



Jeffrey C. Riley
Le commissaire

Département de l'enseignement primaire et secondaire du Massachusetts

75 Pleasant Street, Malden, Massachusetts 02148-4906

Téléphone : (781) 338-3000
ATS : N.E.T. Relais 1-800-439-2370

Septembre 2023

Chers parents et tuteurs des élèves de la promotion 2025 (lycéens) :

Vous trouverez ci-joint les résultats de votre enfant aux tests MCAS du printemps 2023 en 10^e année. La première page du rapport présente un tableau qui montre les résultats de votre enfant aux évaluations en anglais, en mathématiques, en sciences et en technologie/ingénierie. Les résultats sont importants, car l'obtention d'une Détermination des compétences (CD) est une condition d'obtention du diplôme. En plus de la CD, les élèves doivent satisfaire à toutes les exigences locales pour obtenir un diplôme de fin d'études secondaires.

En **anglais (ELA) et en mathématiques**, il y a trois résultats possibles pour le test de votre enfant. Votre enfant peut avoir :

- satisfait aux exigences du MCAS pour l'obtention du diplôme dans l'une ou les deux matières en obtenant une note de 472 ou plus en ELA et 486 ou plus en mathématiques ;
- obtenu une note comprise entre 455 et 471 en ELA ou entre 469 et 485 en mathématiques, mais doit compléter un plan de compétence scolaire ou PCS (www.doe.mass.edu/assessment/epp) dans cette matière pour obtenir son diplôme. Chaque PCS comprendra un examen des forces et des faiblesses de votre enfant, les cours qu'il doit suivre et terminer en 11^e et 12^e année, ainsi qu'une description des évaluations que l'école fera passer pour déterminer si votre enfant progresse vers la compétence ;
- n'a pas satisfait aux exigences du MCAS pour l'obtention du diplôme, auquel cas votre enfant peut repasser le test (plusieurs fois, si nécessaire) pour satisfaire à ces exigences. Les premiers tests de rattrapage pour l'anglais et les mathématiques sont prévus les 8 et 9 novembre et les 14 et 15 novembre 2023, respectivement.

En **science et technologie/ingénierie (STE)**, les élèves de la promotion 2025 satisferont à l'exigence d'obtention du diplôme MCAS soit en passant le test de biologie ou celui d'introduction à la physique soit en ayant déjà passé l'ancienne version du test de chimie ou de technologie/ingénierie. Veuillez noter que les épreuves de chimie et de technologie/ingénierie de juin 2023 ont constitué le dernier passage de ces deux matières.

Le rapport ci-joint indique deux résultats possibles pour le test STE de votre enfant. Votre enfant peut avoir :

- Rempli les conditions d'obtention du diplôme STE, comme suit :
 - obtenu une note de 220 (*Besoin d'amélioration*) ou plus en chimie ou en technologie/ingénierie ; ou
 - obtenu une note de 467 ou plus en biologie, ou une note de 470 ou plus dans le cours d'introduction à la physique.
- Si votre enfant n'a pas satisfait à ces exigences, il peut repasser le test (plusieurs fois, si nécessaire) pour satisfaire aux exigences du MCAS en vue de l'obtention du diplôme. La première possibilité de rattrapage pour les cours de biologie et d'introduction à la physique est prévue pour les 6 et 7 février 2024.

Pour les élèves qui n'ont pas atteint le niveau requis en anglais, en mathématiques ou en STE, le processus d'appel des performances du MCAS offre un autre moyen de prouver qu'ils possèdent les connaissances et les compétences requises pour atteindre ou dépasser la norme de l'État en matière de CD. Des informations supplémentaires, y compris les conditions d'admissibilité, sont disponibles sur www.doe.mass.edu/mcasappeals, vous pouvez aussi contacter le directeur du lycée ou le bureau d'orientation.

Les résultats obtenus par votre enfant au MCAS peuvent également lui permettre de bénéficier d'un crédit pour les frais de scolarité dans un collège ou une université publique du Massachusetts. Les élèves qui remplissent les conditions requises pour bénéficier de la bourse John et Abigail Adams (www.doe.mass.edu/scholarships/adams) seront automatiquement informés au cours de leur dernière année d'études. Les élèves admissibles au certificat de maîtrise Stanley C. Koplik (www.doe.mass.edu/scholarships/mastery) doivent postuler au cours de leur dernière année d'études.

Pour les élèves qui n'ont pas satisfait aux exigences du MCAS pour l'obtention d'un diplôme, il existe d'autres possibilités gratuites pour les aider à se préparer à l'avenir, notamment des programmes d'enseignement secondaire, des programmes d'enseignement supérieur communautaire et des programmes de travail et d'apprentissage. De plus amples informations sur ces parcours et d'autres options sont disponibles à l'adresse www.doe.mass.edu/ccte/ccr/hqccp.

Pour toute question concernant les résultats de votre enfant, veuillez contacter le conseiller d'orientation de votre enfant. S'il n'est pas en mesure de répondre à votre question, veuillez nous contacter au mcas@doe.mass.edu ou par téléphone au 781-338-3625.

Sincères salutations,

Jeffrey C. Riley
Commissaire à l'enseignement primaire et secondaire