



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 Kindergarten, los estudiantes deben poder:

Lectura	leer y comprender a un nivel de texto "D" **
	leer con fluidez un mínimo de 25 palabras de alta frecuencia

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

Matemáticas	contar de adelante para atrás y de atrás para adelante por lo menos hasta el 20
	contar un conjunto de hasta por lo menos 20 objetos
	identificar monedas estadounidenses por su nombre
	identificar figuras bidimensionales (ej. Círculos, cuadrados, triángulos) y sólidos tridimensionales (ej. Esferas, cilindros,
	agrupar figuras bidimensionales y tridimensionales



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.