

Veille sur les ressources pédagogiques pour l'enseignement du français (FLE, FOS...)

30/10/2019

Retrouvez notre sélection mensuelle de méthodes FLE, FOS, Français langue d'accueil et d'outils complémentaires, enrichie de ressources en ligne.

Désormais, vous pouvez accéder aux **ressources pédagogiques en ligne et gratuites** indexées dans LISEO à partir du catalogue « [Ressources pédagogiques](#) » ou du bandeau de recherche. Il propose la possibilité d'effectuer des recherches à partir de plusieurs critères : type de ressources, thème, âge, public, niveau du CECRL.



Découvrez notre offre complète des produits documentaires et le catalogue sur le [portail LISEO](#).

Sommaire

- [Méthodes FLE adultes](#)
- [Méthodes Français langue d'accueil](#)
- [Ressources en ligne – DNL - Mathématiques](#)
- [Ressources en ligne – DNL – Sciences économiques](#)
- [Ressources en ligne – DNL – Histoire](#)
- [Ressources en ligne – DNL – Géographie](#)

Méthodes FLE adultes



BAZELLE-SHAHMAEI Bernadette, BONNENFANT Joëlle, VEILLON-LEROUX Anne, HIRSCHSPRUNG Nathalie, LOMBARDINI Amélie

[Cosmopolite 4. B2 : guide pédagogique](#)

Vanves : Hachette FLE, 2019, 287 p., ISBN 978-2-01-513571-7

[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

Méthodes Français langue d'accueil



VERMURIE Valérie

[Au boulot ! : savoir lire, écrire, compter en français pour travailler : livre 1](#)

Grenoble : PUG, 2019, 157 p., (Collection fle), ISBN 978-2-7061-4293-2

[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

Ressources en ligne – DNL - Mathématiques



[Manuels et cahiers Sésamath](#)

Sésamath (France)

L'association Sésamath donne accès gratuitement aux manuels scolaires et aux cahiers dont elle est l'auteure. Elle propose des ressources (cours, exercices, activités de découvertes) classées par chapitre (nombres entiers, fractions, nombres décimaux, géométrie, proportionnalité...).

11-14 ans.

[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

Ressources en ligne – DNL – Sciences économiques



[Apprendre avec les données de l'Insee](#)

INSEE : Institut national de la statistique et des études économiques (France), Ministère de l'éducation nationale (France)

Fruit de la collaboration entre l'Institut national de la statistique et des études économiques (Insee) et le Ministère de l'éducation nationale et de la jeunesse, cette rubrique donne à découvrir une dizaine de notions clés en sciences économiques et sociales, à partir des données statistiques de l'Insee. Alliant explications synthétiques et exercices, ces pages sensibilisent les élèves entre 14 et 16 ans aux thématiques suivantes : chômage, échanges extérieurs, consommation, croissance, développement durable, emploi, entreprise, investissement, mobilité sociale, parité et revenus.

[Accéder au site](#)



[Inverséco, les SES en vidéos](#)

OLIVIER Nicolas, VISCOGLIOSI Christophe

Ce site diffuse des cours de sciences économiques et sociales (SES) sous formes de courtes vidéos, librement réutilisables. Réalisées par des professeurs de l'Éducation nationale, elles correspondent aux programmes officiels français de seconde (16 ans), première (17 ans) et terminale (18 ans). En quelques minutes, les notions sont définies et expliquées. Adoptant le dispositif pédagogique de la classe inversée, ces vidéos permettent aux élèves de se familiariser avec le contenu de leur futur cours et ainsi de gagner du temps pour les activités en classe.

[Accéder au site](#)

Ressources en ligne – DNL – Histoire



[Rome, du mythe à l'histoire](#)

PRIMAULT Christophe, KHARITONNOFF Jean-Luc collab.

Deux enseignants proposent une séquence très riche sur le rôle des mythes fondateurs dans la Rome antique. Les élèves doivent utiliser des ressources numériques (sites Internet, reconstitution 3D, extraits d'une conférence en ligne) pour raconter les mythes d'Énée et de Romulus et apprendre à distinguer histoire et fiction. Le document présente les objectifs et le déroulement de la séquence, une bibliographie et une sitographie.

11-14 ans.

[Accéder au site](#)

Ressources en ligne – DNL – Géographie



[Géoconfluences - Dossiers thématiques et régionaux](#)

Eduscol (France), ENS : Ecole normale supérieure (France)

Géoconfluences met en ligne des dossiers thématiques (les villes et les métropoles, les océans et la mondialisation...) et régionaux (les mondes arctiques, les dynamiques régionales en Afrique...).

15-17 ans.

[Accéder au site](#)




Pour plus d'information sur notre politique de confidentialité, voir les [mentions légales](#) du portail LISEO.

Centre des ressources et d'ingénierie documentaires du CIEP
1, avenue Léon-Journault, 92318 Sèvres Cedex. Contact : crid@ciep.fr

Suivez-nous

 [Twitter](#)

 [Scoop it - Éducation](#)

 [Scoop it - langues](#)