



Nombre: NOMBRE APELLIDO

ID: D0164

Escuela: Escuela de demostración

Fecha de la prueba: Primavera de 2024

Grado: 5.º

¿Qué se incluye en este informe?

Página 1: contiene un resumen del desempeño de su hijo en la prueba de este año.

Página 2: contiene una carta de presentación de la Evaluación alternativa multiestatal (Multi-State Alternate Assessment, MSAA) y los próximos pasos que debe tomar para apoyar a su hijo.

Resumen de desempeño

El desempeño de NOMBRE en Artes del Lenguaje en Inglés y Matemáticas se describe a continuación.

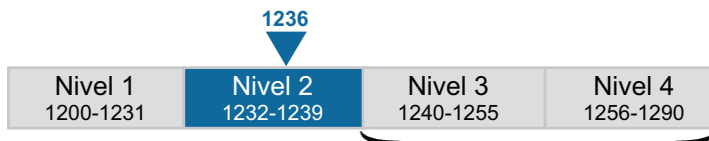
Artes del Lenguaje en Inglés

Nivel de desempeño

Nivel 2

Puntaje

1236



Cumple con las expectativas

La puntuación de la prueba de un estudiante puede variar. Si su hijo tuviera que volver a hacer la prueba, es probable que obtenga un puntaje de entre 1234 y 1238.

Las Artes del Lenguaje en Inglés incluyen lectura y escritura. Consulte a continuación el porcentaje de los puntos posibles que obtuvo en cada área.

Lectura 73 %

Escritura 25 %

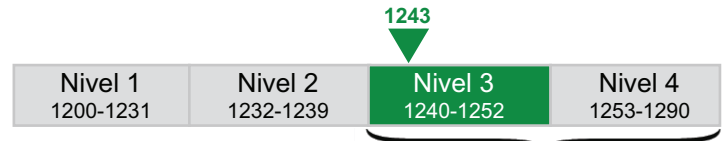
Matemáticas

Nivel de desempeño

Nivel 3

Puntaje

1243



Cumple con las expectativas

La puntuación de la prueba de un estudiante puede variar. Si su hijo tuviera que volver a hacer la prueba, es probable que obtenga un puntaje de entre 1240 y 1246.

Descriptorios del nivel de desempeño

El puntaje de la escala y el nivel de desempeño para cada área de contenido anterior resumen el desempeño de NOMBRE en las pruebas de Artes del Lenguaje en Inglés (English Language Arts, ELA) y Matemáticas. Los descriptorios del nivel de desempeño que figuran a continuación describen los conocimientos y las habilidades que suelen demostrar los niños que tienen un desempeño de este nivel.

Artes del Lenguaje en Inglés

- ✓ Utilizar textos literarios breves con ideas claras para responder a preguntas sobre el texto; comparar personajes, escenarios y acontecimientos; y resumir un texto.
- ✓ Utilizar textos informativos breves con ideas claras para identificar la idea principal y los detalles que la fundamentan, utilizar detalles del texto para apoyar el punto de vista de un autor, y comparar y contrastar información y acontecimientos en diferentes textos.
- ✓ Utilizar el contexto para definir palabras de varios significados.
- ✓ Identificar los elementos de un texto narrativo: principio, nudo y desenlace.
- ✓ Identificar una frase organizada según una estructura textual como comparación/contraste.
- ✓ Escribir una narración con un dominio limitado de la organización, el desarrollo de ideas o de las convenciones.

Matemáticas

- ✓ Resolver problemas con números enteros, fracciones o decimales utilizando el lenguaje matemático y las representaciones simbólicas (p. ej., $<$, $>$, $=$).
- ✓ Identificar los valores de lugar.
- ✓ Redondear decimales.
- ✓ Identificar los efectos de la multiplicación.
- ✓ Convertir medidas estándar, incluidos minutos y horas.
- ✓ Localizar un punto dado en un plano de coordenadas.
- ✓ Hacer comparaciones entre conjuntos de datos.

