

Sommaire

I- Support

II- Compréhension

III- Mémorisation

IV- Entraînement

V- Réinvestissement

VI- Évaluation

I- Support

Si les forêts disparaissent, la terre sera exposée à des dangers écologiques. C'est parce que les forêts jouent un rôle essentiel dans la vie des hommes et de la terre (conserver l'eau, fournir des ressources, ...). Il faut donc les protéger.

II- Compréhension

1. Je dégage le thème de ce texte.
2. Je précise, d'après le texte, si les forêts ont disparu ou peuvent disparaître, et je relève un mot qui le montre.
3. Je précise si la terre est exposée aux dangers écologiques ou peut être exposée aux dangers écologiques, et je justifie ma réponse en utilisant une phrase complète.
4. Je relève la conséquence liée à cela.
5. Je relève les raisons de l'importance de la forêt.
6. Je relève les parties du texte qui correspondent à :
 - une hypothèse :
 - une conséquence :
 - une explication :
 - une conclusion :

7. Je relève les mots qui introduisent :
 - l'hypothèse :
 - l'explication :
 - la conclusion :
8. Je dégage la visée de l'auteur de ce texte.
9. Je réécris le texte en employant les mots et les expressions suivants :
 une hypothèse : Si, au cas où
 une explication : Cela montre, cela prouve, c'est parce que
 une conclusion : Donc, alors
10. Je rédige un autre texte en commençant par la première phrase du texte :
 Si les forêts disparaissent, _____

III- Mémorisation

Raisonner à partir d'une hypothèse

Étapes du raisonnement	Mots et expressions utilisées
1. Formuler une hypothèse 2. Annoncer une explication 3. Faire une conclusion	<ul style="list-style-type: none"> • Si, au cas où, ... • Cela montre, cela prouve, c'est parce que, ... • Donc, alors, ...

IV- Entraînement

1. Je relève les étapes du raisonnement suivant :
 Au cas où les renards disparaîtraient, le nombre de lièvres augmenterait et les récoltes seraient menacées. Cela prouve que l'équilibre de la nature est fondamental. Alors, les chasseurs ne doivent pas tuer massivement les renards.

V- Réinvestissement

1. Je rédige un raisonnement à partir de l'une des hypothèses suivantes :
 - a. La population de la terre atteindrait 15 milliards d'individus.
 - b. Il n'y aurait pas de nourriture bio.
 - c. Les neiges du pôle nord fonteraient.
 - d. L'eau de la mer deviendrait douce.

VI- Évaluation

Après avoir fait des exercices, je peux vérifier si :

Critères	Oui	Non
je peux formuler une hypothèse.		

je peux reconnaître et exprimer une conséquence.

je peux reconnaître et utiliser une explication.

je peux reconnaître et employer une conclusion.

je peux utiliser les mots et les expressions du raisonnement
à partir d'une hypothèse.