

- Para cada día de aprendizaje a distancia, los estudiantes deben elegir al menos una actividad de cada columna de área temática (Matemáticas, Lectura, Ciencias / Escritura, Estudios Sociales / Escritura y Especiales), o los estudiantes pueden iniciar sesión en uno de los sitios web indicados en la parte inferior fila.
- Complete el registro de actividad en la página siguiente. Los estudiantes deben devolver los registros de actividades a su maestro cuando regresemos a la escuela o según lo solicite el maestro.

SEGUNDO GRADO

MATEMÁTICAS	LEYENDO	CIENCIA / ESCRITURA	ESTUDIOS SOCIALES / ESCRITURA	Áreas especiales
Escriba 3 problemas de palabras: 1 suma, 1 resta y 1 problema de dinero. Haga que un adulto resuelva sus problemas y califíquelos como si fuera el maestro.	Encuentre un lugar acogedor y lea durante 20 minutos.	Pon unos cubitos de hielo en una taza y colóquelo sobre la mesa. Observe la taza durante la próxima hora. Describe lo que viste que les sucedió a los cubitos de hielo. Observe la taza durante los próximos días y escriba sobre sus observaciones.	Dibuje un mapa de su casa, vecindario o dormitorio. Asegúrese de que su mapa incluya etiquetas para elementos y ubicaciones o una clave de mapa.	EDUCACIÓN FÍSICA Haga ejercicios en su casa.
Tira 3 dados o tira 3 cartas para crear números de 3 dígitos. Use los signos >, < o = para comparar los números. (los números se pueden escribir en papel en lugar de tarjetas)	Lee tu libro favorito. Escribe el título, identifica los personajes y la configuración.	Mire hacia afuera e identifique los siguientes tipos de nubes: • cúmulos • estratos • cirros https://www.thoughtco.com/types-of-clouds-recognize-in-the-sky-4025569	Cree un libro ilustrado que pueda ser utilizado por estudiantes más jóvenes para explicar cómo los niños pueden ser una parte útil de su comunidad.	Música Escucha una pieza musical y hacer un dibujo que describa lo que está escuchando?.
Mida los elementos de la casa con una herramienta de medición (regla, cinta métrica) u otro elemento (lápiz, zapato, etc.). Haga dibujos de los elementos y escriba oraciones indicando sus medidas. (es decir, la mesa tiene 14 lápices de largo).	Elige una historia para <u>escuchar</u> https://www.storylineonline.net/ Antes de leer, escriba tres preguntas que tenga sobre el libro mirando solo la portada / imagen o escuchando el título.	Piensa en algunos de tus animales favoritos. Escriba o dibuje qué partes de los animales los ayudan a moverse, los protegen de los depredadores y los ayudan a sentir el mundo que los rodea.	Si tiene acceso en su casa, elija ¿Ya llegamos? video para ver. https://kids.nationalgeographic.com/videos/are-we-there-yet/ Escriba tres preguntas que tenga o hechos interesantes que aprendió en oraciones completas.	Medios de comunicación Colorea una imagen de una escena de un libro favorito.

MATEMÁTICAS	LEYENDO	CIENCIA / ESCRITURA	ESTUDIOS SOCIALES / ESCRITURA	Áreas especiales
Diseña y crea un juego usando suma y / o resta. Incluya las reglas del juego, las tarjetas de preguntas y una clave de respuestas. ¡Ser creativo!	Encuentra 10 artículos etiquetados en la cocina y colócalos en orden alfabético.	Registre, dibuje o discuta la temperatura y el clima del día.	Si tiene acceso en casa, visite https://pbskids.org/games/social-studies/ y juegue un juego relacionado con estudios sociales.	Arte ¡Dibuja un retrato de alguien en tu casa O tú mismo!
Encuentra formas 3D en tu hogar. Dibuja las formas en una hoja de papel y describe la forma. ¿Cuántos lados, aristas y vértices (esquinas) tiene cada forma?	Haz un dibujo de tu personaje favorito en el libro. Escribe algunos rasgos de carácter a su alrededor.	Describe el ciclo de vida de una mariposa. https://www.natgeokids.com/za/discover/animals/insects/butterfly-life-cycle/	Muchas cosas pueden formar la cultura de una persona: comida, idioma, ropa, herramientas, música, tradiciones, creencias y religión. Elija una foto / objeto que represente su cultura y escriba 2-3 oraciones que expliquen su elección.	Las artes escénicas Lea en voz alta un libro favorito usando diferentes voces.

ACADEMIA KHAN. Haga clic aquí para ir a la [Khan Academy](https://www.khanacademy.org/). Inicie sesión en su cuenta existente o regístrese para obtener una nueva cuenta. Practica durante 20-30 minutos.
IXL: haga clic aquí para ir a [IXL](https://www.ixl.com/). Inicie sesión en su cuenta existente. Si no tiene una cuenta, simplemente haga clic en un tema que le gustaría practicar (use la versión gratuita). Practica durante 20-30 minutos.
PRODIGY (matemática). Haga clic aquí para ir a [Prodigy](https://www.prodigy.com/). Inicie sesión en su cuenta existente o regístrese como un "Nuevo jugador". Practica durante 20-30 minutos.