

## SUR LA VOIE DE L'OBTENTION DU DIPLÔME

# Promotion 2030

PREMIÈRE ANNÉE EN 9<sup>ème</sup> GRADE : 2026–2027

## Résumé des critères d'obtention du diplôme de MCPS

**L'ÉTAT DU MARYLAND AUTORISE L'OBTENTION D'UN (1) DIPLOME** pour tous les élèves du lycée (high school), délivré sur la base de la validation de quatre catégories de critères : inscription, crédits de cours obtenus, heures de volontariat effectuées par l'élève (SSL) et Maryland Comprehensive Assessments (MCA). Les élèves doivent effectuer de manière satisfaisante quatre années au-delà du 8<sup>ème</sup> grade pour répondre aux exigences d'inscription, à moins qu'un autre plan d'inscription ne soit élaboré et qu'une dérogation ne soit approuvée, comme indiqué dans le règlement ISB-RA. Tous les autres critères sont résumés dans le tableau ci-dessous. Pour plus d'informations, veuillez consulter le catalogue de cours 2026–2027 de MCPS à l'adresse <http://coursecatalog.montgomeryschoolsmd.org/Home/PlanningTools> ou contactez votre conseiller d'éducation.

### CRÉDITS DE COURS

<b>ENSEIGNEMENT DE L'INFORMATIQUE, DE L'INGÉNIERIE OU DE LA TECHNOLOGIE (TE)</b>	<b>1 crédit</b> du cours TE (Technology Education) choisi. Les cours qui satisfont ce critère sont indiqués dans le catalogue de cours et comprennent l'étude des ordinateurs et des processus algorithmiques ou l'application des connaissances, des outils et des compétences de résolution de problèmes pratiques et d'expansion des capacités humaines.	
<b>ANGLAIS</b>	<b>4 crédits</b> d'enseignement structuré en la Compréhension de textes littéraires et informationnels, Ecriture, Conversation et Compréhension orale, Langue et Alphabétisation, dont un crédit compatible avec le Maryland Comprehensive Assessment (MCA) en Anglais.	
<b>BEAUX-ARTS</b>	<b>1 crédit</b> en danse, arts médiatiques, musique, théâtre ou arts visuels, ou une combinaison de ces cours.	
<b>ÉDUCATION À LA SANTÉ</b>	<b>1 crédit</b> , Éducation à la santé, Honors A/B	
<b>MATHÉMATIQUES</b>	<b>4 crédits</b> , 1 crédit qui inclut l'enseignement de l'algèbre aligné sur le MCA pour l'algèbre ou 1 ou plusieurs crédits aux cours de mathématiques ultérieurs pour lesquels l'algèbre 1 est un critère préalable, et 1 crédit comprenant les normes standard en géométrie. <b>EXIGENCE DE L'ÉTAT POUR LES ÉLÈVES DIPLOMÉS EN 2018 ET APRES</b> : A compter de 2018, les élèves recevant le diplôme de fin d'études secondaires doivent être inscrits à un cours de Mathématiques durant chaque année du lycée. Cela signifie qu'il est possible que certains élèves obtiennent plus de 4 crédits en Mathématiques pour leur diplôme de fin d'études secondaires.	
<b>ÉDUCATION PHYSIQUE</b>	<b>1 crédit</b>	
<b>SCIENCES</b>	<b>3 crédits Normes scientifiques de dernière génération (NGSS)</b> , dont 1 crédit en sciences de la vie aligné sur le Life Science Maryland Integrated Science Assessment (MISA), 1 crédit en sciences physiques et 1 crédit en sciences de la Terre/espace ou un cours NGSS intégré sur le thème Sciences de la Terre/espace.	
<b>SCIENCES SOCIALES</b>	<b>3 crédits</b> , 1 crédit en Histoire des États-Unis, 1 Crédit en Histoire du monde et 1 Crédit en Gouvernement nationale, étatique et local aligné sur le MCA pour le cours Gouvernement.	
<b>LANGUES DU MONDE OU PROGRAMME D'ÉTUDES ET COURS FACULTATIFS</b>	<b>2 crédits</b> en langue du monde pouvant inclure 2 crédits en Langage des signes américain <b>ET</b> 2 crédits de cours facultatifs,	<b>OU</b> Suivre un programme d'apprentissage technique et de métier approuvé par l'État (CTE) <b>ET un minimum de 0,5 crédit</b> dans des cours en option ou plus, selon le POS

### APPRENTISSAGE DU SERVICE DE L'ÉLÈVE (SSL)

<b>APPRENTISSAGE DU SERVICE (STUDENT SERVICE LEARNING) (SSL)</b>	75 heures d'apprentissage du service L'exigence de SSL est ajustée au prorata pour les élèves qui s'inscrivent pour la première fois à MCPS après le Grade 6.
--	--

### CRITÈRES DU MARYLAND COMPREHENSIVE ASSESSMENT (MCA) <sup>1,2</sup>

Les critères de ces évaluations sont sujets à des modifications par le Maryland State Department of Education (MSDE).

<b>ALGÈBRE 1</b>	Crédit de cours obtenu en Algèbre 1 <b>ET</b> • Passer l'évaluation Algèbre 1 à la fin du cours du semestre B.
<b>ANGLAIS 10</b>	Crédit de cours obtenu en anglais 10 ou son équivalent, ou en anglais 10 pour les apprenants de la langue anglaise <b>ET</b> • Passer l'évaluation d'arts en langue anglaise/alphabétisation à la fin du cours du semestre B.
<b>COURS DE GOUVERNEMENT</b>	Crédit scolaire obtenu en étude du gouvernement national, de l'état, et local, ou son équivalent <b>ET</b> • Passer l'évaluation de fin de cours du gouvernement (EOC) à la fin du cours du semestre B. L'EOC représente 20% de la note B du semestre B en Gouvernement national, étatique et local (NSL). Les élèves suivant Gouvernement AP (Advanced Placement) doivent passer soit l'examen Gouvernement AP, soit l'évaluation MCAP Gouvernement EOC.
<b>SCIENCES</b>	Crédit de cours obtenu en Biologie ou son équivalent, <b>ET</b> • Passer l'évaluation Sciences de la vie (EOC) de fin de cours du semestre B. L'EOC représente 20% de la note du semestre B en Biologie. Les élèves en biologie AP doivent passer l'évaluation de fin de cours Biologie EOC.

<sup>1</sup> Évaluation alternative : Les élèves qui obtiennent des scores satisfaisants sur les évaluations alternatives (AP/IB) répondront aux exigences du MCA dans cette matière.

<sup>2</sup> Transfert de crédits : Les élèves qui transfèrent des crédits provenant d'établissements non inclus dans le réseau d'établissements publics du Maryland sont éligibles aux critères du MCA en matière de transfert de crédit par matière.