

Ressources collectées par Sylviane Masson,
Animatrice Formatrice informatique Epinay, Pierrefitte et Villeteuse

Sécurité des enfants sur internet

Une ressource utile pour apprendre à surfer dans le cadre du B2i :

Vinz et Lou : La sécurité des enfants sur internet

Série d'animation en 15 épisodes permettant de comprendre comment bien surfer en toute sécurité.

Ce site, édité par la société Tralalère, a été soutenu par le ministère de l'Éducation nationale (SDTICE) dans le cadre du projet européen Confiance.

Le programme « Vinz et Lou sur Internet » , propose une série de 15 dessins animés, avec activités interactives et fiches pédagogiques. S'adressant directement aux jeunes de 7 à 12 ans, qui peuvent les visualiser sur le site, les animations sont proposées comme point de départ d'ateliers réalisés par des animateurs et éducateurs, et dans les classes dans le cadre du B2i. La série de dessins animés Vinz et Lou sur Internet a été diffusée sur M6 et a fait l'objet d'une adaptation en bande dessinée.

Vinz et Lou est maintenant aussi un programme de sensibilisation qui traite de grandes thématiques : Alimentation, Internet, Environnement, Citoyenneté et Handicap.

Le site Vinz et Lou : <http://www.vinzelou.net/>

Mathématiques Découvrir le monde, mathématiques à l'école maternelle

Comptines numériques

Une proposition de la mission mathématique de La Martinique. Un corpus de comptines à télécharger afin d'aider les enseignants des cycles 1 et 2 à établir une programmation. Pour chaque nombre, les comptines sont organisées selon une typologie s'appuyant sur les différents aspects du nombre mis en jeu.

Les comptines numériques :

<http://cms.ac-martinique.fr/structure/polemathematiques/articles.php?lng=fr&pg=44>

Calcul mental

calcul@TICE qui est une ressource numérique conçue par les équipes TICE et mathématiques du département du Nord (académie de Lille).

Cette application permet un entraînement régulier au calcul mental pour chaque année de l'école élémentaire et pour la 6ème. Les enseignants peuvent construire le programme de travail et la progressivité correspondants à l'enseignement qu'ils mènent dans leur classe.

Les possibilités offertes par cet outil permettent de favoriser un entraînement régulier au calcul mental à l'école élémentaire et en 6ème.

<http://calculatice.ac-lille.fr/calculatice/>

Primaths

Une ressource proposée par l'académie de Dijon. Projet mené depuis juin 2006, dans le cadre du groupe Tice de l'académie de Dijon, Primaths est une application de calcul mental, destinée à la fois aux élèves de primaire et de collège. Primaths permet un entraînement progressif, en proposant une gamme d'exercices et des évaluations paramétrables.

Primaths <http://www.multimaths.net/index.php?page=ppres>

LECTURE AU CP

"Lire... Une année d'apprentissage de la lecture au CP" : un site pour connaître toutes les étapes de la première année à l'école élémentaire

<http://www.cndp.fr/lire-au-cp/>

Le site "Lire... Une année d'apprentissage de la lecture au CP" permet de découvrir la première année de l'école élémentaire. Des frises interactives ponctuées de témoignages filmés proposent un parcours chronologique aux élèves, aux parents et aux enseignants. Ce web documentaire est proposé par le centre national de documentation pédagogique (CNDP).

<http://www.cndp.fr/lire-au-cp/>

Education musicale

"Musique Prim" (<http://www.cndp.fr/musique-prim/>).

Ce site, en partenariat avec le ministère de l'éducation nationale et la filière « Tout pour la musique », en constante évolution, met à disposition des enseignants 90 œuvres musicales et des fiches pédagogiques. Des propositions pour écouter et chanter en classe.

"**Ces chansons qui font l'histoire**" : ressource diffusée par le ministère de l'éducation nationale en collaboration avec France Info.

