

30

applications coup de cœur à utiliser avec des élèves en adaptation scolaire

Sélection par l'Équipe des enseignants du CFER de Bellechasse
cferbellechasse.ca



Thierry **KARSENTI**, M.A., M.Ed., Ph.D.

Chaire de recherche du Canada sur les technologies en éducation, Université de Montréal



@ThierryUdM <http://karsenti.ca/30cfer.pdf>



1. **Pages** <https://itunes.apple.com/ca/app/pages/id361309726?mt=8>
Pages remplace le crayon pour les élèves. Pages permet aux élèves qui ont des difficultés à la fois d'écrire des textes, mais aussi de créer divers projets d'écriture: des dépliants, des affiches, des lettres, des cartes postales, etc. Pages est simple et facile à utiliser par les élèves. Les élèves arrivent à maîtriser rapidement cette application qui est fort intuitive.
2. **Flashcard** https://itunes.apple.com/ca/app/flashcards*/id403199818?mt=8
Flashard est très populaire auprès des élèves, tout particulièrement pour leur permettre d'étudier de façon amusante différentes notions. L'étude devient pour eux un peu plus ludique. Flashcard permet également de travailler sur toutes les matières scolaires. Les cartes réalisées peuvent facilement et simplement être organisées en différentes catégories.
3. **Explain everything** <https://itunes.apple.com/ca/app/explain-everything/id431493086?mt=8>
Permet de faire des présentations aux élèves. Cette application est idéale pour des projets de « classe inversée ». Explain everything est fort utile pour la différenciation : chaque élève peut ainsi aller à son rythme. Les possibilités sont infinies. Permet aussi le partage efficace non seulement avec les élèves, mais aussi entre collègues.
4. **Keynote** <https://itunes.apple.com/ca/app/keynote/id361285480?mt=8>
Outil de présentation de type PowerPoint très simple d'usage pour les élèves. Idéal pour les amener à réaliser des présentations d'une qualité professionnelle. Les modèles disponibles sont fort séduisants pour les élèves. Idéal aussi pour amener les élèves à créer quelque chose simplement.
5. **Reflector** <http://www.airsquirrels.com/reflector/>
Permet réellement de rendre l'enseignement plus interactif. Une différence majeure pour l'intérêt et l'engagement des élèves.
6. **Comic Life** <https://itunes.apple.com/us/app/comic-life-3/id891378056?mt=8>
Comic Life peut s'utiliser dans une variété de contextes : création d'un album des finissants ou encore simplement écrire des textes en français.
7. **GoodReader** <https://itunes.apple.com/ca/app/goodreader-for-ipad/id363448914?mt=8>
GoodReader est un genre de cartable, tant pour l'enseignant que pour l'élève. On peut y classer divers documents, photos, etc. Très simple à utiliser pour les élèves.
8. **YouTube** <https://itunes.apple.com/ca/app/youtube/id544007664?mt=8>
L'application YouTube peut être utilisée de deux principales façons : pour trouver des vidéos de ressources que l'enseignant souhaite partager ou encore pour permettre aux élèves de déposer des vidéos.
9. **Tellagami** <https://itunes.apple.com/ca/app/tellagami/id572737805?mt=8>
Outil qui permet de présenter de courtes vidéos, à l'oral, avec un support visuel, par le truchement d'un avatar. Idéal pour les élèves en adaptation scolaire qui sont parfois plus timides. Avec Tellagami, les élèves sont définitivement moins stressés. Il est aussi possible d'intégrer plusieurs projets Tellagami à l'intérieur d'autres applications comme iMovie. Les élèves sont aussi plus enclins à s'exercer quand ils parlent à travers un avatar.
10. **iMovie** <https://itunes.apple.com/ca/app/imovie/id377298193?mt=8>
Une application simple et performante pour permettre aux élèves de réaliser des vidéos d'une qualité impressionnante. Idéale pour mettre en valeur le travail des élèves.
11. **Letris 4** <https://itunes.apple.com/ca/app/letris-4/id478540241?mt=8>
Application qui permet aux élèves de s'amuser tout en composant des mots. Sous la forme du jeu Tétris, cette application amène les élèves à développer leur vocabulaire. Le temps limite crée un contexte stimulant.
12. **Numbers** <https://itunes.apple.com/ca/app/numbers/id361304891?mt=8>
Outil de type « Excel » qui permet de créer des tableaux et de réaliser des graphiques destinés aux élèves. Des exercices de mathématiques simples (calcul du budget, etc.) peuvent être intégrés à Numbers pour permettre aux élèves de mieux comprendre certains problèmes.
13. **Canada Provinces Territoires** <https://itunes.apple.com/ca/app/canada-provinces-territoires/id628474956?mt=8>
Application très simple et fort appréciée des élèves qui leur permet d'apprendre les notions géographiques d'une façon amusante.
14. **94 Degrés** <https://itunes.apple.com/us/app/94-degrees/id751363884?mt=8>
Application amusante qui permet aux élèves de développer leur connaissance générale sur une foule de sujets : biologie, géographie, histoire, etc.



