



direction des services
départementaux
de l'éducation nationale
Somme

éducation
nationale



Amiens, le 1^{er} décembre 2019

L'inspecteur d'académie directeur académique des services
de l'Education nationale de la Somme

à

Mesdames et messieurs les directeurs d'école
Mesdames et messieurs les enseignants
s/c de mesdames et messieurs les inspecteurs de
l'Education nationale

Affaire suivie par
Sylvie DELOBELLE
IEN Maternelle chargée de la
Réussite éducative

Téléphone
03 22 71 25 69
Mél.

len80.maternelle@ac-amiens.fr

20 boulevard d'Alsace-Lorraine
80063 Amiens cedex 9

Objet : Semaine académique de l'école maternelle

La Semaine académique de l'école maternelle constitue un temps fort de l'année scolaire pour les enseignants. Madame la rectrice a souhaité reconduire ce projet phare qui vise à faire connaître les spécificités de l'école maternelle, son rôle essentiel dans l'épanouissement de l'enfant et dans l'acquisition des fondements éducatifs et pédagogiques.

Cette année, pour prendre pleinement part à « l'année des mathématiques » et s'inscrire dans les recommandations pour la maternelle, du mois de mai 2019 la thématique retenue est « **1, 2, 3, compter, c'est jouer !** ».

La semaine du 9 au 13 mars 2020 vous invite à ouvrir les portes de votre école aux parents afin qu'ils y découvrent les activités quotidiennes de leurs enfants et identifient l'école maternelle comme un réel lieu d'apprentissage.

Elle permettra également de valoriser les actions des professionnels, enseignants et ATSEM, qui interviennent au sein des écoles maternelles.

Les projets « **1,2,3, compter, c'est jouer !** » proposeront des activités qui participent à l'acquisition de compétences dans le domaine « Construire des outils pour structurer sa pensée ».

Ce domaine s'intéresse aux nombres et à leurs utilisations, aux formes, aux grandeurs, aux algorithmes et à la résolution de petits problèmes. Les apprentissages sont souvent longs et difficiles. Des situations d'apprentissage variées sont mises en œuvre pour que les élèves manipulent, jouent et expérimentent avec toutes sortes de matériels.

C'est un domaine qui permet d'investir les différentes modalités d'apprentissage mises en avant dans le programme : apprendre en jouant, apprendre en réfléchissant et en résolvant des problèmes, apprendre en s'exerçant, apprendre en se remémorant et en mémorisant.



2/2

Il est également important de rappeler la place du langage dans la construction des apprentissages numériques.

« La découverte du nombre et de ses utilisations est liée à la construction d'un langage oral et écrit précis qui contribue à structurer les connaissances et à les fixer en mémoire » - extrait de la note de service n°2019-085 du 28-5-2019.

Chaque équipe définira un projet qu'elle présentera et valorisera durant cette période, sans construire nécessairement une action particulière.

L'objectif principal est de faire connaître la maternelle aux familles, son rôle, sa place déterminante dans la réussite de tous les enfants.

Pour participer à cette semaine académique de la maternelle, je vous invite à vous inscrire en suivant le lien suivant, avant le 15 janvier 2020 :

<http://tice.ia60.ac-amiens.fr/sondages/inscription-a-la-semaine-academique-de-la-maternelle/>

Les conseillers pédagogiques de votre circonscription et l'équipe départementale maternelle se tiennent à votre disposition pour un accompagnement plus personnalisé. Des ressources seront disponibles sur le site :

<http://maternelle.dsden80.ac-amiens.fr/>

Je sais pouvoir compter sur votre intérêt et votre investissement pour valoriser auprès des parents la place fondamentale de l'école maternelle comme première étape pour garantir la réussite de tous les élèves.



Gilles Neuviale