



## Parcours technopédagogique 2022-2023

Soucieux d'offrir un milieu motivant et stimulant pour ses élèves d'année en année, le Collège intègre l'utilisation des nouvelles technologies à tous les niveaux. Merci de prendre connaissance du parcours technologique de votre fille.

**\*\*\*Dans le souci d'éduquer de saines habitudes de vie chez nos élèves, prenez note que les cellulaires et les iPod seront interdits durant le jour.\*\*\***

**3<sup>e</sup> secondaire - 4<sup>e</sup> secondaire - 5<sup>e</sup> secondaire**

**Le Chromebook avec caméra est obligatoire** pour toutes les élèves qui vivront une rentrée technologique dès la rentrée en août! Ce qui signifie que dès les premiers jours de classe, l'équipe-école assure une intégration de l'utilisation des outils technologiques sous forme d'ateliers de sensibilisation et de formation en situations d'apprentissages. Les élèves ayant un plan d'intervention requérant un portable du Collège **n'ont pas à se procurer un chromebook.**

### À noter :

- Si votre fille possède déjà un ordinateur portable ou IPAD de la marque Apple, il n'est pas nécessaire de faire l'achat d'un Chromebook.
- Si votre fille utilise un portable d'une autre marque que Apple, merci de communiquer avec nous pour s'assurer de la compatibilité de l'appareil avec nos ressources.

En cas de doute ou pour toutes autres préoccupations, n'hésitez pas à communiquer avec nous pour de plus amples informations.

**L'équipe du CFD**

Chromebook au verso

## **Caractéristiques à savoir pour le choix du Chromebook**

**Marque** : Au choix

**Grandeur de l'écran** : 13" ou moins

**Processeur** : Au choix

**RAM** : Minimum 4 GB

**Stockage** : Minimum 32GB. Recommandé : 64GB

**Clavier** : Clavier français ou bilingue obligatoire

**Écran tactile** : Non obligatoire

**Système d'exploitation** : Chrome OS (Pas de Windows)

**Caméra** : Frontale : obligatoire Arrière : Facultative

**Durée de la pile** : Minimum 10h

**Prix suggéré** : 250\$-500\$

**Enveloppe protectrice pour le Chromebook** : Obligatoire