



SECTEUR PRIMAIRE

Information importante concernant l'utilisation des iPad « ÉLÈVE » pour aller sur le DRIVE



Le DRIVE est en connexion avec, par exemple, le site mathématique. Alors, pour naviguer dans les évaluations ou tout autre document à usage restreint ou confidentiel, il faut un MOT DE PASSE. Si vous utilisez un iPad d'élève, ce dernier aura ensuite accès à votre contenu. Soit il ouvrira son application DRIVE et verra votre dernière recherche, soit vous aurez fait une déconnexion, mais le mot de passe sera conservé dans le « keychain ». Bref, il sera mémorisé par le iPad et aura une connexion directe pour un usage futur tout comme une connexion réseau qui se fait automatiquement.

Si vous souhaitez naviguer dans un espace sécurisé, il faut **TOUJOURS utiliser le iPad ENSEIGNANT.**

Nous vous invitons donc à sensibiliser les enseignants à cette réalité !

Modification à l'horaire des épreuves du primaire pour juin 2018

Noter qu'il y avait une erreur pour les épreuves de français lecture de 4^e année. **Les épreuves auront lieu les 29 et 30 mai** au lieu du 28 et 29 mai.

[Cliquez ici pour consulter l'horaire officiel](#) ou consultez-le dans la section réservée aux directions sur le site des Services éducatifs.

Défi de la santé 4 km - À mettre à votre calendrier !

Le Défi de la santé 4 km vous convie à sa 31^e édition le **24 mai prochain** à 10 h. L'information complète a été acheminée aux écoles en début de semaine.



CAP TIC au préscolaire

Depuis janvier 2017, une CAP TIC au préscolaire se penche sur l'optimisation des outils technologiques au préscolaire. Comme nous nous sentons interpellés par l'avis de l'association pédiatrique canadienne sur le temps d'écran en bas âge, les travaux de l'équipe nous ont amenés à réfléchir sur une utilisation responsable des TIC visant principalement le développement de la créativité, du langage, de la rétroaction et de l'ouverture sur le monde. Le résultat de ces travaux sera diffusé à l'automne 2018. Pour des balises concernant le temps d'écran suggéré selon le groupe d'âge des enfants, [cliquez ici](#) !

L'écriture script versus cursive

Des précisions seront apportées le 17 avril concernant les deux types d'écriture et les liens à établir entre les encadrements prescriptifs et les résultats des dernières recherches. Ainsi, il vous sera possible d'établir des normes et modalités claires à ce sujet avec votre équipe-école.

Proposition d'un code de correction CS

Une proposition d'un code de correction créé dans un réseau sera disponible au plus tard en aout prochain.

Projet régional de développement en mathématique

Depuis septembre, des enseignantes de la commission scolaire participent à un projet régional en collaboration avec les commissions scolaires de Portneuf et des Découvreurs. L'objectif de ce projet est d'élaborer, pour tous les niveaux du primaire, des planifications pour un enseignement efficace des mathématiques. En 1^{re} année, la planification développée viendra compléter le projet *Sans papier ni crayon* déjà en place dans plusieurs écoles. En 6^e année, une planification sera aussi faite pour les groupes d'anglais intensif. À ces planifications seront associés des routines mathématiques, des activités d'apprentissage, des jeux et des ateliers. De plus, les situations d'application et les situations-problèmes développées au cours des deux dernières années pour modéliser ou évaluer seront intégrées à cette planification.

Une énorme banque de ressources pour enseigner efficacement les différents concepts et processus mathématiques sera donc créée. Une version provisoire du résultat de ces travaux sera disponible en juin.

Rappel du *Règlement concernant le prêt des trousse de sciences auprès des enseignants*

Nous vous invitons à faire un rappel à vos enseignants concernant le prêt des trousse de sciences. Consulter la procédure qui est effective depuis aout 2017 en [cliquant ici](#).