Estimados padres y tutores,

Este informe resume el desempeño de su hijo en la Evaluación alternativa multiestatal (MSAA) de 2024 en línea. Este informe muestra el puntaje escalonado y los niveles de desempeño en Artes del Lenguaje en Inglés (ELA) y Matemáticas. También se muestra el porcentaje de los posibles puntos obtenidos en lectura y escritura. Los descriptores del nivel de desempeño describen los conocimientos y las habilidades que suelen demostrar los niños que tienen un desempeño de este nivel.

La MSAA está diseñada para evaluar a los estudiantes de 3.er a 8.º grado y de la escuela secundaria con discapacidades cognitivas importantes y mide el contenido académico que está alineado con los estándares de contenido de su estado y se deriva de ellos. La prueba contiene numerosas ayudas integradas que permiten a los estudiantes realizarla utilizando los materiales con los que están más familiarizados y comunicar lo que saben y pueden hacer. Estas son algunas de las ayudas integradas en la MSAA:

- fragmentos de lectura de ELA más cortos
- imágenes, gráficos, tablas y mapas para ayudar a los estudiantes a comprender los fragmentos de lectura
- modelos y ejemplos que explican ideas y conceptos importantes
- cifras más bajas en las pruebas de matemáticas

Para favorecer al máximo la independencia de las comunicaciones, la MSAA está diseñada para funcionar con distintos modos y sistemas de comunicación. Hable con el maestro de su hijo sobre las ayudas que utilizó en la MSAA.

Encontrará más información y recursos para ayudar a su hijo en la página web de la evaluación alternativa de su estado o hablando con el maestro de su hijo. Si necesita esta carta o el informe de su hijo en un formato diferente, comuníquese con el departamento de educación de su estado.

¿Qué habilidades pueden trabajarse a continuación?

Artes del Lenguaje en Inglés

- + Resumir un texto.
- + Resumir un texto y utilizar inferencias.
- + Utilizar vocabulario de contenido.
- + Utilizar palabras de transición al escribir.

Matemáticas

- + Utilizar términos y símbolos matemáticos (<, >, =).
- + Resolver problemas relacionados con porcentajes, tasas y razones.
- + Encontrar el área de un paralelogramo.
- + Identificar números en una recta numérica.
- + Resolver problemas escritos.
- + Identificar la media, la mediana y la moda.
- + Resolver ecuaciones con decimales.

¿Qué debe hacer ahora?

Lleve este informe a su próxima reunión con los maestros de NOMBRE.

Puede preguntarles a los maestros de NOMBRE lo siguiente:

- ¿Qué está aprendiendo NOMBRE en ELA y Matemáticas este año?
- ¿Cómo es el desempeño de NOMBRE?
- ¿Cómo puedo utilizar esta información para trabajar con NOMBRE este año?
- ¿Qué recursos debo utilizar para ayudar a NOMBRE?



Nombre: NOMBRE APELLIDO

ID: D137

Escuela: Escuela de demostración

Fecha de la prueba: Primavera de 2024

Grado: 5.º

¿Qué se incluye en este informe?

Página 1: contiene un resumen del desempeño de su hijo en la prueba de este año.

Página 2: contiene una carta de presentación de la Evaluación alternativa multiestatal (Multi-State Alternate Assessment, MSAA) y los próximos pasos que debe tomar para apoyar a su hijo.

Resumen de desempeño

El desempeño de NOMBRE en Ciencias se describe a continuación.

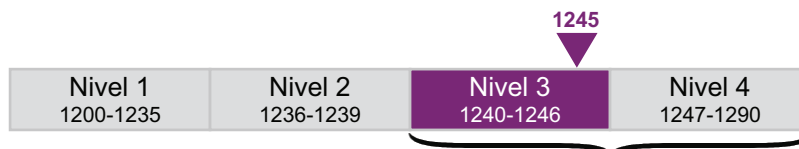
Ciencias

Nivel de desempeño

Nivel 3

Puntaje

1245



Cumple con las expectativas

La puntuación de la prueba de un estudiante puede variar. Si su hijo tuviera que volver a hacer la prueba, es probable que obtenga un puntaje de entre 1243 y 1247.

