



THE WILDCAT'S ROAR

Lebanon Borough School Family Newsletter

November 2023

Dr. A.S. El rincón de Arcurio

Fantásticas conferencias de otoño:

Ahora es la época del año en la que todos comenzamos a vestirnos un poco más abrigados, disfrutar de los colores del otoño y prepararnos para la temporada navideña. Otro rito del otoño son las conferencias escolares. Esta es sin duda una de las formas más poderosas en las que puede continuar forjando la conexión entre el hogar y la escuela para sus hijos. Le brinda a usted y a sus maestros la oportunidad de discutir el progreso de su hijo. Es otra oportunidad para que usted exprese sus esperanzas y sueños para su hijo. Quiero ofrecer algunos consejos sobre conferencias del sitio web de la Asociación Nacional de Educación. Las líneas abiertas de comunicación son una de las formas en que podemos trabajar para **todos los niños aprenden de manera óptima.**

Antes de ir a la escuela, escríbete notas sobre:

- cosas sobre la vida de su hijo en el hogar, su personalidad, sus problemas, hábitos y pasatiempos que usted considera importante que el maestro sepa
- sus inquietudes sobre los programas o políticas de la escuela
- preguntas sobre el progreso de su hijo
- cómo usted y la escuela pueden trabajar juntos para ayudar a su hijo

Algunas buenas preguntas para hacer son estas:

- ¿Está mi hijo en diferentes grupos para diferentes materias? ¿Por qué?
- ¿Qué tan bien se lleva mi hijo con los demás?
- ¿Cuáles son las mejores y peores materias de mi hijo?
- ¿Está mi hijo trabajando al máximo de sus capacidades?
- ¿Mi hijo participa en las discusiones y actividades de clase?
- ¿Ha notado algún cambio repentino en la forma en que actúa mi hijo? Por ejemplo, ¿ha notado algún entrecerrar los ojos, cansancio o mal humor que podría ser un signo de problemas físicos o de otro tipo?
- ¿Qué tipo de evaluaciones se están haciendo? ¿Qué dicen las pruebas sobre el progreso de mi hijo?
- ¿Cómo maneja mi hijo los exámenes?

Por último, no olvides atrasar tu reloj el domingo. Tendremos algunas mañanas más claras y tardes más oscuras durante los próximos meses.

Mejor juntos,

¡MEJOR JUNTOS!

Important Dates

Nov 2	BOE Mtg. 6:30pm
Nov 3	PTA Pizza Lunch Day
Nov 5	Daylight Savings ends (turn clocks back one hour)
Nov 6	PTA Mtg. 6:30pm
Nov 6-8	12:45pm Early Dismissals Conferences
Nov 9&10	School Closed - NJEA Convention
Nov 13-15	Book Fair
Nov 19	Girls On The Run 5K Race
Nov 22	Early Dismissal
Nov 23-24	School Closed - Thanksgiving
Dec 1	1st Trimester ends
Dec 4	PTA Mtg 6:30pm
Dec 5	BOE Mtg. 6:30pm
Dec 11	Report Cards Available in Parent Portal
Dec 21	Winter Concert
Dec 22	12:45pm Early Dismissal
Dec 25-Jan 1	School Closed -Winter Break

Artículos de oficina

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 altduell@lebanonschool.org.

Cuidados antes y después de la YMCA

- [Registro](#)



Oficina de salud...

- **Zona libre de acoso:** Octubre ha sido un mes muy ocupado. Los estudiantes celebraron la Semana del Respeto, la Semana de Concientización contra la violencia y la Semana del Listón Rojo. Durante la semana de respeto y cinta roja, el personal y los estudiantes mostraron su espíritu escolar. También disfrutamos del montaje impartido por Gizmo D. Robot. Nos enseñó a todos cómo ser buenos humanos. ¡Fue un día especial para experimentar los seis pilares del carácter de una manera nueva y divertida! Para los meses de noviembre y diciembre, nuestro rasgo de carácter es cariñoso. Nuestro enfoque como comunidad escolar hacia los demás será; bondad, compasión, gratitud, perdón y ayuda a las personas necesitadas.
- **noticias de la enfermera:** Han comenzado las proyecciones escolares. Se evaluarán la altura, el peso, la presión arterial, la visión y la audición de todos los estudiantes. Al estudiante de primer grado se le revisará la visión de los colores y al de quinto grado se le realizará un control de escoliosis en la primavera. Sólo se le notificará si hay algún problema o inquietud.



