

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 estudiar en casa:

- ¿Qué libros está leyendo actualmente en su salón de clase o por si solo? ¿Qué libros se le hacen interesante en la lectura?
- ¿Hay tareas que ocupas terminar y proyectos de escritura que necesitas completar?
- ¿Qué recursos en línea se encuentran disponibles para que yo tenga acceso en casa?

Tome ventaja de las siguientes oportunidades que usted puede aplicar a diario:

- **Lectura:** Leer 30 minutos por día y hable sobre su lectura con su familia. Los padres pueden iniciar una conversación con sus hijos con estas preguntas: ¿Quién es el personaje principal de la lectura? ¿Serías amigo de él o de Ella? ¿Por qué? ¿Cuál fue el principal problema de la historia? ¿Te recuerda algo que tú ya hayas experimentado? ¿Por qué?
- **Escritura:** Completar cualquier tarea o proyecto de escritura que este sin terminar en el salón de clases; Mantener un diario; investigar sobre fuentes de temas de escritura para aplicarlo en casa: [video](#); [NYT article](#); [TED-Ed Blog](#).



MATEMATICAS

Ayude a su estudiante a mantenerse conectado con su aprendizaje con estos recursos:

- El estudiante a un puede acceder a los recursos digitales utilizando **clever** por medio de la página oficial del distrito - Carnegie Learning, MATHia, Khan Academy, Desmos, Code.org, College Board, etc.
- A Blackboard shell contiene recursos e información para las clases de los estudiantes
- Alg1, Geo, and Alg2 los estudiantes pueden acceder a su plan de estudio digital [here](#)
- Si usted tiene un estudiante que toma clases de AP, él puede practicar por medio de línea [here](#)





CIENCIAS SOCIALES

Como estudiante de historia, usted está viviendo por momentos únicos que algún día leeremos en un libro de historia.

Hágase las siguientes preguntas mientras que piensa en los eventos que usted está experimentando:

- ¿Como está cambiando la vida en los Estados Unidos de América y en el Mundo?
¿Cuáles son los efectos inmediatos que usted está experimentando como resultado de la pandemia COVID-19?
- ¿Cuáles cree que serán los efectos a largo plazo de la pandemia COVID-19?
- ¿Cuáles son algunas de las pandemias en el pasado y cuáles fueron sus efectos inmediatos y a largo plazo?
- Imagínese que usted ha sido contratado por un editorial para escribir un artículo periodístico sobre el impacto de la pandemia COVID-19. ¿Sobre qué usted escribiría? ¿Qué hechos importantes incluirías?
¿Sería diferente tu perspectiva si tu vivieras en otro país que no sea Estados Unidos?

PANDEMIA COVID-19 PLANEAR

HIGH SCHOOL

Recursos de aprendizaje en casa



CIENCIAS

Manténgase conectado en su aprendizaje en leyendo y practicando ciencias dos veces por semana.

Las ciencias se encuentran alrededor de nosotros. Tómese la oportunidad de estudiar sobre los fenómenos del medio ambiente.

Encuentre un fenómeno científico que le interese e investigue por medio de artículos, videos o simulaciones:

- Escriba un artículo: Piense y escriba sobre lo que cree que esta sucediendo durante el fenómeno
- Proporcione evidencias: durante y después de leer el artículo, ver videos o realizar actividades o simulaciones
- Comparte su entendimiento y explicar su evidencia en el artículo.
- Hacer conexiones que impacten, relacionen con sus experiencias de la vida.



EDUCACION FISICA Y SALUD

Existen muchas formas creativas de practicar el ejercicio y salud en el hogar—practique estos recursos en sitios web(computadora) para empezar:

- [Wellness Ideas for Families](#)
- [Health at Home](#)
- [Fitness Calendars for Elementary](#)
- [Tools for an Active Home](#): Estas herramientas son parte de nuestro plan de estudio complementario OPENPhysEd es fácil, rápido y gratuito. Las ideas incluyen actividades, herramientas de salud, ejercicios, videos y actividades cooperativas para todos los niveles de grados.
- Todos los estudiantes tienen acceso a la Biblioteca de videos y módulos de ejercicios a través WELNET. Accesar en via Clever [here](#).



MUSICA

Practicar tus instrumentos y literatura vocal utilizando la música de tu escuela. Se encontraran diferentes opciones de juegos que lo puedes encontrar en [JW Pepper](#) o buscando en YouTube. **Otros recursos:** <https://nafme.org/>, <https://www.waeaboard.net/>



ARTE

Dibujar/pintar/participar en una actividad artesanal una o dos veces por semana. Seguir continuando con los conceptos que has comenzado a aprender en tus clases de arte del segundo semestre. **Recursos:** <http://artsedwashington.org/>, <http://www.waeaboard.net/>



SITIOS WEB EN LINEA QUE PUEDE ACCESAR

Acceda a cualquiera de estos recursos en línea de forma gratuita desde su casa utilizando en CLEVER badge login:

- ThinkCentral (Journeys Online): Los estudiantes pueden leer o escuchar textos de ficción y no ficción
- Lexia PowerUp: Los estudiantes pueden desarrollar habilidades necesarias para poder entender, analizar, evaluar y comparar textos cada vez más complejos.
- MobyMax: Los estudiantes pueden aprender habilidades que más necesitan con esta vía de aprendizaje personalizada.
- Typing.com: Los estudiantes pueden aprender a escribir de manera efectiva y divertida.
- Starfall and PBS Kids: Ambos ofrecen juegos para niños, videos y actividades interactivas de aprendizaje.



CLICK FOR ONLINE RESOURCES
to stay better connected to learning.