Aussi, nous vous rappelons que des frais de 10 \$ seront prélevés à même le budget de classe dans l'un ou l'autre des cas suivants :

- perte ou bris de matériel
- désordre ou manque de propreté
- retard
- rapport d'inventaire non rempli ou lacunaire

Formations additionnelles à venir en Science et technologie

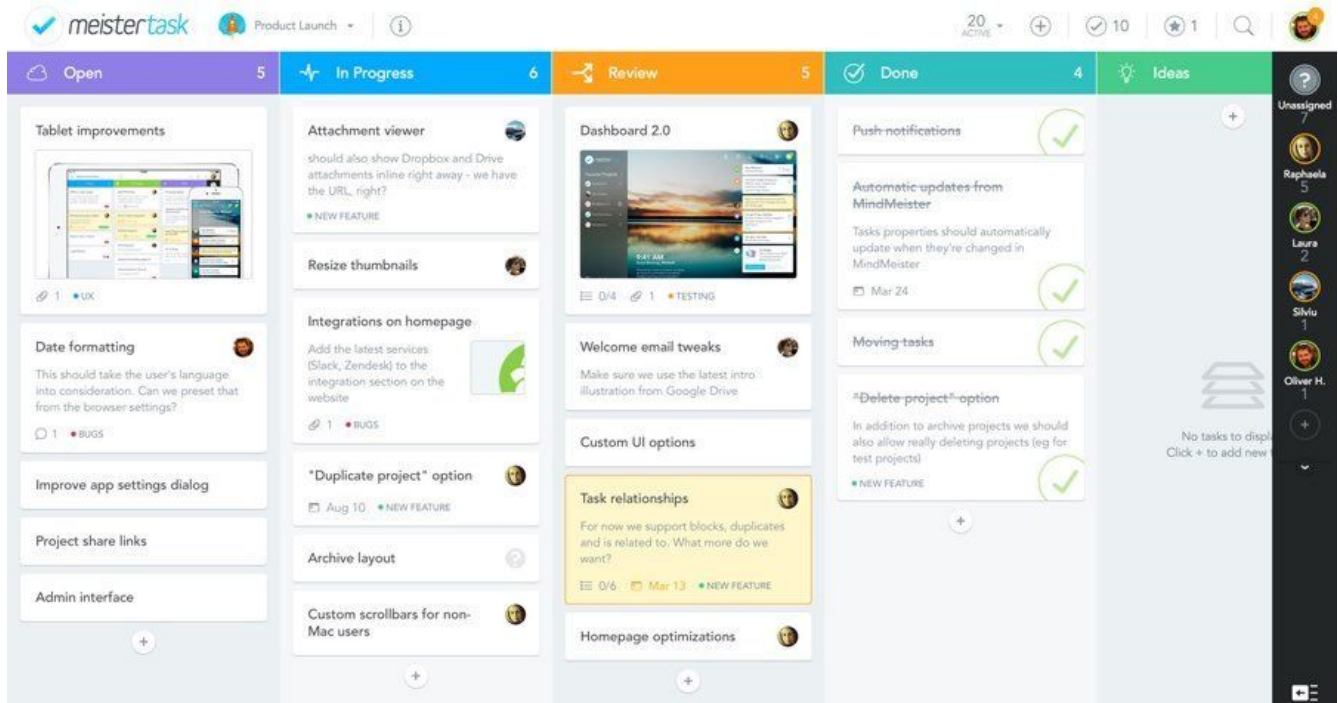
Trois nouvelles formations seront offertes en Science et technologie :

- 10 avril 2018** Activité « Vivre avec le Soleil » pour le 1^{er} cycle offert par le PREST (Pôle Régional pour l'Enseignement des Sciences et de la Technologie) – Frais de suppléance assumés par les écoles. [Lien pour l'inscription](#)
- 26 juin 2018** Robotique WeDo pour le 2^e cycle offert par le formateur de Brault&Bouthillier – Formation gratuite [Lien pour l'inscription](#)
- 27 juin 2018** Robotique EV3 pour le 3^e cycle et le 1^{er} cycle du secondaire offert par le formateur de Brault&Bouthillier – Formation gratuite [Lien pour l'inscription](#)



Le saviez-vous... !

Meistertask est un outil de productivité multiplateforme et collaboratif très intéressant pour suivre l'évolution de vos projets et de ceux de vos équipes. Il se différencie des applications de « listes à cocher » grâce à la possibilité de créer des colonnes de catégories et d'y classer vos tâches selon leur évolution. Par exemple, vos colonnes pourraient être nommées « À faire », « En cours », « Urgent », « Terminé ». De plus, il est possible d'assigner des tâches à des collaborateurs précis.



On se retrouve le 17 avril prochain en table pédagogique. D'ici là, portez-vous bien !

Caroline Pelletier