Patrulla de seguridad

Felicitaciones, Rylen Seelig, ha sido reconocido como el Patrullero de Seguridad del mes de octubre. Ha demostrado excelentes habilidades de liderazgo y lo que se necesita para ser un líder exitoso de la Patrulla de Seguridad. Todos los días ha demostrado responsabilidad, amabilidad y hospitalidad hacia la familia LBS. ¡Felicidades y por favor sigan con el fantástico trabajo!

El autobús escolar andante

El miércoles 18 de octubre la escuela Lebanon Borough celebró la Caminata Internacional hacia

Día Escolar participando en el “Programa de Rutas Seguras a la Escuela del Condado de Hunterdon”, que

educa a nuestros estudiantes sobre cómo caminar a la escuela de manera segura. Los estudiantes recibieron una calcomanía por asistir.

¡Únase a nosotros en nuestro próximo autobús escolar andante! ¡Espero verte allí!





Arte

Cada grado ha completado sus primeros proyectos. Los niños de jardín de infantes y de primer grado transformaron diseños de líneas en 2D en salvajes relieves en 3D inspirados en Frank Stella. Han aprendido 3 nuevas formas de fijar papel para lograr efectos escultóricos. Nos divertimos mucho imaginando cómo sería encogerse lo suficiente para poder explorar sus creaciones como si estuvieran en parques de diversiones. En el futuro, están investigando la nueva forma de pintar de Paul Cezanne para representar manzanas. A los estudiantes



de segundo y tercer grado se les imprimen hojas reales para hacer un collage en su tarea de dibujo de figuras. Los resultados finales están llenos de movimiento y profundidad. El mes que viene profundizaremos en qué es un paisaje y cómo crear una sensación de profundidad al realizarlo. Las clases de cuarto a sexto grado tuvieron la oportunidad de reflexionar sobre sus esculturas Zentangle y lucirse un poco a medida que las esculturas crecían más y más, pero permanecían equilibradas tanto visual como literalmente. Estamos todos muy emocionados de empezar una

lección de arcilla si el calendario de noviembre lo permite.

Además de las tareas del próximo mes, tenemos algunos proyectos comunitarios para presentar y en los que participar. Si su hijo terminó su primera tarea, se cargó y compartió en el [artesonía](#) página. ¡Echar un vistazo! Por ahora, estará expuesto en la biblioteca o en otro tablón de anuncios de la escuela.



Enriquecimiento/Medios/Tecnología

Durante el último mes, todos los grados K-6 han estado debatiendo cómo ser buenos ciudadanos digitales. Discutimos cómo mantener nuestra tecnología segura y cómo mantenernos seguros mientras usamos la tecnología, como qué información se puede compartir y cuál no. Si está buscando una manera de hablar con su hijo sobre la seguridad digital, Common Sense Media tiene excelente información: <https://www.commonsensemedia.org/>.

Los grados 3 a 6 jugaron un juego de plataforma de Google que también permitió a los estudiantes practicar sus habilidades de seguridad digital.



Los grados 3 a 6 también repasaron las habilidades básicas de diapositivas de Google. Se pidió a los estudiantes que ordenaran artículos de un menú y vieran



qué compañero podía gastar más dinero. Durante la tarea, se pidió a los estudiantes que copiaran y pegaran elementos en una diapositiva de Google, formatearan las diapositivas, insertaran fotografías, texto y enlaces de trabajo. Todas estas habilidades se utilizarán regularmente durante el año escolar en muchas tareas y proyectos diferentes. Los estudiantes de sexto grado también crearon diapositivas de animación con temas de otoño con una historia correspondiente para compartir con los estudiantes más jóvenes.

Los estudiantes de K-3 disfrutaron de muchos libros diferentes de Otoño/Halloween las últimas dos semanas de octubre. ¡Creamos nuestros propios monstruos, disfrazamos calabazas para que no las tallaran y creamos tirolinas para que escaparan las Creepy Carrots!

Los grados primero y segundo construyeron estructuras en grupos pequeños para modelar fotografías. Luego, los grupos intentaron descubrir qué estructura era basándose en los ejemplos que teníamos y cómo eran las estructuras. Fueron excelentes detectives y pudieron discutir las similitudes y diferencias entre las fotografías y las estructuras.



