

# Iniciativa para el Éxito Estudiantil

## Requisitos de la ley estatal

La Iniciativa para el Éxito Estudiantil (SSI, por sus siglas en inglés) es una ley que fue creada por la Legislatura de Texas para garantizar que todos los estudiantes reciban la instrucción y el apoyo necesarios para que tengan éxito académico en matemáticas y lectura.

De acuerdo con esta ley, los estudiantes tienen que pasar las pruebas *State of Texas Assessments of Academic Readiness* (prueba STAAR®) de matemáticas y lectura de 5° grado para pasar a 6° grado y las pruebas STAAR de matemáticas y lectura de 8° grado para pasar a 9° grado.

Además de los requisitos de la Iniciativa para el Éxito Estudiantil para pasar de grado, la ley estatal exige que los estudiantes de secundaria (*high school*) no sólo tienen que cumplir con todos los requisitos de sus cursos, sino también deben pasar las evaluaciones STAAR de fin de cursos, o pruebas EOC, de Álgebra I, Inglés I, Inglés II, Biología e Historia de Estados Unidos, para recibir un diploma de graduación de una secundaria pública de Texas\*.

## ¿Qué pasa en 5° y 8° grados?

Los estudiantes de 5° y 8° grados tienen tres oportunidades para pasar la prueba STAAR de matemáticas y tres oportunidades para pasar la prueba STAAR de lectura. Si un estudiante no pasa una o ninguna de las dos pruebas, la escuela tiene que proporcionar instrucción adicional al estudiante después de cada oportunidad de presentar las pruebas y el estudiante tiene que participar en esa instrucción. Los padres recibirán una notificación en caso de que su hijo no pase alguna de las pruebas STAAR que se requieren para pasar de grado.

Si el estudiante no pasa la prueba en la segunda oportunidad, entonces se forma un comité para la asignación de grado (comité GPC, por sus siglas en inglés). Este comité estará compuesto por el director

\*Los requisitos para graduarse han cambiado para los estudiantes de 11° y 12° grado inscritos en los años escolares 2014-2015, 2015-2016 o 2016-2017. Un estudiante que no ha pasado dos o menos pruebas de fin de cursos podría recibir un diploma de una escuela secundaria de Texas si el comité IGC (*individual graduation committee*) determina que el estudiante cumple con los requisitos para graduarse.

## Consejos para los padres Cómo prepararse para el éxito

### Información general

- Al inicio del año escolar, revise junto con el maestro el progreso académico de matemáticas y lectura para determinar si su hijo necesita ayuda adicional en estas áreas de aprendizaje.
- Refuerce lo que su hijo está aprendiendo en la escuela preguntándole acerca de las actividades en clase y las tareas que se le asignan.
- Asista a la junta de inicio de clases (*Open House*) y a las juntas de padres y maestros. Pregunte acerca de las actividades que usted puede realizar con su hijo en casa para ayudarlo a mejorar sus habilidades.
- Manténgase en contacto con el maestro de su hijo durante el año escolar. Si su hijo tiene dificultades, pregúntele al maestro acerca de programas de apoyo y otras formas de ayuda que estén disponibles.

### Matemáticas

- Anime a su hijo a platicar con usted acerca de los pasos que se siguen para resolver problemas matemáticos.
- Hágale preguntas a su hijo acerca de lo que está representado en diversas tablas o gráficas de un periódico o una revista, por ejemplo, las gráficas del estado del tiempo.
- Encuentre maneras de incorporar las habilidades matemáticas a situaciones de la vida diaria, como al comparar los precios cuando va de compras, al hacer un presupuesto, al calcular el precio e impuesto de un producto, al medir y pesar ingredientes cuando se cocina, al hacer reparaciones en el hogar, y al calcular la distancia y estimar el tiempo que se lleva al viajar de un lugar a otro.

### Lectura

- Fije una hora en la que miembros de la familia puedan leer su libro o revista favorita sin la distracción de la televisión. Esto le comunicará a su hijo que usted valora la lectura y que le gusta leer.
- Anime a su hijo a leer diferentes materiales, incluyendo cuentos, poemas, obras de teatro, libros, así como artículos de periódicos y revistas. Busque oportunidades para hablar con su hijo de lo que leyó y pregúntele qué aprendió. Sugíerale que anote cualquier palabra o concepto desconocido. Hablar con su hijo acerca de lo que está leyendo puede ayudarlo a mejorar su habilidad para leer "entre líneas" y a hacer conexiones entre la lectura y sus experiencias personales.
- Ayude a su hijo a usar los recursos de lectura disponibles en casa o en la biblioteca. Al hacer esto, su hijo empezará a leer mejor y con más independencia.

## REQUISITOS PARA PASAR DE GRADO



### INICIATIVA PARA EL ÉXITO ESTUDIANTIL

#### 5° grado

Los estudiantes tienen que pasar las pruebas STAAR de matemáticas y lectura para pasar a 6° grado.

#### 8° grado

Los estudiantes tienen que pasar las pruebas STAAR de matemáticas y lectura para pasar a 9° grado.

### REQUISITOS DE GRADUACIÓN DE LA SECUNDARIA

Para poder graduarse, los estudiantes tienen que pasar las pruebas STAAR de fin de cursos de Álgebra I, Inglés I, Inglés II, Biología e Historia de Estados Unidos.\*

Para obtener información acerca de los requisitos de graduación, visite la página de internet de TEA <http://tea.texas.gov/graduation.aspx>.

### Las pruebas STAAR de 5° y 8° grados

Los estudiantes tienen tres oportunidades para pasar la prueba STAAR de matemáticas y tres oportunidades para pasar la prueba STAAR de lectura: dos durante la primavera y la tercera durante el verano. Las fechas exactas de estas pruebas están disponibles en internet en <http://tea.texas.gov/student.assessment/calendars>.



Si tiene alguna pregunta sobre los requisitos estatales de la Iniciativa para el Éxito Estudiantil, favor de comunicarse con el director de su escuela o de visitar nuestro sitio de internet en <http://tea.texas.gov/student.assessment/ssi>.



**Texas Education Agency**  
Student Assessment Division  
Curriculum Division



# Prepárese para el éxito

GUÍA PARA LOS PADRES DE FAMILIA SOBRE LA

*Iniciativa para el Éxito Estudiantil*

5° y 8° GRADOS



VERSIÓN REVISADA, JULIO DE 2015