

Herramientas para los padres



Estas son estrategias y actividades **personalizadas para su hijo** que usted puede realizar con él en casa para mejorar su comprensión de conceptos importantes de lectura y matemáticas.

Lectura

Estrategias para mejorar la comprensión de lectura de su hijo en 6 grado



Comprensión/análisis de distintos géneros

- Piense en temas que podrían interesarle a su hijo, como la justicia, el trabajo en equipo o superar los temores. Busquen diferentes libros o películas con el tema que prefiera. Discutan y compárenlos.
- Ayude a su hijo a pensar en una persona que admira. Busquen una autobiografía de esa persona y una adaptación ficticia de su vida. Léanlas juntos y discutan sobre las similitudes y diferencias.



Comprensión/análisis de textos literarios

- Presente a su hijo a una variedad de mitos y discutan las similitudes y diferencias que tienen estos textos con otros textos de ficción.



Comprensión/análisis de textos informativos

- La próxima vez que armen un mueble o que usen el manual de algún aparato en su casa, pida a su hijo que lea las instrucciones en voz alta y le ayude a seguirlas paso a paso. Si las instrucciones contienen únicamente imágenes, pida a su hijo que escriba las instrucciones que correspondan a las imágenes o a las acciones



Escritura: Composición, revisión y edición

- Recetas familiares: Prepare una receta familiar con su hijo y discutan sobre su historia. Pida a su hijo que escriba sobre la receta y su historia familiar.

Matemáticas

Estrategias para mejorar la comprensión de las matemáticas de su hijo en 6 grado



Representaciones y relaciones numéricas

- Usando un anuncio publicitario, pida a su hijo que determine cuánto debe pagarse en decimal o fracción después de restar determinado porcentaje o fracción de descuento del costo total. Pida a su hijo que convierta la fracción o el porcentaje que debe pagarse en las otras dos formas. Por ejemplo: 1/3 de descuento significa que deben pagarse 2/3 del precio, que es aproximadamente 67% o 0.67.



Cálculos y relaciones algebraicas

- Pida a su hijo que revise un reporte de pérdidas y ganancias. Explique cuáles números serían positivos y cuáles serían negativos. Pídale que revise otra vez las operaciones matemáticas en el reporte.



Geometría y medición

- Pida a su hijo que mida la altura, el largo y el ancho de cajas que encuentre. Pídale que calcule el volumen y luego convierta las medidas a unidades menores o mayores y vuelva a calcular el volumen. Pídale que compare las medidas y los volúmenes. Pregúntele si puede determinar un patrón.



Análisis de datos y conocimiento de finanzas personales

- Pida a su hijo que mida dos conjuntos similares de cosas de la vida diaria, como las hojas de dos plantas diferentes. Pídale que haga un diagrama de caja para cada conjunto de datos y describa qué muestran los diagramas sobre los dos conjuntos.

¿Desea aprovechar al máximo el tiempo que pasa en reuniones entre padres y maestros?

Ejemplos de preguntas para el maestro:

- ¿En qué parece tener más interés mi hijo en la escuela?
- ¿Mi hijo tiene buenos amigos en la clase y en la escuela?
- ¿Qué es lo más importante que puedo hacer para preparar a mi hijo para la secundaria?
- ¿Mi hijo está dando su mejor esfuerzo?
- ¿Qué podría hacer mi hijo que todavía no esté haciendo?
- ¿Mi hijo está terminando sus actividades académicas en clase?

28Q5NC
Clave de acceso individual

Para mayor información visite www.texasassessment.com.

Padres informados. Mejores escuelas.

