

PROXIMAMENTE EN EL OTOÑO DE 2023

NUEVOS ESTANDARES DE MATEMÁTICAS EN GRADOS K-12

• Según el Departamento de Educación de Georgia (GaDOE), los nuevos estándares han sido "desarrollados en Georgia". Esto significa que todos los estándares fueron escritos por maestros de matemáticas de Georgia con la retroalimentación de líderes educativos, padres, estudiantes, líderes empresariales e industriales y miembros de la comunidad.

· Los nuevos estándares están diseñados para proporcionar una base sólida en los primeros grados. Son apropiados para la edad y el desarrollo de los estudiantes, de modo que puedan desarrollar el pensamiento matemático estratégico fundamental y las habilidades de razonamiento necesarias para progresar con éxito en la escuela y entrar en la fuerza de trabajo.

· Además, los nuevos estándares son claros, comprensibles, menos dependientes del lenguaje académico y con un mejor ritmo para que los estudiantes no se sientan abrumados o apresurados en su aprendizaje en ningún momento del año. Así se garantiza que los alumnos capten realmente los conceptos, en lugar de aprenderlos y olvidarlos inmediatamente.

 Uno de los cambios significativos son los nuevos apoyos de enseñanza, incluida la clarificación del lenguaje, e xpectativas y ejemplos detallados. Esto ayudará a los profesores a comprender mejor lo que se espera de ellos y proporcionar a los alumnos el apoyo que necesitan.



Para mayor información, visite GADoE (Escanee el código QR):

PREGUNTAS FRECUENTES

- "Desarrollados en Georgia" ∇
- \square Diseñados para proporcionar una base sólida en los primeros grados.
- \square Claros, comprensibles, menos dependientes del lenguaje académico y con un ritmo más adecuado para que los estudiantes no se sientan abrumados o apresurados en su aprendizaje en ningún momento durante el año.

Motivos del cambio

Enfocarse en el razonamiento y el ∇ pensamiento matemático estratégico.

> Alinear las matemáticas a las necesidades de la industria y la mano de obra y a las competencias del siglo XXI.



 \square

Nuevos apoyos de enseñanza para ayudar a los maestros a proporcionar a los estudiantes el apoyo que necesitan.