Descriptorios del nivel de desempeño

El puntaje de la escala y el nivel de desempeño para el área de contenido anterior resumen el desempeño de NOMBRE en la prueba de Ciencias.

Los descriptorios del nivel de desempeño que figuran a continuación describen los conocimientos y las habilidades que suelen demostrar los niños que tienen un desempeño de este nivel.

Ciencias

- ✓ Comparar el peso de la materia antes y después de un cambio.
- ✓ Predecir el movimiento futuro de un objeto.
- ✓ Mostrar la dirección en la que se mueven los objetos cuando se lanzan sobre la Tierra.
- ✓ Describir la transferencia de energía entre objetos o dispositivos cotidianos.
- ✓ Describir la dirección de la transferencia de energía entre dos organismos.
- ✓ Describir cómo las partes de las plantas o los animales tienen funciones específicas.
- ✓ Describir patrones de variación de rasgos entre grupos de organismos.
- ✓ Describir cómo se comparan las plantas o los animales actuales con sus antepasados.
- ✓ Identificar patrones de rotación o la órbita de la Tierra alrededor del Sol o la órbita de la Luna alrededor de la Tierra.
- ✓ Describir los patrones de las condiciones climáticas de una estación determinada.
- ✓ Describir la interacción entre dos sistemas terrestres.
- ✓ Describir un efecto de las actividades humanas sobre el medioambiente.

Estimados padres y tutores,

Este informe resume el desempeño de su hijo en la Evaluación alternativa multiestatal (MSAA) de 2024 en línea. Este informe muestra el puntaje escalonado y los niveles de desempeño en Ciencias. Los descriptores del nivel de desempeño describen los conocimientos y las habilidades que suelen demostrar los niños que tienen un desempeño de este nivel.

La MSAA en Ciencias está diseñada para evaluar a los estudiantes de 5.º a 8.º grado y de la escuela secundaria con discapacidades cognitivas importantes y mide el contenido académico que está alineado con los estándares de contenido de su estado y se deriva de ellos. La prueba contiene numerosas ayudas integradas que permiten a los estudiantes participar utilizando los materiales con los que están más familiarizados y comunicar lo que saben y pueden hacer. Estas son algunas de las ayudas integradas en la MSAA en Ciencias:

- imágenes, gráficos, tablas y diagramas para ayudar a los estudiantes a comprender el concepto científico
- modelos y ejemplos que explican ideas y conceptos importantes
- uso de terminología y escenarios científicos concretos

Para favorecer al máximo la independencia de las comunicaciones, la MSAA está diseñada para funcionar con distintos modos y sistemas de comunicación. Hable con el maestro de su hijo sobre las ayudas que utilizó en la MSAA.

Encontrará más información y recursos para ayudar a su hijo en la página web de la evaluación alternativa de su estado o hablando con el maestro de su hijo. Si necesita esta carta o el informe de su hijo en un formato diferente, o si tiene alguna pregunta sobre los niveles provisionales de desempeño y los puntajes escalonados, comuníquese con el departamento de educación de su estado.

¿Qué habilidades pueden trabajarse a continuación?

Ciencias

- + Utilizar tablas, gráficos y modelos para responder a preguntas.
- + Centrarse en conceptos de ciencias físicas como,
 - las identidades de las sustancias,
 - movimiento,
 - cambios en las formas de energía,
 - trayectorias de las ondas.
- + Centrarse en conceptos de ciencias de la vida como,
 - sistemas corporales,
 - crecimiento del organismo,
 - efectos de la disponibilidad de recursos,
 - transferencia de energía en un ecosistema.
- + Centrarse en conceptos de ciencias de la Tierra y el espacio como,
 - posiciones del Sol, la Luna y la Tierra,
 - estaciones, fases lunares y eclipses,
 - procesos o eventos geológicos de la Tierra,
 - ciclo del agua,
 - impactos humanos en el medioambiente.

¿Qué debe hacer ahora?

