

Utiliser un iPad en classe

Je me permets de lister ci-dessous la liste des iApps que j'utilise quotidiennement ou régulièrement avec mes élèves. C'est un choix que j'ai établi au cours des quatre années qui viennent de s'écouler et que j'ai pu tester sur le terrain. Elle vaut ce qu'elle vaut, je vous laisse juger par vous même.

Les iApps d'Emmanuel Crombez pour :

l'apprentissage de l'écriture et du graphisme :

<http://abc.crombez.info/index.pl?PAGE=192>

l'apprentissage de la lecture :

<http://abc.crombez.info/index.pl?PAGE=191>

l'apprentissage de la grammaire :

<http://abc.crombez.info/index.pl?PAGE=188>

l'apprentissage de la numération et du calcul :

<http://abc.crombez.info/index.pl?PAGE=188>

Dessin et arts visuels :

<http://abc.crombez.info/index.pl?PAGE=197>

Les iApp «Esquisse», «Suis le modèle» et surtout «Décalque» permettent de travailler le geste graphique. L'objectif étant de le reproduire ensuite sur le papier. Avec «Décalque», un iPad v2 à v4 est nécessaire. IL suffit de prendre en photo un camarade et l'on repasse ses traits pour en tirer un portrait crayonné. Nécessité de prendre le bon cliché, de trouver les traits marquants du visage et surtout il faut maîtriser le mélange des couleurs puisque «Calque» ne propose que les trois couleurs primaires. Autant dire qu'il y a du travail et motivant en plus.

Les iApps d'Alexandre Minard pour l'apprentissage de :

- la lecture
- l'alphabet
- la numération
- le calcul
- la discrimination visuelle et auditive
- des mesures de masses et de temps
- la logique
- le dessin

<http://ar-entertainment.net/apprendre/ipad.html>

Pour la Maternelle, les iApps d'Alexandre Minard sont une mine d'or et couvre l'ensemble des besoins pédagogiques... ce qui fait de l'iPad l'outil indispensable d'une classe de Maternelle !!!!! Et permet de sortir la Maternelle de son no man's land numérique !

Apprentissage de la lecture avec Dictée Muette Montessori de Daniel ABEL :

<http://itunes.apple.com/fr/app/dictee-muette-montessori-hd/id396224808?mt=8>

Je m'en sers en CP pour l'apprentissage de la combinatoire, l'apprentissage et la maîtrise de l'écriture des mots-outils. Les élèves construisent tous les jours au moins une ou deux phrases chacun et en vérifient la validité en écoutant sa prononciation. Pour les CE et CM, elle permet l'apprentissage des mots invariables ou des mots de dictée.

Des iApps pluridisciplinaires pour une utilisation quotidienne type fichier d'exercices :

Les iApps **MyBlee** (chaque module est payant et relativement cher, si on souhaite acquérir la collection complète) des modules directement utilisables comme des exercices d'application, l'interactivité en plus. C'est l'équivalent numérique de nos fichiers de maths ou de français en modules.

Site de l'éditeur : <http://www.myblee.info>

sur iTunes : <https://itunes.apple.com/artist/myblee/id485065777?l=fr&mt=8>

Les iApps des éditions DigiSchool intitulées **Mon Instit** pour le Cycle 3. Elles proposent des leçons et des exercices d'application, là aussi, un moyen de remplacer ou de compléter le fichier d'exercices ou les fiches personnelles.

Les iApps de SoOuat pour la pratique de la lecture dès la fin du CP (en français et en anglais :

<http://www.so-ouat.com/>

Là, c'est plus une utilisation de découverte de la lecture ou pour travailler avec les CP et les CE1 les liaisons.

L'iApp de Génération5 pour l'apprentissage des **tables de multiplication** :

<http://www.generation5.fr/apple/appstore.php?id=1188&cat=96.php>

ou pour l'éveil en **PS de Maternelle** :

<http://www.generation5.fr/apple/appstore.php?id=1205&cat=96>

Pour dessiner :

Pad à Dessin : <http://drawingpadapp.com/pad-a-dessin-pad-drawing-pad-in-french>

Apprendre à dessiner : <http://itunes.apple.com/fr/artist/pratikeo/id311938740>

Pour jouer au «Pictionnary» en Cycle 3 :

<http://www.ngmoco.com/we-doodle/>

Pour des activités de coloriage (maternelle) : <http://www.axeva.com/Colortoons>

Pour apprendre à écrire les lettres :

