



Recommended Websites For Parents to Use at Home



[Sesame Street](http://www.sesamestreet.org) (Grades PK – 2) www.sesamestreet.org

Younger children will love everything about Sesame Street's online home. They can choose from hundreds of the show's video clips and play games that help them learn letters, animal sounds, rhymes, colors, and more.

[PBS Kids](http://pbskids.org) (Grades PK – 3) [Pbskids.org](http://pbskids.org)

Each of the educational shows your children watch on PBS has its own learning section through PBSKids.org. Try sing-a-long songs, sorting and counting games, watch videos, and more.

[Starfall](http://www.starfall.com) (Grades PK – 2) www.starfall.com

When a mom mentions she's looking for some great educational websites for her kids, it's not long before Starfall.com is mentioned. The site has been online since 2002 and works with your children through letter recognition all the way through to reading plays, nonfiction, and comics.

[CoolMath](http://www.coolmath.com) (Grades 1– 5) www.coolmath.com

CoolMath calls itself "an amusement park of math and more." Children can play online math games that help them with addition, subtraction, multiplication, division, decimals, money and more. CoolMath is geared toward ages 13 and up, but sister site CoolMath4Kids.com is appropriate for ages 3 through 12. CoolMath-Games.com includes math games for preschoolers.

[TIME for Kids](http://www.timeforkids.com) (Grades 2 – 5) www.timeforkids.com

From the publishers of TIME magazine, TIME for Kids is loaded with interesting articles, photos, and videos. Politics, the environment, entertainment, sports, and health are just some of the topics covered. TIME for Kids isn't as interactive as most of the other website on this list of educational websites for kids, but the site does tackle subjects that are in the news now while being written for an audience of children.

[National Geographic Kids](http://kids.nationalgeographic.com) (Grades 1 – 5) [Kids.nationalgeographic.com](http://kids.nationalgeographic.com)

Watch animal cameras, learn interesting tidbits about animals, see and share photos of nature, learn about different countries and try science experiments. These activities don't even begin to scratch the surface of the National Geographic Kids website. There's even a "Little Kids" section for the younger explorers in your house.

[The KIDZ Page](http://thekidzpage.com) (Grades K – 5) [Thekidzpage.com](http://thekidzpage.com)

The Kidz Page has more than 5,000 pages of learning games and activities. Online coloring pages, jigsaw puzzles and word games are just a few sections of this massive site. Each holiday also has its own section of activities and games to enjoy with your children.

[How Stuff Works](http://www.howstuffworks.com) (Grades 3 – 5) www.howstuffworks.com

When your child wants to know why the sky is blue, how a tornado forms, or any number of other questions she can come up with on a daily basis, head on over to How Stuff Works. The articles break down subjects like autos, culture, entertainment, science, money, technology and more. Games, quizzes, and videos also round out your children's learning experience.

[Fun Brain](http://www.funbrain.com) (Grades PK – 5) www.funbrain.com

One visit to Fun Brain and you'll want to bookmark it for your kids. Math, reading, online books and learning games are just some of the site's many treats. Fun Brain caters to preschoolers through 8th graders.

[Nick Jr.](http://www.nickjr.com) (Grades PK – 2) www.nickjr.com

If you can look past the ads, you'll find printables, games and other activities your kids will enjoy at NickJr.com. The games allow your children to explore their creativity, play dress-up, learn new music, put together puzzles and work on numbers and shape recognition.

[Scholastic](http://www.scholastic.com/teachers/student-activities/) (Grades PK – 5) www.scholastic.com/teachers/student-activities/

Scholastic is one of the more unique educational websites for kids. This site, from the publishers of the educational books you find in schools, contains activities broken up by grades. Pre-K learners all the way up to seniors in high school can find learning activities geared toward them.

[Highlights for Kids](http://www.highlightskids.com) (Grades 1 – 5) www.highlightskids.com

The magazine for kids that's been around for more than 60 years now offers online ways to play, read and craft with your children. Matching games, art activities, animated stories and science experiments are just a few ways kids can learn while having fun on the Highlights for Kids website.

[Discovery Kids](http://Discoverykids.com) (Grades PK – 2) Discoverykids.com

Why do we need trees? Are jellyfish fish? Who travels with the president? These are just a few of the facts your kids can learn on the Discovery Channel's site for children. Games, puzzles, activities, and quizzes get kids involved in learning something new without it feeling like work.

[Kids Know It](http://Kidsknowit.com) (Grades 2 – 5) Kidsknowit.com

Learn about animals, chemistry, spelling, geography, astronomy, and plenty of other subjects on KidsKnowIt.com. Watch free educational movies, listen to educational music and read fun facts about everything from bats to bones.

[Learning Games for Kids](http://www.learninggamesforkids.com) (Grades K – 5) www.learninggamesforkids.com

The name of the site says it all. Learning Games for Kids is all about games that teach kids almost every subject you can think of. Word, spelling, social studies, brain, science, art, vocabulary, literature and keyboarding games will get your kids started on a learning adventure.