Lleve este informe a su próxima reunión con los maestros de NOMBRE.

Puede preguntarles a los maestros de NOMBRE lo siguiente:


- ¿Qué está aprendiendo NOMBRE en Ciencias este año?
- ¿Cómo es el desempeño de NOMBRE?
- ¿Cómo puedo utilizar esta información para trabajar con NOMBRE este año?
- ¿Qué recursos debo utilizar para ayudar a NOMBRE?

Informe individual del estudiante (ISR)

El informe individual del estudiante (Individual Student Report, ISR) proporciona un puntaje de la escala e información sobre el nivel de desempeño de un estudiante específico.

Ejemplo de un informe individual del estudiante de ELA/Matemáticas

CONFIDENCIAL



msaa
Multi-State Alternate Assessment

1 **Nombre:** NOMBRE APELLIDO
ID: D0164
Escuela: Escuela de demostración
Fecha de la prueba: Primavera de 2024
Grado: 5.º

¿Qué se incluye en este informe?

Página 1: contiene un resumen del desempeño de su hijo en la prueba de este año.
Página 2: contiene una carta de presentación de la Evaluación alternativa multiestatal (Multi-State Alternate Assessment, MSAA) y los próximos pasos que debe tomar para apoyar a su hijo.

Resumen de desempeño

El desempeño de NOMBRE en Artes del Lenguaje en Inglés y Matemáticas se describe a continuación.

Artes del Lenguaje en Inglés

2

Nivel de desempeño	Puntaje
Nivel 2	1236

Cumple con las expectativas

La puntuación de la prueba de un estudiante puede variar. Si su hijo tuviera que volver a hacer la prueba, es probable que obtenga un puntaje de entre 1234 y 1238.

Las Artes del Lenguaje en Inglés incluyen lectura y escritura. Consulte a continuación el porcentaje de los puntos posibles que obtuvo en cada área.

Lectura 73 %

Cumple con las expectativas

La puntuación de la prueba de un estudiante puede variar. Si su hijo tuviera que volver a hacer la prueba, es probable que obtenga un puntaje de entre 1240 y 1246.

Matemáticas

3

Nivel de desempeño	Puntaje
Nivel 3	1243

Cumple con las expectativas

La puntuación de la prueba de un estudiante puede variar. Si su hijo tuviera que volver a hacer la prueba, es probable que obtenga un puntaje de entre 1240 y 1246.

Cumple con las expectativas

La puntuación de la prueba de un estudiante puede variar. Si su hijo tuviera que volver a hacer la prueba, es probable que obtenga un puntaje de entre 1240 y 1246.

Descriptores del nivel de desempeño

El puntaje de la escala y el nivel de desempeño para cada área de contenido anterior resumen el desempeño de NOMBRE en las pruebas de Artes del Lenguaje en Inglés (English Language Arts, ELA) y Matemáticas. Los descriptores del nivel de desempeño que figuran a continuación describen los conocimientos y las habilidades que suelen demostrar los niños que tienen un desempeño de este nivel.

Artes del Lenguaje en Inglés

5

- ✓ Utilizar textos literarios breves con ideas claras para responder a preguntas sobre el texto; comparar personajes, escenarios y acontecimientos; y resumir un texto.
- ✓ Utilizar textos informativos breves con ideas claras para identificar la idea principal y los detalles que la fundamentan, utilizar detalles del texto para apoyar el punto de vista de un autor, y comparar y contrastar información y acontecimientos en diferentes textos.
- ✓ Utilizar el contexto para definir palabras de varios significados.
- ✓ Identificar los elementos de un texto narrativo: principio, nudo y desenlace.
- ✓ Identificar una frase organizada según una estructura textual como comparación/contraste.
- ✓ Escribir una narración con un dominio limitado de la organización, el desarrollo de ideas o de las convenciones.

