

Recursos para padres

Departamento de Educación del Estado de Maryland

30 de marzo de 2020

Recursos para padres	Nivel/banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
General	Todas las edades	<p>Medios de sentido común</p> <ul style="list-style-type: none"> • Thinkport • Khan Academy • Aplicaciones que actúan como tutores de matemáticas y ciencias para ayuda con los deberes • Aplicaciones educativas, juegos y sitios web gratuitos • Las mejores aplicaciones de música y juegos para niños • Nuevos programas de televisión para niños • 50 libros que todos los niños deben leer antes de cumplir 12 años • Las mejores películas para toda la familia • Selecciones de sentido común • Programas de televisión que los hermanos pueden ver juntos • Los mejores documentales para niños y familias • Hagan que la sangre fluya y mejoren su estado de ánimo con estos 25 juegos para bailar (es posible que deban comprar un control especial de Amazon). • Aplicaciones, sitios web y videojuegos que inspiran a correr, saltar y más para mantenerse activo. • No olviden de disfrutar de una cena o dos libre de dispositivos. • Recursos para Preescolar a 12º para cierres de emergencia • PBS Kids Daily 	<p>Recursos para el aprendizaje en el hogar Herramientas para ayudar a los padres y cuidadores a mantener a los niños enfocados y aprendiendo en casa.</p> <p>Recomendaciones de medios para fines de entretenimiento Sugerencias de medios seleccionados cuidadosamente y adecuados para la edad para mantener a toda la familia involucrada. Previsualice antes de compartir con su alumno.</p> <p>Recursos para manejar el estrés</p> <p>Colecciones de PBS y MPT's para docentes y padres para apoyar a los niños a aprender en casa.</p>
General	Niños pequeños y mayores	<p>Departamento de educación de los EE. UU.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Departamento de educación de los EE. UU.: Padres 	<p>La información incluye la primera infancia, educación especial, recursos de lectura y cómo ayudar a su hijo a aprender</p>
Herramientas de aprendizaje en línea	Todas las edades	<p>Las 10 mejores herramientas de aprendizaje en línea para niños en 2020</p>	<p>Las 10 mejores herramientas de aprendizaje en línea para niños en 2020</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Artes del idioma inglés	Preescolar a 12 ^o	<p>Quill</p> <p>Centro de Investigación de Lectura de Florida</p> <p>Actively Learn</p> <p>Newsela</p>	<p>Quill ofrece actividades gratuitas de escritura y gramática para alumnos de la escuela media y secundaria. Tanto los padres como los docentes pueden utilizar este recurso para crear lecciones interesantes para los alumnos</p> <p>El Centro de Investigación de Lectura de Florida ofrece una variedad de actividades gratuitas desarrolladas por docentes en FCRR para usar en aulas desde el preescolar hasta quinto grado. Tanto los padres como los docentes pueden utilizar este recurso para crear lecciones interesantes para los alumnos</p> <p>Actively Learn ofrece recursos integrales para la instrucción de Artes del idioma inglés que les permite a los alumnos trabajar de forma remota mientras los docentes verifican su progreso, ven qué apoyos están usando y ofrecen comentarios acerca de lo que escriben. Están aportando estos recursos de forma gratuita durante el resto del año escolar. Este recurso puede ser usado tanto por los padres como por los docentes.</p> <p>Newsela aporta acceso gratuito a lecciones de Artes del idioma inglés interesantes con un flujo constante de contenido que está nivelado y se alinea a las normas del mundo real. Este recurso puede ser usado tanto por los padres como por los docentes.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Artes del idioma inglés	Preescolar a 12 ^o	Curriculum Associates	Curriculum Associates aporta paquetes de actividades que se pueden imprimir en casa y que fueron diseñados para aportar a los alumnos ejercicios y práctica valiosos, autodirigidos durante ausencias prolongadas de la escuela. Cada paquete está diseñado para reforzar conceptos clave para un grado en particular. Estos recursos se ofrecen de forma gratuita durante el resto del año escolar.
		Scholastic	Scholastic provee soluciones específicas para usar en todas las áreas del bloque de alfabetización, incluyendo una amplia gama de textos auténticos e instrucción basada en la investigación. La extensa variedad de programas se puede usar junto con los materiales existentes o juntos como un marco de alfabetización integrado. Este recurso puede ser usado tanto por los padres como por los docentes. Están aportando estos recursos de forma gratuita durante el resto del año escolar.
Artes del idioma inglés	Preescolar a 5 ^o	Epic!	EPIC! es una biblioteca digital para alumnos desde el preescolar hasta quinto grado. Aportan acceso ilimitado a una increíble selección de 35,000 libros, videos de aprendizaje y más, completamente personalizado para el nivel y los cambiantes intereses de lectura de su hijo (desde animales y bricolaje hasta STEM y más). Puede acceder a Epic! Desde su teléfono inteligente, iPad o computadora. Este recurso puede ser usado tanto por los padres como por los alumnos. Este recurso es gratuito por el resto del año para los docentes y se puede compartir con las familias. Si un docente no comparte su cuenta, las familias también pueden utilizar este recurso de forma gratuita por treinta días.

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Artes del idioma inglés	Preescolar a 5º	BrainPOP	BrainPop ofrece juegos de aprendizaje, películas animadas y actividades que cautivan a los alumnos y están alineadas con las habilidades y conocimientos clave de Artes del idioma inglés. ¡Este recurso puede ser utilizado tanto por padres como por los alumnos y actualmente se ofrece de forma gratuita!
