

APMEP REGIONALE ILE-DE-FRANCE
RAPPORT D'ACTIVITES POUR L'ANNEE 2019/2020

Au cours de l'année scolaire 2019/2020, le comité de l'APMEP Île-de-France s'est réuni huit fois, en présentiel ou à distance, afin de mettre en place différentes actions à destination des adhérents d'Île-de-France, d'organiser la parution de sa revue les Chantiers de Pédagogie Mathématique mais aussi d'échanger sur différents sujets d'actualité afin de préparer les interventions de ses représentants au comité national.

Actions réalisées

La **Journée de la Régionale** s'est déroulée samedi 23 novembre 2019 à l'Université Paris Diderot et avait pour thématique « **L'Histoire des mathématiques pour enseigner et se cultiver** ».

Fabienne Gleba et Sylviane Schwer, membres du groupe Histoire et Épistémologie des mathématiques de l'IREM Paris Nord, avaient animé, en matinée, un atelier au cours duquel elles ont présenté une introduction des probabilités dès le début du cycle 4 à partir de récréations mathématiques et étoffé par des approches historiques et étymologiques.

Pour poursuivre dans la thématique, l'après-midi était consacré à une conférence de Renaud Chorlay, Maître de conférences en didactique et histoire des mathématiques à l'Université Paris Diderot : « Histoire des mathématiques : de la recherche à la classe ? ».

Au cours de l'assemblée générale annuelle de l'association ont été votés les rapports d'activités et financiers de l'année précédente ainsi que le comité 2019/2020.

En plus de nos réseaux de communication habituels, la promotion de cette journée avait été faite à l'occasion de la réunion des régionales lors des JN de l'APMEP de Dijon.

En partenariat avec Thierry Horsin, président de la SMAI, **une Rencontre de la Régionale** a été organisée au Musée des Arts et Métiers mercredi 29 janvier 2020 dans le cadre du cycle « Une invention, des mathématiques » sur la thématique des instruments de calcul.

Au programme : visite commentée par un médiateur du musée d'objets de la collection permanente, suivie de la conférence « Objectif Exascale : peut-on réaliser un milliard de milliard d'additions en une seconde ? en lien avec le CRAY 2 » par Nicole Spillane, chargée de recherche CNRS à l'École Polytechnique.

La Régionale, en partenariat avec le théâtre scientifique La Reine Blanche, a proposé aux adhérents franciliens, une **soirée au théâtre** au tarif préférentiel pour une représentation de la pièce Majorana 370. Une dizaine de collègues y ont participé.

Le **concours « Maths en Jeux II »** organisé avec l'IREM de Paris et avec le soutien de la fondation Jacques Hadamard n'a pu aboutir cette année 2019/2020. La situation sanitaire et la mise en place du confinement n'a pas permis aux participants de mener à bien leur projet avec les élèves et de nous envoyer leurs productions. La Régionale a néanmoins pu faire vivre les éditions précédentes du concours avec la création d'une exposition en ligne retraçant les palmarès des huit dernières années. Cette exposition a été réalisée avec le soutien d'Animath et présentée sur le stand de l'APMEP lors du **Salon de la Culture et des Jeux Mathématiques** dématérialisé du 28 au 31 mai 2020. Elle reste de façon pérenne sur le site de la Régionale.

La Régionale et l'association ont été présentées aux stagiaires de l'académie de Créteil lors de la journée de formation du 10 juin 2020.

Enfin, la Régionale a poursuivi la parution de sa **revue numérique les Chantiers** quatre fois par an. Le site internet apmep-iledefrance.fr continue d'être alimenté régulièrement afin de diffuser les activités de la régionale, mais aussi d'informer de l'actualité mathématique en Île-de-France ainsi que le compte Twitter de la Régionale.

Fait à La Plaine Saint-Denis, le 16 octobre 2020
Stéphanie DORET
Présidente de la régionale Île-de-France