<http://itunes.apple.com/fr/app/alphabet-cursif/id412855507?mt=8>

<http://itunes.apple.com/fr/app/id410863631?mt=8>

<http://itunes.apple.com/fr/app/id409122130?mt=8>

HISTOIRE de France (iApp iPhone compatible iPad) :

<http://itunes.apple.com/fr/app/histoire-france-rois-empereurs/id315223195?mt=8>

Pour remplacer l'ardoise d'antan :

<http://itunes.apple.com/fr/app/tableau-decole-pour-ipad/id374214605?mt=8>

<http://itunes.apple.com/fr/app/iblackboard/id396846907?mt=8>

Les dictionnaires BORDAS :

http://www.anuman.fr/index.php?page=recherche&mot_cle=dictionnaire&tri=1&nbsofts=50

Le ROBERT DIXEL :

<http://itunes.apple.com/fr/app/le-robert-dictionnaire-dixel/id364374830?mt=8>

Le dictionnaire Antidote Ardoise HD :

<http://itunes.apple.com/fr/app/antidote-ardoise-dictionnaires/id378003445?mt=8>

Un accès aux articles de Wikipédia :

<http://itunes.apple.com/fr/app/id364881979?mt=8>

Des iApps pluridisciplinaires :

DIDAKTO : <http://itunes.apple.com/fr/app/didakto/id394362724?mt=8>

Google Earth : <http://itunes.apple.com/fr/app/google-earth/id293622097?mt=8>

et l'excellent **xQuake** pour visualiser les volcans en activité, les derniers séismes et la météorologie.

<http://itunes.apple.com/fr/app/tectonic/id390059473?mt=8>

En matière de météorologie, à noter un produit tout récent et qui mérite attention : la station météo NetAtmo : <http://www.netatmo.com/fr-FR/produit>

Mise en page et traitement de texte :

Pages : <http://itunes.apple.com/fr/app/pages/id361309726?mt=8>

Comic Life, pour réaliser des BD ou des romans photo : <http://itunes.apple.com/fr/app/comic-life/id432537882?mt=8>

Et **Skitch** le partenaire d'**EverNotes** qui permet de dessiner par exemple sur des cartes ou des prises de vues.

<https://itunes.apple.com/fr/app/skitch/id490505997?mt=8>

JOUER avec les mots et les chiffres :

Mots-Fléchés de DIG-DOG : <http://itunes.apple.com/fr/app/mots-fleches/id364475194?mt=8>

iPuzzleHD Mots-Fléchés de Skeelo.net GmbH : <http://itunes.apple.com/fr/app/ipuzzlehd-mots-fleches/id370836209?mt=8>

iMotsFléchés Deluxe : <http://itunes.apple.com/fr/app/imotsfleches-deluxe/id410018460?mt=8>

Sudoku9 de Raymond JEON : <http://itunes.apple.com/fr/app/sudoku9/id386917779?mt=8>

Sudoku II for iPad de Spot Powered : <http://itunes.apple.com/fr/app/sudoku-ii-for-ipad/id416144895?mt=8>

Présentations :

KeyNote : <http://itunes.apple.com/fr/app/keynote/id361285480?mt=8>

Musique (Cycle 3) :

Pour réaliser des morceaux de Hip-Hop à l'aide de samples :

<http://itunes.apple.com/fr/app/beatbox-ultra-for-ipad/id376545995?mt=8>

Baby DJ pour créer des boucles musicales. On peut les enregistrer, les envoyer par mail et les récupérer sur un ordinateur. Avec Garage Band on peut les associer et composer son propre morceau de musique.

<https://itunes.apple.com/fr/app/baby-dj/id412610956?mt=8>

L'incontournable **DropBox** outil indispensable pour le partage et la mise en commun multiplateforme et multi-système pour toujours avoir avec soi ses fichiers.

<https://itunes.apple.com/fr/app/dropbox/id327630330?mt=8>

Deux **iApp pour se tenir au courant des bons plans** et de l'actualité iPad, incontournable pour se procurer des **iApps gratuites** ou **momentanément gratuites** :

ActuiPad! : <http://itunes.apple.com/fr/app/actu-padd/id404098347?mt=8>

App Moins chères : <http://itunes.apple.com/fr/app/id422969256?mt=8>

Et un site pour se tenir au courant des dernières applications pour les Kids : <http://www.applikids.fr>