

MATERIA	Lectura	Escritura	Matemáticas	Ciencias	Estudios sociales
Idea de lo que los estudiantes aprenden	Los estudiantes preguntarán para monitorizar su comprensión y ejercitarán la elección cuando seleccionen un texto a para leer.	Los estudiantes registrarán eventos, incluirán pensamientos internos, modificarán introducciones y finales y revisarán el borrador de la historia.	El estudiante reconoce y resuelve problemas de multiplicación y división.	Sistemas sencillos de vida, animales y plantas	El estudiante explorará la geografía local y nacional a través del uso de mapas.
Destrezas	Los estudiantes darán un vistazo al texto, harán un resumen, determinarán el propósito del autor y sacarán conclusiones.	Los estudiantes crearán borradores, introducciones y finales. Identificarán y usarán los verbos correctamente.	El estudiante resolverá y registrará problemas de multiplicación (hasta de dos dígitos por un dígito).	Coleccionar y analizar información, usar modelos para representar el mundo natural.	Los estudiantes usarán destrezas de mapas y de investigación para estudiar geografía.
Trabajo y tareas que se deben de buscar	Los estudiantes escribirán resúmenes, tablas T, diagramas de Venn, diario de lectura, hablarán del libro y lo recomendarán.	Los estudiantes escribirán y editarán una narración personal. Crearán varias introducciones y finales para la narración.	Los estudiantes elaborarán historias de multiplicación que involucren hechos de planes históricos.	Poner dibujos de las partes de un sistema en orden. Explicar como las partes de un sistema trabajan juntas.	Los estudiantes crearán un mapa de la comunidad.
Lo que los padres pueden preguntar	¿Qué libro estás leyendo? ¿Cómo seleccionaste el libro que lees?	¿De qué trató tu historia? ¿Escribiste un buen inicio? ¿Qué escribiste para finalizar tu historia?	¿Cómo puedes usar las matemáticas mentalmente para multiplicar por 10, 100, or 1,000? ¿Cómo agrupas para multiplicar?	¿Qué crees haber heredado de tus parientes? ¿Cuáles son las partes vivientes de un sistema?	¿Cuál es el nombre del área costera de Texas?
Notas especiales	Los estudiantes van a presentar un examen similar a TAKS.	Los estudiantes escribirán una historia que tenga una introducción involucradora, secuencia de eventos y un final apropiado.		Encuentre un sistema sencillo y sepárelo con su hijo luego pregúntele que pasaría si se quitara una parte.	Discuta con su hijo las características únicas de la geografía de las comunidades.

MATERIA	Higiene	Educación Física	Música	Arte	
Idea de lo que los estudiantes aprenden	Los estudiantes aprenderán del bienestar y desarrollo personal y familiar.	Los estudiantes aprenderán más de la importancia de la buena nutrición y practicarán más destrezas deportivas.	Usarán vocalización para demostrar ritmo dentro de un rango apropiado	Los estudiantes están aprendiendo a usar proporciones en retratos. Proporción es uno de los elementos del principio del arte.	
Destrezas	Los estudiantes aprenderán lo que significa ser un buen amigo. Comenzarán a aprender a tener un buen plan de salud.	Los estudiantes aprenderán más de distintas clases de actividades y a practicar destrezas deportivas.	Cantar música representando diversos géneros y culturas con expresión.	Su hijo desarrollará la habilidad de usar proporción para crear retratos originales.	
Trabajo y tareas que se deben de buscar	<i>Family and Social Health & Mental and Emotional Health</i> - Cartas familiares		Cantar independientemente, con tono y ritmo, con adicción y postura apropiadas.	Retratos de otras personas usando las proporciones correctas de la cara y cuerpo.	
Lo que los padres pueden preguntar	¿De qué dos maneras se puede demostrar buena higiene?	Pida a su hijo que le explique por qué es mejor comer un plátano antes de un partido de soccer y después la botana.	¿De qué manera nos ayuda entender nuestra cultura la música de otro país?	¿Cómo dibujaste las proporciones correctas de la cara? ¿Te gusta la manera en que la cara se ve debido a las proporciones?	
Notas especiales			Presentaciones de los días festivos	El arte es especializado y abierto. El programa permite al maestro de arte seleccionar distintos medios e incluirá una variedad de proyectos.	