

Le français en classes préparatoires scientifiques.

Chaque année, le programme des cours est défini, en France, pour toutes les classes préparatoires scientifiques destinées à préparer les élèves aux concours d'entrée dans les écoles d'ingénieurs françaises.

Ce programme s'articule toujours autour d'un thème et de trois œuvres.

Pour l'année scolaire 2004-2005, le thème est :

« l'animal et l'homme »

et les trois œuvres :

LA FONTAINE, *Fables* (livres VII à XI),
CONDILLAC, *Traité des animaux*,
KAFKA, *La Métamorphose*.

En règle générale, une des trois œuvres au programme relève de l'enseignement de la philosophie.

Le programme de français en classe préparatoire scientifique a pour rôle d'améliorer l'expression des élèves, tant à l'écrit qu'à l'oral, de consolider leur culture générale et de leur donner des bases de réflexion et de raisonnement sur des problématiques appartenant aux sciences humaines (littérature, histoire, philosophie, psychologie, etc).

Le volume horaire d'enseignement du français est de deux heures hebdomadaires en maths sup et également en maths spé.

Chaque semaine, les élèves sont évalués, par rotation, à l'oral en « colles » de français, et l'ensemble des élèves est évalué à l'écrit, toutes les trois semaines environ, en un devoir surveillé, le samedi matin.

Il est enfin à noter que l'épreuve de français aux concours d'entrée dans les écoles d'ingénieurs est loin d'être négligeable. Selon les écoles, le coefficient de ces épreuves peut être assez élevé et elle servent souvent à départager les candidats...