



Rallye Mathématique de Poitou-Charentes

publié le 09/03/2017

Comme l'an dernier, plusieurs classes du collège participeront au **Rallye Mathématique** organisé par l'APMEP dans le cadre de la Semaine des Mathématiques.

Contrairement aux autres concours (Castor Informatique, Algoréa, Alkindi, Calcul mental), il ne s'agit pas ici d'un concours individuel mais d'une épreuve par équipe entre classes complètes, où les qualités de tous les élèves sont exploitées (raisonnement, compréhension, recherche documentaire, illustration, rédaction, humour,...).

L'épreuve finale consiste à préparer en 1h un dossier portant sur un thème qui change chaque année (cette année "**Nombres, Formes et Jeux**") préparé en amont de l'épreuve, accompagné d'une série de petits problèmes à résoudre.

Elle se déroulera selon le planning suivant :

6° C : lundi 13/03 de 10h25 à 11h30 (avec Mme CHARRIER)

5°B : lundi 13/03 de 13h45 à 15h (avec Mme CUCHE)

5°C : mardi 14/03 de 10h25 à 11h30 (avec Mme CUCHE)

5°D : mardi 14/03 de 13h45 à 15h (avec Mme CHARRIER)

4°B : mardi 14/03 de 11h30 à 12h30 (avec M. GAUTIER)

4°C : vendredi 17/03 de 13h45 à 15h (avec Mme CHARRIER)

437 classes vont participer cette année au rallye.

En pièce jointe, vous trouverez la cartes des établissements participants, ainsi que les résultats de nos classes l'an dernier.

Souhaitons bonne chance à nos participants !

Documents joints

 dossier_de_presse_rallye_2017-2 (PDF de 3.7 Mo)

 86_clg_arthur_rimbaud-2 (PDF de 302.3 ko)



Académie
de Poitiers

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.