

Enseignement moral et civique

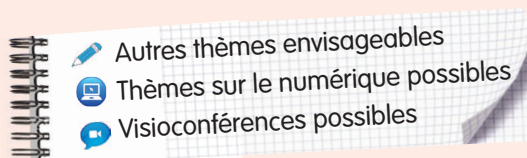
Intervenants	Thèmes possibles
Olivier Blond-Rzewuski Formateur ESPE d'Angers Collection : Enseigner	<ul style="list-style-type: none">• Mettre en place et animer des débats réglés et des discussions argumentées• Pourquoi et comment philosopher avec les enfants

Anglais

V. Beckmann, L. Héron, G. Morel, M.- C. Naudin Conseillers pédagogiques Collection : L'anglais à l'école avec Bubble class	<ul style="list-style-type: none">• Enseigner l'anglais : de l'oral vers l'écrit• L'entrée culturelle dans l'enseignement des langues• Enseigner l'anglais en n'étant pas spécialiste de la langue
---	--

Maternelle

Danièle Dumont Docteure en sciences du langage, Formatrice en pédagogie et en rééducation de l'écriture Collection : Le geste d'écriture, Les cahiers d'écriture	<ul style="list-style-type: none">• Enseignement du geste d'écriture : De la TPS à la GS : Préparation à l'écriture et apprentissage de l'écriture en différenciation et transversalité• Le geste d'écriture dans le cadre de la prévention de l'illettrisme
Joël Briand Bernadette Ngono Collection : Opération Maths	<ul style="list-style-type: none">• Le domaine du pré-numérique à l'école maternelle• Les nombres du C1 au C2• Espace et géométrie au cycle 1• Quelle place pour la manipulation dans l'enseignement des mathématiques ?
Marie-Paule Dussuc Collection : Cap Maths	<ul style="list-style-type: none">• Les mathématiques en maternelle• Les nombres au début de l'école primaire• Espace et géométrie
Jean-Louis Paour Professeur des Universités Collections : Phono, Catégo, Ordo	<ul style="list-style-type: none">• Apprendre à apprendre• Des savoir-faire/dire à leur compréhension : comment favoriser le développement conceptuel à l'école maternelle (et en ASH)
Anne-Marie Ragot Professeure honoraire, IUFM de Cergy-Pontoise Collection : Découvrir le principe alphabétique	<ul style="list-style-type: none">• Découvrir le principe alphabétique• Apprendre à comprendre au cycle 1
Dominique Verdenne Inspectrice de l'EN Collection : Découvrir les maths	<ul style="list-style-type: none">• Les mathématiques en maternelle : structurer et mettre en œuvre des situations d'apprentissage toute l'année



LES CONFÉRENCES PÉDAGOGIQUES HATIER 2019-2020

Primaire et Maternelle



Organisez des conférences, des ateliers
avec nos auteurs !

Pour organiser une conférence
selon la disponibilité de nos auteurs,
contactez le délégué pédagogique
de votre région ou écrivez à
infoprofs@editions-hatier.fr