[Disney Jr.](http://Disneyjunior.disney.com.au/games) (Grades PK – 2) Disneyjunior.disney.com.au/games

Fans of Mickey and friends will love visiting Disney Jr. Educational. Games, coloring pages, and videos are a few of the highlights. The games focus on memory, hand-eye coordination, color matching and other important skills for developing minds.

[ABCya](http://www.abcya.com) (Grades K–5) www.abcya.com

ABCya focuses heavily on building math, reading, and writing skills, but it also covers some additional topics as well as holiday themes. All of the games and apps were approved by certified teachers.

[Light Up Your Brain](http://www.lightupyourbrain.com) (Grades K–5) www.lightupyourbrain.com

The brainteaser games and audio stories featured on Light Up Your Brain help students hone their problem-solving, reading, color-matching, math, and fine motor skills. For example, your child can test his or her understanding of physics in "Successful Experiment" by using different-sized balls to move an object to a designated spot.

[Prongo](http://www.prongo.com) (Grades K–5) www.prongo.com

Prongo offers free games, e-cards, jokes, downloads, brainteasers, and links for most major academic subjects. You can also create interactive quizzes for your student using the Quiz Station.

[Multiplication.com](http://www.multiplication.com) (Grades 2 – 5) www.multiplication.com

Multiplication.com helps students review multiplication tables as well as addition and subtraction facts. It has interactive games, classroom games, and worksheets that can be downloaded.



Sitios recomendados Para usar en casa



Sesame Street (Grados PK – 2) www.sesamestreet.org

A los niños más pequeños les encantará todo sobre el hogar en línea de Sesame Street. Pueden elegir entre cientos de clips de vídeo del programa y jugar juegos que les ayuden a aprender Letras, sonidos de animales, rimas, colores y más.

PBS KIDS (Grados PK – 3) Pbskids.org

Cada uno de los espectáculos educativos que sus hijos miran en PBS tiene su propia sección de aprendizaje a través de PBSKids.org. Intenta cantar canciones largas, ordenar y contar juegos, ver videos y mucho más.

Lluvia de estrellas (Grados PK – 2) www.starfall.com

Cuando una mamá menciona que está buscando algunos sitios web educativos excelentes para sus hijos, no es mucho antes de que se mencione Starfall.com. El sitio ha estado en línea desde 2002 y trabaja con sus hijos a través del reconocimiento de cartas durante todo el camino a la lectura de obras de teatro, no ficción, y cómics.

CoolMath (Grados 2- 5) www.coolmath.com

CoolMath se llama a sí mismo "un parque de diversiones de matemáticas y más." Los niños pueden jugar juegos de matemáticas en línea que les ayudan con la suma, resta, multiplicación, división, decimales, dinero y más. CoolMath está orientado hacia las edades de 13 años y más, pero el sitio hermano CoolMath4Kids.com es apropiado para las edades de 3 a 12. CoolMath-Games.com incluye juegos de matemáticas para preescolares.

TIEMPO para niños (Grados 2 – 5) www.timeforkids.com

De los editores de la revista TIME, tiempo para niños está repleto de artículos interesantes, fotos y videos. La política, el medio ambiente, el entretenimiento, los deportes y la salud son solo algunos de los temas tratados. El tiempo para los niños no es tan interactivo como la mayoría del otro sitio web en esta lista de sitios web educativos para niños, pero el sitio hace frente a temas que están en las noticias ahora mientras se escriben para una audiencia de niños.

Los niños de National Geographic (Grados 1 – 5) Kids.nationalgeographic.com

Ver cámaras de animales, aprender cositas interesantes sobre los animales, ver y compartir fotos de la naturaleza, aprender sobre los diferentes países y tratar de experimentos científicos. Estas actividades ni siquiera empiezan a rayar la superficie del sitio web de National Geographic Kids. Incluso hay una sección de "niños pequeños" para los exploradores más jóvenes de tu casa.

La página KIDZ (Grados K – 5) Thekidzpage.com

La página de Kidz tiene más de 5.000 páginas de juegos y actividades de aprendizaje. Páginas para colorear en línea, rompecabezas y juegos de palabras son sólo algunas secciones de este sitio masivo. Cada fiesta también tiene su propia sección de actividades y juegos para disfrutar con sus hijos.

Cómo funciona Stuff (Grados 3 – 5) www.howstuffworks.com

Cuando su hijo quiere saber por qué el cielo es azul, cómo se forma un tornado o cualquier otro número de preguntas que pueda plantear diariamente, diríjase a cómo funciona. Los artículos rompen temas como autos, cultura, entretenimiento, ciencia, dinero, tecnología y más. Los juegos, cuestionarios y videos también completan la experiencia de aprendizaje de sus hijos.