Resultados de la prueba STAAR

EVALUACIONES DE PREPARACIÓN ACADÉMICA DEL ESTADO DE TEXAS



Informe de calificaciones de la prueba STAAR 2018



Información acerca de la prueba STAAR

Su hijo tomó la prueba STAAR en Spring 2018. Esta prueba le pide a los estudiantes que contesten preguntas que miden los conocimientos y las habilidades que necesitan para estar preparados para la universidad o la vida profesional. Si tiene alguna pregunta acerca de este informe, por favor hable con el maestro de su hijo o con el director de su escuela. Puede encontrar más información en www.texasassessment.com.



Qué significan los resultados

Este informe muestra qué tan bien su hijo realizó la prueba. Hay 4 niveles de desempeño.



DOMINA EL NIVEL DEL GRADO

El estudiante demuestra un dominio de los conocimientos y las habilidades de la materia y va por buen camino para estar preparado para la universidad o la vida profesional.



CUMPLE CON EL NIVEL DEL GRADO

El estudiante demuestra un buen entendimiento de la materia y está preparado para pasar al siguiente grado.



CERCA DEL NIVEL DEL GRADO

El estudiante demuestra un entendimiento parcial de la materia, pero le falta entendimiento de algunos de los elementos fundamentales. El estudiante necesitará apoyo adicional el año entrante.



NO CUMPLIÓ CON EL NIVEL DEL GRADO

El estudiante no muestra un entendimiento básico de la materia. El estudiante necesitará bastante apoyo adicional el año entrante.

Mensaje del Comisario

Las pruebas son parte de la vida. Nuestros hijos tomarán pruebas para obtener una licencia de conducir, para entrar a la universidad y hasta para obtener ciertos trabajos. Como padre de dos hijos, sé que ninguna prueba puede decirme todo acerca de mis hijos. Sin embargo, las pruebas STAAR han sido diseñadas para ofrecer información útil acerca de cuánto han aprendido académicamente nuestros hijos y qué tan bien preparados están para lo que siga.

Los estudiantes que cumplen o dominan el nivel del grado para el tiempo de graduación de la secundaria (high school) tienen más del 60% de probabilidad de pasar sus clases universitarias, de aumentar considerablemente sus ingresos y de incrementar sus posibilidades de éxito en la vida. Este informe tiene el propósito de darle información sobre lo bien que aprendió su hijo el material académico de este año en la escuela y cómo puede ayudarlo a aprender aún más.



Mike Morath, Comisario de Educación

Miguel Castro

Grado en el que está inscrito: 6

Fecha de nacimiento: 06/01/01 Número de identificación del estudiante: *****9911 Código de identificación del estudiante (escuela): --- Distrito: 257-999 ZY CRUSE ISD

Un vistazo al nivel de desempeño de su hijo

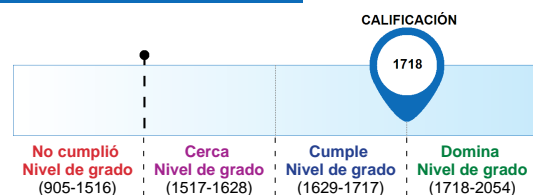
Lectura

Domina
Nivel de grado
Fecha de la prueba: Spring 2018

Matemáticas

Domina
Nivel de grado
Fecha de la prueba: Spring 2018

Lectura Fecha de la prueba: Spring 2018



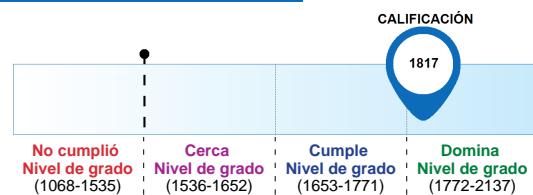
Aprobatoria

CATEGORÍA	PREGUNTAS CORRECTAS
1. Comprensión/análisis de distintos géneros	7 of 8
2. Comprensión/análisis de textos literarios	15 of 17
3. Comprensión/análisis de textos informativos	13 of 15
TOTAL	35 of 40

85th PERCENTIL

Su hijo obtuvo una calificación igual o mejor que el 85% de todos los estudiantes de 6 grado en Texas.