Savoir faire ■ Faire savoir

LES CONFÉRENCES HATIER

Français – Lecture – Écriture

Intervenants	Thèmes possibles
Pascale Bézu Docteure en sciences de l'éducation, Formatrice à l'ESPE de Strasbourg Collection : Mosaïque	<ul style="list-style-type: none"> L'apprentissage de la lecture (diagnostic et remédiation) Apprendre à déchiffrer (diagnostic et remédiation) L'entraînement à la compréhension cycle 3
Olivier Blond-Rzewuski Formateur ESPE d'Angers Collection : PoP étude de la langue	<ul style="list-style-type: none"> Personnaliser les parcours des élèves au cycle 3 Mettre en place des « plans de travail » pour les élèves au cycle 3 Différencier et remédier en étude de la langue au cycle 3
Laurent Lima Maître de conférences en sciences de l'éducation Collections : Enseigner à l'école - Pratiques	<ul style="list-style-type: none"> Former à l'enseignement explicite de la compréhension de l'écrit à l'école
Annie Camenisch Maître de conférences en sciences du langage, Formatrice à l'ESPE de Strasbourg Collections : Objectif Vocabulaire, Enseigner à l'école	<ul style="list-style-type: none"> Comprendre et apprendre le vocabulaire dans toutes les disciplines, cycle 3
Denis Chauvet Directeur d'école – Maître formateur Olivier Tertre Directeur d'école d'application Collection : Étincelles	Cycle 2 : <ul style="list-style-type: none"> L'apprentissage de la compréhension écrite : la part du groupe, la part de l'élève Apprendre à identifier les mots : décoder et mémoriser Équilibrer les différentes composantes de la lecture L'apprentissage des stratégies de compréhension
Solveig Lepoivre-Duc Maître de conférences en sciences du langage Collection : Ribambelle	Étude de la langue : <ul style="list-style-type: none"> conduire une démarche réflexive en EDL construction du verbe : faire découvrir les régularités en s'appuyant sur l'oral et les manipulations
Danièle Dumont Docteure en sciences du langage, Formatrice en pédagogie et en rééducation de l'écriture Collection : Le geste d'écriture, Les cahiers d'écriture	<ul style="list-style-type: none"> Enseignement du geste d'écriture - CP/CE1 : L'apprentissage de l'écriture en élémentaire Le geste d'écriture dans le cadre de la prévention de l'illettrisme
Françoise Lagache Professeure agrégée de lettres modernes Collection : Mandarine	<ul style="list-style-type: none"> Enseignement de la littérature aux cycles 2 et 3 L'enseignement - apprentissage du texte documentaire (cycle 3)
Jean-Christophe Pellat Professeur de linguistique à l'université de Strasbourg Collection : Enseigner à l'école primaire	<ul style="list-style-type: none"> Quelle grammaire enseigner ? La grammaire au cycle 3

Français – Lecture – Écriture

Intervenants	Thèmes possibles
Anne-Marie Ragot Professeure honoraire, IUFM de Cergy-Pontoise Collection : Coccinelle	<ul style="list-style-type: none"> Apprentissage de la lecture au cycle 2 Lire, écrire au cycle 2, au cycle 3 Enseigner et évaluer par compétences Découvrir le principe alphabétique

Mathématiques

Roland Charnay Georges Combier Marie-Paule Dussuc Formateurs en IUFM/ESPE Collection : Cap Maths	<ul style="list-style-type: none"> Comprendre les difficultés pour mieux les prendre en compte : erreur et apprentissage La résolution de problèmes cycles 2 et 3 Les fractions et décimaux cycle 3 La liaison CM2/6^e La géométrie cycle 2 (et/ou 3) Le calcul mental Calcul et sens des opérations Grandeurs et mesures Nombres entiers et nombres décimaux Proportionnalité Manipulation et conceptualisation
Marie-Lise Peltier Maître de conférences en didactique des mathématiques, laboratoire LDAR, Université Paris Diderot Joël Briand Maître de conférences en didactique des mathématiques, Université de Bordeaux Bernadette Ngono Maître de conférences en didactique des mathématiques, laboratoire CIVIIC, Université de Rouen, formatrice à l'ESPE de Rouen Collections : Opération Maths, Mosaïque	Cycles 2 et/ou 3 : <ul style="list-style-type: none"> La construction du nombre et des opérations La construction des nombres décimaux au cycle 3 Calcul et résolution de problèmes, des entiers aux décimaux Le calcul mental et la résolution de problèmes Des procédures personnelles aux procédures expertes : la construction des techniques opératoires La proportionnalité : une notion discrètement présente tout au long de la scolarité élémentaire Grandeurs et mesures La géométrie La résolution de problèmes en géométrie Les mathématiques en Éducation prioritaire Différencier pour les élèves en difficultés Quelle place pour la manipulation dans l'enseignement des mathématiques ?
Olivier Blond-Rzewuski Formateur ESPE d'Angers Collection : PoP Maths	<ul style="list-style-type: none"> Personnaliser les parcours des élèves au cycle 3 Mettre en place des « plans de travail » pour les élèves au cycle 3 Différencier et remédier en mathématiques au cycle 3