



El distrito escolar independiente de Aldine cree que cada uno de los niños puede aprender en el grado que está cursando, o a un nivel más avanzado. A fin de garantizar que nuestros alumnos están listos para iniciar el siguiente nivel, las siguientes habilidades de Lectura y Matemáticas deben ser dominadas.

Al finalizar el segundo grado, los estudiantes deben poder:

Lectura	leer y comprender a un nivel de texto "M"***
	leer con fluidez por lo menos 90 palabras por minuto

*** basado en niveles identificados por el sistema de lectura dirigida Fountas y Pinnell

Matemáticas	recordar/memorizar las tablas de sumar y restar con fluidez hasta sumas de 20
	sumar hasta cuatro números de dos dígitos y restar números de dos dígitos con fluidez
	determinar si un número hasta 40 es par o impar
	determinar el valor de una colección de monedas de hasta un dólar
	leer y escribir la hora al minuto de incremento más cercano



El distrito escolar independiente de Aldine cree en lo valioso que son los padres de familia por ser los primeros y mejores maestros de todos los niños y que todos los miembros de la comunidad deben participar en el desarrollo de todos los niños. Aquí se ofrecen algunas sugerencias que usted puede seguir en casa para ayudar a su hijo/a.

Ideas para que los padres les ayuden a sus niños en casa

Destrezas de lectura
Anime a su niño a que le lea todos los días a alguien en casa que tenga tiempo para escucharle.
Pregúntele a su niño sobre lo que esté leyendo.
Para practicar la fluidez en lectura, su niño puede leerle a usted, a un hermano o a otra persona en casa.
Durante el verano, anime a su niño a participar en el programa de lectura Scholastic Summer Reading Program.
La lectura es la mejor manera de mejorar el vocabulario. Los lectores frecuentemente encuentran nuevas palabras y palabras usadas de manera poco
Invite a su niño a leer sus escritos en voz alta a otros miembros de la familia. Hágale preguntas sobre las palabras e ideas escogidas.

Destrezas matemáticas
Motive a su niño a que tenga una actitud positiva hacia el estudio de matemáticas.
Use flash cards/tarjetas mnemotécnicas para ayudar a los estudiantes a dominar las tablas matemáticas, suma y resta de números de 1 dígito.
Motive a su niño a separar juguetes u otros objetos en grupos.
Juegue juegos de tablero que tengan que ver con dinero, tiempo y lógica.
Pese y mida artículos domésticos.
Ayude a su niño a contar con precisión y eficiencia.
Ayude a su niño a aprender los nombres de las formas/figuras.
Practique el contar dinero.
Háblele de cómo se paga por objetos usando monedas y billetes.
Permítale a su hijo ayudar cuando use matemáticas al cocinar. Lea recetas y discuta el uso de fracciones e instrumentos de medición.
Haga que su hijo use un reloj análogo (un reloj con manecillas) y un reloj digital para leer la hora.
Anime a su hijo a que explique su proceso de resolución de problemas para que usted pueda entender su razonamiento.
Lea libros que incluyan conteo.