



UNA GUÍA FAMILIAR

A LOS NUEVOS EXÁMENES ANUALES DE SU ESTADO: PARCC

Con el generoso apoyo de



SCHOLASTIC y los logotipos asociados son marcas comerciales y/o marcas registradas de Scholastic Inc. Todos los derechos reservados. 643497. Foto: © Kidstock/Media Bakery.

Voltee este folleto para consultar la versión de esta guía en idioma inglés.

EN LA GUÍA: ¿Por qué hay nuevos exámenes? ♦ ¿En qué consisten las diferencias en los nuevos exámenes? ♦ ¿Qué aspecto tienen los exámenes de PARCC? ♦ ¿Qué es PARCC? ♦ ¿Cuándo me darán la puntuación obtenida en los exámenes? ♦ ¿Qué significa para mi hijo la puntuación que obtiene en los exámenes? ♦ ¿Cómo pueden estos exámenes ayudar al maestro de mi hijo? ♦ ¿Qué recursos están disponibles para ayudar a mi hijo?

→ ¿Por qué hay nuevos exámenes?

Su estado ha adoptado un conjunto de nuevas normas académicas que se enfocan en el pensamiento crítico, la resolución de problemas y las aptitudes de razonamiento que los estudiantes necesitan para enfrentarse al mundo actual. Se conocen como Normas Estatales Comunes y describen las aptitudes y el conocimiento que necesitan los estudiantes en cada nivel escolar en las asignaturas de ALI (Artes en Lengua Inglesa) y Matemática. Estas nuevas normas requieren nuevos exámenes que concuerden con las nuevas aptitudes que se enseñan en el salón de clase. Estos exámenes sirven como una revisión académica, lo que ayuda a los maestros y padres de familia a informarse acerca del progreso de sus hijos y si estos ya están preparados para el siguiente nivel. Los exámenes están diseñados para sustituir a los exámenes estatales anteriores en las asignaturas de ALI y Matemática.

¿En qué consisten las diferencias de los nuevos exámenes?

- **Se toman por medio de una computadora.** El objetivo de los exámenes en línea es ser más interactivos para los estudiantes y dar lugar a la personalización. Cuando sea necesario, estas pruebas se podrán tomar con papel y lápiz, además de adaptarse a estudiantes con necesidades especiales.
- **Permiten que los estudiantes demuestren su trabajo.** En los exámenes PARCC, los estudiantes deben demostrar su trabajo y explicar su razonamiento, de modo que los maestros puedan entender mejor qué es lo que estos saben y en dónde radican las brechas a solucionar.
- **Están separados en dos secciones.** La primera sección se llama Tarea basada en el rendimiento e incluye tareas complejas de múltiples pasos y de escritura para ALI y Matemática. Esta sección se califica a mano, lo que implica que demora más tiempo que cuando se califica a máquina, por lo que se hace en una época más temprana del año. La segunda sección, conocida como Evaluación de fin de año, combina respuestas cortas y respuestas de selección múltiple.
- **Miden el pensamiento crítico y, por lo tanto, toma más tiempo completarlos.** Se pedirá a los alumnos que lean textos complejos, los analicen y escriban respuestas razonadas con detenimiento, lo cual requiere más tiempo que las preguntas de selección múltiple. Esta es la primera vez en que una prueba a nivel estatal incluye una sección escrita para todos los grados. Esa es la razón por la que el examen está dividido en dos partes.
 - Durante la primavera pasada, PARCC llevó a cabo un examen de ensayo con más de 1 millón de estudiantes para asegurarse de que el tiempo para completar cada sección fuera suficiente. Estos

Estos nuevos exámenes se enfocan más en aplicar las aptitudes que en la memorización.