Matemáticas

- ✓ Resolver problemas con números enteros, fracciones o decimales utilizando el lenguaje matemático y las representaciones simbólicas (p. ej., <, >, =).
- ✓ Identificar los valores de lugar.
- ✓ Redondear decimales.
- ✓ Identificar los efectos de la multiplicación.
- ✓ Convertir medidas estándar, incluidos minutos y horas.
- ✓ Localizar un punto dado en un plano de coordenadas.
- ✓ Hacer comparaciones entre conjuntos de datos.

© 2024 MSAA. Todos los derechos reservados.


Página 1

El ISR contiene las siguientes características, destacadas anteriormente:

1. El encabezado del informe incluye el nombre completo del estudiante, la identificación del estudiante, la escuela y el grado.
2. Los resultados de cada área de contenido se muestran por separado en el informe.
3. Se muestran el puntaje de la escala y el nivel de desempeño del estudiante para cada área de contenido.
4. Se muestra el puntaje del estudiante comparado con la escala del nivel de desempeño.
5. Este texto muestra los descriptores del nivel de desempeño (Performance Level Descriptor, PLD) del nivel de desempeño del estudiante.

Ejemplo de un informe individual del estudiante de Ciencias

CONFIDENCIAL



msaa
Multi-State Alternate Assessment

1 Nombre: NOMBRE APELLIDO
ID: D137
Escuela: Escuela de demostración
Fecha de la prueba: Primavera de 2024
Grado: 5.º

¿Qué se incluye en este informe?

Página 1: contiene un resumen del desempeño de su hijo en la prueba de este año.
Página 2: contiene una carta de presentación de la Evaluación alternativa multiestatal (Multi-State Alternate Assessment, MSAA) y los próximos pasos que debe tomar para apoyar a su hijo.

Resumen de desempeño

El desempeño de NOMBRE en Ciencias se describe a continuación.

Ciencias

Nivel de desempeño **2** Puntaje **1245**
Nivel 3

3	Nivel 1 1200-1235	Nivel 2 1236-1239	Nivel 3 1240-1246	Nivel 4 1247-1290
----------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Cumple con las expectativas

La puntuación de la prueba de un estudiante puede variar. Si su hijo tuviera que volver a hacer la prueba, es probable que obtenga un puntaje de entre 1243 y 1247.

Descriptor del nivel de desempeño

El puntaje de la escala y el nivel de desempeño para el área de contenido anterior resumen el desempeño de NOMBRE en la prueba de Ciencias.

Los descriptor del nivel de desempeño que figuran a continuación describen los conocimientos y las habilidades que suelen demostrar los niños que tienen un desempeño de este nivel.

4 **Ciencias**

- ✓ Comparar el peso de la materia antes y después de un cambio.
- ✓ Predecir el movimiento futuro de un objeto.
- ✓ Mostrar la dirección en la que se mueven los objetos cuando se lanzan sobre la Tierra.
- ✓ Describir la transferencia de energía entre objetos o dispositivos cotidianos.
- ✓ Describir la dirección de la transferencia de energía entre dos organismos.
- ✓ Describir cómo las partes de las plantas o los animales tienen funciones específicas.
- ✓ Describir patrones de variación de rasgos entre grupos de organismos.
- ✓ Describir cómo se comparan las plantas o los animales actuales con sus antepasados.
- ✓ Identificar patrones de rotación o la órbita de la Tierra alrededor del Sol o la órbita de la Luna alrededor de la Tierra.
- ✓ Describir los patrones de las condiciones climáticas de una estación determinada.
- ✓ Describir la interacción entre dos sistemas terrestres.
- ✓ Describir un efecto de las actividades humanas sobre el medioambiente.

© 2024 MSAA. Todos los derechos reservados.

Página 1

El ISR contiene las siguientes características, destacadas anteriormente:

1. El encabezado del informe incluye el nombre completo del estudiante, la identificación del estudiante, la escuela y el grado.
2. Se muestran el puntaje de la escala y el nivel de desempeño del estudiante.
3. Se muestra el puntaje del estudiante comparado con la escala del nivel de desempeño.
4. Este texto muestra los descriptor del nivel de desempeño (Performance Level Descriptor, PLD) del nivel de desempeño del estudiante.