

MCPS CURRICULUM 2.0 (PROGRAMME D'ÉTUDE 2.0 DE MCPS)

AUTONOMISER LES ÉLÈVES • CONNECTER LES MATIÈRES • PROMOUVOIR LA CRÉATIVITÉ



CETTE ANNÉE, Curriculum 2.0 sera mis en œuvre dans toutes les classes de la maternelle au Grade 5 de Montgomery County Public Schools. Curriculum 2.0 est conçu pour s'assurer que les élèves ont non seulement le savoir académique dont ils ont besoin, mais aussi les compétences importantes dont ils auront besoin pour réussir au 21e siècle.

Nouvelles normes à l'échelle internationale sur les mathématiques, la lecture et l'écriture

Renouvelle l'intérêt sur l'enseignement de l'enfant dans sa globalité

- **Soutient les compétences** qui favorisent la confiance et le succès.
- **Engage les élèves** au-delà de la lecture et des mathématiques, pour susciter plus d'intérêt en sciences, sciences sociales, dans la maîtrise de l'information, l'art, la musique, l'éducation physique et la santé.

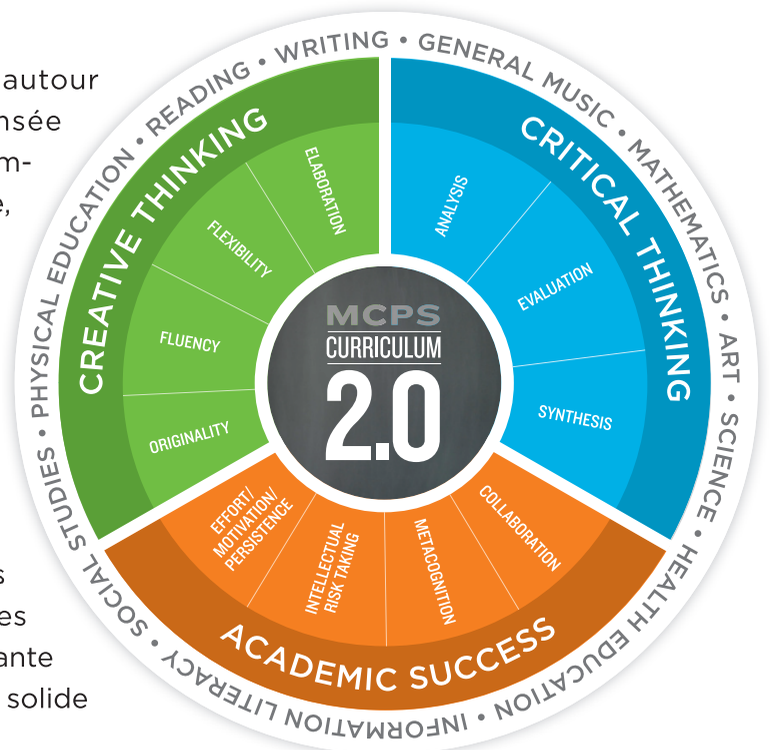
Intègre la pensée, le raisonnement et la créativité pour une vie d'apprentissage

- **Améliore l'apprentissage** en connectant les sujets.

Communique les progrès des élèves par le bulletin scolaire amélioré "basé sur des standards"

- **Offre aux parents** plus d'informations sur ce qu'un élève sait et est capable de faire par rapport aux exigences du niveau scolaire.

CURRICULUM 2.0 DE MCPS est centré autour du développement des compétences de la pensée critique et créative des élèves, ainsi que des compétences essentielles de la réussite académique, afin que les élèves soient préparés pour une vie d'apprentissage. Nous avons amélioré le programme d'études de MCPS pour les classes des écoles élémentaires pour mieux engager les élèves et les enseignants et consacrer plus de temps à l'apprentissage des sujets comme les arts, la santé, la maîtrise de l'information, les sciences, les sciences sociales et l'éducation physique. En combinant ces sujets avec les matières de base: la lecture, l'écriture et les mathématiques, les élèves recevront une instruction robuste, stimulante dans toutes les matières pour édifier une base plus solide au niveau élémentaire.



Pour en apprendre davantage, consultez le site Web—
www.montgomeryschoolsmd.org/curriculum/2.0/