

Information et communication



Le livre face au numérique : la disruption a-t-elle eu lieu ?

Presses de l'Enssib

25/01/2024

Cote : 002 GIR

Fruit d'échanges avec les éditeurs, ainsi qu'avec les libraires et bibliothécaires, des réflexions sur les évolutions sectorielles et les transformations qui touchent les métiers du livre, dans un contexte d'essor du numérique. Les contributeurs décrivent notamment les nouvelles compétences qui ont émergé.



Le livre et la bibliothèque: la quête des savoirs et de la culture : Mélanges offerts à Marcel Lajeunesse

sous la direction de , Carol Couture ; sous la direction de , Éric Leroux

Presses De L'Université Du Québec

11/08/2023

Cote : 020 LIV



La recherche et le traitement de l'information : retenir l'essentiel

Castellanos, Maria del Mar

Delacroix-Tessereau, Florie

Vergnes, Frédérique

Nathan

12/05/2021

Cote : 025 CAS

Cet ouvrage présente les fondamentaux de la recherche documentaire. Il indique les lieux et les outils à connaître ainsi que la méthodologie à appliquer pour maîtriser cette discipline. Une clé d'activation permet d'accéder gratuitement à la version numérique.



Savoir chercher : pour une éducation à l'évaluation de l'information

Macedo-Rouet, Mônica

C & F éditions

09/08/2022

Cote : 025 MAC

Se fondant sur des recherches en psychologie, en sciences de l'éducation et en sciences de l'information, l'auteure propose une réflexion sur les enjeux de l'évaluation de l'information et des pistes d'action destinées au personnel pédagogique, aux parents et aux documentalistes. Elle décrit comment mettre en place une éducation à la recherche raisonnée et reliée à l'éducation aux médias.



Les bibliothèques

Carbone, Pierre

Que sais-je ?

13/09/2023

Cote : 027 CAR

Depuis leur apparition, les bibliothèques sont des lieux de conservation et de transmission de la connaissance. Leur évolution est liée à celle des supports de l'écrit et de la communication mais aussi aux progrès de l'éducation et de la culture. Au XXI^e siècle, avec Internet et le développement du numérique, la bibliothèque physique se double d'une bibliothèque virtuelle.



Faites-les lire ! : pour en finir avec le crétin digital

Desmurget, Michel

Seuil

22/09/2023

Cote : 028 DES

Après avoir rappelé l'impact néfaste des écrans sur le développement physique, émotionnel et cognitif des enfants, l'auteur présente les bienfaits de la lecture. Tout en reconnaissant l'importance de l'école, il souligne le rôle essentiel du milieu familial pour susciter puis entretenir le goût de la lecture chez l'enfant.



Copain du journalisme : pour les mordus de l'info

Peiron, Denis

Milan jeunesse

06/03/2024

Cote : 070 PEI

Une plongée dans l'univers du journalisme, permettant de comprendre ses rouages et ses enjeux actuels. A l'heure où le numérique rend l'accès à l'information de plus en plus facile, cet ouvrage permet au jeune lecteur de déjouer les pièges des médias et de développer son esprit critique.

Sciences Sociales et Psychologie



Sentir et savoir : une nouvelle théorie de la conscience

Damasio, Antonio R.

O. Jacob

26/04/2023

Cote : 153 DAM

Un essai consacré à la question de la conscience fondé sur les dernières découvertes en neurobiologie, en psychologie et en intelligence artificielle. Neuroscientifique, l'auteur dévoile ses mécanismes en expliquant notamment les relations entre conscience et esprit, la différence entre être conscient, être éveillé et sentir ou encore le rôle des sentiments.



100 idées pour connaître et comprendre le dessin enfantin : comment suivre son évolution ? Comment favoriser son apprentissage ?

Baldy, René

Tom pousse

13/03/2024

Cote : 155.4 BAL

Entre l'apprentissage de la parole et de l'écriture, le dessin permet à l'enfant de s'approprier son intelligence, sa mémoire ou encore sa créativité. L'auteur répond à un ensemble de questions choisies qui permettent de mieux l'interpréter.



La sobriété numérique : comment rester connecté en conscience

Petit, Hélène

Ulmer

14/09/2023

Cote : 302.231 PET

Des conseils pour avoir une pratique raisonnée d'Internet, protéger ses données numériques personnelles et limiter son impact écologique.



