

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

06/02/2020

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.

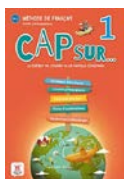


Découvrez notre offre complète des produits documentaires et le catalogue sur le [portail LISEO](#).

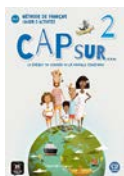
Sommaire

- [Méthodes FLE enfants](#)
- [Méthodes FLE adultes](#)
- [Diplômes et tests \(DELFI, DALF, TCF...\)](#)
- [Écrit](#)
- [Grammaire](#)
- [Textes en français facile](#)
- [Vocabulaire](#)
- [Ressources en ligne – DNL - Art](#)
- [Ressources en ligne – DNL – Histoire](#)
- [Ressources en ligne – DNL - Mathématiques](#)
- [Ressources en ligne – DNL – Physique-chimie](#)
- [Ressources en ligne – DNL – Sciences](#)
- [Ressources en ligne – DNL – Sciences économiques](#)
- [Ressources en ligne – DNL – Sport](#)
- [Ressources en ligne – FLSCO](#)
- [Ressources en ligne – FOS/Français professionnel](#)

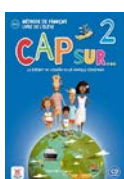
Méthodes FLE enfants



CAMBRON Florence, LARDON Camille
Cap sur... 1. A1.1 : le carnet de voyage de la famille Cousteau : guide pédagogique
Paris : Editions Maison des Langues, 2019, 191 p., ISBN 978-84-17260-79-8
[Accéder au site](#)



GRAZIAN Pauline, LE RAY Gwendoline, SIMON Hélène, PACE Stéphanie
Cap sur... 2. A1.2 : le carnet de voyage de la famille Cousteau : cahier d'activités + CD
Paris : Editions Maison des Langues, 2019, 95 p. + [4] p. d'autocollants + 1 CD audio, ISBN 978-84-17260-81-1
[Accéder au site](#)



DEMARTEAU Amandine, PIAT Fanny, TILLY Adélaïde
Cap sur... 2. A1.2 : le carnet de voyage de la famille Cousteau : livre de l'élève
Paris : Editions Maison des Langues, 2019, 87 p. + 1 CD audio, ISBN 978-84-17260-80-4
[Accéder au site](#)



VANTHIER Hélène
Zigzag + 3. A2.1 : 3 CD audio
Paris : CLE international, 2019, 3 CD audio, ISBN 978-2-09-034020-4



VANTHIER Hélène
Zigzag + 3. A2.1 : cahier d'activités
Paris : CLE international, 2019, 79 p., ISBN 978-2-09-038434-5

[Retour au sommaire](#)

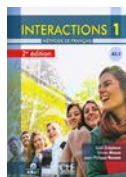
Méthodes FLE adultes



BIRAS Pascal, CHEVRIER Anna, JADE Charlotte, WITTA Stéphanie
Défi 3. B1 : cahier d'exercices
Paris : Editions Maison des Langues, 2019, 103 p., ISBN 978-84-17249-67-0
[Accéder au site](#)



DENYER Monique
Défi 3. B1 : guide pédagogique
Paris : Editions Maison des Langues, 2019, 167 p., ISBN 978-84-16943-67-8
[Accéder au site](#)



CREPIEUX Gaël, MASSE Olivier, ROUSSE Jean-Philippe
Interactions 1. A1.1 : livre de l'élève (2e éd.)
Paris : CLE international, 2019, 144 p. + 1 livret corrigés (18 p.), ISBN 978-2-09-038697-4



COCTON Marie-Noëlle coord., KOHLMANN Julien, RABIN Marie, RIPAUD Delphine
L'atelier. B1 : livre de l'élève
Paris : Didier, 2020, 215 p. + 1 DVD ROM, (Agir, coopérer, apprendre), ISBN 978-2-278-09302-1
[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

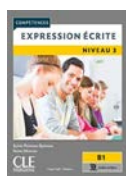
Diplômes et tests (DELF, DALF, TCF...)



