

Corrigé type (Techniques de recherches scientifiques)

1-Définition de la recherche

(Voir le cours)

2-Méthode scientifique

2-1 Raisonnement Inductif

2.2 Raisonnement déductif

(Voir le cours)

3-Les types de recherches

(Voir le cours)

4-Recherche par méthodes

4-1 Méthode descriptive

4-2 Méthodes expérimentales

(Voir le cours)

5-Recherche selon l'historique

(Voir le cours)

6-Recherche fondamentale et appliquée

(Voir le cours)

7-Identifier/spécifier le problème

7-1 Décrire la méthodologie

7-2 Collecter les données

7-2 Analyser et interpréter les résultats

(Voir le cours)

8-Résumé

1. Les concepts sous-tendant la recherche;
2. L'argumentaire justifiant le pourquoi de la recherche;
3. Les différents types de recherche;
4. Les différentes étapes dans la conduite de la recherche.

