

DÉCOUVERTE DE LA SCIENCE À TRAVERS UNE ŒUVRE LITTÉRAIRE DANS LE CADRE DE

LA FÊTE DE LA SCIENCE

La 30^e édition de la Fête de la science propose au grand public et aux scolaires de découvrir la science à travers des animations, des rencontres, ...

La thématique nationale de la Fête de la Science 2021 sera « L'émotion de la découverte ».

À cette occasion, la Médiathèque Intercommunale Istres-Ouest Provence, propose des actions en direction des scolaires comme du grand public (ateliers et spectacles du 2 au 9 octobre 2021).

OBJECTIFS

- > Aborder la littérature via le prisme de la science
- > Encourager l'échange des savoirs
- > Diversifier et croiser les approches de la littérature jeunesse

DESSCRIPTIF

- > Découvrir la littérature jeunesse par la lecture d'un album (« Les pierres de lune » de Kurt Beaumann, illustré par Ivan Gantschev) en lien avec la thématique scientifique de l'évènement
- > Découvrir le principe chimique d'acido-basique grâce à une expérience rattachée à l'album : l'expérience permettra « d'activer les pierres de lunes », grâce à une solution de vinaigre. La pierre de lune va alors se dissoudre au contact du vinaigre, c'est une double réaction (réaction acido-basique suivie d'une réaction de décomposition).
- > Réaliser une production en rapport avec le thème littéraire associée (réalisation de "pierres de lune" avec du bicarbonate de soude).

Nombre de classe par séance : 1 classe par séance.

Durée : 1 heure

Lieu de déroulement : dans la classe.

Évaluation : bilan écrit

Indicateurs financiers : 47 € par séance et par intervenant pris en charge par la Métropole Aix-Marseille-Provence Territoire Istres-Ouest Provence.

Participation financière demandée : aucune

Modalités techniques et de fonctionnement : intervention d'une médiatrice du livre.

PARCOURS
DE L'ÉDUCATION
ARTISTIQUE ET CULTURELLE
EN MILIEU SCOLAIRE
2021/2022

LECTURE ET ÉCRITURE

PUBLIC

CYCLE 2

CONTACTS

SERVICE VILLE LECTURE MÉDIATHÈQUE
INTERCOMMUNALE ISTRES-OUEST
PROVENCE
Valérie Gimenes
04 42 11 16 85
valerie.gimenes@ammpmetropole.fr