

**Escuelas Públicas del Condado de Polk:
Currículo de Quinto Grado 2011-2012**



Ciencias

Demuestra comprensión de las destrezas y los conceptos; aplica el método científico/ destrezas de investigación:

- ◆ Propiedades de la Materia y Cambios en la Materia
- ◆ Formas de energía y Transferencia/ Transformación de la Energía
- ◆ Fuerzas y Cambios en el movimiento
- ◆ Sistemas y patrones de la Tierra
- ◆ La Tierra en el espacio y el tiempo
- ◆ Organización y Desarrollo de los Seres Vivos
- ◆ Práctica de la Ciencia - Proyecto Independiente
- ◆ Salud / Ciencia



Educación Física

Demuestra comprensión de las destrezas y de los conceptos; participa activamente:

- ◆ Lanzar y Atrapar
- ◆ Golpear con Destrezas del Cuerpo
- ◆ Golpear con Implementos
- ◆ Salud Relacionada al Estado Físico
- ◆ Manipulativos
- ◆ Deportes de Equipos
- ◆ Actividades de por Vida

**Escuelas Públicas del Condado de Polk:
Currículo de Quinto Grado 2011-2012**



Estudios Sociales

Demuestra comprensión de las destrezas y los conceptos; participa activamente:

- ◆ Geografía de América del Norte
- ◆ América Precolombina
- ◆ Exploración y Colonización de América del Norte
- ◆ Colonización de América del Norte
- ◆ La Revolución Americana y el Nacimiento de una Nueva Nación
- ◆ La Formación de un Gobierno Nuevo
- ◆ El crecimiento y la expansión hacia el oeste
- ◆ Estructura del Gobierno Estadounidense
- ◆ Participación Cívica y Política
- ◆ Economía y Comercio
- ◆ Comportamiento Responsable



Comportamientos de Aprendizaje Exitosos

- ◆ Interactúa adecuadamente con los demás
- ◆ Escucha cuidadosamente
- ◆ Sigue instrucciones
- ◆ Se esfuerza lo más que puede
- ◆ Utiliza el tiempo sabiamente / termina las tareas
- ◆ Trabaja independientemente
- ◆ Sigue las reglas de la clase y de la escuela
- ◆ Termina y entrega la tarea

Guía de Información para los Padres Currículo de Quinto Grado 2011-2012

Escuelas del Condado de Polk

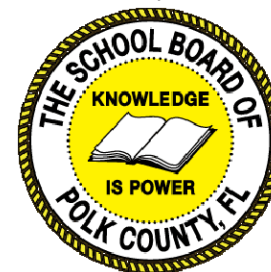
Currículo e Instrucción K-12

*Consistencia — Intensidad — Fidelidad
Sirviendo Ahora a las Clases
2012-2025*

**Usted puede ver los Mapas Curriculares
de las Escuelas Públicas Elementales del
Condado de Polk en el Sitio Web del
Distrito:**

www.polk-fl.net

- ⇒ “Parents”
- ⇒ Ver “Polk County Curriculum Maps”

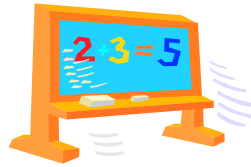


La Misión de las Escuelas Públicas del Condado de Polk es asegurar experiencias de aprendizaje rigurosas y esenciales que tengan como resultado un rendimiento máximo para nuestros estudiantes.



Lectura/Artes del Lenguaje

- ◆ Comprensión: inferencia; propósito del autor; idea central; comparación/contraste; causa y efecto; secuencia; estructuras del texto; elementos del cuento o la historia; tema; características del texto; predicciones; análisis de ficción, no-ficción, poesía, drama y texto informativo; técnicas de propaganda
- ◆ Análisis de Palabras: palabras polisílabas
- ◆ Fluidez: velocidad adecuada, precisión, expresión
- ◆ Vocabulario: uso del contexto; palabras con múltiples significados; raíz de la palabra; prefijos y sufijos; raíces griegas y latinas; sinónimos y antónimos, lenguaje figurado y descriptivo
- ◆ Escritura: ideas para la escritura; propósito y audiencia; iniciativas interesantes; priorizar y organizar ideas; escritura de resúmenes; redacción; revisión y edición; elección de palabras precisas; formas expositivas, informativas y técnicas; narraciones con acción en ascenso y descenso; persuasión; publicación usando herramientas de edición digital; uso de las convenciones de escritura (uso del idioma inglés estándar, deletreo, letras mayúsculas, puntuación, diferentes estructuras de la oración); poesía; guiones, establecer una tesis; escritura de un informe de investigación
- ◆ Comunicación Oral: presentaciones formales e informales, uso de la tecnología para mejorar la comunicación



Matemáticas

- ◆ División: búsqueda y estimación de cocientes envolviendo varios dígitos, división con y sin residuos, operaciones inversas; redondeo; cálculo mental
- ◆ Fracciones: números primos, compuestos, factores y múltiplos, suma y resta de fracciones con denominador diferente, suma y resta de decimales hasta las milésimas
- ◆ Geometría: propiedades de figuras de dos y tres dimensiones, área de la superficie y volumen de prismas, fórmulas del área de paralelogramos, triángulos y trapecios
- ◆ Medición: representación gráfica de pares ordenados, comparación y conversión de las unidades de medida, precisión de la medición
- ◆ Álgebra: propiedades de igualdad, muestra de datos continuos, descripción y construcción de gráficas
- ◆ Análisis de Datos: gráficas de líneas y gráficas de doble barra, datos continuos y discretos
- ◆ Operaciones Numéricas: simplificación expresiones, números positivos y negativos, gráficas de enteros
- ◆ Vista previa de la Matemática de Sexto Grado: simplificación de expresiones con y sin exponentes, expresiones algebraicas, propiedades de la suma y la multiplicación



Música

Demuestra comprensión de las destrezas y de los conceptos; participa activamente:

- ◆ Compás y ritmo estable; exploración de la voz; patrones y forma
- ◆ Discriminación de sonidos en melodías, lectura e interpretación de la música
- ◆ Clasificación de instrumentos, sonidos vocales y del medio ambiente, exploración de la expresión a través de la música
- ◆ Creación de armonía, cualidades expresivas; forma; tono; color
- ◆ Influencia histórica en la música; música y cultura; aplicación a la vida.



Artes Visuales

Demuestra comprensión de las destrezas y de los conceptos; participa activamente

- ◆ Balance
- ◆ Línea, Forma y Color
- ◆ Patrones y Textura
- ◆ Espacio y Contraste