

Les classes de mots

- Classes de mots
- Classes ouvertes: le nom (N), l'adjectif (A), le verbe (V), l'adverbe (Adv)
- Classes fermées: le pronom (Pron), la préposition (P), le déterminant (D), l'auxiliaire (Aux), la conjonction de coordination (Conj), la conjonction de subordination (C)

02/12/2010

1

Le nom

- Deux classes
 - (a) Le nom commun
 - (b) Le nom propre
- Test pour le nom commun:
Insérez le nom commun dans une structure $D + N$

02/12/2010

2

L'adjectif

- L'adjectif exprime une propriété
- Il s'accorde en genre et en nombre avec le nom auquel il se rapporte

Test:

Insérez *A* dans une structure *D + N + A*

02/12/2010

3

Le verbe

- Le verbe peut avoir des suffixes qui expriment le temps, le mode, la personne et le nombre

Test

Ajoutez au radical un suffixe du type *-ais*:

je parl-ais

02/12/2010

4

L'adverbe

- L'adverbe est invariable
- Il modifie un autre élément de la phrase

Test:

Insérez Adv dans l'une des structures du type V + Adv / Adv + A / Adv + phrase

02/12/2010

5

Le pronom

- Le pronom est une *pro*-forme (sa référence dépend du contexte)
- Il peut remplacer un autre groupe syntaxique, le plus souvent un groupe nominal

Test

Remplacez la structure *D + N* par Pron

02/12/2010

6

La préposition

- La préposition est invariable
- La préposition se place devant un autre groupe syntaxique, le plus souvent un groupe nominal

Test:

Insérez P devant une structure $D + N$

02/12/2010

7

Le déterminant

- Le D se place devant un nom
- Accord en genre et en nombre avec le N

Test:

Insérez D dans une structure $D + N$

02/12/2010

8

L'auxiliaire

- L'auxiliaire est un verbe
- Il accepte les mêmes types de suffixes que les autres verbes

Test:

Insérez *aux* devant le participe passé du verbe principal

02/12/2010

9

La conjonction de coordination

- La conjonction de coordination relie deux éléments du même type

Test:

Insérez *Conj* dans une structure $X \text{ Conj } X$

02/12/2010

10

La conjonction de subordination

- La conjonction de subordination subordonne une phrase à une autre

Test:

Insérez C devant une phrase.