Destiné à valoriser des ressources sonores à des fins pédagogiques, ce site vient compléter l'offre musicale déjà engagée par le biais de "Musique Prim".

Le site "**Ces chansons qui font l'histoire**" référence des chroniques radiophoniques courtes, explicitant le contexte créatif et sociologique d'une œuvre dans son époque. Si les fiches pédagogiques jointes font prioritairement références aux programmes du 2nd degré, cette ressource pourra être exploitée comme support pédagogique en histoire des arts notamment.

Consulter le lien "Eduscol" suivant :

<http://eduscol.education.fr/cid74365/le-site-ces-chansons-qui-font-l-histoire-au-rendez-vous-de-l-histoire-de-blois.html>

Pour l'égalité entre les filles et les garçons

« **ABCD de l'égalité** » est un site qui offre aux enseignants des outils et des ressources pour aider à la prise de conscience des préjugés, dans et hors la classe, et transmettre une culture de l'égalité entre les sexes.

La transmission des valeurs d'égalité et de respect entre les filles et les garçons, les femmes et les hommes, est une des missions essentielles de l'école. Pourtant, en pratique, les inégalités de réussite scolaire et d'orientation demeurent. L'ambition du programme « ABCD de l'égalité » est de lutter contre celles-ci en agissant sur les représentations des élèves et les pratiques des acteurs de l'éducation.

<http://www.cndp.fr/ABCD-de-l-egalite/accueil.html>

Enseignement des langues

Dans le cadre du service public numérique de l'éducation, le ministre de l'éducation nationale a demandé au Cned de créer une offre de services en ligne pour l'apprentissage de l'anglais en primaire. English for Schools s'adresse à toutes les écoles, aux élèves et aux enseignants du CE2, CM1 et CM2. Le dispositif a pour ambition de développer l'envie d'apprendre l'anglais en proposant une approche originale, ludique et interactive basée sur des ressources du web anglophones, sélectionnées et éditorialisées par les experts Cned

Le site est organisé en deux univers : un univers KIDS pour vos élèves et un univers TEACHERS pour vous. Inscrivez-vous dès aujourd'hui à l'univers TEACHERS

TEACHERS est un espace virtuel de travail et d'échanges pour vous permettre de préparer plus facilement vos cours d'anglais à partir des ressources disponibles dans l'univers KIDS (suggestions d'utilisation en classe en fonction d'objectifs d'apprentissage ou de contextes d'utilisation).

Participez au 1er réseau dédié à l'apprentissage de l'anglais à l'école élémentaire

Rendez-vous sur : teachers.englishforschools.fr : <http://teachers.englishforschools.fr/>

English for Schools est un des onze nouveaux services pour faire entrer l'École dans l'ère du numérique :

<http://www.education.gouv.fr/pid29064/ecole-numerique.html>

Les Fondamentaux : films d'animation

<http://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux>

"Les fondamentaux" : des films d'animation pour comprendre, de façon ludique, les notions fondamentales liées à l'apprentissage du français, des mathématiques, des sciences et techniques, de l'histoire, de la géographie, de l'instruction civique et des langues vivantes. Des documents d'accompagnement sont proposés pour chaque épisode afin d'intégrer ces vidéos dans les pratiques de classe et pour permettre de découvrir ou de revoir les notions en famille.

RESSOURCES PÉDAGOGIQUES, CULTURELLES ET SCIENTIFIQUES, POUR LES ENSEIGNANTS

<http://www.edutheque.fr/accueil.html>

ÉDUTHÈQUE : un portail d'accès gratuit à des ressources pédagogiques des établissements publics, culturels et scientifiques à destination des enseignants pour :

- Offrir aux enseignants des ressources libres de droit pour **faciliter la préparation de leurs cours**
- Permettre aux enseignants de garantir l'égalité d'accès pour tous les élèves à une **offre numérique culturelle et scientifique la plus large possible**