

## PRÉSENTATION

- 05** Comment faire pour que nos élèves retiennent ce que nous enseignons ?  
Geneviève Carpentier
- 07** Les colloques de l'AQEP : une offre de formation continue  
Myriam Villeneuve-Lapointe
- 09** L'AQEP valorise votre engagement et vos pratiques exemplaires  
Annie Julien

## LANGUES

- 11** La lecture interactive : questionner l'élève pour mobiliser les processus en lecture  
Marie-Pierre Baron  
Laura Côté
- 14** EDGAR... ou comment enseigner efficacement ?  
Caroline Maurice  
Lizanne Lafontaine
- 16** Comme au musée... des audioguides et des créations plastiques ! Projet interdisciplinaire au troisième cycle du primaire  
Raymond Nolin

## MATHÉMATIQUES

- 27** Statis-TIC : comprendre les statistiques avec le numérique  
Sylvain Vermette
- 29** L'apprentissage des fractions au primaire : un vrai jeu d'enfant !  
Sabrina Hébert-Bédard  
Thomas Rajotte

## UNIVERS SOCIAL

- 33** Utiliser en classe d'univers social des œuvres littéraires et documentaires : l'exemple de Qui était... Bombardier  
Virginie Martel  
Sylvain Croteau

## CRIFPE

- 40** Autogestion du stress et de l'anxiété par l'Approche ECHO  
Alain Huot
- 42** Et si renoncer au port de signes religieux était une question d'éthique professionnelle pour les enseignants ?  
Bruce Maxwell  
Marina Schwimmer  
Kevin McDonough  
David I. Waddington

## CNIPE

- 45** Étudier les forces de caractère chez des enseignants du primaire : une voie incontournable pour faciliter l'insertion professionnelle des novices  
Nancy Goyette

## DOSSIER

- 48** Une exploration de la pédagogie de la mixité : le regard SpAc-SpAf  
Richard Angeloro
- 50** Les jalons SpAc-SpAf  
Richard Angeloro
- 52** Le climat de classe  
Richard Angeloro  
Nancy Nadeau
- 55** L'analogie  
Richard Angeloro  
Renée Breault-Doucette  
Nancy Nadeau
- 57** La rénovation  
Richard Angeloro
- 59** La rénovation : exemple en lecture  
Richard Angeloro
- 61** Littérature jeunesse dirigée aux lecteurs du spectre actif  
Richard Angeloro  
Steve Smith
- 62** Les 5 au quotidien activé dans un modèle 5Q-Spectre Actif  
Richard Angeloro  
Renée Breault-Doucette  
Steve Smith
- 65** Mon plan de flexibilité pédagogique : témoignage de mes premiers essais avec la mixité pédagogique  
Renée Breault-Doucette
- 68** Mes premiers pas  
Nancy Nadeau
- 69** Les différents modèles  
Richard Angeloro  
Renée Breault-Doucette  
Nancy Nadeau  
Steve Smith

## APPRENTISSAGE

- 73** Une réflexion pédagogique sur sa propre conception de l'apprentissage – des aspects fondamentaux  
Jean Archambault
- 75** La pause active dans la classe primaire : mode passagère ou stratégie pédagogique véritable ?  
Mélodie Paquette  
Marie-Claude Bérubé

## FORMATION

- 77** La controverse des eaux usées de Montréal abordée au primaire  
Justine Dion-Routhier  
Christine Hamel

## CHRONIQUES

### Au fil des mots

- 21** Enseigner la polysémie des mots des manuels scolaires : pourquoi et comment ?  
Rihab Saidane  
Ophélie Tremblay

### Les trois favoris

- 24** 3 livres, 3 cycles, 3 albums pour travailler l'interprétation  
Emmanuelle Rousseau

### Les savoirs enseignants

- 36** Boule ou sphère ? De la connaissance à la compétence  
Raymond Nolin
- 37** i, ille, il, y ou i ? Comment écrire le son yod ?  
Brigitte Stanké  
Christian Dumais

- 38** « Madame, pourquoi un Iroquoien ce n'est pas un Iroquois ? » Quelques précisions pour clarifier les confusions terminologiques !  
Chantal Déry

- 39** Un mois de décembre 2016... très festif !  
Mireille Estivalèzes

### Chroniques découvertes

- 80** Vivre la lecture  
Diane Manseau  
Julie St-Pierre  
Caroline Carle  
Sandra Thériault
- 86** Vivre le jeu  
Magalie Deschamps  
Marie-France Messier  
Maude-Annie Courtemanche

### Les lauréats

- 88** Les gagnantes des « coopétitions » Robotique Zone01 AQEP 2015-2016  
Annie Julien  
Mélanie Ouellet  
Émilie Rondeau-Courtois

### Le dernier mot

- 90** Développer la motricité fine  
Geneviève Carpentier  
Myriam Villeneuve-Lapointe



## L'HYDROÉLECTRICITÉ, MATIÈRE À DÉCOUVERTES

Envie de faire découvrir à vos élèves l'univers fascinant de l'hydroélectricité? Hydro-Québec met à votre disposition une gamme d'outils pédagogiques gratuits pour faciliter vos projets :

- Une trousse de découverte des enjeux environnementaux
- Du matériel pédagogique d'apprentissage de la sécurité en matière d'électricité
- Une valise pédagogique sur l'efficacité énergétique
- Des visites guidées des installations d'Hydro-Québec, adaptées au programme scolaire

Tous les détails sur les outils pédagogiques au  
[www.hydroquebec.com/professeurs](http://www.hydroquebec.com/professeurs)