30

applications coup de cœur à utiliser avec des élèves en adaptation scolaire

Sélection par l'Équipe des enseignants du CFER de Bellechasse
cferbellechasse.ca



15. **Popplet** <https://itunes.apple.com/ca/app/popplet/id374151636?mt=8>
Popplet permet aux élèves d'organiser leurs idées. Cette application est très utile pour aider les élèves à organiser l'information trouvée sur Internet. Popplet peut aussi s'utiliser en français pour générer des idées en vue de faire le plan d'une production écrite.
16. **Google Earth** <https://itunes.apple.com/ca/app/google-earth/id293622097?mt=8>
Outil pour travailler la géographie et aussi la connaissance de son milieu. La fonction « Street View » permet vraiment aux élèves de voir certains coins de leur région, de leur ville, etc. Google Earth permet aussi de se rendre, « virtuellement et physiquement », le lieu où quelque chose s'est déroulé.
17. **Facebook** <https://itunes.apple.com/app/facebook/id284882215>
Dans un contexte où il est difficile de communiquer avec les jeunes par courriel, l'usage de Facebook peut être une option intéressante. L'idée n'est aucunement de devenir amis avec ses élèves, mais plutôt de créer une page de classe ou d'école pour partager avec eux une foule d'informations. L'expérience menée au CFER de Bellechasse montre clairement les avantages de certains usages de Facebook.
18. **Flipboard** <https://itunes.apple.com/ca/app/flipboard-your-social-news/id358801284?mt=8>
Implication intéressante pour amener les élèves à lire des nouvelles ou l'actualité en lien avec leurs intérêts.
19. **J5** <https://itunes.apple.com/ca/app/j5-jdm/id942494435?mt=8>
Application qui permet de suivre uniquement ses champs d'intérêt pour le Journal de Québec ou le Journal de Montréal
20. **Educreations** <https://itunes.apple.com/ca/app/educreations-interactive-whiteboard/id478617061?mt=8>
Fort utile pour faire travailler les élèves sur une page blanche ou quadrillée. Utile aussi pour voir si les élèves ont compris une notion ou un processus.
21. **Duolingo** <https://itunes.apple.com/ca/app/duolingo-learn-languages-for/id570060128?mt=8>
Bon pour l'acquisition générale du vocabulaire simple en anglais. Permet aux élèves de s'exercer en ayant l'impression de s'amuser. Les jeunes apprécient travailler avec cette interface qui est stimulante.
22. **My English Class** <https://itunes.apple.com/us/app/my-english-class/id512702188?mt=8>
Application idéale pour travailler la grammaire de base, les verbes, le vocabulaire. Permet aux élèves de s'exercer fréquemment.
23. **iTunes-U** <https://itunes.apple.com/ca/app/itunes-u/id490217893?mt=8>
Permet à l'enseignant de trouver diverses ressources sur une foule de sujets : tant sur l'usage de l'iPad en classe que sur d'autres questions pédagogiques.
24. **Teacher Kit** <https://itunes.apple.com/ca/app/teacherkit-class-organizer/id389584618?mt=8>
Application simple qui permet de faire le suivi des élèves : notes, observations, présences, etc.
25. **Pizza Fractions 1** <https://itunes.apple.com/ca/app/pizza-fractions-1/id374084320?mt=8>
Application simple qui permet aux élèves de mieux comprendre les fractions d'une façon amusante et délicate.
26. **Dexterity** <https://itunes.apple.com/ca/app/dexterity-fine-motor-skill/id420464455?mt=8>
Application qui permet aux élèves de travailler leur motricité fine.
27. **Wikipanion** <https://itunes.apple.com/ca/app/wikipanion-for-ipad/id364195592?mt=8>
Une interface qui permet aux élèves d'accéder simplement et rapidement au contenu de Wikipedia, en ligne ou hors ligne.
28. **Adobe Photoshop Express** <https://itunes.apple.com/ca/app/adobe-photoshop-express/id331975235?mt=8>
Permet simplement aux élèves de modifier des photos pour les utiliser dans divers projets.
29. **MyScript Calculator** <https://itunes.apple.com/ca/app/myscript-calculator-handwriting/id578979413?mt=8>
Application intéressante qui permet aux élèves de vérifier leurs réponses en « posant » des questions à l'application. Les élèves écrivent le problème à résoudre avec leur doigt et l'application fournit la réponse.
30. **Time Timer** <https://itunes.apple.com/ca/app/time-timer/id332520417?mt=8>
La gestion du temps peut parfois représenter un immense défi avec les élèves d'adaptation scolaire. Time Timer vient faciliter le travail de l'enseignant. L'application permet aussi aux élèves à devenir plus responsables.