Les jeunes et le sport : penser la société de demain

Dietsch, Guillaume

De Boeck supérieur

24/01/2024

Cote : 306.483 DIE

Une analyse des enjeux de société pour la jeunesse par le prisme du sport, avec des propositions d'action pour développer la pratique des jeunes et répondre aux défis sociaux, sanitaires et écologiques.



Max et Lili ont des copains réfugiés

Saint-Mars, Dominique de

Bloch, Serge

Calligram

13/09/2022

Cote : 320.07 SAI

A l'école, Max et Lili accueillent et réconfortent deux nouveaux camarades. Réfugiés ukrainiens, Olena et son frère Boris sont bouleversés. Ils ont peur pour leur père, qui est resté dans leur pays pour le défendre.



Des dilemmes éthiques pour développer l'empathie des élèves, cycles 2 & 3 : EMC et débats philosophiques

Marchand, Yan

Nathan

L'école aujourd'hui.fr

23/05/2024

Cote : 320.7 MAR

Un outil pour mettre en pratique l'enseignement moral et civique, mettre en place des débats cadrés autour de sujets tels que la moquerie ou le vol et améliorer le climat de la classe.



Un monde qui change : des chiffres glaçants pour une planète en surchauffe

Gibson, David

Editions du Gerfaut

17/05/2023

Cote : 363.7 GIB

Des infographies illustrent les réalités du réchauffement de la planète et présentent notamment les effets chiffrés des transports, de l'alimentation, des déchets électroniques et de l'abattement des forêts.



L'eau, CM1, CM2 : éducation au développement durable : conforme aux repères 2023

Salomez, Vanessa

Fantoli, Clément

Bordas

13/05/2024

Cote : 363.7 SAL

Une pochette regroupant des livrets pour travailler différentes matières comme les mathématiques, les sciences et l'EMC, à travers un projet autour du thème de l'eau et du développement durable, et un guide pédagogique. Des ressources complémentaires sont accessibles en ligne.



Les plastiques, CM1, CM2 : éducation au développement durable : conforme aux repères 2023

Salomez, Vanessa

Fantoli, Clément

Bordas

13/05/2024

Cote : 363.7 SAL

Une pochette regroupant des livrets pour travailler différentes matières comme les mathématiques, les sciences et l'EMC, autour du thème des plastiques et du développement durable, et un guide pédagogique. Des ressources numériques sont accessibles en ligne.



Relever le défi écologique à l'école : former des écocitoyens, sensibiliser les élèves à l'environnement, créer des projets interdisciplinaires, travailler en groupe

Zakhartchouk, Jean-Michel

ESF sciences humaines

16/05/2024

Cote : 363.7 ZAK

Méthodes pédagogiques pour sensibiliser et former les élèves à l'écocitoyenneté, par le biais de projets concrets en lien avec les programmes scolaires dans différentes disciplines. Des témoignages d'enseignants présentent un certain nombre de pratiques : rédaction de nouvelles, présentation d'un spectacle, entre autres.

Sciences de l'Éducation



Grandir en humanité : livres propos sur l'école et l'éducation

Bidar, Abdenmour

Meirieu, Philippe

Autrement

31/08/2022

Cote : 370.1 BID

Spécialistes de l'école française, les auteurs dialoguent autour de son avenir dans la perspective d'une interrogation éthique sur le faire société. Ils examinent la mission conférée par les citoyens à cette institution, la manière dont elle peut donner confiance à l'individualité tout en ne sacrifiant pas le collectif. Leur horizon est celui de la transmission de l'humanité comme valeur.



Une année pour grandir... : 50 stratégies et activités pour favoriser le bien-être, les relations interpersonnelles et l'épanouissement des élèves au fil des mois

Mélanie Morin ; Isabelle Poirier

Morin, Mélanie

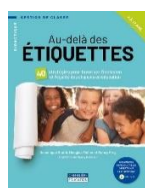
Poirier, Isabelle

Chenelière Éducation

01/04/2024

Cote : 370.15 MOR

Dans un monde en constante évolution, où l'anxiété est grandissante et la pression de la « perfection » encore bien présente, il est impératif de mettre en place une pédagogie du bien-être, une pédagogie relationnelle et une pédagogie qui mise sur le développement personnel de tous les élèves.