TREPS Los estudiantes han estado ocupados aprendiendo sobre las 4 P de la promoción: producto, plaza, precio y promoción. Hemos estado trabajando para idear eslóganes y puntos de venta. También hemos estado trabajando en la creación de carteles digitales para publicitar su tienda. Los estudiantes están entusiasmados por vender sus artículos en nuestro mercado el 6 de diciembre, ¡esperamos verlos allí!



Música

Este mes en la música fue un mes “espeluznante”. Pasamos octubre cubriendo diferentes elementos musicales usando canciones y actividades con temas de Halloween.



Desde preescolar hasta tercer grado, hemos cantado, bailado, identificado notas y ritmos, y hemos interpretado ritmos usando canciones de Halloween. Aquí hay algunos enlaces de YouTube a algunos de los videos utilizados en los



distintos niveles de grado.

<https://www.youtube.com/watch?v=dZTiDYKEbJU&authuser=0>

<https://www.youtube.com/watch?v=BBcv083Jk6I&authuser=0>

<https://www.youtube.com/watch?v=trDI36m9pgA&authuser=0>

<https://www.youtube.com/watch?v=U085B54mHYQ&authuser=0>

<https://www.youtube.com/watch?v=27fu4bZLdik&authuser=0>

Educación Física/Salud

Este octubre en Educación Física todas las clases continuaron mejorando sus habilidades motoras y niveles de condición física. También participaron en juegos de lanzamiento y recepción por debajo de la mano, como bolos, cornhole y juegos que practicaban las señales de “Tick-Tock, Step and Rock” enseñadas para fortalecer y mejorar el lanzamiento por debajo de la mano. Los grados 4.º a 6.º



practicaron señales de lanzamiento tanto por debajo como por encima. Los estudiantes también trabajaron en sus señales para atrapar. En salud, todas las clases trabajaron en sus cuadernos de trabajo de Great Body Shop. La atención



¡MEJOR JUNTOS!

mensual se centró en los sistemas corporales y su importancia. Lo mejor de este programa es que estos libros de trabajo siempre se centran en la lucha contra el acoso, la seguridad personal y el cuidado personal. También hablamos de nuestro rasgo de carácter pilar mensual: el respeto. En noviembre continuaremos practicando lanzar y atrapar señales, ya que son habilidades muy importantes que los niños pueden desarrollar. Salud se concentrará en la nutrición y la importancia de comer alimentos saludables.

Español



¡Qué gran mes ha sido Octubre! ¡Estamos haciendo cosas fabulosas en la clase de español! Todos hemos aprendido sobre la festividad del Día de Los Muertos y las tradiciones de México. Los grados 4, 5 y 6 están creando una mini ofrenda (altar) para mostrar cómo la gente en México y otros países honra y recuerda a sus seres queridos que han fallecido. Los grados K-2 han estado aprendiendo los diferentes objetos que son comunes de ver durante el Día de Los Muertos. Los grados 1 y 2 están elaborando las flores que se usan comúnmente durante esta festividad. Nuestros



estudiantes de jardín de infantes están aprendiendo todo sobre el vocabulario del calendario, incluidos los meses del año, los días de la semana y los números. ¡Estamos fortaleciendo nuestro conocimiento cultural de otras personas alrededor del mundo!



Preescolar

AM: Este mes en preescolar hemos estado aprendiendo sobre manzanas, granjas, árboles y Halloween. Todos disfrutamos de Halloween y de nuestra fiesta de clase. Hemos estado practicando mucho nuestro agarre de lápiz/crayón en nuestros libros de escritura a mano, aprendimos las letras L y F, practicando nuestro conteo, palabras posicionales y manualidades de Halloween. Recibimos la visita del



camión de bomberos y probamos manzanas para ver cuál nos gustaba más. El próximo mes continuaremos aprendiendo letras, continuaremos con nuestro estudio de árboles, aprenderemos sobre colores/mezcla de colores y acción de gracias.