Artes del idioma inglés	8º a 12º	Khan Academy Biblioteca del Congreso	<p>Khan Academy ofrece lecciones que se adaptan al ritmo de cada usuario y prácticas alineadas con las normas para inglés/artes del idioma, desde jardín hasta 8 º. ¡Este recurso puede ser usado tanto por los padres como por los alumnos y es gratis!</p> <p>La Biblioteca del Congreso es la biblioteca más grande del mundo; sus colecciones contienen millones de libros, grabaciones, fotografías, periódicos, mapas y manuscritos. Este recurso puede ser utilizado por los alumnos y actualmente es gratis.</p>
Alumnos que están aprendiendo inglés (ELs)	Preescolar a 12º	<p>Oficina de adquisición del idioma inglés El kit de herramientas para la familia de alumnos que están aprendiendo inglés</p> <ul style="list-style-type: none"> • NCELA:Kit de herramientas para la familia <p>Departamento de Educación del Estado de Maryland</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consejos diarios para los padres <p>Colorín Colorado</p> <ul style="list-style-type: none"> • Colorin Colorado <p>Consejos de lectura para padres (en varios idiomas)</p> <p>Uniendo los servicios para jóvenes y niños refugiados: Fortalecimiento de la familia</p>	<p>El kit de herramientas para la familia de alumnos que están aprendiendo inglés aporta recursos para alumnos que están aprendiendo inglés y sus familias, así como para los sistemas escolares y las escuelas.</p> <p>El sitio ofrece actividades interactivas para familias - Consejos diarios para padres en inglés y español</p> <p>Un sitio web bilingüe (español/inglés) que aporta información, actividades y consejos para familias de alumnos que están aprendiendo inglés.</p> <p>Este sitio aporta consejos de lectura para padres en varios idiomas.</p> <p>Uniendo los servicios para jóvenes y niños refugiados. Aporta recursos para padres sobre cómo criar niños en un país nuevo. Disponible en varios idiomas desde el nacimiento hasta el 12.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Alumnos que están aprendiendo inglés (ELs)	Preescolar a 12 ^o	ESL Tower: Hojas de trabajo de vocabulario Materiales de lección de ESL para niños Hojas de trabajo de inglés para niños Juegos para aprender inglés Juegos para aprender inglés	Estos sitios ofrecen lecciones de inglés y juegos que los alumnos pueden hacer solos o con sus padres/familia .
Alfabetización ambiental	Preescolar a 12 ^o	The Cornell Lab - Cámaras y videos en vivo de pájaros NOAA solo para niños Tours virtuales del Parque Nacional de Yellowstone Transmisión en vivo dentro del acuario de Baltimore Tour virtual de una granja	<p>Video en vivo de pájaros con un repositorio de videos archivados</p> <p>Actividades y recursos de la Administración Nacional Oceanográfica y Atmosférica</p> <p>Recorra virtualmente algunas de las principales atracciones alrededor del parque</p> <p>Visite Blacktip Reef, Jellies y Pacific Coral Reef virtualmente</p> <p>Visite virtualmente una granja canadiense, sus animales y sus operaciones.</p>
Alfabetización ambiental	Preescolar a ES	Webcams del zoológico nacional NASA ClimateKids	<p>Cámaras web de las exhibiciones de leones, pandas gigantes, elefantes y ratas topo en el zoológico nacional</p> <p>Sitio web interactivo para que los alumnos participen en ciencias climáticas</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Alfabetización ambiental	Escuela media	<p>Jardín a 8 °: Recycle City</p> <p>Jardín a 8 °: National Geographic Kids</p> <p>Fundación de educación agrícola de Maryland: "¿Qué haré con mis hijos por dos semanas?!"Página de recursos de series de videos</p> <p>EnviroMysterries: Solución interactiva de problemas (algunas actividades requieren Adobe Flash)</p> <p>Ambiente de niños, salud de niños</p>	<p>Sitio web interactivo que explora cómo los residentes de Recycle City reciclan, reducen y reutilizan el agua.</p> <p>Sitio web interactivo con un enfoque en la naturaleza.</p> <p>Los videos o enlaces de lecciones están programados para ser publicados antes de la 1 p. m. EST todos los días.</p> <p>Estudios de casos interactivos en línea para alumnos</p> <p>Recurso para niños, padres y docentes para encontrar materiales educativos divertidos relacionados con la salud, la ciencia y el medio ambiente en el que vivimos actualmente.</p>
Alfabetización ambiental	Escuela secundaria	<p>Parques eólicos y Maryland</p> <p>Nitrógeno y el Lago Deep Creek</p> <p>Archivo interactivo de la NASA sobre el cambio climático mundial</p>	<p>Estudio de caso interactivo para explorar el uso de la energía eólica en Maryland</p> <p>Estudio de caso interactivo para determinar cómo el nitrógeno puede afectar a un negocio</p> <p>Actividades interactivas relacionadas con el cambio climático.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Bellas artes	Jardín a 12º	<p>IDEAS CREATIVAS Y RECURSOS BASADOS EN ARCHIVOS</p> <p>Bellas artes de MSDE: Recursos de MD</p> <p>Este depósito se creó gracias a la colaboración de las partes interesadas en educación artística de Maryland, incluyendo los supervisores de bellas artes, educadores artísticos, socios artísticos comunitarios y asociaciones profesionales. Inspeccione los recursos para asegurarse de que sean apropiados para su uso previsto.</p> <p>Los recursos están ordenados por categoría en tres pestañas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recursos en línea: Hipervínculos a recursos en línea GRATUITOS de Bellas Artes y Artes Escénicas. Los ejemplos incluyen excursiones virtuales, videos de actuaciones, herramientas de estudio y cursos en línea. • Ideas creativas: Ideas artísticas para que los alumnos y las familias exploren. Los ejemplos incluyen retos de arte, actividades familiares o entradas. • Recursos basados en archivos: Archivos de recursos para alumnos, familias o educadores. Los ejemplos incluyen PPT de instrucción autoguiada, planes de lecciones en PDF para aprendizaje sincrónico, material de proyectos de aprendizaje asincrónico para imprimir y documentos de recursos. 	

