

MATERIA	Lectura	Escritura	Matemáticas	Ciencias	Estudios sociales
Idea de lo que los estudiantes aprenden	Los estudiantes pensarán activamente, monitorizarán la comprensión y aprenderán a ser parte de la comunidad de lectores.	Los estudiantes planificarán historias que tengan acción y una resolución y volverán a leer y revisar para hacer la historia más poderosa.	El estudiante multiplicará y dividirá para resolver problemas significativos que involucren números enteros y decimales.	Las adaptaciones de plantas y animales; Edades y conductas apropiadas	Los estudiantes estudiarán y entenderán la colonización de Texas y la guerra de la independencia del dominio de Texas.
Destrezas	Los estudiantes identificarán causa y efecto, generalizarán, harán buenas elecciones, visualizarán y pararán para hacer anotaciones.	Los estudiantes desarrollarán introducciones y finales y usarán detalles exactos, adverbios y preposiciones en su escritura.	El estudiante usará la división para resolver problemas (no más de un dígito en el divisor y tres dígitos en el dividendo sin tecnología).	Compara, analiza e interpreta información.	Los estudiantes usarán mapas, analíticos y destrezas de investigación para estudiar la revolución texana.
Trabajo y tareas que se deben de buscar	Los estudiantes completarán tablas T, <i>Get the Picture</i> , cartas de lectura, libros parlantes y marcadores.	Los estudiantes harán historias rápidas, entradas en cuaderno para escritores y una narración personal.	Usando la recolección de datos, los estudiantes usarán la división para encontrar el número promedio de pájaros que ven a diario.	Proyectos de grupo como diagramas de Venn o presentaciones de "Power Point."	Los estudiantes crearán un mapa de Texas para publicar y demostrar la importancia de la colonización en Texas.
Lo que los padres pueden preguntar	¿Qué te preguntas conforme lees? ¿Quiénes son tus autores favoritos? ¿Por qué un libro es bueno?	¿Qué detalles verdaderos y exactos incluyes en tu escritura? ¿Tu final se relaciona con la esencia de tu historia?	Pida a su hijo que explique lo que significa la división. Pregunte, "¿Cómo se relacionan las historias de multiplicación y división?"	¿De qué manera trabajan los organismos juntos para formar un sistema viviente? ¿Cómo ayudan las adaptaciones a que un organismo sobreviva?	¿Qué papel desempeñó Stephen F. Austin en la colonización de Texas?
Notas especiales	Su hijo presentará un examen de lectura.	Su hijo presentará un examen de escritura.	Un residuo no puede ser igual o mayor al divisor.	Seleccione algunos organismos en su casa y señale sus adaptaciones y como usan esas adaptaciones para sobrevivir.	Muestre a los estudiantes en un mapa lo que ahora es México.

MATERIA	Salud	Educación Física	Música	Arte	
Idea de lo que los estudiantes aprenden	Los estudiantes aprenderán más del bienestar, enfermedades y desórdenes.	Los estudiantes aprenderán más de la nutrición y destrezas deportivas en partidos o situaciones parecidas.	Demostrar control del comienzo de las vocales.	Los estudiantes están aprendiendo a dibujar retratos usando los elementos y principios del arte y enfatizando la proporción.	
Destrezas		Los estudiantes aprenderán diferentes tipos de maniobras con la pelota, a cachar mientras corren y otras destrezas necesarias para participar en deportes.	Cantar en música escrita en unisono y dos partes que incluyen ostinatos, rondas, canciones con parejas, decantos y la armonía sencilla de dos partes.	Los estudiantes van a desarrollar la habilidad de usar la proporción correcta al crear retratos y auto-retratos.	
Trabajo y tareas que se deben de buscar	<i>Communicable and Chronic Disease & Mental and Emotional Health</i> - Cartas familiares/lectura del libro de texto de higiene		Cantar usando su voz principal	Trabajo de arte que contiene retratos y auto-retratos que están en la posición correcta.	
Lo que los padres pueden preguntar	¿Me puedes decir dos formas en las que se puede prevenir una enfermedad?	¿Me puedes mostrar más de una manera de maniobrar la pelota?	¿Cómo lees la música?	¿Cómo dibujaste las proporciones correctas de la cara? ¿Te gusta lo que hace la proporción en la cara?	
Notas especiales			Presentaciones de los días festivos	El arte es especializado y abierto. El programa permite al maestro de arte seleccionar diferentes medios e incluirá una variedad de proyectos.	