

## Recursos de Enriquecimiento Estudiantil del RCSD

A continuación se encuentran recursos e ideas de aprendizaje opcionales en línea y fuera de línea para que los estudiantes los utilicen durante las vacaciones de verano. También encontrará recursos y actividades interesantes en los que puede participar en nuestra comunidad.

[Uso de Traductor en Chrome / Google Docs / Youtube](#)

<u>Área de Contenido</u>	<u>Nivel de Grado</u>	<u>Recursos en Línea</u>	<u>Área de Contenido</u>	<u>Nivel de Grado</u>	<u>Ideas Fuera de Línea</u>
Artes del Lenguaje Inglés	TK-5	<a href="#">Historia en línea</a> : Participar en lectura en voz alta por actores y actrices y otros lectores de diversión.	Artes del idioma inglés	K-8	Leer en voz alta a un padre, hermano, animal de peluche o mascota. <a href="#">BINGO de lectura de verano</a>
	TK-6	Los estudiantes han disfrutado usando <a href="#">ABCya</a> para practicar vocabulario y gramática variados. Los juegos de mecanografía, arte y matemáticas también están disponibles a través de este sitio web.		TK-8	“Escogiendo Libros” en Familia Cada miembro de la familia trae 2-3 de sus libros favoritos y un breve resumen de los libros. Todos leen cada libro durante unos minutos para "probar" la historia, luego eligen un nuevo libro para leer.
	K-6	<a href="#">TIEMPO para niños</a> es un recurso increíble de artículos informativos amigables para los estudiantes. Elija el nivel de grado, ¡entonces los estudiantes tendrán acceso a artículos de noticias relacionados con eventos actuales! (No es necesario crear una cuenta para acceder a algunos de los artículos).		K-8	Elija un libro que también tenga una versión de película. Primero lee el libro y luego mira la película. Compare y contraste los dos. <ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Cuál te gusta más? ¿Por qué?</li> <li>• ¿En qué se parecían y se diferenciaban los personajes?</li> <li>• <a href="#">Ideas adicionales aquí</a></li> </ul>

# Recursos de Enriquecimiento Estudiantil del RCS

	TK-8	Utilice <a href="#">Sora</a> en Clever o <a href="#">Vook</a> en línea donde las historias se leen en voz alta y cobran vida a través de videos atractivos. Los estudiantes deben tener sus propias cuentas de Epic, o pueden crear cuentas gratuitas en cada sitio web como una suscripción de prueba.		K-5	Construya un fuerte de lectura con mantas y almohadas. Leer con linterna.  Asegúrese de leer libros informativos y de ficción para mantener el equilibrio. Además, ¡no olvide probar y desafiarse a sí mismo como lector para que continúe aprendiendo y creciendo!
	Ideas adicionales para estudiantes de inglés	<a href="#">Actividades para estudiantes de inglés</a> <a href="#">Ideas de lectura para estudiantes de inglés</a> <a href="#">Marcos de oraciones para discutir la lectura</a>		Ideas adicionales para estudiantes de inglés	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Explore nuevos lugares y hable sobre lo que ve.</li> <li>2. Lee un libro que se relacione con lo que aprendiste en tu nueva aventura.</li> <li>3. Comparta lo que ha aprendido con sus amigos y familiares.</li> </ol>
Matemáticas	1-8	<a href="#">Prodigio</a> es un juego de matemáticas en línea. Los estudiantes exploran el mundo de Prodigy Math Game, donde responden preguntas de matemáticas para completar misiones épicas y ganar recompensas en el juego.	Matemáticas	3-6	Cree su propia forma divertida de practicar las operaciones de multiplicación y división <a href="#">-Usa una baraja de cartas</a> -Usa M&Ms, Legos, etc. -Usa dados o dominó.
	TK-8	<a href="#">Academia Khan</a> : Úselo para videos en línea y practique explicando conceptos matemáticos de 4to grado.		3-6	Elija una receta para hornear o cocinar con su estudiante. Use las fracciones de la receta para practicar conceptos de fracciones: -Compare las fracciones -Escríbalos en una recta numérica -Genera fracciones equivalentes -Convierta a decimales
	TK-5	<a href="#">Splash Learn</a> : Crea una cuenta de padre y los estudiantes obtienen acceso a la práctica de normas del nivel de grado.		K-8	Organice un “programa de entrevistas de matemáticas” para su familia. Enséñeles cualquier habilidad matemática que sepa hacer, luego déles un cuestionario de matemáticas al final.

