

A utiliser sans internet

Je lis puis j'écris
J'écoute puis j'écris ...
1000 mots
lire couleur

Écoute et lecture de textes (poésies, contes, fables, comptines ... en anglais également)
les documents sont à écouter en ligne ou téléchargeables.

Il était une histoire...



Avec internet :

Exercices en ligne pour le cycle 2 :
site : <http://lakanal.net/ressources.htm>
[listes des exercices](#)



Pomme et Marina exercices mathématiques (logique, numération...) Français pour le cycle 2
<http://www.pommemarina.com/jeux.php>

Géographie histoire sciences sécurité routière et bien sur français mathématiques attention programme belge, donc à vérifier dans les contenus.
<http://www.neroucheffmichel.be/html/sciences.htm>

Tous niveaux
<http://www.logicieleducatif.fr/>



des défis messagerie sur internet
[défi du Chapus cycle 2](#)

Mathématiques

révisions ou apprentissages des tables additions, soustractions, multiplications, divisions
<http://micetf.fr/TablesAddition/>

par les didapages : (calcul mental sonore)
<http://histgeodaudet.free.fr/banque/didapages/site/didamaths.html>

Activités et exercices en ligne autour du français :

Soutien 67 : http://soutien67.free.fr/francais/francais_activites.htm

CE2 : <http://exercices.free.fr/francais/index.htm>

tous niveaux : <http://www.ortholud.com/index.html>

Toutes les conjugaisons d'un verbe en ligne : <http://leconjugueur.lefigaro.fr/conjugaison>

Travaux autour d'une œuvre littéraire :

Textes de Rudyard Kipling [Histoires comme ça](#)
en lien avec la planète/réchauffement climatique : [7 contes pour les 5 – 8 ans](#)

CE2 [lecture par inférences](#) ou [challenge du petit lecteur](#)

Maîtrise de la langue

[Conjugaison](#) une dizaine de livre numérique avec des exercices auto-correctifs

Grammaire :

Orthographe dictée de mots à faire avec du son (besoin de casque)

[dictées de mots](#)

[famille de mots, pluriels](#) ...

Méthodologie :

[Comment présenter un document en histoire](#)

Sciences

animation – vidéo ... produit par le CEA

Pour les 6-12 ans

Pour les plus jeunes, découvrez des expériences filmées pour vous apprendre, par exemple, à fabriquer une pile avec un citron, déclencher un mini éclair ou encore mesurer l'oxygène de l'air.



Sciences de la Terre



Physique-chimie



Santé / Sciences du vivant



Énergies

Curiosphère : les expériences

<http://www.curiosphere.tv>

Ressources utiles pour l'enseignant :

Le [site du palais de la découverte](#) et cité des sciences de Paris

LVE Anglais à utiliser avec des casques, memory et livres numériques :

[British Concil](#)

Vocabulaire en anglais + jeux de mémoire [site de Gilles Joyeux](#)

Exercices auto-correctifs sous didapages :

- *Comprendre des consignes de classe*

Exercices de difficultés graduées niveaux 1,2,3 [consignes de classes](#)

- *Comprendre des mots familiers et des expressions très courantes*

Lexique visé : les présentations [à l'écoute !](#)

- [Les prépositions](#) Exercices niveaux 1 et 2

- *Se faire une idée d'un texte informatif simple*

Contenu culturel visé : Guy Fawkes'Night [lire un texte et évaluer](#)

Livres numériques (privilégier l'usage des pages : associer son et image) [Vocabulary](#)

Culture humaniste :

Livres numériques éditer par enseignants du collège dans le cadre de révisions

[Les repères historiques et géographiques](#)

Histoire : quelques livres numériques sous forme de QCM pour des révisions [Histoire](#)

Géographie : [Décrire un paysage](#)

Jeux éducatifs en ligne :

construire sa ville romaine :

<http://www.curiosphere.tv/romains/>

construire sa cité médiévale :

<http://www.curiosphere.tv/cite-medievale/>

les dangers du net :

Vinz et Lou et la CNIL