Matemáticas Fecha de la prueba: Spring 2018



Aprobatoria

CATEGORÍA	PREGUNTAS CORRECTAS
1. Representaciones y relaciones numéricas	9 of 10
2. Cálculos y relaciones algebraicas	13 of 15
3. Geometría y medición	5 of 6
4. Análisis de datos y conocimiento de finanzas personales	6 of 7
TOTAL	33 of 38

Nivel Quantile actual: 1987Q

91st PERCENTIL

Su hijo obtuvo una calificación igual o mejor que el 91% de todos los estudiantes de 6 grado en Texas.

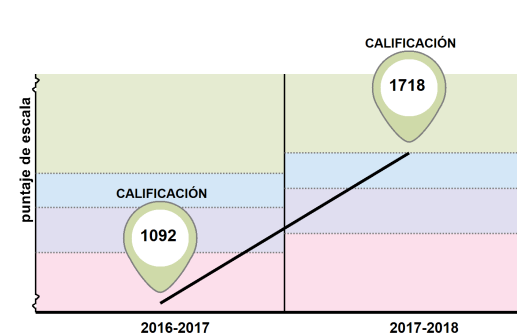
Miguel Castro

Escuela: 042 YAHOO M S Clase: SEC E SIX FIVE Fecha del informe: JUNE 2018 Fecha de la prueba: SPRING 2018

Lectura

Progreso acelerado

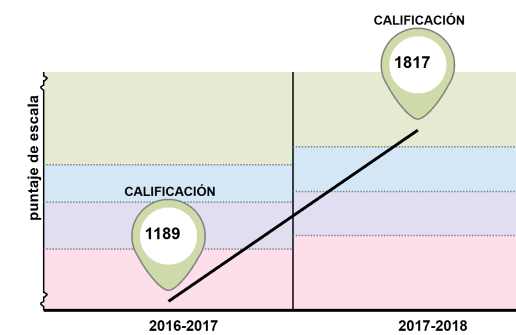
Su hijo mostró mayor progreso que el esperado en 1 año de instrucción



Matemáticas

Progreso acelerado

Su hijo mostró mayor progreso que el esperado en 1 año de instrucción



Historia del nivel de lectura de su hijo (medida Lexile®)

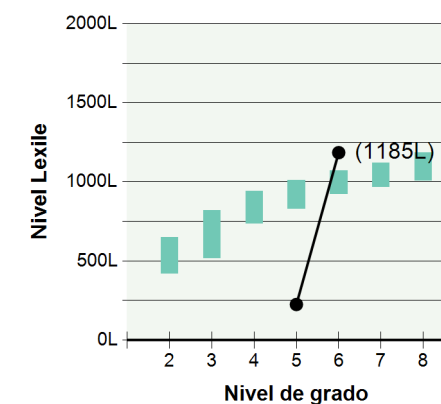
El nivel Lexile indica la dificultad de los materiales que su hijo puede leer exitosamente.

Estos son algunos libros recomendados para el grado de su hijo.



Historia del nivel Lexile de su hijo

Nivel Lexile actual: **1185L**



= Rango del nivel esperado para el grado

Derechos reservados © 2017 MetaMetrics.



¿Desea más recursos para ayudar a su hijo en la escuela?

Visite www.texasassessment.com, donde encontrará consejos y herramientas útiles, incluyendo información sobre cómo mejorar las destrezas matemáticas y participar en un curso de matemáticas en su casa durante el verano.

1. Visite www.texasassessment.com
2. Encuentre su clave de acceso individual a la izquierda de la pantalla
3. Escriba la clave y haga clic en el botón para ingresar y obtener más información!



Conozca más acerca de la medida Lexile de su hijo

Para más información acerca de la historia del nivel de lectura de su hijo, incluyendo un Planificador de Avance interactivo Lexile™ y una Herramienta para encontrar libros, visite: www.texasassessment.com/lexile.