# Recursos de Enriquecimiento Estudiantil del RCSD

	K-8	<a href="#">Tarea de 3 Actos</a> : Los trabajos de 3 actos son una excelente manera de utilizar la indagación con las matemáticas. Seleccione una lección en el nivel de grado que le gustaría. La “gran idea” le dice la habilidad / estándar en el que se enfoca la lección. Hay tres pasos para cada lección (video, imagen, luego un video de solución) y cada trabajo tiene preguntas que lo hacen pensar matemáticamente.		K-8	Invente sus propios problemas de palabras. Desafía a un adulto o hermano para que los resuelva. Hablen juntos sobre el problema y las respuestas.
	K-8	<a href="#">Medio abierto</a> : Los problemas intermedios abiertos generalmente requieren una mayor Profundidad de Conocimiento que la mayoría de los problemas que evalúan la comprensión conceptual y de procedimiento. Estos problemas brindan a los estudiantes oportunidades para discutir su pensamiento.		K-8	<a href="#">Cartas</a> y <a href="#">Juegos de Mesa</a> Hay muchos juegos de mesa y cartas divertidos que integran un pensamiento matemático más profundo en el juego. Estos juegos ayudan a los estudiantes a desarrollar habilidades como resolución de problemas de varios pasos, razonamiento espacial, reconocimiento de patrones, gestión de recursos y mucho más.
	Ideas adicionales para estudiantes de inglés	<a href="#">Actividades para estudiantes de inglés</a> <a href="#">Ideas de matemáticas de verano para estudiantes de inglés</a> <a href="#">Marcos de oraciones para discutir matemáticas</a>		Ideas adicionales para estudiantes de inglés	Hable sobre todas las cosas que se pueden clasificar, medir, comparar o categorizar. Las matemáticas están en todas partes ... cuenta autos, flores, gente en el parque. Habla sobre los precios en la tienda de comestibles. Cuando hable, use palabras de comparación como: menos, más, más grande y más pequeño.
Escritura	2-6	<a href="#">Iniciadores de historias escolares</a> : ¡Selecciona un género y obtén una historia divertida para escribir!	Escritura	K-8	<p>Escriba un poema sobre algo importante o especial para usted. Crea una ilustración que vaya con tu poema.</p> <p>Sorprenda a alguien especial escribiéndole y enviándole una carta manuscrita.</p>

# Recursos de Enriquecimiento Estudiantil del RCSD

	K-8	Utilice <a href="#">documentos de Google o diapositivas de Google</a> para convertir cualquiera de sus escritos en artículos finales publicados.		K-8	Comience un diario o una historia. Escribe diariamente sobre tu día y tus pensamientos.
	K-8	<a href="#">Comience con un libro</a> : ¡Ofrece oportunidades para explorar diferentes tipos de escritura, desde poesía hasta persuasiva!		K-8	Amplíe o agregue a una historia que haya leído. ¿Puedes agregar un personaje o evento a la historia para mejorarla?
	2-8	<a href="#">Poesía magnética</a> : Los estudiantes reciben un lienzo en blanco y algunas palabras con las que pueden crear un poema de cualquier forma, de cualquier extensión y sobre cualquier tema. Este tipo de tarea interactiva y divertida brinda a los estudiantes la oportunidad de expresarse creativamente.		K-8	Cree un álbum de recortes de las actividades que realiza este verano. Ponte a prueba para incluir leyendas divertidas con <a href="#">lenguaje figurado</a> .
	Ideas adicionales para estudiantes de inglés	<a href="#">Actividades para estudiantes de inglés</a>  Usar <a href="#">documentos de google o diapositivas de google</a> llevar un diario en inglés o en su idioma materno. Incluso puedes usar <a href="#">herramientas de traducción</a> ¡Para cambiar la escritura del inglés a varios idiomas!		Ideas adicionales para estudiantes de inglés	Escriba todas las letras del alfabeto y trate de pensar en una palabra en inglés para cada letra. ¿Puedes pensar en dos palabras en inglés para cada letra?
Ciencia STEM	K-5	<a href="#">Discovery Educación</a> : Al iniciar sesión a través de Clever, los estudiantes tienen la capacidad de explorar todo el contenido científico dentro de su Aplicación Discovery Education.	Ciencia STEM	K-8	Paseos por la Naturaleza: Lleve un diario y haga observaciones y predicciones sobre lo que ve. ¡Mire las plantas, animales, insectos, pájaros, etc. a su alrededor!
	TK-8	<a href="#">National Geographic para niños</a> : encuentre datos asombrosos sobre animales, ciencia, historia y geografía, junto con divertidos concursos, juegos y más.		K-8	Usando materiales reciclables, crea un invento. Prepare un argumento de venta o una presentación para presentar su invento a su familia.

