras reconocibles

¡MEJOR JUNTOS!

a la vista. Recientemente comenzamos un nuevo “desafío de palabras reconocibles a la vista” llamado: “Leer el arco iris” donde los estudiantes pueden avanzar a su propio ritmo y aprender tantas palabras como estén listos para aprender. Seguimos trabajando cada semana en múltiples sonidos fonéticos para ayudarnos a combinar y leer más palabras. También estamos aprendiendo a incluir adjetivos en nuestra escritura. Continúan escribiendo en nuestros diarios. El próximo mes aprenderemos más sobre cuentos populares y cuentos de hadas, también aprenderemos sobre los verbos.

Este mes en ciencias, hemos estado aprendiendo todo sobre el clima. Somos capaces de reconocer los diferentes tipos de tormentas y las diversas condiciones climáticas. Estamos aprendiendo qué debemos usar para cada tipo de clima. También hemos estado aprendiendo sobre el ciclo de las estaciones y los patrones climáticos de nuestras estaciones aquí en Nueva Jersey. El próximo mes, en ciencias, terminaremos nuestra unidad sobre las estaciones con una lección sobre por qué las aves ponen huevos en la primavera.

En matemáticas completamos nuestro módulo enfocándonos en representar sumas y restas hasta 5 usando objetos y dibujos. En nuestro próximo módulo trabajaremos en la representación de los números del 6 al 10 con objetos y con un número escrito. ¡Hemos estado escribiendo números hasta cien y estamos emocionados de celebrar pronto nuestro día número 100 de clases!

¡La clase de jardín de infantes también ha estado aprendiendo sobre el Año Nuevo chino! Los estudiantes están aprendiendo sobre la cultura, incluidas las costumbres, el idioma, la vestimenta y la comida. También estamos haciendo proyectos, haciendo rompecabezas de tangram matemáticos chinos y escuchando cuentos populares sobre China para ayudarnos a aprender sobre las tradiciones durante el Año Nuevo chino. También esperamos celebrar el Día de la Marmota esta semana con nuestros amigos de sexto grado.



Primer grado

¡Este mes ha sido muy ocupado para la clase de primer grado! Después de que la Sra. Walsh se fue por su licencia de maternidad, pudimos tener al Sr. B como maestro sustituto y volvimos a trabajar inmediatamente después de las vacaciones de invierno. En Lectura y Escritura, continuamos aprendiendo sobre textos informativos y leímos muchas historias que nos enseñaron sobre diferentes temas de no ficción.

Durante la hora de Matemáticas, aprendimos todo sobre el uso de imágenes para ayudarnos a resolver problemas escritos de suma y resta.

Aprendimos algunas palabras clave en problemas planteados y cómo pueden ayudarnos a resolver la

respuesta que necesitamos encontrar.

En Ciencias, aprendimos sobre los “superpoderes” de los animales y qué tipos de cualidades tienen los animales para sobrevivir. ¡Aprendimos sobre las cualidades del pico de un pájaro y cómo los diferentes animales se camuflan en su entorno para mantenerse a salvo de los depredadores!

¡Tuvimos la oportunidad de combinarnos con la clase de segundo grado y pudimos participar en todo tipo de actividades divertidas! Leímos *The Big Cheese* y aprendimos lo que significa ser un buen deportista y las diferentes formas en que podemos estar orgullosos de nuestras propias cualidades “cheddar”. También aprendimos adónde van los insectos y los animales en el invierno, y pudimos construir “casas” para mariquitas en grupos para que las mariquitas pudieran escapar del frío.



Nuestra nueva maestra, la Sra. Petty, comenzó a finales de mes y esperamos con ansias febrero y el resto del año. Esté atento a la oportunidad de conocerla y saludarla en las próximas semanas.