EDMOND Stéphane
ABC TEFAQ : test d'évaluation du français - Québec
Paris : CLE international, 2019, 192 p. + 1 livret corrigés (24 p.), ISBN 978-2-09-038246-4

[Retour au sommaire](#)

Écrit



POISSON-QUINTON Sylvie, MIMRAN Reine
Expression écrite : niveau 3. B1 (2e éd.)
Paris : CLE international, 2019, 126 p., (Compétences), ISBN 978-2-09-038277-8

[Retour au sommaire](#)

Grammaire



SIREJOLS Evelyne, TEMPESTA Giovanna
Pratique grammaire. A1-A2 : 640 exercices
Paris : CLE international, 2019, 223 p. + 1 livret corrigés (40 p.), ISBN 978-2-09-038985-2



SIREJOLS Evelyne, TEMPESTA Giovanna
Pratique grammaire. B1 : 550 exercices
Paris : CLE international, 2019, 239 p. + 1 livret corrigés (40 p.), ISBN 978-2-09-038986-9

[Retour au sommaire](#)

Textes en français facile



LAUSE Christian
24 heures à Bruxelles : une journée, une aventure
Paris : Editions Maison des Langues, 2019, 63 p., (24 heures), ISBN 978-84-17260-76-7
[Accéder au site](#)



BAZIN Annie
Magie aux Caraïbes
Paris : CLE international, 2019, 47 p., (Découverte), ISBN 978-2-09-038477-2

[Retour au sommaire](#)

Vocabulaire



GALLIER Thierry
Pratique vocabulaire. A1-A2 : 650 exercices corrigés inclus
Paris : CLE international, 2019, 256 p. + 1 livret corrigés (23 p.), ISBN 978-2-09-038983-8

[Retour au sommaire](#)

Ressources en ligne – DNL - Art



Mômes.net - Arts à la maternelle

MOMES (France)

L'association Mômes (parents, instituteurs) propose des fiches pédagogiques et des activités pour faire découvrir aux enfants les matières (peinture, encre, craie...), les couleurs, les gestes, les outils. Elle propose également de les sensibiliser à l'espace et de leur permettre d'exprimer leurs sensations. (A partir de 3 ans).

[Accéder au site](#)



Paris musées

Paris Musées (France)

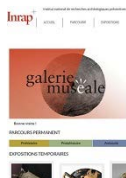
Paris Musées diffuse gratuitement et sans restriction plus de 100 000 reproductions numériques des œuvres des collections des musées de la ville de Paris. Ces images, accessibles gratuitement depuis le portail des collections de Paris Musées, représentent des œuvres appartenant au domaine public sous licence Creative Commons Zero. Au-delà du fichier image, il est possible de

télécharger une notice de l'œuvre et une charte des bonnes pratiques pour citer la source et les informations sur l'œuvre.

[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

Ressources en ligne – DNL – Histoire



[Galerie muséale](#)

INRAP : Institut national de recherches archéologiques préventives (France)

Avec cette galerie muséale en ligne, l'INRAP rend accessibles les objets issus de ses fouilles et exposés dans les musées partenaires. Les photographies des objets sont accessibles par période historique.

[Accéder au site](#)



Centre des sciences de Montréal

[Vérité ou mensonge ? Le jeu](#)

Montréal : Centre des sciences de Montréal

Ce jeu en ligne canadien mélange fausses et vraies informations. Il propose trois niveaux, du débutant à l'expert, pour tester son esprit critique. Des explications apportent un éclairage après les résultats. Plutôt adapté à des collégiens, il fonctionne aussi avec des élèves de seconde. Un guide donne des conseils sous forme de dessins pour aider à repérer les fausses informations. 11-17 ans.

