

LA QUESTION DE GRAMMAIRE A L'EAF  
ORAL 1ere Partie (environ 2 points)

## 1. Le programme

- A) Les subordonnées conjonctives utilisées en fonction de compléments circonstanciels (classe de première).
- B) L'interrogation (classe de première)
- C) L'expression de la négation (classe de première)
- D) Lexique (classe de première)

## 2. Comment répondre à la question de grammaire ?

### A) Question sur les subordonnées circonstancielle :

- Commencer par dire qu'il s'agit d'une phrase complexe (plusieurs verbes conjugués). Repérer la principale.
- Définir la circonstancielle : proposition déplaçable et supprimable (comme un complément circonstanciel).
- Énoncer la valeur de la circonstancielle dont il s'agit (cause, but, temps...) et nommer le mot introducteur utilisé (conjonction de subordination...)
- Donner le mode verbal pour cette circonstancielle (ex : après que + indicatif, bien que + subjonctif...)

### B) Question sur les négations :

- Commencer en définissant la négation (= forme de phrase qui s'oppose à l'assertion).
- Identifier les termes négatifs utilisés (adverbes, pronom, déterminant...)
- Dire s'il s'agit d'une négation lexicale ou syntaxique.
- Dire si la négation est partielle ou totale.
- Repérer s'il manque des termes de la négation : langage oral, langage soutenu, ne supplétif...

### C) Question sur les interrogations :

- Présenter les 2 formes d'interrogatives qui existent et leurs caractéristiques (directe ou indirecte).
- Dire qu'il s'agit d'une phrase complexe pour l'une (l'indirecte : subordonnée complétive) et d'une phrase simple pour l'autre (la directe).
- Identifier le mot interrogatif (s'il y en a un) : pronom, déterminant.
- Dire s'il s'agit d'une interrogation partielle ou totale (= question ouverte ou fermée).
- Dire si l'interrogation est descriptive ou polémique, s'il s'agit d'une question rhétorique.

### D) Questions sur le lexique :

- Dire comment le mot est formé : dérivation, composition, emprunt, néologisme
- Donner ses relations lexicales : synonyme, antonyme, hyperonyme