



¿Qué puede aprender mi hijo/a durante las segundas nueve semanas de clases?

ARTES DE LENGUAJE

Lectura

- Comprender la estructura de la ficción y el orden de avance en un texto
- Analizar cómo la relación de los personajes impacta una historia
- Identificar múltiples temas dentro de un texto

Escritura

- Escribir narrativas personales para describir vívidamente un evento u observación en particular
- Aprender a ampliar la escritura narrativa personal revisando y editando el trabajo
- Revisar un ensayo para agregar detalles y verificar su claridad
- Editar un ensayo para verificar las mayúsculas, el uso y la puntuación

CIENCIA

- Comparar y contrastar las propiedades físicas de la materia
- Comparar las propiedades de mezclas y soluciones
- Ilustrar cómo la materia está formada por partículas demasiado pequeñas para ver
- Investigar cómo las fuerzas iguales y desiguales afectan los patrones de movimiento y la transferencia de energía

MATEMÁTICAS

- Multiplicar y dividir números enteros
- Representar decimales hasta el lugar de las milésimas
- Comparar y ordenar decimales
- Sumar, restar, multiplicar y dividir decimales

CIENCIAS SOCIALES

- Describir las regiones de los Estados Unidos centrándose en los accidentes geográficos, el clima y la vegetación
- Explicar las razones por las que los países europeos exploraron y colonizaron los Estados Unidos actuales

Preguntas para hacerle a su estudiante

ARTES DE LENGUAJE

- ¿Cómo sabes que un texto es ficción?
- ¿Cómo sabes el conflicto principal?
- ¿Cómo pueden afectar las relaciones entre los personajes a la trama?
- ¿Cómo está impactando la acción creciente en la trama?
- ¿Cómo afecta la acción de la caída a la trama?
- ¿Por qué son importantes las resoluciones para la historia?

MATEMÁTICAS

- ¿Cómo multiplicamos o dividimos estos dos números?
- ¿Cómo representarías los decimales hasta el lugar de las milésimas?
- ¿Cómo compararías y ordenamos este conjunto de decimales?
- ¿Cómo sumarías, restarías, multiplicamos o dividimos estos dos decimales?

CIENCIA

- ¿Cómo se comparan y contrastan las propiedades de los sillones puf (bean bag chairs) con las propiedades de las sillas de aula típicas?
- ¿Cómo se comparan las propiedades del polvo para limonada y el agua con las propiedades de la solución combinada?
- ¿Por qué las burbujas tienen tamaños diferentes?
- ¿Cómo causa la fuerza un patrón de movimiento en un balón de fútbol o una pelota de béisbol?

CIENCIAS SOCIALES

- ¿Cuáles son las regiones de los Estados Unidos? ¿En cuál vivimos?
- ¿Por qué los países exploraron nuevos territorios?
- ¿Qué causó la Revolución Americana?

¿Cómo puedo ayudar a mi estudiante en casa?

ARTES DE LENGUAJE

- Déle a su hijo la oportunidad de leer y ser constante.
- Hágales preguntas sobre el texto y espere que respondan utilizando evidencia del texto.
- Discuta sus intereses con ellos. Conecte la lectura con la oportunidad de descubrir más sobre temas que les gustan.
- Pídale a su hijo que escriba sobre su día u otros eventos importantes de su vida. Esto ayudará con la secuencia y agregará detalles y ampliará su escritura.
- Pídale a su hijo que hable sobre el personaje de una película.

CIENCIA

- Construya una estructura simple utilizando diferentes materiales domésticos y discuta cuáles materiales construirían las estructuras más fuertes.
- Observe a su alrededor y describa las fuerzas que actúan sobre diferentes objetos.

CIENCIAS SOCIALES

- Utilice un mapa de los Estados Unidos e identifique los estados en las regiones principales.
- Revise la cronología de las causas de la Revolución Americana.

MATEMÁTICAS

- Practica sumar, restar, multiplicar y dividir con decimales.
- Practica comparar y ordenar con decimales.
- Practica operaciones de multiplicación y división.
- Pídale a su hijo que muestre su Klein Dashboard en la computadora para que pueda compartir recursos digitales (como Waggle y Fact Track) que usa en la escuela.

Herramientas para el Éxito

Accede a los recursos digitales desde casa en el *Klein Dashboard*. Para acceder al *Klein Dashboard*, vaya a la página de web: **kleinisd.net/students-families** y seleccione el botón **Student Dashboard** en la parte inferior de la página. Para obtener ayuda para iniciar sesión en el *Klein Dashboard*, comuníquese con el maestro de su hijo.

