

# Semana de Noviembre 25, 2024

Comstock Park  
(616)493-0744

Los dentistas móviles llegarán a Comstock Park el 21 de enero para realizar exámenes dentales a nuestros estudiantes. Esta es una gran oportunidad para poder obtener el examen dental que su hijo necesita sin tener que faltar al trabajo o sacar a su hijo de la escuela. Los formularios de permiso se enviaron a casa la semana pasada. **Los formularios de permiso deben entregarse antes del 9 de enero.**



27-29 de noviembre: vacaciones de otoño  
23 de diciembre-3 de enero: vacaciones de invierno  
6 de enero: regreso de los estudiantes

Los niños que comprenden sus emociones y las emociones de los demás son menos impulsivos, están más centrados y tienen un mejor rendimiento académico. Empiece por el camino correcto ayudándolo a aprender a poner nombre a sus sentimientos. Ayúdelo a entender las formas adecuadas de lidiar con sus sentimientos.

- ❖ Juegue juegos: Simón dice, Congela la felicidad, Congela la tristeza Cante canciones: Si eres feliz y lo sabes (cambia las palabras y los movimientos)
- ❖ Lea cuentos: Monstruo triste, Monstruo alegre, El libro de los sentimientos
- ❖ Introduzca nuevas palabras que describan los sentimientos: frustrado, enojado, amado, alegre, etc.

Darles a los niños la oportunidad de practicar habilidades de autocuidado es una parte muy importante del crecimiento y el desarrollo. El tiempo y el esfuerzo que usted invierta en fomentar la autocuidado es una forma segura de hacer que su hijo se sienta capaz. Aprender a vestirse, cepillarse los dientes y otras tareas sencillas de cuidado personal ayuda a los niños a desarrollar un sentido de independencia y responsabilidad. Estas son habilidades que llevarán consigo el resto de sus vidas.



<https://www.facebook.com/pg/hs4kc/events>  
[www.hs4kc.org](http://www.hs4kc.org)

 **Head Start  
for Kent County**  
Connecting Families and Community Resources

Estos materiales fueron desarrollados gracias a una subvención otorgada por el Departamento de Educación, Avance y Potencial Permanente de Michigan".

 **Readiness Program**  
Michigan's Nationally Recognized Pre-K Program

These materials were created under a grant awarded by the Michigan Department of Education, Advancement and Potential.

## Experiencias de aprendizaje: Las artes creativas

[Experiencias de aprendizaje](#) | ECLKC



Los niños aprenden haciendo cosas. Ya sea jugando en interiores o al aire libre, expresando creatividad a través del arte y la música o investigando un problema, las experiencias de aprendizaje práctico de los niños establecen el escenario para nuevos descubrimientos.

Las artes creativas ayudan a los niños a usar su imaginación para aprender sobre el mundo que los rodea. Las actividades que involucran el arte, el juego dramático, la danza y la música ayudan a los niños a aprender en cada dominio del desarrollo.

Estas actividades también fomentan la autoestima y la confianza en sí mismos a medida que los niños aprenden a expresarse y a expresar sus ideas. En estos recursos, aprenda a incorporar las artes creativas en su entorno de aprendizaje y cómo, al hacerlo, apoyará el desarrollo y el aprendizaje de los niños.



## Experiencias de aprendizaje: Las artes creativas

[Experiencias de aprendizaje](#) | ECLKC

Los niños aprenden haciendo cosas. Ya sea jugando en interiores o al aire libre, expresando creatividad a través del arte y la música o investigando un problema, las experiencias de aprendizaje práctico de los niños establecen el escenario para nuevos descubrimientos.

El aprendizaje de las matemáticas y las ciencias sucede naturalmente todos los días, mientras los niños exploran, juegan y prueban cosas nuevas. Cuando los niños pequeños tienen la oportunidad de investigar el mundo que los rodea, aprenden y experimentan con nuevas ideas, poniendo en práctica las destrezas matemáticas y científicas. Los niños observan, son curiosos e investigan para saber más sobre su mundo. Recopilan información a medida que resuelven los problemas y la utilizan para profundizar en su comprensión de conceptos nuevos. Explore estos recursos para encontrar ideas sobre cómo fomentar el aprendizaje de las matemáticas y las ciencias en los entornos de la primera infancia.

Ayude a su niño a tener éxito en la preescuela y en kindergarten

Desarrolle la costumbre de una buena asistencia escolar

### USTED SABÍA QUE...

Llegar en hora todos los días es importante para el éxito y el aprendizaje de su niño desde la preescuela.

### QUÉ PUEDE HACER USTED

Si le preocupa que su niño pueda tener Covid-19, llame a su escuela para que le aconsejen. Pregunte acerca de recursos para que siga aprendiendo desde el hogar si es necesario.

Visite “Attendance Works” (La Asistencia Escolar Funciona) en [www.attendanceworks.org](http://www.attendanceworks.org) para hacer la descarga de recursos y herramientas gratis.

## 4 Maneras de Animar a su Niño(a) (y a Sí Mismo) a ser más Activo Físicamente

1. **Busque una actividad divertida.** Ayude a su niño(a) a encontrar una actividad que le gusta. Más que le guste la actividad, más probablemente la continuará. Anime que participe toda la familia. Es buena manera de pasar tiempo juntos.
2. **Sea un ejemplo a seguir.** Los niños que ven a sus padres disfrutando los deportes y la actividad física son más probables hacer lo mismo.
3. **Juegue con su niño(a).** ¡Lance una pelota, vea quién puede hacer más saltos, tenga una fiesta de baile!
4. **Apague la televisión.** Limite el uso de la televisión y las computadoras. La Academia Americana de Pediatras recomienda no más de 1-2 horas de tiempo total enfrente de pantallas, incluyendo la televisión, los videos, las computadoras y videojuegos cada día. Use el tiempo libre para actividades más físicas.

# FORTALEZAS Y OPORTUNIDADES

Otoño 24-25

Estos datos incluyen artículos específicos para niños de 0 a 5 años.

## FORTALEZAS

3.64

DESARROLLO FÍSICO Y SALUD

Habilidades de motricidad fina

3.54

DESARROLLO SOCIOEMOCIONAL

Desarrollar relaciones con  
otros niños

3.47

DESARROLLO FÍSICO Y SALUD

Habilidades de motricidad  
gruesa

## OPORTUNIDADES

2.24

LENGUAJE, LECTOESCRITURA Y  
COMUNICACIÓN

Conciencia fonológica

2.55

DESARROLLO SOCIOEMOCIONAL

Emociones

2.58

MATEMÁTICAS

Patrones