



En Spring Creek, el plan de estudios de contenido de especialidades fortalece la creatividad y el intelecto, así como la conciencia física y social de su hijo. Haga clic en los enlaces a continuación para explorar más sobre lo que su hijo ha estado aprendiendo.

Educación Física

¡La educación física es un gran lugar para estar!



Los estudiantes están desarrollando sus habilidades en muchas áreas. Comenzamos cada clase con calentamientos que ahora pueden elegir y dirigir por sí mismos. Nuestro enfoque ha sido aprender las habilidades que se utilizan en deportes como béisbol / softbol, boliche, hockey y yoga.

Habilidades practicadas: * lanzamiento por encima y por debajo de la mano * rodar hacia un objetivo * mejorar nuestra puntería y control de la pelota * atrapar pelotas de diferentes tamaños * atrapar con un implemento *

golpear una pelota con un implemento * botar una pelota con un palo de hockey * atención plena * estiramiento

** Las clases pudieron ganarse una fiesta navideña de "juego libre" con patinetes o en paracaídas en el suelo gracias a su gran participación y por escuchar.



Cada habilidad se enseña, se practica y luego se implementa en divertidos juegos y actividades.

¡Nuestros estudiantes de Spring Creek están mejorando su condición física y divirtiéndose!
¡Pregúnteles sobre lo que están aprendiendo y salgan y muévase juntos! ~ Entrenadora Katie Hopoate

Biblioteca



Hola Familias,

Hay algunas cosas interesantes que suceden en la biblioteca:

La batalla de los libros: ¡Este es nuestro tercer año con este programa de lectura! Los equipos se forman dentro de nuestras clases de biblioteca de 3º a 6º grado. Los libros para este programa están disponibles para sacarlos de la biblioteca ahora. Si desea comprar sus propias copias, hay listas disponibles de estos libros en los siguientes enlaces:

<https://www.battleofthebooks.org/book-list/medium-20-book-list-5-6-grades-2020-21.php>

<https://www.battleofthebooks.org/book-list/medium-20-book-list-3-4-grades-2020-21.php>

Tendremos premios increíbles a lo largo de este programa y nuestros mejores equipos competirán a través de Zoom contra las otras escuelas primarias del distrito. ¡Más información próximamente!

ARTE

Explorando el arte a través de los elementos: Hemos estado estudiando Obras de arte para encontrar diferentes elementos de arte en cada obra maestra que estudiamos para ayudarnos a crear la nuestra. Hablamos de diferentes cosas que ven nuestros ojos y lo que creemos que está sucediendo.

Impresionismo y textura- Ahora que conocemos nuestros colores y formas, exploramos artistas famosos como Monet y Van Gogh y la forma en que sus pinturas tenían textura. Aprendimos sobre un nuevo estilo llamado impresionismo. Al mirar obras de arte impresionistas, notará las pinceladas que le dan textura a la obra de arte. Qué asombroso!



Naturaleza muerta y forma- esta semana, hemos estado estudiando una serie de obras de arte de naturaleza muerta y notamos que algunos elementos del arte como el valor, la forma e incluso la textura revisitada. Hablamos sobre cómo el valor nos ayuda a encontrar luces y sombras. La forma es lo que hace que los objetos parezcan 3D. Estamos trabajando en nuestras propias imágenes de naturaleza muerta inspiradas en algunas de nuestras obras de arte favoritas.

Me encanta enseñar arte a los increíbles artistas de Spring Creek y sé que se divierten mucho aprendiendo.

♥ Sra. Roberts

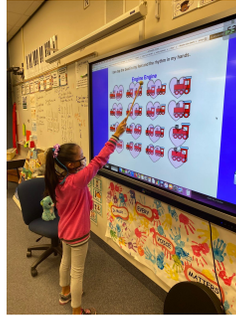
MUSICA

¡Tenemos Músicos Maestros en Spring Creek!

Aquí hay algunos aspectos destacados de las cosas que los estudiantes han estado aprendiendo en música recientemente. Hemos estado trabajando para desarrollar habilidades y comprender el ritmo, el ritmo y la melodía, al mismo tiempo que descubrimos música de muchas culturas alrededor del mundo.



Los niños de kindergarten exploran sonidos y formas altos / medios / bajos.



Estudiantes de 1er grado comparan la diferencia entre tiempo y ritmo.



Estudiantes de 6to grado que usan sus computadoras para tocar una canción con un xilófono en línea.



Estudiantes de 3er grado tocando semicorcheas en un instrumento.



Estudiantes de 4º grado demostrando los ritmos fuertes y débiles con pelotas de tenis.



Estudiantes de 6to exploran los efectos de sonido mientras nos preparamos para crear una historia sonora.

Nuestra sala de música recibió recientemente una subvención de la Fundación PCSD. Pudimos comprar algunos instrumentos nuevos, así como libros de cuentos multiculturales para que nuestros alumnos de sexto grado puedan crear algunas historias sonoras originales. Descubra más aquí:

<https://provo.edu/news/spring-creek-elementarys-young-foley-artists/>

Sra. Julianna Gylseth



TECNOLOGÍA

¡Nuevas oportunidades divertidas en mecanografía y más!

Aquí en las escuelas primarias de Spring Creek, hemos tenido varias oportunidades nuevas para que los estudiantes exploren y aprendan.

Mecanografía -

Este trimestre hemos comenzado nuestro plan de estudios de mecanografía y estamos muy emocionados. Todos los estudiantes aprenderán a usar el teclado de una manera apropiada para su grado. La postura, la forma, la velocidad y la precisión son elementos críticos de la mecanografía en los niveles de competencia cada vez mayores en los que sabemos que estos estudiantes pueden desempeñarse. Han estado practicando en la escuela y en casa usando un programa llamado Typing Club. Para aquellos que mejoran más y que se vuelven más competentes, ¡tenemos algunos premios divertidos próximos!



Programación -

A partir de este año, nuestra escuela tiene acceso a una tecnología asombrosa. Para ayudar a los estudiantes a aprender los conceptos básicos de la programación de computadoras, la escuela recibió algunos juegos y robots. Nos hemos centrado en completar los años en matemáticas y lectura y ciencias principalmente porque nuestros días son significativamente más cortos. Sin embargo, estamos emocionados de abrir estas herramientas de programación a los estudiantes lo antes posible.

asdfghijkl;
kviad
ilkdf



Impresión 3d -

¡Pero espera! ¡Hay más! Gracias a la Ingeniería y S.T.E.M. ¡Gracias a la concesión que hemos recibido, hemos tenido una cantidad increíble de acceso a una impresora 3D Prusa i3 MK.3S original! Los estudiantes han tenido la oportunidad de venir y ver la impresora en acción mientras reciben explicaciones sobre cómo funciona. Para unos pocos estudiantes particularmente dedicados académicamente, incluso pudieron elegir e imprimir diseños ellos mismos. ¡Esperamos que aún más estudiantes tengan acceso a esta oportunidad tecnológica sin precedentes!

Gracias por tu tiempo y presencia ocular,
La profesora de especialidades más novedosa,
Griffin S. Taylor