



Poste: animateur/trice de Programmes

Poste temps partiel – lieu et horaire variables

EXPLORUM est à la recherche d'animateurs/animateuses d'expériences scientifiques et de bricolage artistique pour des groupes d'enfants de 6 à 12 ans au courant de l'été

Nous ne recherchons pas la Maîtrise en éducation ni le Doctorat en sciences ou en art, simplement quelqu'un qui aime les enfants, qui veut les voir s'émerveiller devant une réaction chimique, un phénomène physique ou même une pièce d'art qu'ils auraient créé.

Responsabilités

- Expliquer les concepts scientifiques et artistiques de manière claire et ludique
- Guider les enfants à faire l'atelier et comprendre les étapes, les résultats et les relations de l'expérience dans leur vie quotidienne
- Partager vos impressions proposer des améliorations, si applicable

Qualifications

- Très bonne maîtrise de la langue française, connaissance de l'anglais
- Patient(e) et bon/ne communicateur/trice avec les enfants
- Travail en groupe de 10 à 25 enfants de 6-12 ans
- Personnalité dynamique, agréable et professionnelle
- Peut porter des boîtes qui pèsent jusqu'à 5 kg
- Possède une attestation de vérification du casier judiciaire
- Certificat de premiers soins/RCR un atout
- Accès à un véhicule

A propos d'EXPLORUM

EXPLORUM offre des ateliers ludiques et dynamiques basés sur le concept d'apprentissage multidisciplinaire STIAM (Sciences, Technologie, Ingénierie, Arts et Maths) en français aux enfants francophones ou qui apprennent le français. Les ateliers sont offerts sur place dans les écoles, les garderies, les bibliothèques, les camps de vacances selon les demandes. Les activités sont toutes « main à la pâte » et les enfants font leur travail majoritairement individuellement et parfois en groupe.

Exemples d'ateliers : concocter des produits chimiques, construire une voiture, étudier les illusions d'optiques en faisant un thaumatrope ou un kaléidoscope, simuler le fonctionnement de la main, bâtir un canon et une catapulte, confectionner du plastique naturel, ou créer des pièces d'art en 3D en exploitant les sciences.

Si vous avez ce qu'il faut, et aimeriez passer quelques heures par semaine avec des enfants francophones (ou presque), veuillez envoyer votre CV à info@explorum.ca en indiquant comment vous pensez que votre candidature bénéficiera **EXPLORUM** et ce que vous espérez apprendre en acceptant ce poste.