

Los Dino Basics y otras ideas para tu pequeño paleontólogo

Por Leah Farnham (maestra, mamá, miembro de CMoR) y Ali Sullivan (Encargada de participación familiar en CMoR)



¿A tus hijos les gustan los dinosaurios? Mi niño pequeño está obsesionado con aprender los nombres de sus dinosaurios de juguete y mi hijo de 8 años disfruta aprendiendo sobre fósiles. Como rara vez comparten un interés común, decidí llevarlos a un par de exhibiciones de dinosaurios cercanas para combatir el calor del verano. Si puedes, visita las exhibiciones de dinosaurios en el Museo de Ciencias en Richmond o el Virginia Living Museum en Newport News.

Pero, si ir a un museo no es una opción, aquí tienes algunas actividades que puedes hacer en casa que pueden ser educativas y entretenidas al mismo tiempo.

Aquí, en el Museo de los Niños, nos centramos en los cinco principios básicos, Los Basics, y en cómo incorporarlos en la vida diaria de nuestros hijos. Estos son los cinco Dino conceptos para practicar mientras compartes con tus hijos.

Maximiza el amor, controla el estrés

Qué mejor manera de conectarte y pasar tiempo con tus hijos que explorando el mundo de la paleontología con este kit de fósiles de dinosaurios hecho en casa?. Estos son algunos de los ingredientes que necesitas, la mayoría probablemente ya los tienes en casa, ¡pero el ingrediente más importante es divertirse con el desorden! ¿Quién sabe? ¡De pronto inspiras a un futuro paleontólogo!

Ingredientes:

Harina
Sal
Agua
Colorante de comida
Arena o tierra
Pincel

Para obtener más detalles visita:

<https://parentingchaos.com/make-your-own-dinosaur-fossil-dig-kit/>

Habla, canta y señala

Esta es la letra en inglés de una canción muy divertida sobre los dinosaurios Parasaurolophus por Mike Whitla, *Parasaurolophus is a Mouthful For All of Us*

Parasaurolophus, is a mouthful for all of us.
How come our name's so hard to say?
I guess we're just born that way.

Parasaurolophus, with a horn on the top of us.
We've got this crazy cranial crest.
When we blow it the sound is the best.

I'm a Parasaurolophus. He's a Parasaurolophus.
And I've got something for all of us.
He's got something for all of us.
A song I wrote to keep it straight,
All the dinosaurs with names so great.
So pay attention to the song I play.
You can learn all the dinosaur names today.

Well, you got so many different kinds.
You got your Protoceratops and your Argentinosaurus,
Archaeornithomimus, Oviraptor, Spinosaurus,
Iguanodon, Tyrannosaurus Rex, Stegosaurus,
Eoraptor, Allosaurus, Pentaceratops,
But not Brontosaurus, he's not a dinosaur.

Troödon, Ankylosaurus, Giganotosaurus, Ornithomimus, Euoplocephalus, Prenocephale, Megaraptor, Archaeopteryx.

I'm a Parasaurolophus,
And I showed something to all of yah's.
I've got this tube on the top of my head.
I'm gonna blow it now, yeah, that's what I said.

He's a Parasaurolophus. I'm a Parasaurolophus.
And he showed something to all of us.
I showed something to all of yah's.
We think it's time for this song to end.
But we've got one more note to send.

▶ Parasaurolophus - Dinosaur Songs from Dinostory by Howdytoons S1E6



Cuenta, agrupa y compara

Es divertido hablar sobre los dientes de los dinosaurios, a los niños les encanta ver cuán grandes y afilados eran los dientes de los dinosaurios carnívoros, o cuán grande podría llegar a ser un dinosaurio simplemente comiendo plantas (herbívoros). Puedes mostrar el contraste entre los dientes planos y afilados, y luego mirarse la boca y ver que los humanos tienen ambos tipos de dientes. El libro *Cómo los Dinosaurios Cuentan Hasta Diez* por Jane Yolen y Mark Teague es entretenido y también brinda la oportunidad de practicar matemáticas con tu hijo.

Explora a través del juego y el movimiento

¿Qué tal explorar cómo se movían los diferentes dinosaurios y convertirlo en un juego de motricidad gruesa? Ambos pueden girar como un tiranosaurio Rex, estirar el cuello como un braquiosaurio, mover los brazos como un pteranodon y la cola

como un estegosaurio, correr como un velociraptor e ir de puntillas como un triceratops. El siguiente sitio web tiene una idea de juego increíble y económica y lo único que necesitas es una caja pequeña, algunas imágenes de los dinosaurios favoritos de tu hijo y tu imaginación. También debemos mencionar que jugar a este juego es un gran ejercicio para ambos.

<https://www.pre-kpages.com/dinosaur-activities-preschool/>

Lee y discute libros

¡Leer es un gran momento para conectar! Mientras lees con tu hijo y lo abrazas, puedes describir dibujos, cantar, señalar, contar y, lo más importante, puedes dialogar, hacer preguntas, imaginar diferentes finales para la historia, hacer voces diferentes y disfrutar del momento ¡Las posibilidades son infinitas! Las bibliotecas de la ciudad tienen una gran selección de libros de ficción y no ficción que puedes llevar a casa y disfrutar durante varias semanas. ¡Feliz lectura!

¿Quieres hacer un atrapa sol de dinosaurios con muchos colores? Solicita un kit hoy mismo en RPL, Biblioteca Pública de Richmond. Además de un kit, recibirás un enlace con un video tutorial en caso de que necesites un poco de ayuda con su creación. Solicita tu kit aquí:

<https://bit.ly/DinoSun>



Descubre dinosaurios en CMoR

¿Sabías que CMoR también tiene algunos dinosaurios? Visita nuestra sede en el centro para que los veas. Nuestro equipo de educación también ofrece una variedad de programas educativos para jardines infantiles y grupos escolares. Los estudiantes pueden acceder a la clase Dinosaur Discovery desde CMoR de 3 formas diferentes. CMoR ofrece excursiones en el museo (disponibilidad sujeta a los protocolos COVID en el próximo año escolar), Children's Museum to Go, donde los educadores van a las escuelas, y por último, excursiones virtuales. Hay una variedad de programas alineada con los estándares de aprendizaje con opciones para escoger. La clase Dinosaur Discovery es una muy buena conexión para obtener más ideas y mejorar tus dino experiencias en el hogar. Mientras planificas el calendario académico de tus estudiantes, asegúrate de compartir los fantásticos programas de CMoR con jardines infantiles, grupos de educación en el hogar, escuelas preescolares y escuelas primarias.

Por favor comparte este blog y tus dino aventuras en [Facebook](#) o [Instagram](#) .