Lectura en casa

- ▶ **Léale a su hijo en voz alta a un nivel superior al nivel de lectura del niño.** Esto es importante para desarrollar conocimientos y vocabulario. Seleccione libros sobre la base de los intereses de su hijo.
- ▶ **Elija un equilibrio entre ficción y no ficción.** La lectura de esparcimiento y la lectura informativa no necesariamente se excluyen mutuamente. Desarrolle la curiosidad del niño y explore nuevos temas.
- ▶ **Mantenga libros en su hogar y exhorte a su hijo a leer en forma independiente.** En la mesa familiar, conversen sobre lo que han leído y hagan conexiones entre los sucesos del día y los temas de los libros que eligieron leer.

exámenes se desglosan en unidades más pequeñas, para las cuales los alumnos necesitarán entre 40 y 60 minutos, aunque las escuelas programarán 90 minutos para cada unidad. En promedio, los alumnos tomarán cuatro horas para cada examen (ALI y Matemática).

- **Proporcionan valiosa información acerca de las fortalezas y debilidades de los alumnos.** Los padres de familia y maestros recibirán un informe de calificaciones, que incluye un desglose del rendimiento de los alumnos en subconjuntos de aptitudes dentro de cada asignatura. Por ejemplo, el informe de ALI puede mostrar el rendimiento del alumno en textos informativos, textos literarios y vocabulario. Estos informes pueden ser útiles para que los padres de familia y maestros establezcan en qué punto dentro de su aprendizaje continuo se encuentran los estudiantes. Algunos estudiantes necesitan más apoyo que otros, y habrá quienes requieran mayores desafíos cuando profundicen en una materia.
- **Presentan un desafío para los alumnos.** Al enfatizar la profundización del aprendizaje, no existe duda de que las escuelas esperan un mejor rendimiento de parte de los alumnos, maestros y padres de familia. Las puntuaciones más bajas no necesariamente significan que los estudiantes tengan un menor rendimiento o que estén aprendiendo menos. Significa que los exámenes cambiaron y que miden otras cosas, como por ejemplo, qué tan bien los alumnos dominan las aptitudes necesarias para pasar al siguiente nivel.
- **No se prestan a la "enseñanza para el examen".** Estos nuevos exámenes se enfocan más en aplicar las aptitudes que en la memorización, de modo que puedan capturar más información que antes sobre qué tan bien los estudiantes pueden pensar, comprender, razonar y justificar una respuesta. La práctica diaria de estas aptitudes en el salón de clase sirve como la mejor preparación para estos exámenes.

CONTINÚA
EN LA PÁGINA
SIGUIENTE



¿Qué aspecto tienen las preguntas de los exámenes PARCC?

Pregunta de Matemática para quinto grado, usada anteriormente:

La ciudad de La Paz, Bolivia, se encuentra en la Cordillera de los Andes. ¿Cuál de estas unidades se podría usar para describir la altura de La Paz sobre el nivel del mar?

- A. Grados
- B. Pies
- C. Pulgadas cúbicas
- D. Libras

Pregunta de Matemática para quinto grado de PARCC:

El Sr. Edmunds compartió 12 lápices entre sus cuatro hijos de la manera siguiente:

- Alan recibió $\frac{1}{3}$ de los lápices
- Bill recibió $\frac{1}{4}$ de los lápices
- Carl recibió más de 1 lápiz
- David recibió más lápices que Carl

▶ **PARTE A:** En la recta numérica, representa la fracción del número total de lápices que recibieron, combinados, Alan y Bill. Usa los botones de la derecha para aumentar o reducir el número de secciones iguales en la recta numérica.

PARTE B: ¿Qué fracción del número total de lápices recibieron cada uno, Carl y David? Razona tu respuesta.

Pregunta de ALI para séptimo grado, usada anteriormente:

Ir al cine es una forma principal de entretenimiento para muchos estudiantes. Imagina que la única sala de cine donde hay boletos a precio reducido en tu comunidad está por dejar de funcionar. Escribe una composición en la que apoyas que esa sala de cine continúe funcionando.

