

PTA/PTO

La filosofía de la Escuela Primaria *Montgomery* se basa en el hecho que la participación de los padres es un componente básico para el éxito de cada estudiante. Los padres pueden proporcionar ideas, dar sugerencias, y compartir experiencias personales con otros padres. Esta es una forma de participar en el proceso de toma de decisiones para el enriquecimiento de todos los estudiantes.

YMCA

El *YMCA* cree que un programa de calidad debe ofrecer experiencias enriquecedoras que faciliten el crecimiento emocional, cognitivo, social y físico del niño. El programa después de clases "*YMCA After-School*" se basa en que el tiempo del estudiante después de clases sea ocupado de una forma creativa y constructiva. Estos programas le ayudan al niño a crecer de forma física, mental, y espiritual y a la vez se concentran en crear valores de honestidad, fe, responsabilidad, respeto y preocupación por los demás.



Distrito Escolar Independiente de Houston
Escuela Primaria *Montgomery*
4000 Simsbrook Dr.
Houston, TX 77045

Teléfono: 713-434-5640
Fax: 713-434-5643

<http://es.houstonisd.org/MontgomeryES/index.html>

Escuela Primaria Montgomery

"Triunfando más allá de lo estipulado"
Reconocida por *TEA*
Dr. McNeil, Directora
Sub Directora, Yvonne Saravia



MISION

La meta de la Escuela Primaria *Montgomery*, es promover y brindar el ambiente educativo positivo, innovador, con visión del futuro, que estimule el crecimiento intelectual de los estudiantes mediante el respaldo del personal educativo, padres y miembros de la comunidad.

Planear, Preparar y Realizar

Es inminente que el mundo de hoy está moviéndose a un ritmo acelerado y cambiando constantemente. Es una obligación el brindarle a nuestros estudiantes los conocimientos necesarios para tomar decisiones en la vida.



Programa Vanguard (Talentosos y Superdotados)

El programa Vanguard comunitario está diseñado para satisfacer las necesidades de los estudiantes G/T de nuestro recinto educativo o que han sido transferidos. El programa brinda educación continua destacada en su complejidad, ritmo de estudio y profundidad. El programa Vanguard comunitario está diseñado para estudiantes G/T de talentos intelectuales sobresalientes, pensamiento creativo o productivo y/o habilidades de liderazgo.



Titulo I

Titulo I es un programa federal fundado con el propósito de mejorar el rendimiento académico de los estudiantes de bajos recursos económicos. El propósito de Título I, parte A, es asegurar que todos los niños reciban una oportunidad justa, equitativa y significativa de



obtener una educación de calidad elevada basada en el *Texas Essential Knowledge and Skills (TEKS)* y logren pasar el *Texas Assessment of Knowledge and Skills (TAKS)*. Bajo la Ley 2001, *No Child Left Behind*, los fondos Título I, le permiten a la escuela *Montgomery* contratar y entrenar maestros y asistentes altamente calificados, comprar materiales escolares y computadoras, y patrocinar actividades encaminadas a la participación de padres.

Titulo III

Título III, parte A, le brinda recursos adicionales a las agencias de educación locales enfocadas a que los estudiantes con un inglés limitado puedan hablar el idioma en las clases bajo el estándar de rendimiento académico estatal.

Título III, permite asegurar a los estudiantes con un inglés limitado o *Limited English Proficient (LEP)*, y niños o adolescentes inmigrantes obtengan fluidez en el idioma Inglés, logren un alto rendimiento académico, aprendan el contenido estándar de las clases exigidas por el Estado de la misma forma que lo hacen sus compañeros de habla inglesa.



Tutorías

La tutoría ayuda a mejorar los talentos de aquellos estudiantes que no han podido hacerlo en las aulas de clase. Además, le ofrece al estudiante la ayuda de otros compañeros, ayuda individual de maestros y como realizar actividades prácticas.

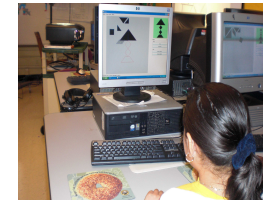


Laboratorio de Ciencias

Se brinda la oportunidad al estudiante de realizar proyectos de ciencias manuales, conducir experimentos científicos así como aprender a manejar objetos de ciencias. Los estudiantes deben completar los proyectos de investigación científica asignados por el maestro.

Laboratorio de Tecnología

Los estudiantes reciben instrucción sobre cómo usar las páginas electrónicas o el Internet para escribir documentos de investigación, proyectos y otras actividades designadas por el maestro en el salón de clase.



Laboratorio de Matemáticas

Se preparan actividades prácticas de matemáticas para realizar las habilidades matemáticas de los estudiantes como por ejemplo crucigrama de figuras, barra de herramientas, escalas, fichas para contar, medidas, etc. Estas son las algu-