PM: Este mes en preescolar hemos estado aprendiendo sobre manzanas, granjas, familias y halloween. Todos disfrutamos de Halloween y de nuestra fiesta de clase. Hemos estado practicando contar, escribir en nuestros diarios, palabras posicionales, manualidades de Halloween, letras B, D, R, N, M. Probamos manzanas para ver cuál nos gustaba más. El próximo mes continuaremos aprendiendo letras, aprenderemos sobre colores/mezcla de colores, mascotas y acción de gracias.



Jardín de infancia

A principios de este mes liberamos a nuestras mariposas monarca para que pudieran comenzar su migración hacia el sur. Los estudiantes parecían disfrutar mucho criando mariposas. Actualmente en ciencia estamos



estudiando plantas y animales. Los estudiantes están aprendiendo qué necesitan los seres vivos para sobrevivir. Estamos aprendiendo sobre las partes de una calabaza y cómo crece. A continuación, aprenderemos sobre el clima. Esto incluirá tormentas y condiciones climáticas.

En la lectura estamos aprendiendo sobre ficción realista y textos informativos. Hemos estado leyendo historias de estos géneros. Estamos aprendiendo los sonidos de las letras y estamos comenzando a combinar esos sonidos en palabras. Los estudiantes han estado disfrutando leyendo sus historias decodificables. En el taller de escritura hemos estado escribiendo en nuestros diarios y algunos de nosotros estamos empezando a pronunciar palabras usando la ortografía fonética. ¡Están haciendo un excelente trabajo! En nuestra próxima unidad de lectura leeremos historias de ficción y un texto persuasivo. También continuaremos aprendiendo nuevas palabras reconocibles a la vista semanalmente.

En matemáticas estamos trabajando en comparar números. En nuestro próximo módulo estaremos ordenando y clasificando objetos. Estamos trabajando en grupos pequeños para completar las actividades del centro de matemáticas en nuestros niveles individuales. A continuación, trabajaremos en estrategias iniciales de suma y resta.

Este mes celebramos una semana de respeto. Durante esa semana, la clase escuchó una variedad de historias sobre la bondad y la consideración con los sentimientos de otras personas. Leemos: ¿Qué tan lleno está tu balde? y otras historias sobre empatía y bondad. Aprendieron a considerar los sentimientos de otras personas. Esta semana es la Semana del Listón Rojo, por lo que estamos discutiendo la importancia de estar libres de drogas y acoso. Los estudiantes han estado creando un libro con cinta roja. Hemos estado discutiendo opciones saludables. También hemos estado leyendo muchas historias de Halloween y realizando una variedad de proyectos.



Primer grado

¡Los alumnos de primer grado se han convertido en científicos increíbles! En Ciencias, hemos completado nuestra unidad sobre el Sol y las Sombras. Los estudiantes aprendieron sobre los cambios diarios y estacionales del sol, sus sombras y cómo puede ayudarnos si estamos perdidos. Ahora hemos pasado a nuestra nueva unidad llamada Luna y Estrellas. Recientemente exploramos las fases de la luna observando imágenes de la luna en diferentes épocas del mes. Más adelante aprenderemos por qué las estrellas salen por la noche y cómo las estrellas también pueden ayudarnos cuando estamos perdidos. En Estudios Sociales, comenzaremos nuestra unidad los días festivos. Los estudiantes aprenderán por qué la gente celebra el Día de Acción de Gracias. Vincularemos esto con nuestra otra unidad de Estudios Sociales llamada Ayer y Hoy, y aprenderemos en qué se diferencia la vida del pasado, como cuando los peregrinos llegaron a Estados Unidos.



En lectura, casi hemos terminado con nuestra primera unidad Mi Barrio. En esta unidad, los estudiantes han leído ficción realista, textos informativos y textos de procedimiento. Hemos aprendido a identificar elementos de la historia como personajes, escenario, problema y solución. También estamos trabajando en volver a contar el principio, la mitad y el final de textos de ficción realista. Como actividad culminante, cada uno de los estudiantes ha elegido un trabajador comunitario para investigar y escribirán un texto informativo sobre la persona que eligieron. Durante nuestra próxima unidad, profundizaremos en textos informativos y examinaremos los ciclos de vida de las ranas y los girasoles. También aprenderemos sobre los elementos de la poesía y el teatro. Durante



la lectura guiada, estamos aprendiendo a usar pistas de contexto e imágenes para resolver palabras que no conocemos.

