

Cours 1 - présentation

Matériel

- Aucun

Déroulement

1. Accueil
2. Les ouragans - <https://www.nhc.noaa.gov/>
3. Remise du matériel
 - Cahier d'exercices _ Connexion
 - Cahier de laboratoire
4. Matériel requis
 - Cahier canada
 - Crayon
 - Pochette accordéon
5. Règles de classes et règle de vie
6. Utilisation de l'Agenda
7. Présentation Moodle
 - Culture de l'apprentissage
 - Mode d'évaluation
 - Quiz : motivation

Cours 2 - Espèce

1. Accueil -Ouragan (top 5)
 - a. Regarder la 5 ième position : [Ouragan les plus dévastateurs - Amérique du Nord](#)
2. Qu'est-ce qu'une espèce ?
 - a. Activité interactive [tous vivants et tous différents](#). Compléter les activités interactives 1 et 2, intitulées *Définir l'espèce* et *La petite fabrique des espèces*.
3. Voir le powerpoint Espèce [Les espèces-template moodle 1](#)

4. Activité - Cahier conquêtes p. 5 à 7

Si trop de temps :

[16 Animaux hybrides dont tu ne soupçonnerais pas l'existence](#)

[La crème solaire est-elle vraiment efficace ?](#)

Cours 3 - Herbar

Matériel :

- Sac de plastique
- Ciseaux
- Application clé des forêts
- Endroit pour faire sécher les feuilles

Déroulement

1. Ouragan
2. Retour nomenclature binominale
3. Qu'est-ce qu'un [herbier](#)
4. Fonctionnement
 - a. télécharger l'application
 - b. remise du document
 - c. au moins 1 feuillu et un résineux
 - d. [Exemple feuille](#)
5. Retour de la collect : faire sécher les feuilles

Cours 4 - Taxonomie

1. [Activité](#): - Classer les vivants
2. Cahier conquêtes p.8 et 9
 - a. Activité p.11 numéro 1 à 4 + p.15
3. Activité Moodle

4. Activité Herbier

Cours 5 - Habitat

1. Accueil Ouragan ou séisme
2. Vidéo habitat.
3. Théorie habitat p. 18 et 19
4. Exercice page 20 à 23
5. Recherche :
 - a. Sélectionne un animal de ton choix
 - b. décrire son habitat 2 facteurs biotique et 2 facteur abiotiques

Cours 6 - Niche Écologique

1. Accueil
2. Théorie
3. Période de révision
 - a. Prise de note