

sant "e" scalade

Aux APE du canton de Genève

Genève, le 1 juin 2018

Madame, Monsieur, Chers Parents,

Nous avons le plaisir de vous remettre ci-joint un flyer concernant les entraînements en commun organisés dans les écoles en vue de la Course de l'Escalade.

Ces entraînements sont souvent organisés par le maître d'éducation physique ou par un enseignant titulaire de classe.

Malgré tout, certaines écoles ne sont pas intéressées à prendre en charge ces entraînements et nous pensons que les APE peuvent les organiser. Le responsable de projet est indemnisé.

La partie diététique peut être dispensée par un ou une diététicienne diplômée que l'association Sant "e" scalade vous mettra à disposition. *Toutefois, cette prestation implique que le responsable du projet n'est plus indemnisé*

OU

la partie "Entraînement" peut être chapeautée par un coach sportif que l'association Sant "e" scalade vous mettra à disposition. *Toutefois, cette prestation implique que le responsable du projet n'est plus indemnisé.*

Après vous être assurés auprès de la direction d'établissement que les enseignants de l'école n'organisent pas le projet Sant "e" scalade, nous vous invitons à faire part de votre intérêt d'ici au **mercredi 12 septembre 2018** en remplissant le coupon d'inscription sur le site des disciplines, page "Education physique", rubrique "Actualités" en suivant le lien ci-dessous:

[Lien communiqué prochainement](#)

Nous joignons également un projet de courrier que vous pouvez adapter et distribuer aux élèves afin qu'ils s'inscrivent aux entraînements.

Une séance d'information obligatoire a lieu le lundi 17 septembre à 18h00 à la salle R22 à la Direction de l'enseignement obligatoire, 5A chemin de l'Echo, 1213 Onex.

Vous pouvez également consulter notre la page Sant "e" scalade sur le site internet www.escalade.ch.

En vous remerciant d'avance de l'attention que vous porterez à notre envoi, nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, Cher Parents, nos meilleures salutations.

Marc Vassant, président Sant "e" scalade