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
<p>Superdotados y talentosos</p>	<p>Jardín a 12º</p>	<p>Amazing Space, Hubble.org, Nasa.gov, Discovery Education, GSFC Images, Discovery Magazine</p> <p>Amazing Space</p> <p>Hubble</p> <p>NASA</p> <p>GSFC Images</p> <p>Discover Magazine</p> <p>El juego del mercado de valores El juego del mercado de valores</p> <p>Bright Hub Education Suministros de educación en el aula para alumnos superdotados: Ideas para docentes</p> <p>Página de educación de Hoagies para superdotados Página de educación de Hoagies para superdotados</p>	<p>Estos sitios ofrecen muchas oportunidades de aprendizaje y mucha información para el aprendizaje autónomo. Ciertos materiales están diseñados o etiquetados para que los docentes los usen como recursos o como planes de lecciones, pero los alumnos y sus padres/tutores también pueden aprovecharlos como oportunidades adicionales de enriquecimiento o aprendizaje en el hogar. Es posible que deba proveer orientación para los alumnos más pequeños.</p> <p>Esta es una gran actividad para alumnos mayores.</p> <p>Suministros sugeridos para un aula de educación para superdotados. Aunque este sitio está dirigido a docentes de alumnos superdotados, es un recurso muy bueno para docentes de aulas regulares con alumnos superdotados, alumnos superdotados educados en el hogar o padres.</p> <p>Este es un extraordinario recurso para docentes, padres y alumnos. Incluye artículos, debates, actividades y cualquier otra cosa que pueda querer en relación con la educación para alumnos superdotados. Es un buen sitio para cualquier persona que conozca a un alumno superdotado.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Dotados y talentosos	Jardín a 12º	<p>Exquisite Minds Exquisite-Minds</p> <p>Cloud Net Planes de lecciones y recursos para la enseñanza de alumnos superdotados y talentosos</p> <p>Actividades y lecciones para el aprendizaje enriquecedor</p> <p>Quiz Hub</p> <p>PBS Kids</p>	<p>Como el sitio de Hoagies, este es un recurso para docentes, padres y alumnos. Contiene muchas ideas de diferenciación curricular, así como foros y juegos. Es ideal para que los docentes les muestren a los padres de alumnos superdotados.</p> <p>El sitio contiene enlaces a varios planes de lecciones para docentes, padres y alumnos dirigidos a los alumnos superdotados.</p> <p>PB Works - Este es un sitio que contiene enlaces a varias actividades de enriquecimiento sobre temas diversos y temas específicos. Los docentes y los padres pueden usar este sitio para encontrar actividades que sus alumnos superdotados puedan hacer solos o en grupos.</p> <p>Quiz Hub - A muchos alumnos superdotados les encanta tomar pruebas sobre temas de los que saben mucho. Este es un buen sitio web que tiene pruebas sobre varios temas distintos.</p> <p><u>PBS Kids</u> - La mayoría de los padres de niños pequeños conocen este sitio. Tienen recursos para todas las áreas temáticas, conectados a los programas educativos favoritos de los niños. Hay actividades para todos los niveles. Es un buen sitio para los alumnos que hacen sus deberes rápido. Los niños pueden crear un libro por su cuenta, jugar juegos de matemáticas o fonética desafiantes, y mucho más. Se sugiere que los padres provean orientación.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Dotados y talentosos	Jardín a 12º	Know it All Field-Trips MENSA for Kids Games for Change CSI: Web Adventures Método alternativo de aprendizaje:Apoyando a los padres y alumnos en el hogar	<p><u>Know It All</u> - Estas son sugerencias y actividades de enriquecimiento para que los padres usen con sus alumnos.</p> <p><u>Tramline</u> - Excursiones virtuales para alumnos. Algunas pueden ser tomadas por el alumno y es posible que se requiera ayuda de un padre para otras.</p> <p><u>MENSA for Kids</u> - El sitio ofrece actividades gratuitas para los alumnos.</p> <p><u>Juegos para cambiar el impacto social impulsante por medio de juegos digitales</u></p> <p><u>CSI: Web Adventures</u> - Esta aventura inmersiva está basada en la serie de televisión y permite resolver un caso forense propio. Rango de niveles desde principiante hasta avanzado.</p> <p>Método alternativo de aprendizaje: Apoyando a los padres y alumnos en el hogar Este artículo contiene un conjunto de enlaces de la Asociación nacional para niños superdotados.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Salud		<p>Amaze: Padres</p> <p>Recursos nutricionales para padres de USDA</p> <p>Salud de los niños en el aula</p> <p>Recursos nacionales de educación sobre la salud de PTA</p> <p>We Do Listen Foundation</p> <p>Scholastic Choices</p>	<p>AMAZE supone un mundo que reconoce el desarrollo sexual de niños y adolescentes como algo natural y saludable, un mundo en el que los jóvenes de todo el mundo reciben apoyo y afirmación y los adultos en sus vidas se comunican abierta y honestamente con ellos acerca de la pubertad, reproducción, relaciones, sexo y sexualidad.</p> <p>Consejos y recursos para ayudar a los preadolescentes y adolescentes a mantenerse saludables a medida que crecen.</p> <p>Planes de lecciones para Preescolar a 12º, todos alineados con las Normas nacionales de educación sobre la salud, y basados en artículos y videos aprobados por expertos y apropiados para la edad.