



***Recordatorios importantes:***

Los estudiantes tienen educación física los martes y jueves. Por favor, tenga a los estudiantes en el uniforme de educación física correcto en estos días.

Por favor, proporcione a los estudiantes una botella de agua todos los días para una hidratación adecuada.

Tarea: Todos los estudiantes necesitan completar 30 minutos de I-ready todos los días. Lectura: lunes y miércoles Matemáticas: martes y jueves Asegúrese de que los estudiantes lean 30 minutos en casa todos los días.

Una imagen que contiene texto, imágenes prediseñadas

Descripción generada automáticamente

Boletín de Cypress Class

**abril 2023**

**Próximos Eventos:**

**Del 29 de** marzo  **al 29 de abril3º Evaluación diagnóstica I-Ready**

**31de** marzo  **Último día para el añobook Pago**

**1de** abril **4ª Liberación anticipada**

**Abril 15º No Escuela**

Queridas familias,

Hemos contribuido con muchas fotos de sus hijos al comité "Yearbook". ¡Le recomendamos que pregunte sobre la compra del "Anuario" de este año!

Por favor, lea los recordatorios en la última página.

¡Gracias por todo lo que haces!

Queridas familias,

Todavía estamos recolectando donaciones para la recaudación de fondos "Slime" y "Duct Tape" de un maestro o personal.

**Muchas gracias por todos los padres que han hecho donaciones.**

Sra. Rachel- Kinder/Primera

[rpulido@sbmontessoricharter.com](mailto:rpulido@sbmontessoricharter.com)

Sra. YaShica Hall- Kinder/Primera

ythall@sbmontessoircharter.com

**Un vistazo a nuestro mes:**

http://content.mycutegraphics.com/graphics/detective/magnifying-glass-black-white.png

6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kinder- Lectura** | **Idioma** Kinder | **Kinder- Escritura** | **Kinder- Estudios Sociales/**  **Ciencia** | **Kinder- Matemáticas** |
| Los estudiantes comenzarán a trabajar en Benchmark Advance Unit 9: Meeting Our Needs and Wishes y Benchmark Advance: Unit 10: Forces and Motion.  Los estudiantes leerán y compararán selecciones sobre necesidades y quieren entender por qué tomamos decisiones. En esta unidad 10, los estudiantes leerán y compararán selecciones sobre fuerzas y movimiento para aprender cómo y por qué se mueven las cosas.  Los viernes los estudiantes practicarán actuación y lectura de guiones. | Los estudiantes aprenderán sobre use de signo de exclamación, compound palabras y opposites.  Los estudiantes continuarán aprendiendo cómo incluir comillas en sus oraciones puede mejorar sus habilidades de escritura. | Los estudiantes trabajarán en Escritura: Unidad 9: Escritura de procesos: Texto de opinión.  Los estudiantes continuarán escribiendo historias de opinión ya que se ven a sí mismos como autores. | **Ciencia:**  En abril, la lección de ciencias de Kinder incluirá el estudio del aprendizaje sobre objetos en el espacio y fases lunares. Participarán en el estudio sobre el cielo diurno y el cielo nocturno. Se mejorará su conocimiento de las estaciones, junto con el descubrimiento de la ecología y el diseño de ingeniería: materia y energía del reloj de sol.  **Estudios sociales:** Los estudiantes trabajarán en "Línea de tiempo de la vida del niño", "Vida familiar: pasado y presente", "Reglas y leyes". Los estudiantes también aprenderán sobre los símbolos y monumentos estadounidenses. | **Matemática:**  Los estudiantes trabajarán en las lecciones 24 – 27 en abril. Los estudiantes aprenderán a contar hasta 100 por unos, comparar longitud, medir longitud y comparar peso. Los estudiantes también revisarán y serán evaluados en recursos de mitad de unidad y fin de unidad en matemáticas. |
| **1er grado- Lectura** | **1er grado- Idioma** | **1er grado- Escritura** | **1er grado- Estudios Sociales / Ciencias** | **1er grado- Matemáticas** |
| Los estudiantes trabajarán Benchmark Advance Unit 9: We Use Goods and Services, Benchmark Advance: Unit 10: Exploring Sound, Light, and Heat. Losestudiantes leerán y compararán selecciones sobre la fabricación y venta de bienes y la industria de servicios para comprender cómo usamos los bienes y servicios y leerán y compararán selecciones sobre sonido, luz y calor para comprender por qué son importantes para nuestras vidas. | Los estudiantes continuarán aprendiendo sobre sustantivos, adjetivos, verbos y preposiciones. Los estudiantes continuarán aprendiendo cómo incluir el u se de signo de exclamación y el uso de comillas  en sus oraciones puede mejorar sus habilidades de escritura. | En la escritura, los estudiantes trabajarán conla guía para escribir Escritura: Unidad 10: Reflexión de escritura: narrativa, expositiva, opinión y poesía.  Los estudiantes continuarán expandiendo su texto narrativo, expositivo y de opinión. | **Ciencia:**  En abril, la lección de ciencias para estudiantes de primer grado incluirá el estudio del aprendizaje sobre objetos en el espacio y las fases lunares. Participarán en el estudio sobre el cielo diurno y el cielo nocturno. Se mejorará su conocimiento de las estaciones, junto con el descubrimiento de la ecología y el diseño de ingeniería: materia y energía del reloj de sol.  **Estudios sociales:** Los estudiantes trabajarán en "Línea de tiempo de la vida del niño", "Vida familiar: pasado y presente", "Reglas y leyes". Los estudiantes también aprenderán sobre los símbolos y monumentos estadounidenses. | **Matemática:**  Los estudiantes trabajarán en las lecciones 24 – 27 en abril. Los estudiantes aprenderán a comprender la medición en pulgadas y centímetros, ordenar objetos por longitud, comparar longitudes indirectamente y decir la hora. |

**Recordatorios:**

Martes y jueves: PE/Arte: **No te olvides de las botellas de agua**

Donaciones:

Estamos pidiendo a los padres que por favor **donen botellas de agua, spray Lysol y toallitas.**

**¡Muchas gracias!**