# Recursos de Enriquecimiento Estudiantil del RCS

	K-5	<a href="#">Tablero de opciones de verano de Mystery Science</a>		K-8	<a href="#">Experimentos de ciencias</a> ¿Tiene alguna pregunta sobre cómo funciona algo? Intente investigar su pregunta a través de un experimento.
	K-8	<a href="#">NSTA Daily Dos</a> : Los estudiantes intentan activamente descubrir cómo funciona el mundo (ciencia) o cómo diseñar soluciones a problemas (ingeniería) utilizando las prácticas de ciencia e ingeniería.		K-8	Plante Semillas Es una buena época del año para plantar algunas semillas. <a href="#">Encuentre recomendaciones</a> sobre qué plantar en Junio en California. Los proyectos de jardinería pueden fomentar el interés por la botánica y fomentar la protección del medio ambiente.
	K-8	<a href="#">Simulaciones de PhET</a> : los estudiantes pueden aprender a través de una exploración similar a la de un científico dentro de un entorno simplificado, donde las representaciones visuales dinámicas hacen que lo invisible sea visible y donde las ideas científicas están conectadas con los fenómenos del mundo real.		K-8	¿Tiene una tecnología antigua que está a punto de desechar? Desarme y vea si puede investigar el funcionamiento interno.
	Ideas adicionales para estudiantes de inglés	<a href="#">Ideas científicas para estudiantes de inglés</a> <a href="#">Marcos de oraciones para discutir ciencia</a>		Ideas adicionales para estudiantes de inglés	Cree historias de "secuencia de eventos". Elija una actividad con la que esté familiarizado (como hacer un sándwich de crema de cacahuate y mermelada) y dibuje o escriba los pasos de la actividad. Use palabras como primero, siguiente, luego y por último.
Ciencias Sociales	K-8	<a href="#">HistoriaParaNiños</a> : un sitio web gratuito lleno de lecturas, hojas de trabajo y cuestionarios sobre diferentes contenidos históricos.	Estudios Sociales	3-8	Leer una biografía o autobiografía sobre una persona de interés. Crea una obra de teatro, una canción o una presentación sobre la vida de esta persona.

# Recursos de Enriquecimiento Estudiantil del RCS

	TK-8	<a href="#">National Geographic para niños</a> : encuentre datos asombrosos sobre animales, ciencia, historia y geografía, junto con divertidos concursos, juegos y más.		3-8	Diseñe un viaje por carretera a través de un punto de la historia, una ciudad o un estado. Investigue y luego escriba sobre lo que vería y cómo viajaría.
	K-5	<a href="#">Educación de Descubrimiento</a> : Al iniciar sesión a través de Clever, los estudiantes tienen la capacidad de explorar todo el contenido de estudios sociales dentro de su Aplicación Discovery Education.		K-2	Inicie un proyecto comunitario. Piense en cómo puede hacer que su comunidad sea un lugar mejor.
	3-8	<a href="#">Historia de la degustación</a> : aprenda sobre las deliciosas comidas de la historia a través de recetas y episodios de YouTube.		K-8	Hable o entreviste a miembros de la familia que nacieron en un año diferente al suyo. ¿Qué es similar y qué es diferente?
Educación Física	TK-8	<a href="#">Transmisión en vivo del circuito de Sami</a> : Sami Kader hace videos de ejercicios para niños y toda la familia.	Educación Física	TK-8	¡Baila! ¡Encuentra música que te guste y baila!
	TK-8	<a href="#">GoNoodle</a> atrae e inspira a los niños a canalizar su energía ilimitada.		TK-8	Vaya a escalar o caminar en familia.
	TK-5	<a href="#">Yoga para niños</a>		TK-8	Juegue un juego al aire libre que le encanta a su familia. Desafío: crea un juego al aire libre y enséñale a tu familia y amigos.
Arte y Música	TK-8	<a href="#">Chrome Music Lab</a> : los estudiantes pueden crear ritmos y melodías en el ipad o en la computadora.	Arte y Música	TK-8	Diseñe su propio espectáculo de arte de gis al aire libre.
	TK-8	<a href="#">Art for Kids Hub</a> : este canal de YouTube está lleno de videos de dibujos guiados.		K-8	Escribe y crea tu propia canción o rap. Hágalo para su familia o amigos.
	K-5	<a href="#">Highlights Niños</a> tiene bromas, juegos, actividades y videos que son divertidos y para niños.		K-5	<a href="#">Mindfulness Coloring Pages</a> La conciencia anima a los niños a estar presentes en el momento mientras les permite una introspección tranquila.