</p> <p>Recursos relacionados con la salud emocional, abuso de sustancias, condiciones crónicas y varios otros temas de educación preventiva.</p> <p>Libros, libros animados, canciones, carteles y lecciones de Howard B. Wigglebottom relacionados con la salud social y emocional.</p> <p>Empodera a los niños a tomar decisiones positivas en el mundo real relacionadas con la salud, el aprendizaje socioemocional y las habilidades para la vida junto con la revista Choices para los 7º a 12º grados.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Matemáticas	Primaria/Escuela media	<p>Desarrollo de matemáticas para niños</p> <p>Recursos integrales de matemáticas para padres</p> <p>5 recursos para los padres confundidos por los deberes de matemáticas</p> <p>Archivos de recursos para padres</p> <p>Math Padres</p> <p>Recursos de matemáticas gratuitos</p> <p>Asuntos de participación de padres</p> <p>Idea Library Erikson Institute Early Math Collaborative</p> <p>Illustrative Mathematics</p> <p>Números para el jardín</p>	<p>PBS/MPT Math - Actividades para que los padres completen con niños hasta el 8º grado.</p> <p>Dream Box - Información, recursos y actividades de matemáticas cautivadoras para que los padres apoyen el aprendizaje de matemáticas en el hogar. (hasta 8º)</p> <p>Scholastic - Lista de sitios web recomendados para padres que desean apoyar el aprendizaje de matemáticas de sus hijos.</p> <p>You Cubed - Jo Boaler de Stanford comparte artículos y recursos para padres.</p> <p>Great Minds - Recursos para padres para apoyar la instrucción de matemáticas desde Jardín a 8º.</p> <p>Noche de matemáticas en familiar - Varios recursos para Jardín a 6º.</p> <p>Aplicaciones de cuentos de matemáticas para alumnos de 5 a 7 años</p> <p>Mucha información y deberes para alumnos desde Preescolar a 3 grado.</p> <p>Matemática ilustrativa Jardín a 5º) Lecciones organizadas por grado y por nivel.</p> <p>Recursos de enseñanza de matemáticas de Jardín a 5º. Las actividades y juegos de matemáticas están organizados en la web por grado y por tema. En la página de inicio, vaya a la barra superior y seleccione un tema y grado de matemáticas para ver los recursos gratuitos.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Matemáticas	Primaria/Escuela media	<p>NRICH</p> <p>¡25 actividades y juegos de matemáticas divertidos que los niños pueden hacer en el hogar gratis! ¡Gratis</p> <p>Archivado: Ayudar a su hijo a aprender matemáticas: Actividades-Matemáticas en el hogar</p> <p>The Mathematics Shed - Mathematics Shed</p> <p>Inicio - Matemáticas antes de dormir</p> <p>Matemáticas para niños - Los mejores libros para niños para enseñar matemáticas</p>	<p>NRICH (Preescolar a 5º) Este sitio web tiene varios deberes, problemas e investigaciones que ayudan a los alumnos a pensar y practicar varios temas de matemáticas.</p> <p>Matr- 25 actividades y juegos de matemáticas divertidos que los niños pueden hacer en el hogar (Preescolar a 5º) Este sitio web tiene varias actividades y juegos gratis que los niños pueden usar para practicar y reforzar sus habilidades matemáticas.</p> <p>Cómo ayudar a su hijo a aprender matemáticas (Preescolar a 3 grado) Este sitio web explica cómo su hogar está lleno de oportunidades para explorar las matemáticas con su hijo. Las actividades aprovechan cosas que tiene en su hogar para aprender conceptos de matemáticas.</p> <p>The Mathematics Shed (Jardín a 5º) Este sitio web tiene muchas actividades para que los alumnos practiquen conceptos de matemáticas para su nivel. También tiene información para docentes y padres.</p> <p>Matemáticas antes de dormir (Preescolar a 5º) Este sitio web tiene 5 minutos de diversión relacionada con las matemáticas para sus alumnos. Se presenta un hecho divertido todos los días, seguido de acertijos de matemáticas de distintos niveles para que todos puedan participar. Aplicación gratuita de matemáticas antes de dormir</p> <p>Los mejores libros de matemáticas para niños Este sitio web aporta una lista de libros que desarrollan un amor por las matemáticas. El sitio está organizado por grado y conceptos de matemáticas. Los libros se pueden encontrar en la biblioteca pública de su área.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Matemáticas	Jardín a 12º	Hora de juegos de matemáticas Math Game Time	Este sitio web tiene una extensa variedad de juegos para varios conceptos y habilidades matemáticas. Los padres pueden ordenar los juegos por grado y por tema. (Alumno interactivo)
Educación física	Preescolar a 12º	Educación física ABIERTA Herramientas para crear un hogar activo Calendarios de ejercicios - West PE con Sr. T Calendario de ejercicios Salud Pública de HipHop HHPH:Centro de recursos Instituto nacional del corazón, los pulmones y la sangre We Can!	Herramientas y recursos diseñados para ayudar a las familias a disfrutar juntos de la actividad física para mejorar la salud física, emocional y el bienestar. Rastreador de ejercicio diario Salud, nutrición, alfabetización física, actividad física, videos de salud mental y bienestar y guías de enseñanza. We Can! aporta información útil y docenas de recursos valiosos para su familia, incluyendo consejos, hojas de trabajo y herramientas, diseñados para ayudar a su familia a mantenerse saludable. Aprenda más sobre conceptos básicos de peso saludable y cómo ayudar a su familia a comer bien, mantenerse activo y minimizar el tiempo frente a la pantalla.
