



PRIMARIA WARESBORO



UNIVERSIDAD DE PADRES

5TO GRADO

2023-24





# PREPARANDO TU NIÑO PARA EL

# EVALUACIÓN DE HITOS DE GEORGIA





# HITOS DESTACADOS

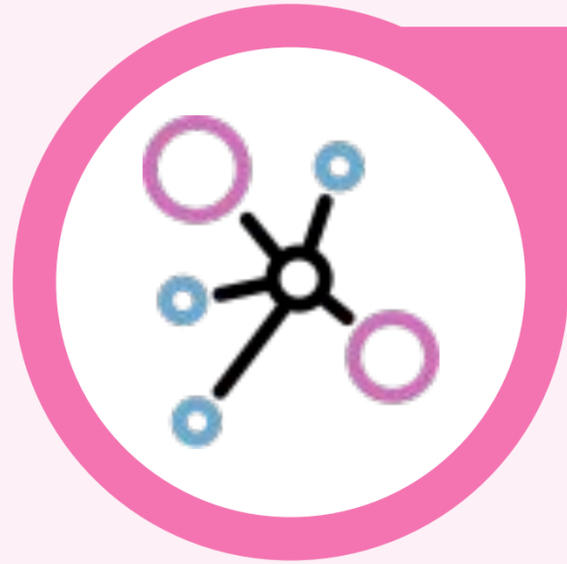
- ¿Cuál es el formato de los Georgia Milestones?
- ¿Cuáles son los niveles de logro y qué significan?
- ¿Qué son las puntuaciones Lexile?
- ¿Cómo estamos preparando a su hijo?
- ¿Qué recursos están disponibles para los padres?



## FECHAS DE PRUEBAS

- ELA 1, 2, 3 23-25 de abril
- Ciencia 29 de abril
- Matemáticas 1, 2 30 de abril al 1 de mayo





# COMPONENTES DE LA

## PRUEBA

- Artes del lenguaje inglés
  - Lectura y vocabulario
  - Escritura y lenguaje
- Matemáticas
- Ciencia





# NIVEL 1 - ESTUDIANTE

## PRINCIPIANTE

- Aún no demuestra competencia en los conocimientos y habilidades de este nivel de grado.
- Necesitará apoyo académico sustancial para estar preparado para el siguiente nivel de grado.

