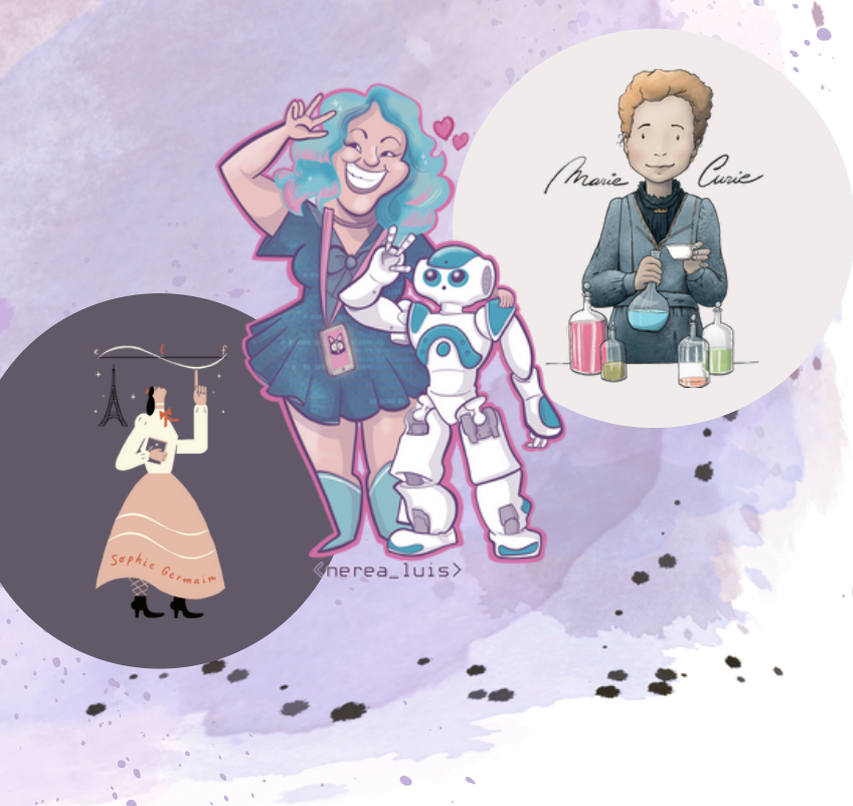




CES FEMMES QUI RÉVOLUTIONNENT LES SCIENCES

Activités de classe

CASIO®



OBJECTIFS :

- Lutter contre les stéréotypes de genre dans les sciences
- Faire découvrir les travaux des scientifiques aux élèves
- Ouvrir le dialogue sur la place des femmes dans les métiers scientifiques

COMPÉTENCES TRAVAILLÉES :

- Rechercher et collecter des informations
- Prendre la parole en public

ACTIVITÉ 1 :

Organisez la classe en groupes, attribuez à chacun une femme scientifique et demandez leur de choisir une des activités suivantes :

- Préparez un exposé pour présenter votre scientifique à la classe.
- Tournez une vidéo sur la vie de votre scientifique et présentez la à la classe.

ACTIVITÉ 2 :

Organisez une discussion avec la classe sur la place des femmes dans les métiers scientifiques, les stéréotypes auxquels les jeunes filles peuvent être victimes à l'école ou chez elles et comment y remédier.

Proposez aux élèves d'illustrer ces cas avec des vidéos, scénettes ...

VOS ÉLÈVES ONT APPRÉCIÉ CETTE ACTIVITÉ ?

N'hésitez pas à partager leurs créations avec nous par email à education-france@casio.fr ou sur les réseaux sociaux Facebook et Twitter !



CASIO.