



Una guía para padres Apoya el éxito del 5to grado

Consulte el enlace de los Estándares de aprendizaje de la próxima generación de NYS a continuación:
<http://www.nysed.gov/curriculum-instruction/new-york-state-next-generation-english-language-arts-learning-standards>

Una muestra de lo que sus hijos aprenderán en quinto grado

Artes del lenguaje inglés

Lectura

Ficción

- Identificar elementos de la historia común y comprender la estructura cronológica
- Reconocer cómo el autor resuelve la historia, el tema de la historia a lo largo de la historia, los temas recurrentes
- Identificar rasgos de personajes e inferir sentimientos de personajes
- Hacer inferencias
- Identificar la diferencia entre tema y trama
- Temas de apoyo e ideas centrales con evidencia de texto
- Comparar dos o más personajes, eventos e ideas.
- Determinar el significado de las palabras, frases de lenguaje figurativo

Informativo

- Mostrar cómo influye el punto de vista en cómo se describen los eventos
- Hacer reclamos y respaldar con texto evidencia
- Usar palabras claves para volver a contar eventos importantes en secuencia
- Identificar la (s) causa (s) y efecto (s) de eventos / situaciones

Escritura

- Escribir una narración personal: un incidente particular en el tiempo (memorias)
- Parafrasear nueva información
- Utilizar el paso del proceso de escritura para escribir un informe
- Identificar el punto de vista y diferenciar entre los muchos tipos de narraciones personales

Matemáticas

Consulte el enlace de los Estándares de aprendizaje de la próxima generación de NYS a continuación: <http://www.nysed.gov/curriculum-instruction/new-york-state-next-generation-mathematics-learning-standards>

- **Valor de posición y fracciones decimales**
 - Reconocer que en un número entero de varios dígitos, que un dígito en un lugar representa diez veces lo que representa en el lugar a su derecha
 - Comparar dos decimales a centésimas
- **Número entero de varios dígitos y fracciones decimales**
 - Resolver los problemas de palabras de varios pasos planteados con números enteros y con respuestas de números enteros utilizando las cuatro operaciones
 - Encontrar cocientes de números enteros y restos con dividendos con cuatro dígitos y divisores de un dígito, utilizando estrategias basadas en el valor de posición, las propiedades de las operaciones y / o la relación entre la multiplicación y la división
- **Suma, resta, multiplicación y división de fracciones y decimales**
 - Comprender la suma y resta de fracciones como unir y separar partes que se refieren al mismo entero
 - Comparar dos fracciones con diferentes numeradores y diferentes denominadores
- **Volumen**
 - Reconocer la área como un atributo de figuras planas y comprende conceptos de medición de área
 - Reconocer los ángulos como formas geométricas que se forman donde dos rayos comparten un punto final común y entiende los conceptos de medición de ángulos
- **Resolución de problemas con el plano de coordenadas**
 - Dibujar puntos, líneas, segmentos de línea, rayos, ángulos (derecho, agudo, obtuso), y líneas perpendiculares y paralelas

Ciencia

- **Interacciones de la materia química**
 - Participar en el proceso de la ciencia que incluye observar, cuestionar, predecir, formular hipótesis, realizar investigaciones, analizar datos y comunicar sus hallazgos de diversas maneras
- **Interacciones en el micromundo**
 - Usar herramientas de aumento para estudiar cosas vivas y no vivas
- **Interacciones en el cuerpo humano**
 - Analizar cómo una simple actividad humana ilustra las funciones superpuestas de los sistemas respiratorio y circulatorio
- **Interacciones en el medio ambiente**
 - Investigar cómo la transferencia de energía en el ambiente es necesaria para que las plantas crezcan y se desarrollen

Estudios Sociales

- **Ciencias económicas**
 - Analizar los deseos y necesidades de las personas que viven en otras regiones del hemisferio occidental
- **Geografía**
 - Identificar los patrones del clima y vegetación de los Estados Unidos, Canadá y América Latina y luego aplicar ese conocimiento a regiones específicas
- **Gobierno**
 - Discutir los efectos de las democracias y las dictaduras en la vida de sus ciudadanos

Arte

- Conocer, comprender y usar la forma para crear un objeto y comprender cómo la forma influye en el arte
- Incorporar y organizar los elementos de la arte y los principios del diseño en la creación de arte en dos y tres dimensiones

Música

- Realizar ritmos simples en un instrumento, mientras que otros ritmos se están tocando
- Identificar y tocar instrumentos de mano del Caribe y América Latina

Educación Física

- Demostrar dominio de las habilidades motrices fundamentales, no locomotoras y manipuladoras, y comprender los principios fundamentales del movimiento
- Establezca una meta personal de actividad física y seguir el progreso para alcanzar la meta

¿Cómo puedo ayudar a mi hijo(a) en casa?

- Hagan que su hijo(a) le lea a usted todos los días
- Hágale preguntas a su hijo(a) sobre lo que ha leído
- Anime a su hijo(a) a hacer preguntas sobre lo que leen
- Practiquen las tablas de multiplicación y la división diariamente
- Crear y resolver problemas de matemáticas juntos
- Asegúrese de que su hijo(a) tenga un lugar tranquilo para hacer sus tareas sin interrupciones de los dispositivos electrónicos, como una TV y iPad

Sitios web que sus hijos pueden usar en casa

Lectura

- **Raz-Kids:** www.raz-kids.com
- **Diccionario:** www.dictionary.com
- **ABCya:** www.abcya.com
- **Biblioteca para niños:** es.childrenslibrary.org

Matemáticas

- **XMath:** www.xtmath.org
- **Prodigy Math:** www.prodigymath.com
- **Palitos de zanahoria:** www.carrotsticks.com
- **Monstruo de los hechos:** www.factmonster.com

Ciencias y estudios sociales

- **Brainpop:** www.brainpop.com
- **Aprendizaje PBS:** www.pbslearningmedia.org

Información de la Escuela Elementaria de Hillcrest



Director de la escuela: Sr. Randy Lichtenwalner
Asistente del director: Sra. Crystal Hernandez
Dirección: 4 Horton Dr., Peekskill, NY 10566
Número de teléfono: (914) 737-2284
Número de fax: (914) 737-9053
Horas de escuela: 8:00 AM to 2:50 PM