

ANIMATION ET DEVELOPPEMENT DURABLE



ACTEURS VERTS

L'éducation à l'environnement et au développement durable permet d'appréhender le monde contemporain dans sa complexité, en prenant en compte les interactions entre l'environnement, la société, l'économie et la culture.

OBJECTIF DE FORMATION

Concevoir une action d'animation d'éducation à l'environnement et au développement durable

Durée : 2 jours

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Reconnaître les caractéristiques du champ de l'éducation à l'environnement et au développement durable (EEDD)

- *Définir le terme éducation à l'environnement et au développement durable*
- *Identifier la méthodologie de projet employée dans le champ de l'EEDD (méthodes, approches, outils et modalités d'évaluation)*

Intégrer les méthodes, approches et outils du champ de l'EEDD dans la mise en œuvre d' une action d'animation

- *Expérimenter les méthodes, approches et outils de l'EEDD*
- *Analyser des actions d'animation de différentes spécialités qui emploient les méthodes, approches et outils de l'EEDD.*

METHODES PEDAGOGIQUES

Méthodes interrogative, expositive et active, technique de la question grand groupe, exposé, vidéo, analyse de cas, travail en sous-groupe / binôme, individuel.

MODALITES D'EVALUATION

Evaluation de satisfaction
Evaluation sommative sous forme d'étude de cas



Les outils numériques (ordinateur, tablette, smartphone, etc.) ne cessent de prendre une place de plus en plus importante dans nos foyers. Formidable moteur de communication et d'apprentissage, l'outil numérique est utile dans la mise en œuvre d'actions d'éducation à l'environnement et au développement durable.

OBJECTIF DE FORMATION

Employer les outils numériques dans la mise en œuvre d'une action d'animation d'éducation à l'environnement et au développement durable

Durée : 1 jour

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Découvrir les différents outils numériques

- *Décrire les types d'outils numériques*
- *Expérimenter les outils numériques*

Analyser les actions d'animation qui emploient des outils numériques

- *Valider l'employabilité des outils numériques dans une action d'animation d'éducation à l'environnement et au développement durable donnée*
- *Inventorier les points de vigilance liés à l'emploi des outils numériques*

METHODES PEDAGOGIQUES

Méthodes interrogative, expositive, démonstrative, active, techniques de la question grand groupe, exposé, analyse de cas, matériel de démonstration, travail en sous-groupe.

MODALITES D'EVALUATION

Evaluation de satisfaction

Evaluation sommative sous forme d'étude de cas



La fabrication de produits de grande consommation à partir d'ingrédients naturels est une tendance qui se développe depuis quelques années. Créer des produits cosmétiques nécessitent des conditions de réalisations strictes, permettant d'obtenir une conservation optimale des éléments obtenus.

Durée : 1 jour

OBJECTIF DE FORMATION

Acquérir une technique d'animation : la fabrication de cosmétiques et de savon à partir d'ingrédients naturels

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Décrire le protocole de fabrication

- Identifier le matériel de fabrication et les conditions de sécurité matérielles et spatiales

Préparer un produit cosmétique et une barre de savon

- Adapter le protocole de fabrication en fonction du produit réalisé
- Fabriquer deux produits à partir d'ingrédients naturels

METHODES PEDAGOGIQUES

Méthodes interrogative, expositive, démonstrative, active, techniques de la question grand groupe, exposé, matériel de démonstration, travail en sous-groupe.

MODALITES D'EVALUATION

Evaluation de satisfaction