Educación física	Preescolar a 8º	UWL Greater La Crosse Programa de educación física del área Rob Pohlner - Forest Lake ES Aprendizaje de PE en línea Materiales de parte de docentes – Por medio de Twitter Recursos elementales de educación física	Módulos de educación física adaptados para la actividad física en el hogar. Ejercicios, juegos y actividades en el hogar Videos, GIF, folletos para imprimir como registros/calendarios de actividad, etc., identificados por grado, nivel y resultados.

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Educación física	Preescolar a 8º	GoNoodle Cambio de poderes de movimiento	Videos de movimiento y mindfulness con espacio y equipamiento mínimos.
Ciencias	Jardín a 5º	Introducción al diario de la naturaleza Plantas y animales:Socios en la polinización El cuento de una ballena y por qué se puede contar	<p>Plan de lecciones que hace que los alumnos practiquen habilidades de escritura y observación manteniendo diarios de la naturaleza. Observan animales en la cámara web del Zoológico Nacional y escriben acerca de las conductas que notas, haciendo hipótesis que se basen en tales observaciones.</p> <p>Los alumnos aprenden sobre las partes de las flores (y las partes de las abejas) y la relación simbiótica detrás de la polinización. Los planes de lecciones presentan la función de las abejas en la producción de varios de nuestros alimentos, ¡hasta algunos alimentos sorprendentes!</p> <p>Lección de varios pasos en la que los alumnos actúan trabajando como científicos que estudian la ballena franca del Atlántico norte en peligro de extinción. Comparan fotos para identificar una ballena en particular y usan un registro de avistamiento para hacer un seguimiento de los movimientos de esta ballena a lo largo de la costa este. Presenta varias actividades que los alumnos pueden hacer relacionadas con la ciencia y la tecnología de la Tierra/espacio.</p>
Ciencias	6-12	Inicio NASA Space Place - NASA para niños Archivos de ciencia	<p>Varios recursos y videos interactivos para el aula.</p> <p>Estas guías están disponibles en inglés y español.</p>
Ciencias	Jardín a 12º	Guías para padres de NGSS	Esta hoja informativa breve y va al grano sobre: NGSS.

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias	Jardín a 12º	<p>Hoja informativa de NGSS</p> <p>Bienvenido a CK-12 Foundation CK-12 Foundation</p> <p>Recursos de educación desde Jardín a 12º para educadores</p> <p>Scientific American:Llevar la ciencia al hogar</p> <p>Webcams de vida silvestre</p> <p>La caja de herramientas de aprendizaje del Exploratorium</p> <p>La ciencia como piedra angular de la democracia: S. James Gates Jr.</p>	<p>Libro de texto en línea gratis para varios grados y temas de ciencias.</p> <p>Recursos desde Jardín a 12º que desarrollan habilidades científicas mientras inspiran a los jóvenes a conectarse con los hábitats locales, explorar la biodiversidad y participar en proyectos de ciencia ciudadana.</p> <p>Como dice el viejo dicho (o como casi dice), la ciencia comienza en el hogar. Pruebe estas divertidas actividades científicas, que los padres y los niños de 6 a 12 años pueden hacer junto con artículos del hogar en tan solo media hora o menos.</p> <p>Webcams de animales para observar una variedad de vida salvaje local.</p> <p>Siga aprendiendo ciencias donde quiera que esté con estas actividades y videos. Los virus y nosotros: Explore la ciencia de los virus y cómo nos impactan.</p> <p>S. James Gates Jr., explica cómo una población con conocimientos de la ciencia es vital para la democracia.</p>
Medios de bibliotecas escolares	Jardín a 12º	<p>Ciudadanía digital MSDE eConnect</p> <p>MSDE Blackboard</p>	<p>Busque la pestaña Digital Citizenship (Ciudadanía digital)</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Medios de bibliotecas escolares	Jardín a 12º	Plan de estudios de ciudadanía digital Educación de sentido común Plan de estudios de ciudadanía digital	Planes de lecciones y actividades para alumnos y padres para completar en casa.
Ciencias sociales	Jardín a 12º 6º a 12º Jardín a 12º	MSDE:Ciencias sociales Prueba de práctica en línea Casos de coronavirus COVID-19 del mundo Panel de la situación de la enfermedad por coronavirus (COVID-19)	Enlaces a páginas y recursos adicionales del gobierno de los EE. UU. y 8º grado. Una prueba de práctica completa para la Evaluación de Gobierno de MCAP. Johns Hopkins Organización Mundial de la Salud
Ciencias sociales	Jardín a 5º	Ayudar a los alumnos a analizar textos: Enseñar estrategias para ayudar a los alumnos a entender Ayudar a los alumnos a entender conceptos complejos y abstractos Enseñar a los niños de Jardín sobre hechos - Lección de estudios sociales Leer como un historiador	Analizando el pensamiento - Actividad de pensamiento para quedárselo o desecharlo – Escuela primaria superior/media (Video - Canal de enseñanza) Enseñar conceptos complejos (primaria) Las tres Rs: Revolución, reacción y reforma (Video - Canal de enseñanza) Solo los hechos: Una lección de estudios sociales sobre los símbolos americanos Clase de jardín Leer como un historiador: Acude a tu compañero

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias sociales	Jardín a 5º	<p>Desarrollando alfabetización en estudios sociales elementales</p> <p>Evaluaciones verticales de habilidades de Estudios Sociales</p>	<p>Video de una hora de duración aportado por el Consejo Nacional de Estudios Sociales. Este módulo se centra en el desarrollo, el propósito y la estructura de los cambios en Artes del idioma inglés y Estudios Sociales y cómo se relacionan con los estudios básicos.</p>