Segundo grado

¡El mes pasado en segundo grado ha sido un torbellino! Volver de las vacaciones de invierno siempre es un desafío, ¡pero no es algo que esta clase no pueda superar! ¡Estamos oficialmente a la mitad del año escolar y hemos llegado lejos en nuestro aprendizaje! ¡Tuvimos mucha suerte de que los estudiantes de primer grado nos acompañaran este mes en su transición a su nueva maestra, ya que la Sra. Wales está de licencia por maternidad!

En Artes del Lenguaje Inglés, hemos pasado este mes aprendiendo sobre diferentes tipos de leyendas, fábulas y cuentos populares. Estamos leyendo sobre leyendas y aprendiendo sobre diferentes tribus indígenas en los Estados Unidos y qué tipos de leyendas contaron y se transmitieron de generación en generación. También tuvimos la oportunidad de leer *The Big Cheese* con los alumnos de primer grado y discutir todas las formas en que podemos ser buenos deportistas y lo que nos hace sentir orgullosos de nosotros mismos.

En Matemáticas, continuamos trabajando en la importancia del valor posicional y aprendiendo a usar nuestra tabla de centenas. ¡Pronto podremos aplicar estas habilidades a problemas de suma y resta de dos y tres dígitos y a problemas escritos! Es la habilidad más importante que aprenderemos durante nuestro tiempo en matemáticas como estudiantes de segundo grado, ¡y estamos trabajando muy duro para dominarla en las próximas semanas!

Durante el tiempo de Estudios Sociales, continuamos aprendiendo la importancia de las familias y sus tradiciones. Completamos nuestros proyectos de línea de tiempo de vida y nos divertimos mucho aprendiendo sobre todos los momentos importantes de la vida de cada uno. Durante Ciencias, nos asociamos con los alumnos de primer grado para aprender adónde van los insectos en el invierno y creamos “casas” especiales para que las mariquitas escapen del frío.

¡Esperamos un febrero divertido! ¡Celebraremos el Día de San Valentín y el día número 100 de clases y continuaremos con todo nuestro importante aprendizaje!



Tercer grado

¡Los estudiantes de tercer grado han tenido un Año Nuevo muy ocupado! Pasamos calidad tiempo leyendo, aprendiendo y discutiendo la vida del Dr. Martin Luther King, Jr. y su misión de igualdad para todas las

personas. Leemos sobre sus primeros años y cómo los tiempos difíciles de su infancia ayudaron a orientar su vida adulta. Aprendimos cómo las personas pueden unirse para realizar GRANDES cambios en las reglas y leyes. Cada uno de nosotros aprendimos una parte específica de un hermoso poema escrito para el Dr. King llamado "Standing Tall". Nuestra educación del carácter este mes se centró en la justicia. Tuvimos el placer de albergar a la bondadosa Gnome. Trabajamos con el concepto de tolerancia, igualdad y lo que hace que alguien sea un verdadero héroe. Por escrito nosotros Aprendí a tomar notas y parafrasear para un pequeño proyecto de investigación escrita que investiga las relaciones entre animales y plantas que muestran interdependencia. Escribimos



ensayos de comparación y contraste que exploraban dos animales del desierto. También estamos desarrollando historias de ficción histórica basadas en lo que hemos aprendido sobre este género. Recientemente leímos sobre el período histórico del desastre del Titanic a través de los ojos de un niño, pasajero de tercera clase, la época desafiante de la desigualdad racial durante una época en la que nuestro país estaba segregado y los



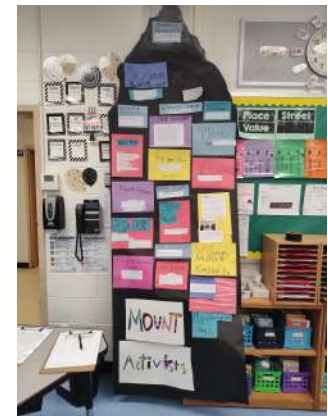
derechos no eran iguales, y la época de dificultades para los pioneros. en el siglo XIX. ¡Ahora estamos leyendo para encontrar NUESTRO momento histórico favorito para sumergirnos! También escribimos poemas haiku de invierno relacionados con la naturaleza. En matemáticas hemos estado estimando sumas y diferencias con gran éxito. Estamos aprendiendo a ampliar números para sumar y restar de forma rápida y precisa. Estamos aprendiendo a estimar la “razonabilidad”. Pronto aprenderemos sobre el perímetro, así como también sobre cómo hacer gráficas a partir de tablas de datos. En estudios sociales acabamos de completar nuestra unidad sobre los pueblos nativos de América del Norte.