En matemáticas, acabamos de completar nuestra unidad de resta. Los estudiantes aprendieron a restar contando hacia atrás en una recta numérica, usando cubos, contando y usando la suma para ayudarnos a restar. En nuestro tercer módulo, los estudiantes aprenderán a sumar con 3 sumandos, determinar si las ecuaciones son iguales o no iguales y sumar en cualquier orden.

¡Echa un vistazo a algunas de nuestras últimas fotos de lectura con compañeros de segundo grado, realización de un experimento de sombras al aire libre, pintura en el centro de arte, celebración de un cumpleaños, Wingman y disfrutando de este hermoso clima otoñal! ¡Gracias por pasar!

Segundo grado

Octubre llegó y se fue en un instante, ¡y estamos más ocupados que nunca en segundo grado! ¡Nos hemos unido tanto como clase el mes pasado que es difícil creer que solo llevamos dos meses del año escolar!

¡En Artes del Lenguaje Inglés, completamos nuestra primera gran tarea de escritura sobre piezas persuasivas! Cada estudiante tuvo la oportunidad de elegir su lugar favorito en la ciudad y escribir sobre por qué pensaban que era el mejor. Persuadieron a sus compañeros de clase mientras leían sus escritos en voz alta y hablaban sobre sus lugares favoritos. ¡Aprendimos muchas maneras de expresar nuestras opiniones y creamos borradores finales realmente impresionantes después de pasar por todo el proceso de escritura! También nos presentaron la poesía y nos divertimos mucho aprendiendo sobre los diferentes tipos de poemas.

En matemáticas, trabajamos en matrices de suma y resta y aprendimos a contar filas y columnas. También aprendimos todo sobre los diferentes tipos de gráficos y tablas: cuadros de conteo, gráficos de imágenes y gráficos de barras. ¡Recopilamos datos sobre dulces populares de Halloween y creamos diferentes tipos de cuadros y gráficos para representar nuestros datos!

En Ciencias, completamos nuestra unidad sobre el ciclo de vida de las plantas y aprendimos todo sobre lo que una planta necesita para crecer y sobrevivir, así como también cómo cuidarlas de la mejor manera posible. Plantamos semillas de rábano y las pusimos en dos ambientes diferentes: uno con luz y otro sin luz. Nuestras semillas brotaron rápidamente y pudimos aprender qué necesitan nuestras plantas para prosperar. En Estudios Sociales aprendimos todo sobre las ubicaciones y por qué es importante poder leer diferentes tipos de mapas.

También tuvimos nuestra primera actividad Wingman y aprendimos muchas cosas sobre nuestros compañeros de clase y los voluntarios Wingman en los grados superiores. ¡Ha sido un mes muy divertido y esperamos trabajar en todas estas habilidades en noviembre!



Tercer grado

The Crew se embarcó en su viaje de escritura de narrativa personal el mes pasado contando recuerdos de su pasado que estaban llenos de detalles interesantes para que pudiéramos captar toda la atención de nuestra audiencia. Aprendimos cómo “explotar el momento” y llevar a nuestro lector paso a paso a nuestra experiencia compartiendo nuestros sentidos y sentimientos. También escribimos poemas símiles de Otoño que comparaban la generosidad del otoño de una manera única para una mejor descripción. En lectura completamos nuestra Unidad de Ambientes. Aprendimos sobre las dificultades de vivir en el





desierto y cómo una familia ambientalista comparte la vida en los pantanos de Puerto Rico. También aprendimos todo sobre cuentos y mitos tradicionales y leímos algunos cuentos interesantes de Nigeria y Puerto Rico. Este mes también profundizamos en las características del texto de no ficción. Podemos detectar y utilizar piezas visuales esenciales del texto para comprender mejor la información contenida en el texto. En matemáticas hemos aprendido más estrategias de multiplicación, como las Propiedades Distributivas y Asociativas. Ahora podemos descomponer factores en sus sumandos y dividir problemas difíciles en partes más pequeñas y manejables. Seguimos aprendiendo nuestras tablas de multiplicar y pronto comenzaremos la división. En ciencias continuamos con nuestra unidad de ciclos de vida. Descubrimos que los mosquitos son las criaturas vivas más peligrosas y aprendimos soluciones para detener su reproducción. Hemos disfrutado muchísimo observando a Darkling Beetles en el aula; Hemos registrado nuestras observaciones y experimentado un ciclo de vida en tiempo real: de larva a pupa y a