Ciencias sociales	6º a 12º	<p>Evaluaciones de historia: Más allá de la burbuja</p> <p>Grupo de educación de historia de Stanford: Lecciones de historia</p> <p>The Gilder Lehrman Institute of American History Recursos por era (varios tipos de medios)</p> <p>Excavando la historia americana (seleccionar por período, tipo de recurso o tema)</p> <p>Enseñar alfabetización a lo largo de la historia</p> <p>Gall--Peters Projection</p> <p>El mapa más popular del mundo es muy engañoso</p> <p>11 mapas superpuestos que cambiarán la forma en que vemos al mundo</p> <p>Periódicos históricos americanos</p> <p>Fuentes primarias 2.0 - Carpeta de recursos</p>	<p>Más allá de la burbuja</p> <p>SHEG - Historia de los Estados Unidos y mundial</p> <p>Gilda Lehrman</p> <p>Gilda Lehrman</p> <p>Gilda Lehrman</p> <p>West Wing show Gall--Peters Projection (usar como conjunto anticipatorio)</p> <p>Registrando América (Periódicos digitalizados)</p> <p>Una colección de bases de datos y fuentes de referencia gratis.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias sociales	Jardín a 12º	<p>Teaching Channel:Leer como un historiador (Video)</p> <p>Tabla de pensamiento histórico</p> <p>Cartel de aula de lectura</p> <p>Cartel del aula de abastecimiento</p> <p>Cartel del aula de contextualización</p> <p>Cartel del aula de corroboración</p> <p>Recursos de aprendizaje electrónico de DPLA</p> <p>Pulitzer Center</p> <p>Archivos nacionales</p> <p>Hojas de trabajo de análisis de documentos</p> <p>Temas y herramientas especiales</p> <p>DocsTeach</p> <p>Fuentes primarias y secundarias, actividades interactivas.</p>	<p>Leer como un historiador</p> <p>Habilidades de pensamiento histórico</p> <p>Habilidades de lectura</p> <p>Habilidades de abastecimiento</p> <p>Habilidades de contextualización</p> <p>Habilidades de corroboración</p> <p>DPLA - Biblioteca Pública Digital de América</p> <p>Archivos nacionales</p> <p>Hojas de trabajo de análisis de documentos (8 tipos distintos de fuentes) (2 versiones: Alumnos novatos o más jóvenes o aquellos que están aprendiendo inglés y alumnos intermedios o secundarios)</p> <p>Temas y herramientas específicos (incluye fuentes primarias por temas, libros electrónicos, etc.)</p> <p>Es posible buscar las actividades interactivas por período (era), habilidad para pensar (tal como pensamiento cronológico), tiempo de actividad (tal como sopesar la evidencia) y nivel de grado (tal como primaria superior).</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias sociales	Jardín a 12º	<p>Smithsonian</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laboratorio de aprendizaje • Estrategias con planes de lecciones (http://www.smithsoniansource.org/tea/viewdetails.aspx) • DBQs (http://www.smithsoniansource.org/his/viewdetails.aspx) <p>Biblioteca del Congreso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biblioteca del Congreso: Inicio • Conjuntos de fuentes primarias Recursos para docentes <p>Atlas de la geografía histórica de los Estados Unidos</p> <p>Biblioteca digital mundial</p> <p>Fuentes de historia mundial</p> <p>The Avalon Project</p> <p>Programa de educación nacional de los veteranos The Global Awareness Initiative</p> <p>Google Arte y Cultura</p>	<p>Rango de temas de DBQ, incluyendo la expansión hacia el oeste, que está diseñada para la escuela primaria superior /media.</p> <p>Algunos conjuntos de fuentes están diseñados para grados de primaria.</p> <p>Settlement Population and Towns, 1650-1790 es un ejemplo interactivo que probablemente sería útil para alumnos de todos los grados, hasta aquellos de primaria.</p> <p>Incluye cortos de video que abordan la historia, la economía, la geopolítica del país, etc. Consulte antes de usar con alumnos de primaria.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias sociales	Jardín a 12º	<p>UMBC Centro para educación de historia Laboratorios de historia de ARCH Centro de recursos de evaluación ARCH para deberes basadas en el rendimiento histórico The History Project</p> <p>National History Education Clearinghouse Enseñar historia Enseñar historia: Enlaces rápidos para la primaria</p> <p>Por qué los documentos importan: Una edición digital interactiva</p> <p>Colección de documentos básicos: Documentos y debates Volumen 1: 1493-1865: iTunes, Kindle, y PDF Volumen 2: 1865-2009: iTunes, Kindle, y PDF</p>	<p>Incluye recursos y actividades específicas para alumnos de primaria.</p> <p>Por qué los documentos importan: Una edición digital interactiva — Una selección de fuentes primarias de la Colección Gilder Lehrman organizada y con notas para las aulas de Jardín a 12º (la edición impresa está disponible aquí). Desplácese por la edición completa en el formato de vista de documento, descargue un pdf completo (parte inferior del menú de navegación a la derecha) o use la visualización de páginas para ir directamente a una página o documento en particular.</p> <p>Las notas incluyen comentarios adicionales sobre el documento o período y enlaces a recursos adicionales.</p> <p>Hay dos volúmenes, estructurados en torno a una serie de temas, que individualmente se basan en una pregunta para debatir. Hay una colección de documentos para cada tema que, juntos, forman la base del debate acerca de ese tema, de parte de quienes lo debatieron en un momento dado de la historia de Estados Unidos. El Volumen Uno abarca 1493-1865 y el Volumen Dos abarca 1865-2009.