[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

Ressources en ligne – DNL - Mathématiques



[IREM-TICE](#)

C2iT : Commission Inter-IREM TICE

La Commission inter-IREM TICE, qui rassemble les Instituts de recherche sur l'enseignement des mathématiques (IREM), vient de lancer son site à l'occasion de la semaine des mathématiques. Elle y a sélectionné des outils numériques fiables à l'attention des enseignants, organisés en cinq catégories : GeoGebra (logiciel de géométrie dynamique en 2D et 3D), Scratch (outil pour la découverte de la programmation, de 6 à 15 ans) Micro:bit (carte microcontrôleur pour l'enseignement de l'algorithmique), outils numériques (pour développer des approches pédagogiques nouvelles) et applications tablettes.

[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

Ressources en ligne – DNL – Physique-chimie



[L'oral en physique - chimie : comment favoriser la pratique de l'oral ?](#)

Académie de Versailles (France)

Le groupe de travail académique de Versailles propose des pistes classiques ou plus nouvelles pour favoriser l'oral en physique-chimie.

[Accéder au site](#)



Mediachimie - Chimie et... en fiches

Fondation de la Maison de la chimie (France) - Mediachimie (France)

Art, santé, sport, énergie... la chimie est partout. Cette série de ressources, produite en partenariat avec le ministère de l'éducation nationale et en lien avec les programmes scolaires français, est destinée aux enseignants de collège. L'objectif est de les aider à actualiser leurs connaissances et à construire des activités pédagogiques. Des ressources seront ajoutées au cours de l'année. 9-14 ans.

[Accéder au site](#)



Mediachimie - dossiers pédagogiques

Fondation de la Maison de la chimie (France)

Chaque mois, une vingtaine de dossiers pédagogiques seront mis en ligne pour les élèves de seconde, première et terminale. Les premiers en ligne portent sur la synthèse organique, le Co2 ou encore sur la chimie du vinaigre. Ceux à venir s'intéresseront, entre autres, aux réactions nucléaires dans les étoiles et à l'observation de l'invisible.

15-17 ans.

[Accéder au site](#)



Mediachimie - Quiz en ligne

Fondation de la Maison de la chimie (France) - Mediachimie (France)

Ce site propose de découvrir le tableau périodique et ses éléments avec des quiz en ligne. (11-17 ans).

[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

Ressources en ligne – DNL – Sciences



Géopix

Sorbonne Université Campus Pierre et Marie Curie (France)

Cette banque d'images met à disposition des étudiants et des enseignants du secondaire et du supérieur, un ensemble de photographies, de films et de modèles pour mieux saisir le fonctionnement et les particularités géologiques de la Terre.

A partir de 15 ans.

[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

Ressources en ligne – DNL – Sciences économiques



10000 ans d'économie : 200 dates qui ont marqué l'histoire de l'économie

Citéco : cité de l'économie (France)

La Cité de l'économie propose sur son site internet un grand éventail d'outils et d'approches pour découvrir l'économie, dont une frise interactive. Celle-ci permet de parcourir l'histoire économique à travers 200 dates clés, depuis l'apparition de l'agriculture (vers 8 500 avant J-C) jusqu'à aujourd'hui. Chaque date est présentée par un texte et accompagnée de médias : images, vidéos d'archives (grâce au partenariat avec l'Institut national de l'audiovisuel), sons et ressources complémentaires. Une navigation thématique est possible à travers 18 sujets parmi lesquels les idées économiques, la monnaie, l'innovation, la société, le commerce, le travail en entreprise ou encore les crises.