Aprendimos que cada región albergaba muchos pueblos tribales diferentes con culturas únicas y hermosas. En la ciencia nosotros Descubrió que la selección no siempre es causada por los seres humanos, como en el caso de las razas de perros, sino que a veces otros factores no humanos pueden provocar que se produzca la selección. Aprendimos la historia de los anolis de Florida y cómo la supervivencia de estas dos especies de lagartos es un ejemplo de "selección natural", específicamente para el anolis verde. ¡Esperamos celebrar el día escolar de los cien y el día de San Valentín!

Cuarto grado

Nuestras estrellas de cuarto grado continúan brillando intensamente en 2024. Aprendimos mucho durante este trepidante mes de enero. Celebramos el nuevo año con grandes palabras por las que nos gustaría ser recordados, inspirados en las lecciones de los activistas de derechos civiles estadounidenses y del Dr. Martin Luther King Jr. Estudiamos su discurso “Tengo un sueño”, vimos “Nuestro amigo Martin, ” y leer, *Las grandes palabras de Martin: la vida del Dr. Martin Luther King Jr.* por Doreen Rappaport.



Los estudiantes crearon nuestra propia montaña conmemorativa en el aula, a la que llamaron “Monte Activistas”, que presenta breves biografías informativas de varios activistas estadounidenses. También crearon su propio tablero de citas de “grandes palabras” con mensajes elocuentes para otras personas por las que desean ser conocidos y recordados. Estas lecciones encajaron maravillosamente con la culminación de nuestra unidad de estudios sociales, *Cómo viven los estadounidenses*.

A la clase le está yendo muy bien con las operaciones rápidas de multiplicación y división de Rocket Math. Su dominio de los hechos es muy importante ya que ahora estamos aprendiendo la división larga en el Módulo 7.



Nuestra novela actual es *Los pingüinos del señor Popper* por Florencia y Richard Atwater. La clase disfruta aprendiendo sobre los polos, los pingüinos y la noción de tener pingüinos vivos como mascotas. El libro fue escrito en 1938 y está lleno de palabras de vocabulario



¡MEJOR JUNTOS!

"completamente nuevas", así como de muchos recursos del lenguaje figurado para analizar. La clase está muy comprometida con una variedad de actividades S.T.E.A.M. actividades. Más recientemente, nos desafiamos a nosotros mismos a hacer tres formas a partir de una sola hoja de papel; un cilindro, un triángulo y un cubo. Tuvieron que predecir qué forma soportaría la mayor cantidad de libros. Cilindro apoyó 32 (!) novelas, y los estudiantes entendieron que era el más fuerte debido a su capacidad para dispersar el estrés en su totalidad.

¡Esperamos entregar los anuncios matutinos del mes de febrero, aprender sobre la energía sonora en la ciencia y celebrar el día número 100 de clases!



Quinto grado

¡Es difícil creer que ya llevamos un mes completo de Año Nuevo! En matemáticas, el enfoque del quinto grado se ha mantenido en las fracciones. Después de sumar y restar, ahora estamos terminando con la multiplicación de fracciones y números mixtos. Los estudiantes han estado ocupados creando modelos e ideando diferentes métodos para realizar la multiplicación. En última instancia, se están dando cuenta de que no importa cómo se represente o modele el problema, la respuesta es la misma. A continuación, profundizaremos en lo que significa la

división con fracciones y luego avanzaremos para aprender sobre el “primo segundo” de la fracción: ¡los decimales!

