

Objet : Rallyes Mathématiques de l'Académie de Nice

Informations sur l'organisation des Rallyes

Aux Directeurs d'Ecoles, aux Chefs d'Etablissements des Collèges et Lycées

Madame, Monsieur le Directeur, Principal, Proviseur,

Comme tous les ans, et plus particulièrement en cette année 2019-20 déclarée Année des Mathématiques par le Ministère de l'Éducation Nationale et de la Jeunesse, l'IREM et l'Association Culturelle du Rallye Mathématique organisent, avec le soutien du Rectorat de Nice et de l'Inspé trois rallyes mathématiques :

- Un rallye cycle 2 : CP CE1 CE2,
- Un rallye cycle 3 : CM1 CM2 6^{ème}
- Un rallye pour les classes de 3^{ième} et de 2^{nde}.

Vous trouverez ci-dessous les informations concernant les objectifs de cette activité, son déroulement et les modalités pour inscrire les classes.

Nous vous remercions de bien vouloir les communiquer aux enseignants des classes concernées : Professeurs des classes de CP,CE1,CE2, des classes de CM1, CM2 professeurs de Sixième, de Troisième et de Seconde.

En vous remerciant, nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur le Directeur, Principal, Proviseur, nos meilleures salutations.

L'équipe du Rallye Mathématique

À COMMUNIQUER AUX ENSEIGNANTS DES CLASSES CONCERNÉES

Le rallye mathématique a pour objectif de développer les compétences de recherche, de confrontation, de coopération chez les élèves. C'est une épreuve d'une douzaine d'énigmes : chaque classe doit s'organiser pour répondre au maximum de questions et se mettre d'accord pour remplir une seule feuille-réponse.

Vous trouverez sur le site du Rallye qui vous concerne :

- la présentation et les objectifs du rallye
- les épreuves des années précédentes que vous pourrez télécharger. Elles pourront servir d'épreuves d'entraînement dans vos classes, pour le rallye cycle 3 et le rallye 3^{ième} 2^{nde}.
- le calendrier du rallye 2020 qui aura lieu le 7 avril cette année.

Pour aider à préparer cette épreuve, nous envoyons chaque quinzaine par courrier électronique aux classes inscrites deux énigmes ainsi que les réponses des énigmes de la quinzaine précédente et un rallye complet d'entraînement avant les vacances d'hiver.

Deux sites Rallyes en fonction du Rallye :

Classes CM / 6^{ième}, 2^{nde}/ 3^{ième}

<http://wims.espe-nice-toulon.fr/>

D'ores et déjà, vous pouvez inscrire directement votre ou vos classe(s). Le mot de passe est : « ral2020lye ».

Le lien pour l'inscription est : <http://wims.espe-nice-toulon.fr/wims/wims.cgi?lang=fr&+cmd=new&+module=adm/local/rallye.fr>

Attention l'adresse électronique que vous donnerez sera celle à laquelle seront envoyées la confirmation de votre inscription, les énigmes de chaque quinzaine et le sujet du rallye ainsi que les résultats de votre/ vos classe/s. Merci de donner de préférence une adresse ac-nice.

Classes CP CE1 CE2 :

1. <https://eformation.espe-nice-toulon.fr>
2. Eformation 19-20 se connecter sur le site
3. Choisir dans le menu déroulant "Rectorat de l'académie de Nice", activer la touche sélectionner.
4. Renseigner l'identifiant et le mot de passe habituels sur le portail Renater (adresses ac-nice uniquement).
5. Taper "Rallye" dans la zone "Rechercher un cours"
Cliquer sur le nom du cours.

L'inscription au Rallye cycle 2 est automatique.

Pour les réceptions de courriels, ne pas oublier de vérifier régulièrement les courriels indésirables.

Pour tout autre renseignement : rallyemathematique20@gmail.com

Nous vous souhaitons à vous et à vos élèves une très bonne année scolaire.

L'équipe du Rallye Mathématique de l'Académie de Nice