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias sociales	Jardín a 12º	<p>ArcGIS Online Esri GeoInquiries™ para la primaria superior</p> <p>Archivos de Twitter de New York Times @NYTArchives</p> <p>National Geography MapMaker Interactive</p> <p>De Alemania a México: Cómo la fuente de inmigrantes de Estados Unidos ha cambiado a lo largo de un siglo(Pew Research)</p> <p>Honoring Tribal Legacies (Honrando los legados tribales)</p> <p>Newsela Plataforma de contenido instructivo Conjuntos de texto por niveles de grado</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2º a 5º grado • 6º a 12º grado <p>New York Times</p> <ul style="list-style-type: none"> • La red de aprendizaje • Temas de escritura • Texto a texto etiquetado 	<p>Consultas de 15 minutos con instrucciones paso a paso para que los alumnos sigan (preguntas, adquirir información [capas para activar/desactivar], analizar, actuar).</p> <p>Artículos del New York Times gratis por 7 días después de que se haya tuiteado (como aniversarios de eventos importantes)</p> <p>Los archivos del New York Times desde 1800 están disponibles</p> <p>Desplácese hacia abajo para hacer clic en mapa interactivo.</p> <p>Honoring Tribal Legacies, suscrito por el Servicio de Parques Nacionales, presenta varios puntos de vista únicos de los nativos americanos. Se basa en el Bicentenario de la expedición de Lewis y Clark, que se fue entre 2003 y 2006. El plan de estudios promete expandir la comprensión cultural moderna de los alumnos, mientras informa extensamente su estudio sobre la expansión hacia el oeste.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias sociales	Jardín a 12º	<p>Herramientas para ayudar a los alumnos de historia a escribir, leer, hablar y razonar como historiadores (PDF)</p> <p>Civics Renewal Network Una república, si podemos enseñarla</p> <p>Annenberg Resources- Estudios sociales, historia</p> <p>Alfabetización en Historia/Estudios Sociales - Livebinders</p> <p>Leer como un historiador (Video - Canal de enseñanza)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Historiadores siendo entrenados • Preguntas de enfoque • Comentarios de fríos y caliente <ul style="list-style-type: none"> • Planificación de las lecciones:Reflejando los siguientes pasos <p>NewseumED</p>	<p>Proceso estructurado en el que los alumnos trabajan con su pareja de aprendizaje y reciben comentarios específicos como “caliente” y “fríos”.</p> <p>Newseum aporta recursos en línea de calidad, sin costo alguno, para cultivar las habilidades para autenticar, analizar y evaluar información de varias fuentes y para aportar un contexto histórico a los eventos actuales.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias sociales	Jardín a 12º	<p>News Literacy Project (Poyecto de alfabetización de noticias)</p> <p>Sistema de rendimiento de graduación de Asia Society (GPS)</p> <p>Capítulo 3 Una perspectiva geográfica sobre los desastres naturales (PDF)</p> <p>Capítulo 4 El impacto psicológico de los desastres naturales para la escuela</p>	<p>News Literacy Project (NLP) es una organización educativa nacional no partidista, sin fines de lucro, que trabaja con educadores y periodistas para enseñar a los alumnos de la escuela media y secundaria cómo separar los hechos de la ficción en la era digital. NLP aporta a estos alumnos las destrezas fundamentales que necesitan para llegar a ser consumidores inteligentes y activos de noticias e información, así como para ser ciudadanos comprometidos e informados. El aula virtual checkology®, creada para 8º a 12º grados, está diseñada para ser flexible y puede ser utilizada por educadores en cualquier sitio. Los alumnos que tienen acceso a una conexión a Internet de alta velocidad pueden completar sus 12 lecciones principales en 15 a 20 horas.</p> <p>GPS es un conjunto único de marcos y herramientas diseñados para ayudar a las escuelas a integrar la competencia global en el plan de estudios. El sistema de rendimiento de graduación completo cubre seis disciplinas además el Liderazgo Global interdisciplinario para 5º, 8º, 10º y 12 º. Cada disciplina y nivel de grado abarca fundamentos, objetivos de rendimiento, rúbricas y declaraciones de “Yo puedo” que expresan metas de aprendizaje en un idioma que los alumnos pueden adoptar como aprendices proactivos.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias sociales	Jardín a 12º	<p>Capítulo 7 Huracán Katrina: Una mezcla tóxica de vulnerabilidad social y geográfica</p> <p>Seis prácticas verificadas para el compromiso cívico (PDF)</p> <p>EconEdLink</p>	<p>EconEdLink es una fuente principal para docentes de Jardín a 12 y sus alumnos de materiales económicos y de finanzas personales que se basan en Internet y fueron probados en el aula. También hay seminarios web gratis disponibles en este sitio.</p>
Ciencias sociales	2-5	<p>Concursos/Oportunidades para alumnos (Asegúrese de verificar la fecha de entrega y los detalles de cada concurso atentamente).</p> <p>Concurso Estimado de George Washington</p>	<p>El Concurso Estimado de George Washington es un concurso anual de escritura para alumnos de la escuela afiliada a Gilder Lehrman que estén en 2º a 5º grado. El concurso les presenta los problemas que enfrentaron los primeros estadounidenses y los anima a pensar críticamente sobre la fundación de la nación.</p>
Ciencias sociales	Jardín a 12º (con un mentor adulto)	<p>Design For Change</p>	<p>Design for Change es un movimiento mundial de jóvenes “que están cambiando el mundo”.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Es para cualquier grupo de jóvenes (Jardín a 12º) que tenga un mentor adulto como un docente, padre, líder juvenil o entrenador. • Los equipos diseñan y lideran proyectos de cambio social en sus propias escuelas/comunidades utilizando la metodología DFC. • Los equipos implementan y presentan sus proyectos en una fecha determinada. • Se selecciona un equipo de embajadores que representan a los Estados Unidos en la Conferencia mundial anual Design for Change, que se lleva a cabo todos los años en un país diferente.

