



Cypress Class Newsletter

Febrero 2019



¡Feliz Año Nuevo!

14 de Febrero – Dia de Valentines

18 de Febrero- No Escuela – Dia de el Presidente

21 de Febrero - Liberación temprana 12pm

21 de Febrero- Union de padres sobre el Titulo 1 (10am en la clase de Arte)



Una Mirada A Nuestro Mes

❖ Los estudiantes tienen Educación Física los **Miercoles** y **Viernes**. Por favor hagan que los niños usen el uniforme de Educación Física en estos días.

❖ Por favor asegúrese que su niño traiga una botella de agua en estos días. ¡Muchas gracias!

❖ Es mandatorio que los estudiantes completen 30 minutos de i-ready **Lunes – Jueves**

- **Lunes y Miercoles- Lectura**
- **Martes y Jueves Matematica**

❖ Por favor asegúrese que su niño practique leyendo sus palabras visuales todas la noches.

Contact Information:

orodriguez@sbmontessoricharter.com



<u>Primer Grado Lectura</u>	<u>Primer Grado Lenguaje</u>	<u>Primer Grado Escritura</u>	<u>Primer Grado Ciencias Sociales Ciencia de la Tierra y Ciencias Físicas</u>	<u>Primer Grado Matematicas</u>
-----------------------------	------------------------------	-------------------------------	---	---------------------------------

<ul style="list-style-type: none"> ○ Primer grado comenzaran con una unidad sobre presidentes y liderazgo, empezando con el libro Duck for President. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Primer grado continúa trabajando con las Torres Waseca, ○ sustantivos, adjetivos, pronombres y verbos. Etiquetan las diferentes partes del lenguaje con símbolos gramáticos Montessori, incorporando este conocimiento en su trabajo 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Estudiantes han comenzado a trabajar en escribir textos de opinion ○ Estudiantes continuaran trabajando en el uso correcto de la gramática, en escribir oraciones completas, en usar puntuación y en diferentes partes del lenguaje en su escritura. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ los estudiantes comenzarán a discutir historia, calendarios y líneas de tiempo ○ los niños estudiarán las propiedades de la materia, los cambios físicos de la materia, magnetismo y energía. También estudiarán diferentes animales y partes de sus cuerpos. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Primer grado continuará trabajando con valor posicional, medida y adición con reagrupamiento
<p align="center"><u>Kindergarten</u> <u>Lectura</u></p>	<p align="center"><u>Kindergarten</u> <u>Lenguaje</u></p>	<p align="center"><u>Kindergarten</u> <u>Escritura</u></p>	<p align="center"><u>Kindergarten</u> <u>Ciencias</u> <u>Sociales Ciencia</u> <u>de la Tierra y</u> <u>Ciencias Físicas</u></p>	<p align="center"><u>Kindergarten</u> <u>Matemáticas</u></p>
<ul style="list-style-type: none"> ○ Kindergarten continuara leyendo textos de ficción y no-ficción sobre plantas u como crecen las cosas. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kindergarten continuara trabajando con fonemas, mezclas, Torres Waseca y el alfabeto móvil. Están empezando a aprender sobre las diferentes partes del lenguaje, haciendo un muy buen trabajo 	<ul style="list-style-type: none"> ○ escribir textos opinion ○ se continuara trabajando en el uso correcto de la gramática, en escribir oraciones completas, en usar puntuación y en diferentes partes del lenguaje en su escritura. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ los estudiantes comenzarán a discutir historia, calendarios y líneas de tiempo . ○ los niños estudiarán las propiedades de la materia, los cambios físicos de la materia, magnetismo y energía. También estudiarán diferentes animales y partes de sus cuerpos. 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kindergarten continuará trabajado en reconocer hasta el 30 y comenzará a escribir números más grandes. Continuaran practicando diferentes formas de llegar a 10. También trabajaran en medir. ○