Au-delà des étiquettes : 40 stratégies pour favoriser l'inclusion et l'égalité des chances en éducation

Douglas Fisher ; Nancy Frey ; Dominique Smith ; adaption, Nancy Boisclair ; traduction, Francis Farley-Chevrier

Fisher, Douglas

Frey, Nancy

Smith, Dominique

Boisclair, Nancy

Chenelière Éducation

31/12/2019

Cote : 370.15 SMI

Cet ouvrage incontournable offre 40 stratégies puissantes pour favoriser l'inclusion et l'égalité des chances en éducation, du préscolaire au secondaire.



Enquêter dans les métiers de l'humain : traité de méthodologie de la recherche en sciences de l'éducation et de la formation

Raison et passions

10/11/2022

Cote : 370.7 ENQ

Plus d'une centaine de spécialistes des sciences de l'éducation et de la formation présentent la méthodologie utilisée dans leurs domaines de recherche. Ils évoquent la prise de contact avec le terrain, le mode d'enquête et la démarche dans le paysage académique, entre autres.



La formation buissonnière des enseignants : leurs apprentissages personnels, entre enjeux pédagogiques et politiques

De Boeck supérieur

23/02/2021

Cote : 371.1 FOR

Des contributions questionnant le rôle de l'éducation informelle, au fil de l'expérience, et de l'éducation non formelle, structurée hors de l'école, dans l'appropriation par les enseignants de leur métier. Elles soulignent l'importance, à côté de la formation initiale ou continue, des savoirs acquis à travers la vie quotidienne, les loisirs, les lectures, les voyages ou les activités militantes.



Qui veut encore des professeurs ?

Meirieu, Philippe

Seuil

25/08/2023

Cote : 371.1 MEI

Face à la crise des vocations qui touche le monde de l'enseignement, l'auteur souligne le rôle fondamental des enseignants dans une démocratie.



Enseigner les rituels : maternelle

Dumas, Catherine (inspectrice de l'éducation nationale)

Rieu, Stéphanie

Retz

06/06/2024

Cote : 371.21 DUM

Un guide pour comprendre les enjeux des rituels d'appel, d'apprentissage de la gestion du temps, de découverte des nombres et de familiarisation au langage grâce aux contes, avec des méthodes pour les mettre en pratique de manière ludique. Les auteures fournissent également des clés pour instaurer la coéducation avec les parents. Avec des ressources numériques.



Education, cognition, coopération

L'Harmattan

23/05/2024

Cote : 371.3 EDU

Issus de communication sur la pédagogie Freinet, ces textes mettent en lumière les défis de l'éducation au XXIe siècle ainsi que l'importance de la coopération et de la cognition au sein du processus éducatif.



Le grand livre de l'enseignement positif : 100 stratégies pour améliorer sa pratique, son bien-être et celui des élèves

Berit Gordon ; adaptation, Josée L'Italien ; traduction, Emmanuelle Demange

Gordon, Berit

L'Italien, Josée

Chenelière Éducation

01/03/2024

Cote : 371.3 GOR

Le grand livre de l'enseignement positif fournit 100 stratégies explicites pour améliorer votre pratique en mettant l'accent sur le bien-être et la création d'une relation éducative axée sur le plaisir d'apprendre ensemble.



Je construis mes contenus d'enseignement 1er degré

Vacher, Yann

Dunod

29/05/2024

Cote : 371.3 VAC

Des outils pour faciliter la tâche des enseignants du premier degré lorsqu'ils conçoivent leurs progressions et séances. Après une présentation des enjeux et formes de ce travail didactique, neuf processus sont proposés : illustration, comparaison, expérimentation, etc. Chacun d'entre eux est illustré par des exemples dans plusieurs disciplines.



Introduire l'ordinateur à l'école : les clés de la réussite : référentiel de réussite et traité pédagogique pour une exploitation efficace et durable d'un équipement 1:1 en milieu scolaire

Fantoli, Christian

Editions Alphil-Presses universitaires suisses

07/12/2023

Cote : 371.334 FAN

Conseils et réflexions destinés aux enseignants pour introduire un équipement numérique individuel en milieu scolaire et l'exploiter de façon pertinente sur le long terme. L'auteur aborde des sujets tels que le principe de quiétude, le statut de l'appareil (propriété de l'élève ou de l'établissement), sans oublier les précautions en termes de santé et d'écologie.



