

## SUR LA VOIE DE L'OBTENTION DU DIPLÔME

# Année scolaire 2022

**PREMIÈRE ANNÉE EN 9ÈME GRADE : 2018–2019**

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

**L'ÉTAT DU MARYLAND AUTORISE L'OBTENTION D'UN DIPLOME** pour tous les élèves du lycée (high school), délivré sur la base de la réalisation avec succès de quatre catégories de critères : inscription, crédits de cours obtenus, heures de volontariat effectuées par l'élève et évaluation du Maryland. Les élèves doivent également passer quatre ans au-delà du grade 8 pour répondre aux critères d'éligibilité de l'inscription. Les élèves doivent de façon satisfaisante compléter quatre ans au-delà du grade 8 pour satisfaire la condition concernant les inscriptions. Tous les autres critères sont résumés dans le tableau ci-dessous. Pour plus d'informations, veuillez consulter le communiqué en ligne des cours du lycée MCPS sur le site <http://coursebulletin.montgomeryschoolsmd.org> ou contactez votre conseiller d'éducation.

### CRÉDITS DES COURS

<b>Anglais</b>	<b>4 crédits</b>		
<b>Beaux-arts</b>	<b>1 crédit</b> du choix de cours d'art, danse, théâtre/comédie et musique satisfait ce critère (FA). Les cours qui satisfont ce critère sont listés dans le communiqué des cours.		
<b>Enseignement de la santé</b>	<b>0,5 crédit</b>		
<b>Mathématiques</b>	<p><b>4 crédits</b> dont 1 en Algèbre en adéquation avec l'Évaluation du lycée du Maryland en Algèbre, ou plus de crédits des cours des Mathématiques pour lesquels l'Algèbre I est un prérequis, et 1 crédit en Géométrie, en adéquation avec les normes de la matière pour la Géométrie.</p> <p><b>NOUVEAU CRITÈRE DE L'ÉTAT POUR LES ÉLÈVES RECEVANT LE DIPLOME DE FIN D'ÉTUDES SECONDAIRES A COMPTER DE 2018 :</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.</p>		
<b>Éducation physique</b>	<b>1 crédit</b>		
<b>Sciences</b>	<b>3 crédits</b> Ces crédits doivent inclure 1 crédit de biologie du cours choisis, et 1 crédit de Sciences physiques du cours choisis. Pour plus d'informations, consulter la rubrique des cours proposés par le Science Department dans le communiqué des cours.		
<b>Sciences sociales</b>	<b>3 crédits</b> 1 crédit d'histoire des États-Unis ; 1 crédit d'histoire du monde ; et un 1 crédit d'Étude du gouvernement au niveau national, de l'état et local sont exigés.		
<b>Enseignement de la technologie</b>	<b>1 crédit</b> du cours <b>TE</b> (Technology Education) choisi. Le cours d'enseignement des technologies de pointe (AT, Advanced Technology) ne remplit pas le critère <b>TE</b> . Les cours qui satisfont ce critère sont listés dans le communiqué des cours.		
<b>Cours en option</b> Les crédits supplémentaires exigés pour l'atteinte du diplôme peuvent être obtenu au travers d'une des trois options suivantes :	<b>OPTION 1</b>	<b>OPTION 2</b>	<b>OPTION 3</b>
	<p><b>2 crédits</b> en Langue étrangère, le Langage des signes américain est inclus, <b>ET</b> <b>2,5 crédits</b> en cours en option</p>	<p><b>2 crédits</b> en cours d'Enseignement des technologies de pointe (AT) <b>ET</b> <b>2,5 crédits</b> en cours en option</p>	<p><b>Suivre</b> un Programme d'études validé par l'état <b>ET</b> <b>0,5 crédit</b> en cours en option</p>

### SERVICE DE VOLONTARIAT DES ÉLÈVES (SSL)

<b>Service de Volontariat des Élèves (Student Service Learning-SSL)</b>	<b>75</b> heures de service de volontariat des élèves
---	---

### PROGRAMME D'ÉVALUATION INTÉGRALE DU MARYLAND CRITÈRES D'ÉVALUATION DU LYCÉE (MCAP HSA) <sup>1,2,3,4</sup>

Les critères d'évaluation du lycée MCAP HSA font l'objet de modifications par le Maryland State Department of Education (MSDE).

<b>Algèbre 1</b>	Crédit de cours obtenu en Algèbre 1, <b>ET</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Passer l'examen PARCC en Algèbre 1 <b>avant</b> l'année scolaire 2016-2017, OU</li> <li>• Réussir l'examen HSA en Algèbre 1</li> </ul>
<b>HS-MISA Évaluation intégrée en Sciences du Maryland (Maryland Integrated Science Assessment)</b>	3 cours de science NGSS (Nouveaux standards de connaissance scientifiques), <b>ET</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réussir l'examen HSA-MISA</li> </ul>
<b>Anglais 10</b>	Crédit de cours obtenu en anglais 10 <b>OU</b> équivalent <b>OU</b> ESOL 3 ou plus, <b>ET</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réussir l'examen HSA 10 en Arts en langue anglaise/compréhension (ELA/L)</li> </ul>
<b>Étude du gouvernement</b>	Crédit de cours obtenu en Étude du gouvernement national, de l'état, et local, <b>ET</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Réussir l'HSA en Étude du gouvernement</li> </ul>

<sup>1</sup> Examen alternatif—Les élèves obtenant un résultat suffisant aux examens alternatifs (tels qu'AP/IB) remplissent les critères MCAP HSA de la matière.

<sup>2</sup> Crédits issus d'un transfert—Les élèves qui transfèrent des crédits provenant d'établissements non inclus dans le réseau d'établissements publics du Maryland sont éligibles aux critères du MCAP HSA en matière de transfert de crédit par matière.

<sup>3</sup> Il existe des options de résultats combinés pour les évaluations HSA et PARCC.

<sup>4</sup> Plan Bridge—Il s'agit d'un moyen différent de remplir les critères MCAP HSA d'obtention du diplôme. Dans le cadre du Plan Bridge, les élèves démontrent la maîtrise d'une matière en réalisant des projets lorsqu'ils ont des difficultés à réussir l'évaluation traditionnelle.