

# 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

**Elija tres o más de las siguientes oportunidades diarias de aprendizaje:**

Practique en leer y descifrar el significado de las palabras desconocidas prestando especialmente atención a palabras como, por ejemplo; prefijos (principio), sufijos (final) y la raíz de la palabra (telégrafo, fotografía, autógrafo)

• Leer un libro o texto que se encuentre de acuerdo a su nivel de lectura, hable sobre su lectura con su familia utilizando las siguientes preguntas:

¿Quién es el personaje principal de la lectura? ¿Serías amigo de él o ella? ¿Por qué?

¿Cuál es el principal problema en la historia? ¿Cómo se resolvió el problema de la historia?

¿Te recuerda algo que tú ya hayas experimentado o leído antes?

¿Cuál es la idea principal del tema del libro o texto leído? ¿Cuáles detalles fueron los más importantes? ¿Por qué?

• Escriba sobre las experiencias que ha tenido o que le gustaría a usted tener y temas que está interesado en aprender, por ejemplo; la biografía de una página sobre alguien que usted admira utilizando palabras, frases, ortografía y múltiples párrafos para elaborar un tema con hechos, razones y detalles.

• SpringBoard Digital: los estudiantes podrán completar cualquier tarea o tareas faltantes, evaluaciones integradas y también tendrá acceso al laboratorio de lectura de **Zinc** para aprender el vocabulario, practicar atentamente la lectura, encontrar artículos y aplicar sus propias habilidades usando los **Sprints** de lectura.

• Regístrese [here](#) para encontrar su próximo libro favorito, tendrá el acceso en leer libros ya vistos y recomendados



## MATEMATICAS

**Ayude al estudiante a estar conectado en su aprendizaje con estos recursos:**

- El estudiante a un puede tener acceso a los recursos digitales utilizando Clever a través de la página principal del distrito.
  - Moby Max, Code.org, Khan Academy, Desmos, etc.
  - A Blackboard shell contiene recursos de las clases de los estudiantes
- Pueden acceder a su plan de estudios digitalmente [here](#)
- El estudiante puede revisar las lecciones [here](#)



## CIENCIAS SOCIALES

Se aconseja a las familias y estudiantes hacer una investigación y escribir sobre las antiguas civilizaciones de Grecia y Roma; incluyendo como en cada una de ellas intentan explicar el mundo y las leyes de la naturaleza a través de mitos y leyendas; y cuáles fueron sus importantes descubrimientos en la ciencia y como Grecia desarrollo la democracia (es un sistema en el cual las personas se gobiernan a sí mismo en lugar de ser gobernadas por un rey).

# Recursos de aprendizaje en casa



## CIENCIA

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

- Las lecciones podrán comenzar con temas de Ciencias de la Vida y podrán ver temas ya vistos durante este año escolar.
- Les aconsejamos a las familias a observar y escribir acerca de nuestro mundo natural; escribir y dibujar las observaciones acerca de nuestra atmosfera y los cambios que vieron de un día y una semana. Esta es una manera para que los estudiantes amplíen su conocimiento y experiencia científica.



## 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 or [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.
- **Banda**: Libros de textos tradicionales de excelencia de Bruce Pearson & Ryan Nowlin. Para acceder a su Código de licencia personal de usuario IPS para acceder a lo largo de la producción de la pista usted podrá regresar en el libro y seguir las instrucciones presionando < [here](#)
- **Cuerdas**: Libros de textos tradicionales de Terry Shade & Jeremy Woolstenhulme. Para acceder a su Código de licencia personal de usuario IPS para acceder a lo largo de la producción de la pista usted podrá regresar en el libro y seguir las instrucciones presionando< [here](#)



## ARTE

- Dibujar/pintar/integrarse en 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 [here](#)

# 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.