escarabajo adulto. ¡Será difícil decir adiós a nuestros escarabajos! En estudios sociales acabamos de concluir nuestra unidad sobre ciudadanía. Sabemos que es imperativo ser un buen ciudadano. Aprendimos que tenemos libertades y derechos como ciudadanos y que debemos ser parte del bien común como estadounidenses. ¡La semana pasada disfrutamos de muchas actividades de temporada y esperamos con ansias Halloween y Acción de Gracias! En noviembre aprenderemos a escribir ensayos persuasivos y continuaremos aprendiendo sobre los animales en sus hábitats naturales.

Cuarto grado

Jerome the Kindness Gnome ha sido un invitado en el salón de clases y un gran defensor de nuestros actos de bondad. El nombre de Desi fue elegido en nuestro sorteo de boletos Better Together a fines de septiembre y obtuvo la tutela de Jerome the Gnome durante todo el mes. Nuestros estudiantes realizaron un MARAVILLOSO acto de bondad al crear y entregar tarjetas de cuidados hechas a mano para nuestro compañero de clase, Andrew, mientras estuvo fuera de la escuela por unos días. Las sonrisas en los rostros de todos podrían iluminar el mundo. Fue un placer presenciarlo.



El respeto por nosotros mismos, nuestras comunidades y nuestros cuerpos ha sido un tema de discusión muy importante este mes, ya que es nuestro pilar mensual de carácter. Los estudiantes han participado en excelentes debates y respuestas en diarios sobre sus promesas de permanecer libres de drogas y alcohol. Entienden cómo manejar el comportamiento de intimidación y cómo tratar a los demás (y a ellos mismos) con respeto.

Nuestro equipo de investigación ha estado resolviendo diligentemente ecuaciones de varios pasos y problemas planteados en matemáticas. Estamos utilizando con éxito la suma y la resta para resolver problemas de comparación y aplicando estas operaciones a situaciones de la vida real, como cuántos minutos por día escolar dedicamos a las lecciones y al aprendizaje, al tiempo que tomamos en consideración otras variables, como los minutos utilizados

caminando hacia y desde almuerzo, conseguir materiales y suministros, visitar a la enfermera, etc. Disfrutamos usando dados y papeles cuadriculados para determinar el perímetro y aplicar la fórmula. Y ahora podemos distinguir entre comparaciones multiplicativas y aditivas, así como resolver problemas de varios pasos con división y multiplicación. Nuestras habilidades de multiplicación Rocket Math son SÚPER, ¡y pronto estaremos listos para enfrentarnos a la división!

El enfoque de nuestro Taller de Escritores fue la "narrativa personal". Publicamos con orgullo nuestras narrativas desde nuestra Cátedra de Compartir del Autor. Las narrativas están bellamente construidas con muchos detalles jugosos, lenguaje figurativo y descriptivo y diálogos maravillosamente creativos.

El estudio de la geografía y los monumentos de EE. UU. nos llevó a crear anuncios de viajes informativos y atractivos. Los estudiantes investigaron un monumento de los EE. UU. y redujeron sus datos interesantes a un pequeño anuncio del tamaño de un cartel para alentar a los visitantes a viajar por los EE. UU. y visitar estos lugares. ¡Los viernes son para proyectos de arte divertidos STEAM! Nuestra primera actividad divertida del viernes fue el desafío de la cadena de papel. Se pidió a cada estudiante que creara la cadena de papel más larga usando solo una pieza de cartulina de 12x18, tijeras y pegamento. Jake creó la cadena más larga. ¡Medía 160 pulgadas! La actividad Elevador de poleas de hotel encantado desafió a los estudiantes a crear un sistema de poleas de elevador de hotel para levantar y bajar pesas de maíz dulce usando una caja de cereal, un clip, una cuerda, una tapa de botella y pegamento. ¡Los diseños y procesos fueron súper inventivos y exitosos!



Quinto grado

Los estudiantes de quinto grado literalmente han “tomado la iniciativa” este mes al comenzar cada día haciendo los anuncios de la mañana. Han hecho un gran trabajo manteniendo a LBS informado sobre el clima del día, los próximos eventos, los cumpleaños escolares y transmitiendo mensajes alentadores sobre el buen carácter y el respeto. Sobre todo, les han dado a todos una voz alegre y también algunos chistes (¡este grupo llega en buen momento!) para escuchar a primera hora de la mañana.