Bienvenue dans la machine : Enseigner à l'ère numérique

Éric Martin ; Sébastien Mussi

Martin, Éric

Mussi, Sébastien

Éditions Écosociété

22/08/2023

Cote : 371.334 MAR

La présence croissante du numérique dans l'enseignement a des impacts négatifs majeurs, alertent deux professeurs de philosophie. Dans une critique sans concession de l'informatisation de l'école, Bienvenue dans la machine en expose les risques très préoccupants sur les élèves, les étudiant.e.s, les profs et les systèmes scolaires, notamment au niveau cognitif et social des jeunes. L'offensive numérique à l'école met à mal l'autonomie des enseignant.e.s et nous mène vers la dissolution des institutions d'enseignement comme lieux de transmission du savoir et de la culture. Devant une école qui sert avant tout à former du «capital humain», ce cri d'alarme est un éloge du métier de professeur.



Escape game bimédia : pour apprendre à raisonner, chercher, créer : cycle 2

Garbarg Chenon, Julien

Thibon, Hervé

Nathan

04/05/2023

Cote : 371.337 GAR

Dispositif pluridisciplinaire interactif mêlant français, sciences, mathématiques et arts plastiques, pour relever cinq défis en classe à l'aide de l'application La couleur disparue, développée par la start-up Dipongo, mettant en scène les aventures d'Edgar le renard. L'accompagnement pédagogique est structuré en trente séances clés en main. Avec un abonnement à l'application.



La classe flexible : Créer un environnement propice à l'apprentissage

Jessica Martin ; adpation, Sonya Côté ; traduction, Francis Farley-Chevrier

Martin, Jessica

Côté, Sonya

Chenelière Éducation

01/03/2024

Cote : 371.39 MAR

Cet ouvrage explore comment une conception flexible de l'environnement de la classe peut conduire à un plus grand engagement des élèves et à de meilleurs apprentissages. En s'appuyant sur des données de recherche récentes, Jessica Martin explique de façon simple et concrète comment créer des plans de classe flexible qui permettent de s'adapter aux besoins des élèves.



L'enseignant face aux désordres en classe : appropriation de dispositifs à l'école primaire

Bonasio, Rémi

Fondeville, Bruno

Lefeuvre, Gwénaél

Presses universitaires de Rennes

01/02/2024

Cote : 371.5 BON

Une étude sur les dispositifs mis en place par des enseignants en école primaire, en France, afin de faire face à l'indiscipline tout en faisant participer les élèves à la résolution des problèmes. Par l'entremise du conseil d'élèves ou d'initiatives existant de manière plus clandestine, les désordres vécus deviennent ainsi des opportunités d'apprentissages.

Enseignement élémentaire

Enseigner le français



Fluence, lire vite et bien ! : cycles 2 & 3 : le guide

Cassagnettes, Leni

MDI

13/08/2021

Cote : 372.4 CAS

Un guide pédagogique présentant des outils pour évaluer le niveau de fluence ainsi que des propositions pour la travailler au quotidien et 80 activités ludiques, pour tous les niveaux, adaptables à toutes les configurations (classe entière, binômes, ateliers).



Ecouter, comprendre, dire, cycle 2 : pour une pédagogie de l'écoute

Popet, Anne

Nathan

L'école aujourd'hui.fr

23/05/2024

Cote : 372.6 POP

Un corpus de contes, poèmes, histoires et albums pour développer l'écoute, l'oral, la compréhension et la mémorisation. Avec un accès pour écouter des textes lus en ligne.



La grammaire ritualisée sur 2 jours : CE2, CM1, CM2

Picot, Françoise

Nathan

L'école aujourd'hui.fr

23/05/2024

Cote : 372.61 PIC

Une méthode adaptée aux classes de CE2, de CM1 et de CM2 pour concentrer les apprentissages de la grammaire sur deux jours de la semaine.

Les animaux du monde, CE1 : 210 exercices et jeux pour préparer les dictées et mémoriser des mots nouveaux



Lefèvre, Laurence

Klughertz, Grégory

Hatier

24/04/2024

Cote : 372.63 LEF

Un ensemble de dictées de niveau CE1 sur le thème des animaux du monde. Avec des mots à mémoriser, des exercices d'entraînement et des jeux pour prendre des automatismes, ainsi que des informations documentaires à lire sur chaque animal mis en avant.



