









Summer Rocks 2021 (Grados 3-6)

| <p>Lectura / Escritura</p>  | <p>Matemáticas</p>  | <p>Ciencias</p>  | <p>Artes</p>  | <p>Exploraciones y aventuras</p>  | <p>Desenchufado</p>  |
|--|---|---|---|---|---|
| <p>Libros gratis / Leer en voz alta</p> <p>EPIC de Amazon Oxford Owl</p> <p>Los programas de lectura</p> <p>WWPL Barnes and Noble</p> | <p>iReady lecciones y juegos disponibles hasta el 27 de julio de aprendizaje</p> <p>de 3 Ley de Tareas Lecciones basadas en problemas que fomentan lamatemática curiosidad</p> <p>Sumdog Disfrute de la práctica personalizada, el aprendizaje adaptativo y los juegos multijugador</p> | <p>PBS Learning Media Interactivos que se pueden buscar por nivel de grado y tipo de ciencia</p> <p>Bloqueo de código Experimenta la codificación de bloques en una serie de juegos que aumentan en dificultad.</p> | <p>¡Juega a Charades! Calienta tus habilidades de actuación jugando a las charadas. Crea nuevas categorías o escribe y presenta tu propia parodia.</p> | <p>¡Explore nuestro condado, nuestro estado, nuestro país y nuestro espacio!</p> <p>Parques del condado de Hamilton</p> | <p>100 cosas para hacer al aire libre ¿Cuántas de estas actividades puedes disfrutar este verano?</p> |
| <p>Escribir álbum de recortes: escriba leyendas o narraciones en imágenes de su año escolar overano</p> <p>tira cómica de : escriba e ilustre digitalmente sus propias tiras cómicas.</p> | <p>Greg Tang Math & Hooda Math & Fun Brain & Math Playground Una variedad de juegos que refuerzan los conceptos matemáticos clave</p> | <p>Science Kids :disfruta de divertidos juegos de ciencia para niños mientras aprendes más sobre ciencia y tecnología</p> | <p>Juegos de actuación Pruebe una de estas actividades de calentamiento teatral.</p> | <p>Sitios históricos de Indiana</p> <p>Recorrido por los parques nacionales</p> | <p>Desafío de aprendizaje IDOE ¿Qué actividades elegirá completar por su cuenta?</p> |
| <p>Responde a la lectura</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Escribe el siguiente capítulo de tu libro ○ Crea una tira cómica para volver a contar tu libro ○ Crea un collage de imágenes de los temas / personajes principales | <p>El curso de multiplicación Videosaltamente interactivos y actividadespara desarrollar conceptos y hechos de multiplicación</p> <p>Luces Juega juegos de estrategia matemática en línea contra jugadores de todo el mundo. Pon a prueba tus habilidades. Juega con tu cerebro</p> | <p>Science Bob Solve Me Puzzles Nasa Space Place</p> <p>NASA Kids Club</p> <p>Podcasts</p> <p>Tumble - las historias del descubrimiento de la ciencia</p> <p>Gente detrás de la ciencia - ¿Cómo es ser científico?</p> <p>Cerebros en marcha! - Encuentre respuestas a preguntas fascinantes sobre el mundo.</p> | <p>Smithsonian Cosas divertidas para niños del Vea el arte, la música y otras actividades que se ofrecen a los niños y adolescentes en este centro de investigación de fama mundial.</p> <p>Página de creación de MetKids ¿Qué proyecto te gustaría probar?</p> | <p>Estación espacial internacional</p> <p>Avistamiento de animales</p> <p>Acuario de la bahía de Monterey</p> <p>Zoológico nacional del Smithsonian Zoológico de</p> <p>San Diego</p> <p>Vida silvestre africana</p> | <p>Verano de 2021</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Empiece un diario. ○ Tomar fotografías. ○ Entreviste y grabe a familiares y amigos que describan la vida de este verano. |