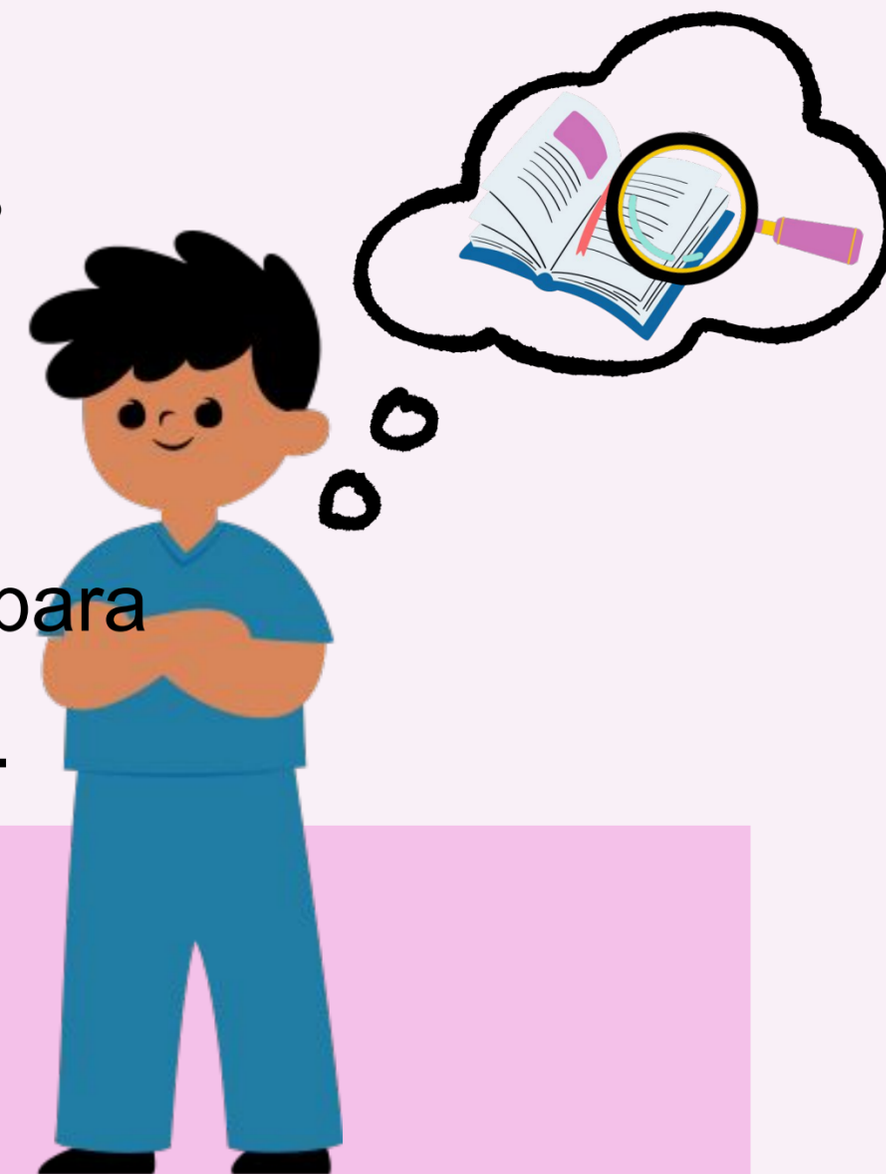




## NIVEL 2 - DESARROLLO DEL

### APRENDIZAJE

- Demuestra dominio parcial de los conocimientos y habilidades necesarios para este nivel de grado.
- Necesitará apoyo académico adicional para garantizar el éxito en el siguiente grado.





## NIVEL 3 - ESTUDIANTE

### COMPETENTE

- Demuestra dominio de los conocimientos y habilidades necesarios en este nivel de grado.
- Está preparado para el siguiente grado.

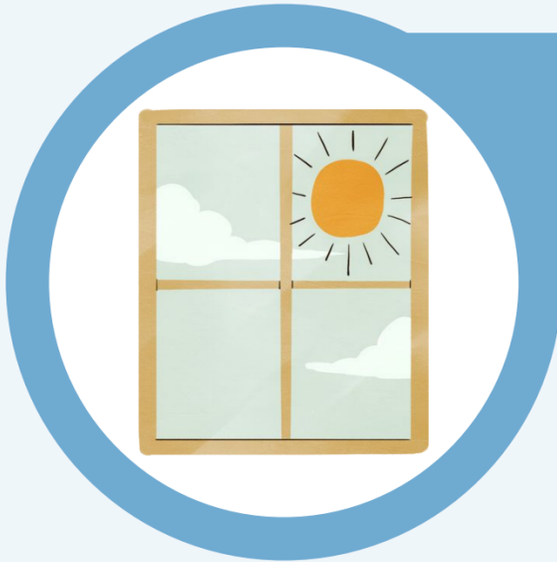




## NIVEL 4 - ESTUDIANTE DISTINGUIDO

- Demuestra competencia avanzada en los conocimientos y habilidades necesarios en este nivel de grado.
- Está bien preparado para el siguiente grado.





# ¿QUÉ SON LAS

## PUNTUACIONES LEXILE?

Los niveles Lexile son puntuaciones que relacionan la capacidad de lectura de un estudiante con la dificultad del material de texto. Se interpreta como el nivel de libro que un estudiante puede leer con un 75% de comprensión. Este es el nivel que los expertos consideran que proporciona a los estudiantes un cierto nivel de comodidad y al mismo tiempo ofrece un desafío.