30 dictées thématiques, CE1 : fichier de l'enseignant

Lefèvre, Laurence

Klughertz, Grégory

Hatier

21/05/2024

Cote : 372.63 LEF

Fichier photocopiable pour l'enseignant afin de faire travailler les dictées à ses élèves autour d'un ensemble de textes de niveau CE1 sur le thème des animaux. Avec des fiches de préparation détachables, des outils pour trois niveaux de différenciation, des listes de mots et des ressources complémentaires à télécharger.



Lire + comprendre CE1, CE2 : énonciation, lexique, pronoms, implicite : Le Petit Poucet ; Ali Baba et les 40 voleurs

Moëns-Guyot, Isabelle

Saussard, Brigitte

Retz

25/04/2024

Cote : 372.64 MOE

Un ouvrage destiné aux enseignants contenant deux contes illustrés pour enseigner la lecture autonome aux enfants à travers 80 fiches photocopiables déclinées en deux niveaux pour développer la lecture, la compréhension et l'écriture. Avec des fiches d'évaluation et un guide pédagogique.

Enseigner la littérature de jeunesse



Où sont les personnages LGBTQI+ en littérature jeunesse ?

Ghelam, Sarah

Robinson, Spencer

On ne compte pas pour du beurre

13/03/2024

Cote : 809.89 GHE

Une étude comparée de près de 70 albums jeunesse parus entre 1977 et 2023 contenant des personnages LGBTQI+, qui vise à mettre en lumière l'importance d'une diversité de représentations et les conséquences de leur absence en littérature jeunesse.



Où sont les personnages d'enfants non blancs en littérature jeunesse ?

Ghelam, Sarah

On ne compte pas pour du beurre

13/03/2024

Cote : 809.89 GHE

Une étude comparée de près de 400 albums jeunesse parus entre 2010 et 2023 contenant au moins un personnage d'enfant non blanc, qui vise à mettre en lumière l'importance d'une diversité de représentations et les conséquences de leur absence en littérature jeunesse.



Petits enfants, grands lecteurs

Turin, Joëlle

Virnot, Nathalie

MeMo

17/11/2023

Cote : 809.89 TUR

Médiatrices de la lecture, respectivement chercheuse et psychanalyste, les auteures proposent une synthèse de leurs expériences auprès des jeunes enfants. Elles observent leurs liens avec l'histoire, le livre, le récit et les images à des âges où ils sont trop jeunes pour lire seuls.

Enseigner les langues



Les émotions au coeur du processus d'enseignement-apprentissage des langues

Guedat-Bittighoffer, Delphine

L'Harmattan

18/04/2024

Cote : 407 GUE

Réflexions sur l'importance de la prise en compte des émotions dans le cadre de l'apprentissage des langues, particulièrement en milieu scolaire. Longtemps dévalorisées, les émotions doivent, selon l'auteure, être remises à leur juste place au sein des classes de langues, notamment quand l'apprentissage d'une langue touche à l'identité profonde de l'individu.

Enseigner les maths et les sciences



La littérature jeunesse au cœur des mathématiques

Caroline Charbonneau ; Kim Veilleux

Charbonneau, Caroline

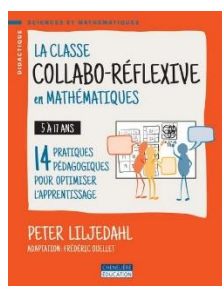
Veilleux, Kim

Chenelière Éducation

01/01/2024

Cote : 510.7 CHA

Un guide innovant, conçu pour vous aider à utiliser la littérature jeunesse comme un puissant outil d'enseignement des mathématiques.



La classe collabo-réflexive en mathématiques : 14 pratiques pédagogiques pour optimiser l'apprentissage

Peter Liljedahl ; adaptation, Frédéric Ouellet ; traduction, Jean-Loup Lansac

Liljedahl, Peter

Ouellet, Frédéric

Chenelière Éducation

01/03/2024

Cote : 510.7 LIL

Un élève qui réfléchit est un élève engagé ! Proposer des cours de mathématiques qui stimulent la réflexion profonde et dépassent la simple mémorisation et les calculs répétitifs peut s'avérer un défi complexe. À partir de ses observations dans les classes, Peter Liljedahl a synthétisé 15 années de recherche pour créer un guide pratique visant à mettre en place un enseignement résolument centré sur la réflexion.



