

# CURRÍCULUM 2.0 DE MCPS

FACULTANDO A LOS ESTUDIANTES • CONECTANDO EL CONTENIDO DE LAS MATERIAS • FOMENTANDO LA CREATIVIDAD



EL CURRÍCULUM 2.0 ha sido implementado en todas las clases desde kindergarten hasta el Grado 5 en todas las escuelas de Montgomery County Public Schools. El Currículo 2.0 está diseñado para asegurar que los estudiantes no solamente adquieran los conocimientos académicos que necesitan, pero también las importantes destrezas que se requieren para triunfar en el Siglo XXI.

## Nuevos estándares basados en normas internacionales en matemáticas, lectura, y escritura

### Enfoque renovado para la enseñanza del niño completo

- Fomenta destrezas que crean confianza y promueven el éxito.
- Despierta el interés de los estudiantes más allá de la lectura y la matemática, para encender en ellos mayor interés en las ciencias, estudios sociales, conocimientos de información, arte, música, educación física, y la salud.

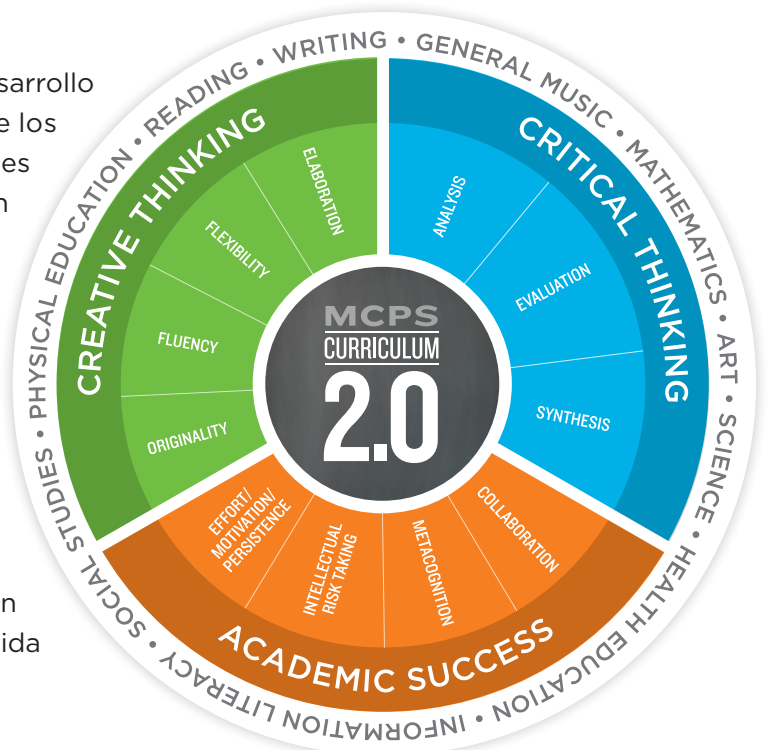
### Integra el pensamiento, el razonamiento, y la creatividad para toda una vida de aprendizaje

- Realza el aprendizaje haciendo conexiones entre las materias de estudio.

### Comunica el progreso del estudiante mediante un boletín de calificaciones mejorado "basado en estándares"

- Provee a los padres más información acerca de lo que el estudiante sabe y es capaz de hacer en relación a las expectativas de su nivel de grado.

**EL CURRÍCULUM 2.0 DE MCPS** se centra en el desarrollo de las destrezas de pensamiento crítico y creativo de los estudiantes, como también en las destrezas esenciales para el éxito académico, para que los estudiantes estén bien preparados para toda una vida de aprendizaje. Hemos mejorado el currículum actual de MCPS en los grados elementales de manera que resulte más atrayente para los estudiantes y los maestros, y dedicando más tiempo de aprendizaje para materias tales como arte, conocimientos de información, ciencias, estudios sociales, y educación física. Al combinar estas materias con el contenido de las áreas básicas de lectura, escritura, y matemáticas, los estudiantes recibirán instrucción sólida y cautivante en todas las materias, para así construir una base más sólida en el nivel escolar elemental.



Más información—  
[www.montgomeryschoolsmd.org/curriculum/2.0/](http://www.montgomeryschoolsmd.org/curriculum/2.0/)