**BANDA LEXIL DE 5TO GRADO 830-1010**





# LECTURA

## DETALLADA

La lectura atenta es una interacción estrecha con el texto que implica releer y reflexionar para obtener una comprensión más profunda del texto.

Enseñe a los estudiantes a hacer las preguntas:

- ¿Qué me dice el autor aquí?
- ¿Hay palabras difíciles o importantes?
- ¿Qué quiere el autor que entienda?
- ¿Cómo juega el autor con el lenguaje para añadir significado?



## ESTRATEGIAS

- Pregunta durante la lectura
- Autocuestionamiento
- Cuestionando el texto
- Cuestionando al autor
- Contar los detalles en las propias palabras del lector.

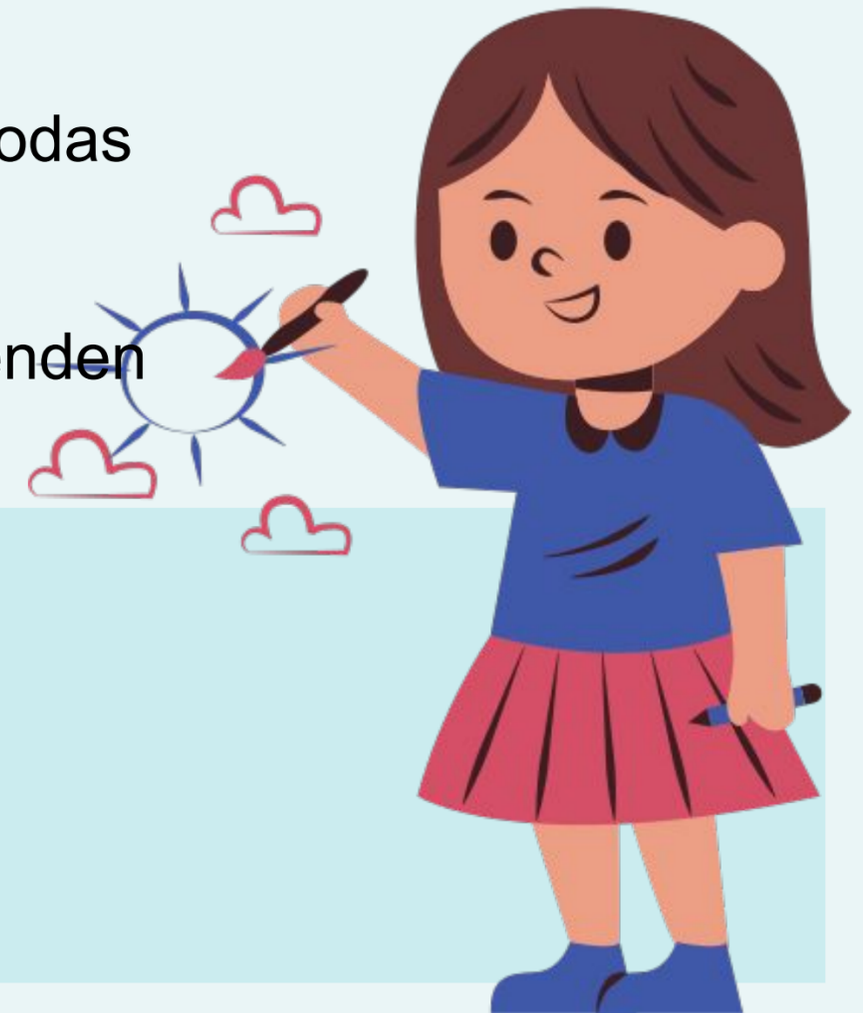


# ESCRIBIENDO



A los estudiantes se les enseña a:

- Escribir a lo largo del plan de estudios
- Leer y luego comparar dos textos, citando evidencia encontrada en la historia.
- Muestre cómo obtuvieron sus respuestas en todas las áreas temáticas.
- Escribe respuestas que demuestren que entienden lo que leen.