Le calcul au quotidien CM2 : + un problème chaque jour

Paul, Maxime

Sieja, Grégory

Hatier

22/05/2024

Cote : 513.9 PAU

Un cahier d'entraînement au calcul mental avec des leçons, des exercices et des bilans pour intégrer une démarche d'automatisation au quotidien.



En route pour le calcul mental ! CM1, CM2 : 30 séquences par niveau : fichier de l'enseignant

Paul, Maxime

Sieja, Grégory

Hatier

21/05/2024

Cote : 513.9 PAU

Un guide pédagogique pour accompagner les élèves dans l'utilisation de leur cahier d'entraînement au calcul mental avec des leçons, des exercices et des bilans pour intégrer une démarche d'automatisation au quotidien.



Sciences et technologie : 10 missions pour des apprentis chercheurs : CM1, CM2

Ansour, Ange

Clair, Patrice

Dulondel, Valentin

Nathan

L'école aujourd'hui.fr

30/05/2024

Cote : 570.7 ANS

Une méthode pour développer l'esprit scientifique et critique des élèves à travers l'étude des grands thèmes au programme des classes de CM1 et de CM2.



Jardiner à l'école pour s'ouvrir au monde : encourager l'autonomie des élèves et les sensibiliser à la nature

Martel, Corinne

Wagnon, Sylvain

ESF sciences humaines

21/03/2024

Cote : 570.7 MAR

Destinés aux enseignants, des conseils sont proposés pour réaliser un jardin pédagogique au sein de l'école. Les auteurs présentent également des activités comme construire un pluviomètre, faire du land art, dessiner un plan de jardin, entre autres.



Abécédaire de la forêt

Sous la direction de Pascale Auraix-Jonchière, Frédéric Calas, Christiane Connan-Pintado, Agata Jackiewicz et Catherine Tauveron

Honoré Champion

Cote : 577.3 ABE

Enseigner les arts visuels et la musique



Apprendre à lire les images

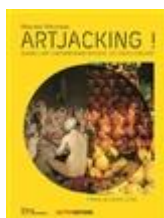
Woodford, Susan

Flammarion

11/10/2023

Cote : 704.9 WOO

Un guide pour enrichir sa lecture esthétique des images en explorant les origines, les constructions et les thèmes d'une centaine d'oeuvres d'art provenant de périodes et de lieux différents.



Artjacking ! : quand l'art contemporain revisite les chefs-d'oeuvre

Marozeau, Maureen

La Martinière

Arte Editions

31/03/2023

Cote : 709.05 MAR

Inspiré de la web-série diffusée sur Arte en 2022 et 2023, cet ouvrage donne à voir seize chefs-d'oeuvre de l'histoire de l'art, de la préhistoire au début du XXe siècle, détournés et réinterprétés par des artistes contemporains internationaux, dont le processus créatif est ainsi mis en lumière.



Les valeurs de la musique à l'école au XXIe siècle

Maizières, Frédéric

L'Harmattan

22/02/2024

Cote : 780.7 MAI

Une étude des valeurs transmises par les enseignants qui initient leurs élèves à la pratique de la musique, s'appuyant sur 90 entretiens menés entre 2003 et 2022. L'auteur retrace l'histoire de l'éducation musicale comme discipline obligatoire et observe la façon dont certains professeurs tentent de poursuivre cet enseignement ainsi que les principes qu'ils véhiculent.

Enseigner l'éducation physique et sportive



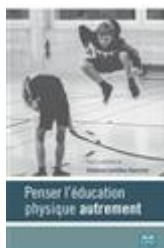
Apprendre et enseigner en éducation physique et sportive : repères didactiques pour une approche par compétences

LEP

10/08/2021

Cote : 796.07 APP

Fondée sur les contenus théoriques et empiriques les plus récents, une approche de la didactique de l'éducation physique et sportive à tous les niveaux de l'enseignement suisse. Les contributeurs privilégient l'approche par compétences et donnent une place importante au dialogue entre enseignants et apprenants. Avec des exemples pratiques pour la planification, la réalisation et l'évaluation.



