



Guía de Actividades Educativas Divertidas para el Verano del 2013

Primer Grado

Anime a su Hijo a Leer

- Comparta libros y lea con su hijo.
- Haga preguntas a su hijo sobre los cuentos que él/ella esté leyendo; pida que utilice partes del cuento para explicar su razonamiento.
- Anime a su hijo a leer oralmente y en silencio.
- Lean textos informativos y contenido del internet juntos; utilicen las herramientas de búsqueda para encontrar hechos o información.
- Practique leer y dividir palabras de dos sílabas.
- Busque el tiempo y un lugar para la lectura en su hogar y hable sobre la lectura con su familia.

Escritura

- Anime a su hijo a mantener una agenda o un diario personal para contar sus propias historias.
- Utilice libros y recursos del internet para recopilar información; pida a su hijo que escriba sobre lo que aprendió.
- Anime a su hijo a escribir artículos breves para compartir su opinión sobre un libro.
- Practique escribir oraciones completas.
- Escriba cuatro o cinco oraciones sencillas, incluyendo algunas preguntas. Pida que su hijo decida cuales oraciones terminan con un punto final y cuáles deben terminar con signos de interrogación.

Matemáticas

- Cuente hasta 120, comenzando con cualquier número menor que 120.
- Mientras hace las compras o viaja por automóvil, busque números de dos dígitos. Hable sobre lo que significa cada dígito (p.ej., 65 tiene un 6 en el lugar de las décimas con un valor de 60 y el 5 en el lugar de las unidades con un valor de 5. 60 y 5 equivalen a 65).
- Compare números de dos dígitos utilizando posiciones de valores (décimas y unidades) anotando las comparaciones con los símbolos $>$, $=$, y $<$.
- Cree problemas escrito de la vida real con su hijo. Por ejemplo, había algunas uvas en el plato. Te comiste 9 uvas y ahora quedan 7 uvas, ¿cuántas uvas había en el plato?
- Diga la hora del día redondeándola a la hora y media hora cuando haga ciertas actividades, tales como desayunar, ir a la cama, etc. Dibuje la cara de un reloj y coloque las manecillas del reloj en la hora adecuada para cada actividad.
- Juegue a "Estoy pensando en un número". Por ejemplo, "Estoy pensando en un número que suma 14 cuando le sumas 8. ¿Cuál es mi número?" o, "Mi número es 45. ¿Qué número es 10 más que 45? ¿Qué número es 10 menos que 45?"
- Forme figuras (triángulos, cuadros, trapezoide, cubos, y prisma rectangular) utilizando artículos tales como palillos y malvaviscos pequeños e identificar atributos de las figuras (p. ej., número de lados).

La Guía de Actividades Educativas Divertidas para el Verano se publica anualmente.

Oficina de Comunicación del Distrito Escolar del Condado de Clark

5100 W. Sahara Avenue, Las Vegas, Nevada 89146-3406

Teléfono: 799-5304 Fax: 799-2853



Ciencias

- Salga a caminar por la naturaleza. Recoja hojas y flores y clasifíquelas
- Plante y cuide diferentes semillas y anote la información según crezcan.
- Intente identificar objetos utilizando el sentido táctil o auditivo solamente.
- Explore los cambios en su sombra según la hora del día.
- Experimente empujar y tirar diferentes objetos de varios pesos.





Actividades de Ciencias por Internet

- www.easy-kids-science-experiments.com/
- www.bbc.co.uk/schools/websites/4_11/topic/science.shtml
- www.bbc.co.uk/schools/scienceclips/ages/5_6/science_5_6.shtml
- www.internet4classrooms.com/science_elem.htm
- www.enchantedlearning.com/Home.html
- www.sciencekids.co.nz/

Enlaces para la Lectura de Verano

- <http://readkiddoread.com/>
- www.neh.gov/projects/summertimefavorites.html
- http://lvccld.org/kids/school_age/what_to_read.cfm
- www.mypubliclibrary.com/catalog/library/userdef/kids.aspx
- www.cityofnorthlasvegas.com/Departments/Library/Library.shtm
- <http://ala.org/ala/mgrps/divs/alsc/awardsgrants/notalists/ncb/index.cfm>
- <http://bclibrary.org/kids-resources/>

Aventuras Locales

- Lake Mead
- Red Rock Canyon Lied Discovery Children's Museum
- Museum of Natural History
- Atomic Testing Museum
- Springs Preserve

Para más opciones:

- <http://museums.nevadaculture.org/>
- <http://www.nvoutdoorkids.org/>



Lectura Recomendada para el Verano

Blackout por John Rocco

Bring on the Birds por Susan Stockadale

Can We Save the Tiger? por Martin Jenkins

The Cazuela That the Farm Maiden Stirred por Samantha R. Vamos

Chirchir is Singing por Kelly Cunnane

Do You Know Which Ones Will Grow? por Susan A. Shea

Dot por Patricia Intriago

Goodnight, Goodnight, Construction Site por Sherri Duskey Rinker

Grandpa Green por Lane Smith

I Broke my Trunk por Mo Willems

I Want My Hat Back por Jon Klassen

Ladybugs por Gail Gibbons

Little Treasures: Endearment from Around the World por Jacqueline K. Ogburn

Little White Rabbit por Kevin Henkes

Me....Jane por Patrick McDonnell

Mooshka, a Quilt Story por Julie Paschkis

Mouse & Lion por Rand Burkert

A New Year's Reunion por Yu Li-Qiong

Prudence Wants a Pet por Cathleen Daly

See Me Run por Paul Meisel

Stars por Mary Lyn Ray

Swirl por Swirl: Spirals in Nature por Joyce Sidman

Ten Little Caterpillars por Bill Martin

These Hands por Margaret H. Mason

Tia Isa Wants a Car por Meg Medina

Tillie the Terrible Swede: How One Women, a Sewing Needle, and a Bicycle Changed History por Sue Stauffacher

The Watcher: Jane Goodall's Life with the Chimps por Jeanette Winter

Nota para Padres

El CCSD proporciona la lista previa con enlaces de listas y recursos de lectura para el verano como apoyo continuo del desempeño estudiantil y el gusto por la lectura. Las listas de libros abarcan una amplia variedad de temas y niveles de interés. Es la responsabilidad de los padres verificar si el libro es adecuado para su hijo. Por favor, también verifique con la escuela de su hijo por internet, ya que muchas escuelas proporcionan listas de lectura para el verano que apoyan programas y clases específicos para la ubicación.