



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 tercer grado los estudiantes deben de poder:

Reading	leer y comprender a un nivel de texto "P" **
	leer con fluidez por lo menos 120 palabras por minuto

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

Mathematics	sumar y restar números con fluidez hasta 1,000
	multiplicación y división dentro de 100
	recordar/memorizar las tablas para multiplicar hasta el 10 por 10
	determinar el valor de una colección de monedas y billetes
	redondear hasta el 10 más cercano de 100
	suma y resta de intervalos de tiempo en minutos



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 familiar.

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.