

Recursos de aprendizaje en casa

PADRES Y GUARDIANES: Nuestra Ciudad y el Estado se están preparando para tomar medidas para proteger nuestras comunidades, hemos preparado recursos por medio de línea (computadora) para que los estudiantes puedan continuar con su aprendizaje dentro de su hogar y también para que las familias puedan estar más informadas aplicando las habilidades que fueron ya enseñadas por sus maestros en clases. Como siempre manténgase actualizado con SPS, síganos en las redes sociales y baje la aplicación de Spokane Public School (SPS) para los dispositivos móviles.



GRAMATICA DEL INGLES

Guía de preguntas para el aprendizaje en casa:

- ¿Qué es lo que sabes sobre de los sonidos, letras y palabras? ¿Como utilizamos los sonidos, letras, y palabras en casa?
- ¿Qué tipo de libros te gusta leer? ¿Sobre qué temas disfrutas leer?
- ¿De qué te gusta escribir? ¿Hay historias que aún no has terminado de contar? ¿Has tenido algunas experiencias especiales que te gustaría escribir? ¿Qué temas te gustaría aprender más acerca?

Elija dos o más de las siguientes oportunidades diarias de aprendizaje:

- Practicar palabras comunes hasta que su hijo la conozca instantáneamente junto con el vocabulario y ortografía.
- Lea un libro de acuerdo con su nivel de lectura y hablar juntos utilizando las siguientes preguntas como muestran enseguida:
 - ¿Quién es el personaje principal? ¿Serías amigo de él o de Ella? ¿Por qué?
 - ¿Cuál es el principal problema de la historia? ¿Cómo se resolvió el problema?
 - ¿Este libro te recuerda a algo que tú ya hayas experimentado o leído antes?
- Dibuja y escribe acerca del libro que tú ya hayas leído, experiencias que tú ya hayas tenido, y temas sobre lo que tu conozca o estés interesados en aprender.

Presione [here](#) para ver palabras de Kinder y otros recursos de ELA para aprender en casa.

Presione [here](#) para ver palabras de 1ro grado y otros recursos de ELA para aprender en casa.

Presione [here](#) para ver vocabulario de 2do grado, deletrear, ortografía, palabras de usos frecuentes, y recursos de ELA para aprender en casa.



MATEMATICAS

De Kinder a 2do grado los estudiantes en la clase de matemáticas están aprendiendo:

- Identificar y reconocer las figuras geométricas
- Usos de herramientas estándares como una regla para medir y herramientas no estándares como clips de papel para medir elementos no comunes.
- continúan trabajando en sumas y restas hasta 20.

Para pautas más específicas de acuerdo al nivel del grado que se encuentra, usted podrá acceder a un boletín de padres (presionando en las unidades 5 y 6)

- Kinder: [Two-Dimensional Geometry](#) y [Three-Dimensional Shapes and Numbers Beyond](#)
- 1ro Grado: [Geometry](#) y [Add and Subtract within 20](#)
- 2do Grado: [Place Value to One Thousand](#) y [Geometry](#)
- [Topics for all grade levels](#) incluyendo preescolar

Apoyo adicional:

- El centro de aprendizaje en matemáticas cuenta también con aplicaciones gratuitas [free math apps](#) para el apoyo de aprendizaje en su clase.
- Los estudiantes pueden seguir trabajando en matemáticas en Clever usando MobyMax y Dreambox. Su hijo

Recursos de aprendizaje en casa

tiene la opción de elegir si desea trabajar en matemáticas, fluidez de hechos y números con MobyMax Math.



CIENCIAS SOCIALES

Se les aconseja a las familias a dibujar y platicar como las culturas comparten ciertas similitudes como por ejemplo las regiones en donde viven, la geografía que les rodea, la historia del país, las creencias, valores y patrimonios de su gente.



CIENCIAS

Los estudiantes pueden seguir trabajando por su propia cuenta en Ciencias utilizando Clever y Moby Max;

-Las lecciones serán sobre temas de ciencias de la vida y podrán volver a revisar sobre otros temas ya vistos y descubiertos este año.

-Se les invita a las familias a observar acerca de nuestro mundo natural: escribiendo y dibujando sus observaciones acerca de la luna, clima y tipos de animales vistos en su comunidad, estas son maneras para que los estudiantes puedan expandir sus experiencias científicas

-[PBS Kids](#) es una buena manera de aprender por medio de juegos.



EDUCACION FISICA Y SALUD

Existen varias maneras creativas que puede practicar educación física y salud en casa- Utilice estos recursos en línea para empezar:

- [Wellness Ideas for Families](#)
- [Health at Home](#)
- [Fitness Calendars for Elementary](#)
- [Tools for an Active Home](#): Estas Fuentes son parte de nuestro plan de estudio curricular PENPhysEd, es rápido y gratuito para tener acceso. Estos incluyen actividades, herramientas de bienestar, ejercicios, videos y actividades cooperativas para todos los niveles de grados.
- Todos los estudiantes podrán tener acceso a videos de la biblioteca y módulos de ejercicios por medio WELNET. Log in via Clever o [here](#).



MUSICA

Practique/Juegue/Escuche música por lo menos de 15 a 30 minutos dos veces por semana. Compartir con la familia canciones, ritmos, conceptos de la música que ha visto en el segundo semestre.



ARTE

- Dibujar/pintar/integrarse a actividades artesanales una o dos veces por semana.
- Intégrese en las **Estrategias de pensamientos visuales**: considere en mirar de cerca las obras de arte y escribir en lo que usted observa y que está sucediendo de cada imagen utilizando un diario presionar

Aquí: Kínder: [VTS](#); 1Grado: [VTS](#); 2 Grado: [VTS](#)

Recursos de aprendizaje en casa



SITIOS WEB EN LINEA QUE PUEDE ACCESAR

Acceda a cualquiera de estos recursos en línea de forma gratuita desde su hogar utilizando los siguientes recursos gratuitos con la credencial del estudiante en Clever :

- ThinkCentral (Journeys Online): Los estudiantes pueden leer o escuchar textos de ficción y no ficción
- Lexia Core5: los estudiantes pueden recibir un aprendizaje explícito y personalizado en la fonética, fluidez y vocabulario.
- MobyMax: Los estudiantes pueden aprender habilidades que más necesitan con esta vía de aprendizaje personalizada.
- DreamBox: Kinder a 8 grado hay programa de matemáticas para aumentar el crecimiento de los estudiantes en su apoyo de decisión.
- Typing.com: Los estudiantes pueden aprender a teclear de manera efectiva y divertida
- Starfall and PBS Kids: Ambos provén juegos divertidos, videos de juego y actividades interactivas de aprendizaje
- iCivics: Los estudiantes pueden utilizar juegos para mantener su conocimiento Cívico y mejorar sus habilidades básicas de la gramática.
- Pearson Realize: Los estudiantes pueden usar la versión digital de sus libros de texto para revisar el aprendizaje previo.



CLICK FOR ONLINE RESOURCES
to stay better connected to learning.