# Recursos de Enrichimiento Estudiantil del RCSD

	TK-8	<a href="#">Orquesta Sinfónica de Dallas</a> : Escuche muestras de sonidos de diferentes instrumentos y aprenda sobre todos los instrumentos que toca la Orquesta Sinfónica de Dallas.			
--	------	--	--	--	--

<u>recursos de la comunidad</u>		
ContenidoÁrea	Grado	de Recursos
Todo	TK-8	<a href="#">Oportunidades para Estudiantes de la Biblioteca Pública de Roseville</a> 1. Desafío de Lectura de Verano
Todo	TK-8	Por favor complete la <a href="#">solicitud para aplicar</a> para una tarjeta de la biblioteca y empezar a disfrutar de la colección en línea de la Biblioteca Pública de Roseville. Después de que su personal procese su solicitud, recibirá información de inicio de sesión que le permitirá acceso temporal a sus <a href="#">recursos en línea, libros electrónicos y libros de audio electrónicos</a> .
Ciencias Estudios Sociales Educación Física	TK-8	<a href="#">Área recreativa estatal de Auburn</a> : una vez repleta de miles de mineros de oro, el área ahora es un área natural que ofrece una amplia variedad de oportunidades de recreación a más de 500,000 visitantes al año.
Ciencias Sociales	TK-8	<a href="#">Museo del Ferrocarril del Estado de California</a> : El Museo del Ferrocarril del Estado de California (CSRM) en Old Sacramento es un tributo de talla mundial al papel del "caballo de hierro" en la conexión de California con el resto de la nación. El museo cuenta con 21 locomotoras y vagones magníficamente restaurados, algunos de los cuales datan de 1862. Hay un diorama a escala real de un sitio de construcción de la década de 1860 en lo alto de Sierra Nevada, así como un puente elevado a 24 pies sobre el piso del museo.

# Recursos de Enriquecimiento Estudiantil del RCS

Historia de Artes del lenguaje Inglés	TK-5	<a href="#">Museos del condado de Placer</a> La División reunió algunos enlaces para que los niños tuvieran acceso. Cada tema proporciona recursos para presentaciones en línea, aspectos destacados de artefactos, hojas de actividades y videos en línea.
Artes de Lenguaje Inglés	TK-8	<a href="#">EnseñanzaLibros</a> Proporcionar un sinnúmero de libros y recursos para leer. Si es necesario, las credenciales de inicio de sesión de ESD de Roseville City son:  <b>Nombre de usuario:</b> rcsd <b>Contraseña:</b> libros de enseñanzaK12
Ciencia	TK-8	<a href="#">Centro de exploración de servicios públicos de Roseville</a> es un centro de aprendizaje único en su tipo enfocado en inspirar la administración de recursos en la vida cotidiana. El Centro ofrece una mirada interna a los sistemas de servicios públicos que mantienen a nuestra comunidad segura, saludable y fuerte. Aprenda cómo ahorrar energía y agua, reducir los residuos, proteger la cuenca y vivir el alcantarillado de forma inteligente.  - <a href="#">Tour virtual de servicios públicos de aguas residuales</a> - <a href="#">Actividades en el hogar y eventos comunitarios</a>

## Recursos Adicionales en Línea

ContenidoÁrea	Grado	de Recursos
STEM	TK-8	<a href="#">Scratch</a> :Con el principio, puede programar sus propias historias interactivas, juegos y animaciones - y compartir sus creaciones con otros en la comunidad online. Scratch ayuda a los jóvenes a aprender a pensar de forma creativa, a razonar de forma sistemática y a trabajar en colaboración, habilidades esenciales para la vida en el siglo XXI.

# Recursos de Enriquecimiento Estudiantil del RCS

Todas las Materias	TK-8	<a href="#">Kahoot!</a> : Capaz de crear juegos de aprendizaje divertidos en minutos o jugar juegos de aprendizaje existentes para presentar un tema, revisar y reforzar el conocimiento.
STEM	5-8	<a href="#">Vidcode: el</a> curso Vidcode enseña informática, programación orientada a objetos, programación web, diseño y JavaScript.
Matemáticas Ciencias	K-8	<a href="#">Charlas de datos</a> : Las charlas de datos son discusiones breves de 5 a 10 minutos para ayudar a los estudiantes a desarrollar conocimientos de datos. El estudiante hace preguntas, investiga y aprende del modelo visual o la pantalla.
Math Before Bed	K-3	<a href="#">Matemáticas antes de acostarse</a> ofrece más de 180 indicaciones matemáticas para generar debates matemáticos increíbles. Estas indicaciones ayudan a mejorar y comenzar las discusiones sobre aritmética.
Ciencias	TK-8	<a href="#">Zoológico de San Diego</a> cámaras en vivo. Disfrute de imágenes en vivo de los animales del Zoológico de San Diego.