Penser l'éducation physique autrement

EME Editions

15/05/2020

Cote : 796.07 LEN

Des contributions qui explorent différentes manières de pratiquer l'éducation physique et sportive dans un cadre scolaire, avec notamment de nouvelles situations d'apprentissage, des approches coopératives, l'usage d'outils numériques ou l'inclusion.

Enseigner l'histoire et la géographie



Eduquer à l'histoire

Dalongeville, Alain

Chronique sociale

30/05/2024

Cote : 907 DAL

Face aux histoires à usage, qui consistent à n'interroger le passé qu'à l'aune des préoccupations du présent, rendant difficile la prise en compte d'une histoire scientifique, les auteurs appellent à former une pensée critique. Pour cela, il faut enseigner à l'école une histoire contradictoire, qui laisse sa place à la diversité des points de vue des acteurs historiques.



Eduquer à la géographie

Dalongeville, Alain

Leroux, Xavier

Chronique sociale

30/05/2024

Cote : 910.7 DAL

Pour les auteurs, l'enseignement de la géographie doit permettre une compréhension renouvelée du monde à l'école et au-delà. Ils abordent à la fois la question des contenus et celle des stratégies didactiques et pédagogiques.

Enseigner en maternelle



Les clés de l'EPS à la maternelle : multiniveau PS, MS, GS : les équilibres

Barrau, Stéphanie

Delsahut, Fabrice

Nathan

29/04/2024

Cote : 372.21 BAR (MOT)

17 dispositifs et trois parcours pour travailler l'équilibre et la motricité à l'école, à mettre en place grâce aux fiches d'activités reprenant les bases théoriques ainsi que l'organisation pédagogique nécessaire pour chaque séance. Un guide afin d'initier les plus jeunes aux activités physiques et sportives en prenant un compte leurs besoins. Un QR code donne accès à trente vidéos d'observation.

Préparation aux concours



L'épreuve d'entretien professionnel : Capes, Capeps, Capet, CAPLP : l'essentiel à connaître, 2024

Studyrama

10/01/2024

Cote : CAP 24 STU

Une préparation à cette épreuve des concours de l'enseignement secondaire, avec des conseils méthodologiques pour travailler l'oral, connaître les différentes modalités, des mises en situation professionnelle autour de huit grandes thématiques, entre autres.



CRPE admissibilité, toutes les épreuves : français, mathématiques, épreuve sur dossier, cat. A : 2025

Studyrama

01/07/2024

Cote : CRPE 24 STU

Une préparation aux épreuves disciplinaires de français, de mathématiques et d'application à partir d'un dossier proposant des conseils méthodologiques ainsi que des sujets types inédits et des sujets d'annales corrigés.



Réussir l'épreuve d'entretien : CRPE : guide méthodologique, sujets traités

Haluska, Patrick

Atlande

05/06/2024

Cote : ENT 24 ATL

Une préparation méthodologique et pédagogique pour réussir l'épreuve d'entretien du concours de recrutement des professeurs des écoles, avec des fiches pratiques ainsi que des exemples concrets.



Français, épreuve écrite : admissibilité M2 : CRPE 2025

Adad, Danièle

Coffin, Clarisse

Verrier, Matthieu

Vuibert

19/06/2024

Cote : FRA 25 VUI

Une synthèse des connaissances pour réussir l'épreuve de français du concours de professeurs des écoles. Avec des tests d'autoévaluation, une méthodologie détaillée, des exercices corrigés, 270 entraînements et quatre sujets officiels corrigés et commentés. Des ressources complémentaires sont accessibles en ligne.



Laïcité et valeurs de la République : l'essentiel à connaître

Mecquenem, Isabelle de (professeur de philosophie)

Studyrama

11/01/2023

Cote : LAI 23 STU

Des réflexions synthétiques autour de notions fondamentales telles que la devise nationale française, les débats autour de la laïcité ou encore la justice.



Maths, épreuve écrite : admissibilité M2 : CRPE 2025

Bouquillon, Valérie

Delplace, Jean-Robert

Vuibert

19/06/2024

Cote : MAT 25 VUI

Une synthèse des connaissances pour réussir l'épreuve de mathématiques du concours de professeurs des écoles. Avec des tests d'autoévaluation, une méthodologie détaillée, 450 QCM et exercices corrigés ainsi que quatre sujets d'examen corrigés et commentés. Des ressources complémentaires sont disponibles en ligne.