

# PARA COLOCAR EN EL REFRIGERADOR PLAN DE ESTUDIOS DE PRIMER GRADO EN ARKANSAS

ARKANSAS REFRIGERATOR CURRICULUM FOR FIRST GRADE



## LENGUAJE - INGLÉS \*

De acuerdo al plan común de estudios básicos (Common Core)

- Leer y volver a contar historias que demuestren la comprensión o la moraleja de la historia
- Hacer y responder a preguntas sobre una historia, incluyendo personajes, escenarios y eventos importantes
- Explicar las diferencias entre los textos que narran historias y los que ofrecen información
- Identificar quién está contando la historia en varias partes del texto
- Identificar el tema principal y volver a contar los detalles principales de un texto informativo
- Aprender y utilizar vocabulario nuevo
- Participar en las discusiones en clase, escuchando, respondiendo a lo que otros dicen, y haciendo preguntas
- Usar Inglés estándar al hablar y escribir
- Escribir describiendo un evento, proporcionando información sobre un tema o compartiendo una opinión
- Seleccionar un tema, suministrar datos sobre el tema, y ofrecer un sentido de conclusión al texto

## MATEMÁTICAS \*

De acuerdo al plan común de estudios básicos (Common Core)

- Sumar números de forma rápida y precisa hasta 10 o menos, y restar números hasta 10
- Utilizar las reglas de suma y de resta {por ejemplo, la *propiedad conmutativa*  $5 + 2 = 2 + 5$ ; *propiedad asociativa*  $(2 + 6) + 4 = 2 + (6 + 4)$ } para resolver problemas matemáticos que implican sumar o restar números hasta 20
- Contar hasta 120 a partir de cualquier número menor que 120

- Comprender que diferentes dígitos en números con dos dígitos, representan decenas y unidades (por ejemplo,  $36 = 3$  decenas + 6 unidades)
- Comparar números de dos dígitos usando los símbolos  $>$  (mayor que),  $=$  (igual que) y  $<$  (menor que)
- Sumar y restar números hasta 100 usando uno o dos dígitos (por ejemplo  $35 + 4$ ) y un número de dos dígitos y un múltiplo de 10 (por ejemplo  $35 + 30$ )
- Medir las longitudes de los objetos usando un objeto más corto como una unidad de longitud
- Decir y escribir la hora en horas y medias horas
- Organizar objetos en categorías y comparar el número de objetos en diferentes categorías
- Dividir círculos y rectángulos en dos y cuatro partes y utilizar las palabras mitades, cuartos y cuartas partes

## CIENCIA

De acuerdo a los planes de estudios de Arkansas

- Aprender observando y recopilando información de los alrededores
- Llevar a cabo de forma segura investigaciones científicas en equipo
- Aprender a agrupar animales que se parecen
- Aprender las diferentes etapas de la vida de plantas y de animales
- Identificar materiales como magnéticos o no magnéticos
- Aprender como las estaciones cambian el clima
- Identificar la diferencia entre roca, tierra y suelo
- Identificar las partes del cuerpo humano: corazón, pulmones, cerebro, estómago, músculos, huesos

## ESTUDIOS SOCIALES

De acuerdo a los planes de estudios de Arkansas

- Reconocer los símbolos, las direcciones cardinales, y las características físicas en un mapa
- Usar palabras direccionales
- Saber que hay elementos en la cultura (por ejemplo, alimentación, vestido, idioma, costumbres)
- Conocer y seguir las reglas en el aula / escuela
- Discutir los roles de los miembros de la familia y del personal escolar
- Demostrar los derechos y responsabilidades de los buenos ciudadanos
- Identificar las personas y los eventos observados en las celebraciones estatales y nacionales y días festivos
- Utilizar términos cronológicos y determinar el orden secuencial de los eventos en un calendario
- Conocer la diferencia entre deseos y necesidades, bienes y servicios, y opciones
- Reconocer porqué la gente necesita varios tipos de transporte

**Usted es el primer maestro y el más importante de su hijo. Nosotros valoramos su apoyo en la formación de una base sólida para preparar a su niño para la escuela. Esta es una lista de los conceptos y destrezas que ayudarán a su hijo a tener éxito en kindergarten. Esta lista es sólo una muestra y no incluye todo lo que se enseña durante el año.**