Cerebro divertido (Grados PK – 5) www.funbrain.com

Una visita a Fun Brain y querrás marcar para tus hijos. Las matemáticas, la lectura, los libros en línea y los juegos de aprendizaje son solo algunas de las muchas delicias del sitio. Diversión cerebro atiende a los preescolares a través de 8º grado.

Nick Jr. (Grados PK - 2) www.nickjr.com

Si puedes mirar más allá de los anuncios, encontrarás imprimibles, juegos y otras actividades que tus hijos disfrutarán en NickJr.com. Los juegos permiten a sus hijos explorar su creatividad, jugar disfrazarse, aprender nueva música, armar puzzles y trabajar en números y reconocimiento de formas.

Escolar (Grados PK – 5) www.scholastic.com/teachers/student-activities/

Scholastic es uno de los sitios educativos más singulares para los niños. Este sitio, de los editores de los libros educativos que se encuentran en las escuelas, contiene actividades desglosadas por grados. Los estudiantes de pre-K todo el camino hasta las personas mayores en la escuela secundaria pueden encontrar actividades de aprendizaje orientadas hacia ellos.

[Aspectos destacados para niños \(Grados 1 – 5\) www.highlightskids.com](http://www.highlightskids.com)

La revista para niños que ha existido por más de 60 años ahora ofrece formas en línea para jugar, leer y elaborar con sus hijos. Los juegos de correspondencias, las actividades artísticas, las historias animadas y los experimentos científicos son solo algunas de las maneras en que los niños pueden aprender mientras se divierten en el sitio web destacados para niños.

[Discovery Kids \(Grados PK – 2\) Discoverykids.com](http://Discoverykids.com)

¿Por qué necesitamos árboles? ¿Son medusas? ¿Quién viaja con el Presidente? Estos son solo algunos de los hechos que sus hijos pueden aprender en el sitio del Discovery Channel para niños. Juegos, puzzles, actividades y cuestionarios consiguen que los niños participen en el aprendizaje de algo nuevo sin que se sienta como un trabajo.

[Los niños lo saben \(Grados 2 – 5\) Kidsknowit.com](http://Kidsknowit.com)

Aprenda sobre los animales, la química, la ortografía, la geografía, la astronomía y muchos otros temas en KidsKnowit.com. Vea películas educativas gratuitas, escuche música educativa y lea datos divertidos sobre todo, desde murciélagos hasta huesos.

[Juegos de aprendizaje para niños \(Grados K – 5\) www.learninggamesforkids.com](http://www.learninggamesforkids.com)

El nombre del sitio lo dice todo. Juegos de aprendizaje para niños es todo acerca de los juegos que enseñan a los niños casi todos los temas que se pueden pensar. Word, ortografía, estudios sociales, cerebro, ciencia, arte, vocabulario, literatura y juegos de mecanografía hará que sus hijos se inicien en una aventura de aprendizaje.

[Disney Jr. \(Grados PK – 2\) Disneyjunior.disney.com.au/games](http://Disneyjunior.disney.com.au/games)

A los fans de Mickey y sus amigos les encantará visitar a Disney Jr. Educational. Los juegos, las páginas para colorear y los vídeos son algunos de los aspectos más destacados. Los juegos se centran en la memoria, la coordinación mano-ojo, la correspondencia de colores y otras habilidades importantes para desarrollar mentes.

[ABCya \(Grades K–5\) www.abcya.com](http://www.abcya.com)

ABCya se centra fuertemente en la construcción de matemáticas, lectura y habilidades de escritura, pero también cubre algunos temas adicionales, así como temas de vacaciones. Todos los juegos y aplicaciones fueron aprobados por profesores certificados.

[Light Up Your Brain \(Grades K–5\) www.lightupyourbrain.com](http://www.lightupyourbrain.com)

Los juegos de rompecabezas y las historias de audio que aparecen en la luz de tu cerebro ayudan a los estudiantes a perfeccionar sus habilidades de resolución de problemas, lectura, correspondencia de colores, matemáticas y motricidad fina. Por ejemplo, su hijo puede probar su comprensión de la física en "experimento exitoso" mediante el uso de bolas de diferentes tamaños para mover un objeto a un lugar designado.

[Prongo \(Grades K–5\) www.prongo.com](http://www.prongo.com)

Prongo ofrece juegos gratuitos, tarjetas e, chistes, descargas, acertijos y enlaces para la mayoría de los temas académicos más importantes. También puede crear cuestionarios interactivos para su estudiante utilizando la estación de prueba.

[Multiplication.com \(Grades 2 – 5\) www.multiplication.com](http://www.multiplication.com)

Multiplication.com ayuda a los estudiantes a revisar las tablas de multiplicación así como los hechos de suma y resta. Tiene juegos interactivos, juegos de aula y hojas de trabajo que se pueden descargar.