En la clase de escritura, los estudiantes han trabajado arduamente investigando, redactando, revisando y editando artículos informativos sobre uno de los ocho planetas (y el Sol) de nuestro sistema solar. Este proceso también ha servido como lente para ver cuánto se ha expandido nuestro conocimiento del universo en el transcurso de unas pocas décadas. Al mirar libros de las décadas de 1950, 1990 y de hoy, se muestra una diferencia dramática en la calidad de las imágenes y nuestra comprensión de nuestros vecinos interestelares (¡en particular, cuántas lunas tienen!). En casa y en clase, los estudiantes continúan leyendo durante al menos 15 minutos. minutos por noche y resumir los desarrollos clave de la trama y los momentos de los personajes de sus novelas.



Después de pasar un mes estudiando y contemplando el universo más allá de nuestro planeta, volvemos a los estudios sociales y a nuestra unidad "Explorando las Américas". Hemos estudiado a los primeros exploradores europeos y analizado qué los llevó (y a los países que los enviaron) a emprender viajes arriesgados a territorios inexplorados. También hemos evaluado los impactos de estos viajes en los europeos y los pueblos nativos de América del Norte, del Sur y Central.

Sexto grado

Enero comenzó con vaivenes este año. Tuvimos días festivos, días de nieve y muchos inicios retrasados. Sin embargo, los alumnos de sexto grado y yo nos sorprendemos al encontrarnos ya en febrero. En enero comenzamos nuestra cuarta novela, *Elias de Buxton*, y ahora nos encontramos a mitad de camino. Esta es una historia maravillosa que une los hilos del Ferrocarril Subterráneo, la esclavitud y la libertad con la mayoría de edad del personaje principal, Elijah. La historia comenzó lentamente, pero ahora, ¡todos están interesados en la historia de Elijah, Cooter, Mr. Leroy y Old Flapjack! ¡Pregúntele a su estudiante

al respecto! Cuando terminemos esto, comenzaremos a preparar nuestra próxima novela. *El niño con el pijama de rayas*.

El clima logró frenarnos en matemáticas. Pasamos la mayor parte de enero en el Módulo 8, aprendiendo sobre expresiones y ecuaciones. Este es un módulo difícil en el mejor de los casos, así que me alegré de haber logrado completar el módulo Y obtener buenos resultados en la prueba de la semana pasada.

Estamos avanzando para encontrar soluciones para nuestras ecuaciones, ¡lo que en preálgebra significa algo diferente que en grados anteriores!

En ciencias completamos nuestra unidad sobre biodiversidad en ecosistemas. A cada estudiante también se le ha asignado un bioma para investigar y escribir un informe, principalmente en casa, aunque hemos tenido algo de tiempo para investigar en clase. Ampliarán aún más este tema creando un modelo de su bioma para compartir con la clase. Mientras tanto, estamos empezando a pasar a algunas actividades divertidas de Fuerza y Movimiento STEM en el aula.

En la historia, estamos terminando la Antigua Grecia y el Imperio griego, con una prueba unitaria próxima en un futuro no muy lejano. Luego pasaremos a la Antigua Roma y el Imperio Romano.

Done a la PTA y manténgase informado

- Nuestra PTA es una organización maravillosa que trabaja en conjunto con la escuela para brindarles a los estudiantes oportunidades enriquecedoras que no podrían suceder sin su apoyo. Excursiones, asambleas, eventos familiares, suministros y equipos son solo algunas de las muchas formas en que nuestra PTA apoya a los niños del condado de Lebanon. ¡Asegúrese de donar a la PTA!
- La PTA también está utilizando la herramienta Remind para mantener a los padres actualizados sobre todo lo relacionado con la PTA de LBS. Utilice la hoja de instrucciones vinculada aquí para registrarse.
 - [Formulario de donación e instrucciones para recordar](#)