Junto con sus compañeros de sexto grado, nuestros estudiantes estaban emocionados de iniciar las actividades Wingman de este año en las aulas de toda la escuela. Los líderes se reunieron con sus equipos, seleccionaron una actividad y decidieron la mejor manera de compartir esa actividad con el grado al que se unirían. A partir de ahí, estos Wingmen dirigieron el espectáculo mientras organizaban divertidos juegos y desafíos de formación de equipos. Fue una experiencia gratificante y todos esperan con ansias el día Wingman de noviembre.

Hemos pasado gran parte del mes de octubre repasando nuestras habilidades de división. Los estudiantes aplicaron las estrategias de división larga que aprendieron el año pasado a nuevos problemas que involucran divisores de dos dígitos. También aprendimos a hacer modelos de área (o como lo hemos llamado, el “Método Bartle”) que ofrece a cada estudiante la flexibilidad de resolver problemas de división de la manera que tenga más sentido para ellos. A partir de ahí, cambiaremos de tema y nos centraremos en ecuaciones de varios pasos que requieren el orden de las operaciones y luego exploraremos el concepto de volumen.

Nuestra primera unidad de ciencias, Web of Life, ha desafiado a los estudiantes a reconsiderar los seres vivos que los rodean. Para iniciar la unidad, competimos para hacer la cadena alimenticia más larga, inflamos y pesamos globos para probar si el aire realmente tiene suficiente peso para producir una secuoya de 4 millones de libras y descubrimos por qué las hojas no se acumulan indefinidamente en el bosque. Más recientemente, cultivamos terrarios con moho para observar los efectos de los descomponedores en nuestros alimentos en diferentes condiciones e incluso damos la bienvenida a una pandilla de reptadores nocturnos. Estos gusanos ayudaron a mostrarnos cómo sus hábitos y características corporales son vitales para el ecosistema de nuestro planeta. Nuestra clase aporta una gran cantidad de conocimientos científicos a nuestras discusiones y está ansiosa por compartir sus ideas. Este tipo de pensamiento amplio sin duda será beneficioso a medida que nos lancemos a nuestro próximo gran tema científico... ¡El espacio exterior!

También hemos comenzado nuestra novela de segunda categoría del año: *Bunnacula*. Una historia humorísticamente espeluznante sobre un conejito que puede o no ser un vampiro, que nos ha mostrado cómo los autores pueden utilizar estratégicamente el punto de vista para hacer una historia aún más atractiva.

¡Les deseamos a todos un noviembre satisfactorio y un cálido comienzo de la temporada navideña!

Sexto grado

¡No puedo creer que octubre ya haya terminado! ¡Ha sido un mes muy ocupado y realmente ha pasado volando! Hemos celebrado la Semana del Listón Rojo, la Semana de Concientización sobre la Violencia Escolar y la Semana del Respeto. En artes del lenguaje hemos comenzado *Harry Potter y la Piedra Filosofal* con una actividad oficial de sombrero seleccionador que nos llevó a nuestras distintas casas de



Hogwarts. Nos divertimos mucho con esto: desde nuestra Plataforma personal 9 3/4 hasta crear nuestras propias varitas y tomar posesión de nuestras Casas. El mes que viene terminaremos *Harry Potter*, pero continuaremos el género fantástico con *El león, la bruja y el ropero* por CS Lewis. En matemáticas hemos terminado una unidad completa y estamos en proporciones y tasas. En estudios sociales terminamos nuestros estudios sobre las primeras civilizaciones fluviales en los que aprendimos sobre Mesopotamia, Egipto, China e India. Recién estamos comenzando nuestra exploración de Mesoamérica (que continuará hasta

noviembre). En ciencias, hemos terminado de explorar la genética versus el medio ambiente y estamos avanzando hacia la interacción de los organismos. Además de todo ese aprendizaje, también comenzamos nuestras actividades Wingman, enseñando a los grados más jóvenes sobre liderazgo y cómo defendernos unos a otros. ¡Ha sido un mes de educación, disfrute y energía!



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](#)

Visit our district website

www.lebanonschool.org

