Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Pédagogie - Direction des services départementaux de l'éducation nationale des Deux-Sèvres > Enseigner > Mathématiques > Maths Mag

https://ww2.ac-poitiers.fr/dsden79-pedagogie/spip.php?article885 - Auteur: Gaby Bonnet



Annexe 2 Maths Mag N°3

publié le 08/04/2019 - mis à jour le 19/05/2019

Suite de l'article Zoom sur la semaine des Maths

Descriptif:

Suite de l'article Maths et musique.

Semaine des mathématiques à l'école primaire Louis Aragon de Niort

....La délégation s'est ensuite rendue sur les ateliers des élèves de cycle 1, de cycle 2 et de cycle 3 pour découvrir le programme (2 ateliers par jour pour les élèves de CII et de CIII et un atelier par jour pour les élèves de CI) construit par l'équipe pédagogique et proposé sous format décloisonné aux élèves.



Elle a pu voir des ateliers proposés sur toute la semaine (lundi / mardi / jeudi / vendredi) avec

- une exposition grand format sur l'histoire des mathématiques
- ▶ un atelier intitulé "mathématiques et arts visuels"
- ▶ un atelier intitulé "mathématiques et TICE" (site internet calcul@tice)
- ▶ un atelier intitulé "mathématiques et tablettes numériques" (jeux de programmation)
- ▶ un atelier intitulé "mathématiques et énigmes" (escape game)

Mercredi 13 mars à l'occasion du temps fort "rencontre autour des jeux", nous avons eu l'honneur et le plaisir de recevoir M. l'Inspecteur d'Académie - DASEN, Madame l'Inspectrice de l'Education Nationale de la circonscription Niort-sud et d'ouvrir l'école aux parents d'élèves et aux partenaires.

Au programme de cette matinée :

- ▶ un café des parents, de 8h à 9h, animé par Stéphane CHAUVIN (Mydataball) et François PIOT (Udaf) autour des "enjeux de la communication moderne et du numérique"
- une rencontre avec les élèves autour des jeux de société (CI autour des jeux / CII autour d'un loto / CIII autour d'une bataille navale)



Le thème retenu pour cette 8ème édition était : « Jouons ensemble aux mathématiques ».

Nous avons donc joué ensemble aux mathématiques en partageant les uns avec les autres, en laissant libre cours à notre imagination et en se confrontant à la difficulté et à la réflexion comme préludes au plaisir et à la découverte.

Tout au long de la semaine, les classes ont pu bénéficier aussi des défis mathématiques de la DSDEN préparés par le groupe de travail "mathématiques. Chaque jour un nouveau défi à résoudre. La réception de ce défi se faisait par voie électronique.

Vendredi 15 mars, pour clore cette semaine des mathématiques, les élèves de CM2 ont eu le plaisir d'échanger avec Stéphane CHAUVIN, sous le format "conférence sur l'histoire des nombres".

Pour préparer cette belle semaine, l'équipe pédagogique s'est aussi appuyée sur les ressources du portail Eduscol du Ministère de l'Education Nationale.

- ▶ La lettre Édu_Num 2018 « Pédagogie par le jeu » qui propose un panorama des différents types de jeux possibles (serious games, escape games, jeux numériques...) et de leurs utilisations en classe.
- La ressource éduscol : "les mathématiques par le jeu"
- La ressource éduscol : "Enseigner / Ressources par pratique pédagogique / Jeu"

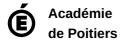
Un grand merci à :

- ▶ tous les élèves pour leur curiosité, leur participation et leur engagement
- ▶ aux enseignants et aux membres de l'équipe éducative pour leur investissement dans cette longue préparation
- ▶ à M. l'Inspecteur d'Académie DASEN pour sa présence, son écoute et sa disponibilité auprès des élèves.



Nous tenions aussi à remercier chaleureusement l'ensemble de nos partenaires qui nous ont accompagnés au cours de ce temps fort sur les mathématiques : l'APMEP / la SPN / la Mairie de Niort / les Parents d'élèves / l'Atelier CANOPE / les services de la DSDEN 79 / l'UDAF 79 / My databall.

Le rendez-vous est d'ores et déjà pris pour l'année prochaine pour vivre une nouvelle expérience autour du langage et de la langue française sous un format XXL.



Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.