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias sociales	6-12	<p>Concurso de lecciones de liderazgo(PDF)</p> <p>Teens Dream Co Lab</p> <p>Calendario del concurso para alumnos de New York Times</p>	<p>Concurso de lecciones de liderazgo - Coraje y convicción (tema) - Fecha límite: 10 de abril de 2019 Escuela media y secundaria Se debe seleccionar una figura histórica (nacional o extranjera, antigua o moderna) y analizar cómo esa persona demostró coraje y convicción al tomar una decisión o a lo largo de toda su vida. Los alumnos pueden presentar un ensayo, documental/PP o sitio web.</p> <p>Se debe crear un video corto (de 2 minutos o menos) expresando un sueño, cómo se relaciona con uno de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU anteriores y cómo espera que se haga realidad.</p> <p>NUEVO New York Times Learning Network 2018-19 Calendario del concurso para alumnos - Variedad de concursos para varios niveles de grado.</p>
Ciencias sociales	Jardín a 12º	<p>The StoryCorps: The Great Thanksgiving Listen _ StoryCorps en el aula(Facebook)</p> <p>Teaching with Testimony iWitness Video Challenge</p>	<p>The Great Thanksgiving Listen es una tendencia nacional que capacita a los jóvenes, y a personas de todas las edades, para crear una historia oral de los Estados Unidos contemporáneos grabando entrevistas con un anciano, usando la aplicación StoryCorps, que es gratis.</p> <p>019 iWitness Video Challenge El Challenge (desafío) anima a los alumnos a participar en un proyecto de aprendizaje de servicio y llegar a ser defensores de lo que les importa.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias sociales	Jardín a 12º	Project Citizen Entrega: 5 de junio de 2020	Project Citizen es un programa de educación cívica basado en proyectos para alumnos de 3º a 12º grado. Destaca la participación responsable en el gobierno local y estatal. El programa involucra a los alumnos para que puedan entender las políticas públicas. Los alumnos preparan una exhibición digital.
Ciencias sociales	Sitios interactivos	Mission US El museo británico iCivics NewsFeed Defenders KidCitizen Eagle Eye Citizen	<p>Diseñado para alumnos de primaria superior y la escuela media; puede ser útil para algunas clases de secundaria.</p> <p>Diseñado para alumnos de primaria superior y la escuela media; puede ser útil para algunas clases de secundaria.</p> <p>Diseñado para alumnos de primaria superior y la escuela media; puede ser útil para algunas clases de secundaria.</p> <p>Newsfeed Defenders (Defensores de noticias)</p> <p>Los episodios de KidCitizen sacan provecho de la naturaleza activa y social del aprendizaje de los niños pequeños. Emplean fuentes primarias para hacer demostraciones, interacciones y modelos de alfabetización ricos a lo largo de actividades prácticas e innovadoras que hacen que el contenido académico sea significativo, usan las experiencias previas como base y fomentan la alfabetización visual y la investigación histórica.</p> <p>Eagle Eye Citizen</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Ciencias sociales	Sitios interactivos	Describing Egypt	Describing Egypt (Describiendo Egipto) ofrece a los visitantes un creciente banco de recorridos virtuales de 360° que muestra ciertas ubicaciones históricas de Egipto. Actualmente, los recorridos se enfocan en las tumbas del antiguo Egipto del reinado de las 30 dinastías, que cubre 3000 años (2859 años para ser exactos, desde AEC 3200 hasta AEC 341).
Idiomas del mundo	Jardín a 12º	Games2Teach Junta de elección colaborativa Recursos lingüísticos mundiales de Leslie Grahn Actividades para los tres modos	<p>Del Centro de Estudios de Segunda Lengua Aplicada (CASLS): Actividades para el aula gratis, que se pueden descargar en más de 17 idiomas para aprendices principiantes, intermedios y avanzados que vienen con juegos digitales.</p> <p>Actividades de idiomas del mundo, recursos auténticos e infografías para actividades para leer y escribir.</p> <p>De Leslie Grahn: un documento colaborativo de Google Doc de actividades que los alumnos pueden hacer de forma remota para practicar habilidades lingüísticas.</p> <p>Un recurso para padres y alumnos de parte de Edutopia: actividades para extender el aprendizaje de idiomas en los tres modos de comunicación.</p>

Recursos para padres	Nivel/ Banda de grado	Recurso	Comentario/Descripción
Idiomas del mundo	Jardín a 12º	<p>Recursos educativos abiertos</p> <p>Biblioteca de recursos en español</p> <p>Colorin Colorado</p> <p>Language Lizard</p> <p>Los padres como socios del aprendizaje de idiomas</p>	<p>Materiales digitalizados para educadores y alumnos, gratis.</p> <p>Una colección para padres y alumnos que incluye libros, canciones, juegos, películas, cuadernos interactivos, descargas gratuitas y más.</p> <p>Una colección de recursos para padres, alumnos y educadores para estudiantes de habla hispana que están aprendiendo inglés.</p> <p>Historias y planes de lecciones gratis para padres y educadores que ayudan a los alumnos a aprender idiomas y culturas del mundo.</p> <p>Consejos para que los padres apoyen el aprendizaje de idiomas en el hogar.</p>
Desarrollo profesional para padres		<p>Cómo los padres pueden educar a sus hijos en casa durante la pandemia de COVID-19</p> <p>Consejos de educación en el hogar: Durante el cierre de escuelas por COVID-19(PDF)</p> <p>Amazing Educational Resources</p>	<p>Cómo los padres pueden educar a sus hijos en casa durante la pandemia de COVID-19</p> <p>Consejos de educación en el hogar durante el cierre de escuelas por COVID-19 (PDF)</p> <p>Empresas de educación que ofrecen suscripciones gratis debido al cierre de las escuelas.</p>