Pregunta de ALI para séptimo grado de PARCC:

Acabas de leer el resumen de un sitio web y un artículo y viste un video con la descripción de Amelia Earhart. Los tres incluyen información que apoya el argumento de que Earhart fue una persona valiente y audaz. Los tres encabezados son:

- "La Biografía de Amelia Earhart"
- "Se cree haber encontrado el lugar de descanso final de Earhart"
- "Vida y desaparición de Amelia Earhart" (video)

Toma en cuenta el argumento que usa cada autor para demostrar la valentía de Earhart. Escribe una composición que analice la fuerza de los argumentos relacionados con la valentía de Earhart, por lo menos en dos de los tres materiales de apoyo. No olvides usar evidencias textuales para respaldar tus ideas.



¿Qué es PARCC?

PARCC es la sigla en inglés de Partnership for Assessment of Readiness for College and Careers (Asociación para la Evaluación de la Preparación para la Universidad y las Profesiones). Un grupo de estados reunió educadores y otros expertos para desarrollar exámenes en consonancia con las Normas Estatales Comunes. Los estados y educadores desarrollaron nuevos exámenes con la meta de proporcionar a los maestros y padres un nivel de información más profundo para poder apoyar el aprendizaje del alumno.

¿Cuándo me darán la puntuación obtenida en los exámenes?

Este primer año de exámenes es un año de transición. Después de que los estudiantes tomen el examen, será necesario establecer los niveles de rendimiento para cada grado. Los niveles de rendimiento son las puntuaciones límite que determinan los diferentes niveles de rendimiento, por ejemplo, dominio total, dominio parcial y no domina. Las evaluaciones basadas en el rendimiento deberán ser calificadas a mano, y se deberán elaborar los informes. Estos procesos requerirán más tiempo, ya que este es el primer año en que se llevan a cabo. Por esa razón, las puntuaciones para el primer año no estarán disponibles sino hasta el otoño de 2015. Después de la calificación de la primera ronda de evaluaciones, se espera que la tarea de calificar sea más rápida, y las puntuaciones estarán disponibles antes del verano.

¿Qué significa para mi hijo la puntuación obtenida en los exámenes?

La puntuación en estos exámenes no tendrá ningún efecto en el promedio de calificaciones (GPA) ni en la aceptación en los colegios universitarios. El primer año, las puntuaciones permitirán identificar las áreas en las que los estudiantes necesitan más apoyo y las áreas en las que sobresalen. Servirán de base para medir el progreso a partir de este año en adelante. Después de este año de transición, las puntuaciones se utilizarán para personalizar el aprendizaje, además de medir el rendimiento de las escuelas, los distritos y los estados comparándolos con las normas más elevadas. En algunos estados, los colegios universitarios y las universidades públicas pueden utilizar la calificación de los exámenes del undécimo grado para ayudar a determinar si los estudiantes de primer año pueden comenzar a tomar cursos que acumulan créditos.

¿Cómo pueden estos exámenes ayudar al maestro de mi hijo?

Los maestros necesitan comprender qué tan bien los estudiantes están dominando habilidades desafiantes y dónde hay brechas, por lo que los exámenes pueden ayudar en la instrucción. ♦

Las puntuaciones permitirán identificar las áreas en las que los estudiantes necesitan más apoyo y las áreas en las que sobresalen.

Recursos para ayudar a su hijo

Be a Learning Hero: Contiene consejos útiles para apoyar a su hijo en casa con las asignaturas de ALI y Matemática, además de contener enlaces con magníficos recursos. www.bealearninghero.org

PARCC: Contiene una enorme riqueza informativa que abarca desde exámenes de ensayo hasta instrucciones sobre cómo tomar el examen y usar las características. www.parconline.org/for-parents

Videos Great Schools: Vea videos con contenido específico de aprendizaje en acción a nivel de cada grado. www.greatschools.org/gk/milestones

Common Sense Media: Contiene aplicaciones y juegos acordes a las normas de ALI y matemática según el nivel de cada grado. www.common Sense Media.org