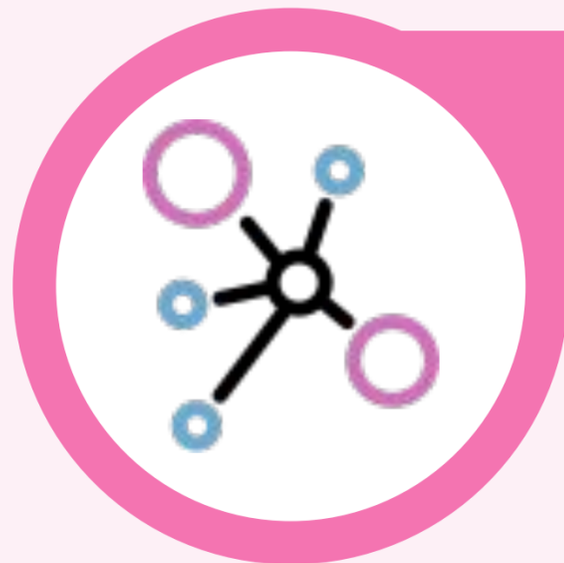




# AGUANTE

- La resistencia a la lectura es la capacidad de un niño para concentrarse y leer de forma independiente durante períodos prolongados de tiempo sin darse por vencido ni cansarse demasiado.
- No importa la edad del examinado o su dominio de estrategias generales de lectura, sentarse, leer, pensar, releer y responder preguntas durante varias horas, varios días seguidos, es difícil.
- Si los estudiantes pueden sentarse, leer, releer y pensar durante largos períodos de tiempo, estarán mejor preparados para sentarse, leer, releer, pensar y responder preguntas cuando llegue el momento de realizar un examen estandarizado.





# TIPOS DE PREGUNTAS DE

## EXAMEN

- Respuesta seleccionada: opción múltiple
- Artículos mejorados con tecnología
- Respuesta breve construida
- Respuesta construida extendida





# REQUISITOS DE LA PROMOCIÓN

- Los estudiantes de quinto grado deben aprobar
  - ELA
  - Matemáticas
  - Reciba una puntuación + Lexile





## CONSEJOS PARA TOMAR

Los examinados exitosos deben:

- ser lectores y escritores inteligentes.
- utilizar habilidades de lectura atenta y estrategias de escritura.
- Recuerden el “vocabulario” del examen que les han enseñado.





## ¿QUÉ PUEDES HACER EN CASA PARA AYUDAR?

- Lea todas las noches y anime a su hijo a sentarse durante 20 minutos a leer en silencio para desarrollar su resistencia.
- Practique la fluidez matemática y trabaje en paquetes de matemáticas cada noche.
- Practica escribir en la computadora.
- Ayude a los estudiantes a revisar los trabajos calificados para comprenderlos.
- Practique el uso de sitios web educativos.



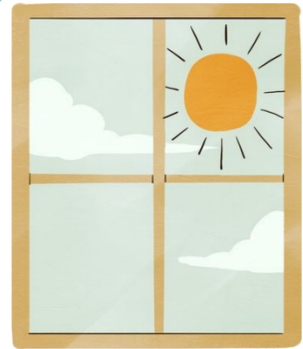


## ¿QUÉ ESTAMOS HACIENDO PARA PREPARAR A SUS ESTUDIANTES?

Les estamos enseñando:

- Lectura detallada
- Lectura guiada
- Comparar/contrastar libros/pasajes
- Buscando evidencia de texto
- Escritura en todo el plan de estudios
- Aguante
- Fluidez en operaciones matemáticas





## PROGRAMAS Y RECURSOS ÚTILES PARA EL HOGAR

- Matemáticas reflejas
- IXL - Artes del lenguaje, matemáticas y ciencias
- Aprendizaje progresivo
- Isla del estudio
- Guía de recursos/estudio de GaDoe  
Georgia Milestones para  
estudiantes/padres



