

Mission

Effectuer les préparations pour l'accomplissement des missions d'enseignement scientifique dans le domaine des sciences de la vie, de la terre et de l'univers

Facteurs d'évolution à moyen terme

Automatisation des procédures

Impact sur l'emploi-type

- Développement de compétences numériques
- Adaptation aux nouvelles techniques du numérique

Activités principales

- Préparer le matériel d'expérience de TP et de cours dans les domaines de la biologie animale et végétale, la géologie, la planétologie
- Installer et débarrasser les salles d'enseignement scientifique en veillant à la mise en sécurité des postes de travail
- Assurer l'entretien courant du matériel scientifique et d'expérimentation
- Appliquer les règles d'hygiène et de sécurité
- Tenir un cahier de communication interne
- Utiliser les appareils scientifiques spécifiques aux enseignements
- Gérer les stocks de consommables
- Procéder à la gestion des déchets en respectant les règles d'hygiène et de sécurité

Compétences principales

Connaissances

- Sciences de la vie, de la terre et de l'univers (notion de base)
- Physique et Chimie (notion de base)
- Mathématiques (notion de base)
- Techniques du domaine
- Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité (notion de base)

Compétences opérationnelles

- Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité (notion)
- Utiliser les appareils de mesure courants
- Travailler en équipe

Diplôme réglementaire exigé Formation professionnelle si souhaitable

- Pour le concours externe dans le grade d'adjoint technique principal de 2ème classe, un diplôme de niveau V
- Domaine de formation souhaité : sciences et techniques de la vie, de la terre et de l'univers