



# Guía de Actividades Educativas Divertidas para el Verano de 2016

## Octavo Grado

### Consejos de Lectura para Estudiantes

- Haz tiempo y busca un lugar para la lectura en tu hogar.
- Utiliza la tecnología para acceder a libros electrónicos (iPod, iPad, Kindle, etc.).
- Entiende la lección principal de la historia. Busca citas del cuento que te ayudaron a entender la lección principal.
- Busca un dialogo en el cuento que sea importante para el desarrollo del personaje y la trama. ¿Qué dicen los personajes que ayuda a que el cuento avance?
- Entiende cómo el autor crea diferentes puntos de vista para diferentes personajes. ¿Qué te revelan los diferentes puntos de vista sobre el cuento en general?
- Verifica mientras lees. ¿Recuerdas lo que leíste? De no ser así, vuelve a leer.

### Escritura

- Anime a su hijo para que mantenga una agenda o un diario personal para que cuente sus propias historias.
- Incluya a su hijo en experiencias de escritura de la vida real (p. ej., escriban cartas o correos electrónicos a miembros de la familia) y fomente el uso de modismos, dichos y proverbios.
- Anime a su hijo para que practique teclear en la computadora. En el internet hay muchas actividades y juegos gratis de teclear para niños .
- Anime a su hijo para que escriba una carta amistosa a un familiar, amigo o al editor de un periódico.

### Matemáticas

- Lance un par de dados dos veces para determinar dos pares ordenados. Trace la línea que pasa por esos puntos. Lance el par de dados dos veces más para determinar dos pares ordenados adicionales. Trace la segunda línea para revisar su predicción.
- Con un compañero, reparta las cartas boca abajo. Cada jugador voltea una carta hacia arriba. Utilizando la suma, resta, multiplicación, o división crea el numero más grande posible. Las cartas negras son números positivos y las cartas rojas son números negativos.
- Practique operaciones básicas de aritmética jugando Krypto® (disponible por internet en [www.mphgames.com](http://www.mphgames.com)).
- Explique como un cambio en una dimensión puede alterar el volumen de un sólido o el área de la figura.
- Haz una estructura con objetos del hogar. Sin mostrar la estructura, explica y descríbela a tus padres utilizando términos geométricos. Después, pide a tus padres que hagan la misma estructura sin tu ayuda. Cuando la completen, muestra las estructuras y vean si coinciden.
- En su casa, una revista o el internet, busque ejemplos de figuras similares y congruentes. Explique porqué esas figuras son similares o congruentes.



### Ciencias

- Utilizando revistas y periódicos, recopile anuncios de productos y servicios que no estaban disponible hace 30 años. Discuta los avances científicos que han hecho estos nuevos productos y servicios disponibles para el público.
- Revise los avisos clasificados de empleos relacionados con la ciencia. ¿Qué tipo de educación o capacitación necesitaría para estos trabajos?





### Actividades de Ciencias por Internet

- <http://www.billnye.com/for-kids-teachers/>
- <http://www.nasa.gov/>
- <http://science.nationalgeographic.com/science/>
- <http://howstuffworks.com>

### Enlaces para la Lectura de Verano

- <http://readkiddoread.com/>
- [www.neh.gov/projects/summertimefavorites.html](http://www.neh.gov/projects/summertimefavorites.html)
- [http://lvccld.org/kids/school\\_age/what\\_to\\_read.cfm](http://lvccld.org/kids/school_age/what_to_read.cfm)
- <http://www.mypubliclibrary.com/catalog/library/userdef/teens.asp>
- [www.cityofnorthlasvegas.com/Departments/Library/Library.shtm](http://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
- Museo para Niños Lied Discovery
- Museo de Historia Natural
- Springs Preserve

Para obtener más opciones visite:

<http://museums.nevadaculture.org/>

<http://www.nvoutdoorkids.org/>



## Lectura Recomendada para el Verano

- The Cheshire Cheese Cat: A Dickens of a Tale** por Carmen Agra Deedy
- The Cruisers** por Walter Dean Myers
- The Danger Box** por Blue Balliett
- Dead End in Norvelt** por Jack Gantos
- A Diamond in the Desert** por Kathryn Fitzmaurice
- The Fingertips of Duncan Dorfman** por Meg Wolitzer
- Heart of Samurai** por Margi Preus
- Maximilian & the Mystery of the Guardian Angel: A Bilingual Lucha Libre Thriller** por Xavier Garza
- The Maze Runner** por James Dashner
- Mockingbird** por Kathryn Erskine
- The Mostly True Adventures of Homer P. Figg** por Rodman Philbrick
- One Crazy Summer** por Rita Williams-Garcia
- Out of My Mind** por Sharon M. Draper
- Return to Sender** por Julia Alvarez
- Scat** por Carl Hiaasen
- Under the Mesquite** por Guadalupe Garcia McCall
- When You Reach Me** por Rebecca Stead
- Amelia Lost: The Life and Disappearance of Amelia Earhart** por Candace Fleming
- Charles Dickens and the Street Children of London** por Andrea Warren
- The Day-Glo Brothers: The True Story of Bob and Joe Switzer's Bright Ideas and Brand-New Colors** por Chris Barton
- Drawing from Memory** por Allen Say
- Elephant Talk: The Surprising Science of Elephant Communication** por Ann Downer
- The Frog Scientist** por Pamela S. Turner
- From Jazz Babies to Generation Next: The History of the American Teenager** por Laura B. Edge
- Heart and Soul: The Story of America and African Americans** por Kadir Nelson
- Treasury of Greek Mythology: Classic Stories of Gods, Goddesses, Heroes & Monsters** por Donna Jo Napoli



### Nota para los Padres

Por el apoyo continuo al desempeño estudiantil y por el gusto a la lectura, el CCSD proporciona la lista anterior con enlaces de listas y recursos de lectura para el verano. Las listas 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. También verifique con la escuela de su hijo por internet, ya que muchas escuelas proporcionan listas de lectura para el verano que apoyan los programas y las clases específicos para esa ubicación.