[EUROPE](#), [FRANCE](#)

[Accéder au site](#)



Les cahiers de SES : création d'une entreprise ou d'une association

LEVRAULT Vincent

Conçu par un enseignant de sciences économiques et sociales (SES), ce blog se veut une classe virtuelle pour tous les élèves ; ces derniers ont accès à des cours par niveaux, des conseils méthodologiques et des ressources complémentaires utiles pour étudier les SES. L'activité sélectionnée s'adresse aux élèves de seconde (15/16 ans), qui doivent définir par groupe de 4 un projet de création d'entreprise ou d'association. Des consignes sont fournies, avec une fiche support de création d'entreprise, ainsi que des sites pour les accompagner (les financements, choisir un statut juridique, créer un logo, présenter son projet à l'oral). Des exemples de projets d'élèves complètent les propositions.

[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

Ressources en ligne – DNL – Sport



Jeux collectifs, du cycle 2 au cycle 3

OBHOLTZ Sylvain

Créé par un instituteur, ce site coopératif propose des jeux collectifs pour les élèves de 6 à 11 ans, mais aussi des modules clés en main pour jouer au handball et au rugby à l'école.

[Accéder au site](#)



L'école bouge

Swiss Olympic (Suisse)

Le programme de Swiss Olympic, le Comité national olympique suisse, vise à promouvoir l'activité physique dans les écoles et aide les enseignants à intégrer des exercices physiques en classe. Le site propose des dizaines d'exercices vidéo pour stimuler la pratique sportive, classés en trois catégories (pauses relaxante, stimulante, apprentissages en mouvement). Des filtres permettent d'affiner la recherche (durée, matériel, valeurs olympiques, intensité physique...).

6-17 ans.

[Accéder au site](#)



Mobilesport - Enseignants

OFSPPO : Office fédéral du sport (Suisse)

Le site suisse Mobilesport donne accès gratuitement à des dizaines de ressources pédagogiques. Dans la rubrique "Enseignants", elles sont classées par compétences (courir, danser, glisser, nager, jeux de lutte ...). A chaque compétence sont associés des exercices illustrés, des tests et des leçons. Des filtres (âge, niveau d'enseignement, niveau de progression) permettent d'affiner la recherche.

A partir de 5 ans.

[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

Ressources en ligne – FLSco



Français Langue Seconde - Activités Ludiques

Collectif

Ces activités ludiques, réalisées par les enseignants d'élèves allophones des écoles élémentaires de Paris ne nécessitent aucun matériel spécifique. Elles sont référencées pour l'oral, l'écrit, la phonologie, le lexique, la grammaire, le plurilinguisme et le numérique. Elles sont accompagnées de fiches téléchargeables. Les fiches de jeux sont classées par ordre alphabétique et détaillent les compétences visées et leur mise en œuvre pédagogique.

[Accéder au site](#)

[Retour au sommaire](#)

Ressources en ligne – FOS/Français professionnel



Ministère de la culture. DGLFLF : Délégation générale à la langue française et aux langues de France, Fédération de la haute couture et de la mode, Fédération française du prêt à porter féminin

La mode en français : dire la mode en français

Paris : DGLFLF, 11/2019, 12 p., index, ISBN 978-2-11-155906-6

Ce lexique des mots de la mode en français a été publié à l'occasion du Forum de la mode. Celle-ci a connu de profonds changements. Le développement du commerce en ligne, en particulier, a entraîné d'importantes mutations de la distribution, avec l'émergence de formats de boutique et de méthodes de commercialisation inédites. Les nouvelles technologies ont eu également leur influence. Les habitudes d'achat ont profondément évolué, avec un consommateur à l'affût d'innovations, en boutique ou sur les réseaux sociaux, et aussi plus exigeant en matière de créativité, de services, de préoccupations éthiques ou environnementales. Toutes ces nouveautés se sont traduites par des mots nouveaux, dont ce vocabulaire se fait l'écho.



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

Centre des ressources et d'ingénierie documentaires de France Éducation international

1, avenue Léon-Journault, 92318 Sèvres Cedex. Contact : crid@ciep.fr

Suivez-nous

 [Twitter](#)

 [Scoop it - Éducation](#)

 [Scoop it - langues](#)