



Les Routes du Ciel,
Notre Métier

Cycle PA

Session d'août 2015

CONCOURS D'ENTREE A L'ERSI Epreuve de Français

Durée : 2h
Epreuve A.

Documents Non autorisés



Ecole d'Excellence

TEXTE :

Témoins de ses nombreuses réalisations dans les domaines de la médecine de l'ingénierie et de la communication par exemple, la majorité des gens vouent à la science une réelle admiration. Ses découvertes nous touchent pour ainsi dire tous. Des chercheurs lui consacrent leur vie, et il convient de saluer les entreprises scientifiques honnêtes destinées à améliorer notre sort. « La science est incontestablement l'un des pivots de la civilisation moderne », va jusqu'à dire l'auteur TONY MORTON ;

Cependant, l'équilibre s'impose quand il s'agit d'évaluer la vraie valeur des choses, et ce principe vaut également pour la science. Pour nous aider à conserver cet équilibre, considérons la remarque d'un auteur moins élogieux sur l'influence de la science dans notre vie. Dans son livre, La nature peu naturelle de la science, LEWIS WOLPERT écrit : « les études confirment le grand intérêt et la grande admiration que suscite la science, auxquels s'ajoute l'idée peu réaliste qu'elle est le remède à tous les maux. Mais on constate chez certains une crainte et une hostilité profondément enracinées. Ils voient dans les scientifiques des techniciens froids et sans individualité ».

« Peut-on faire confiance à la science ? » IN Réveillez-vous, 08 mars 1998,

P.3

QUESTIONS

I – COMMUNICATION / 3 pts

1. Proposez un titre à ce texte et justifiez-le 1,5 pts
2. Doit-on toujours faire confiance à la science ? Justifiez votre réponse 1,5 pts

II – QUESTIONS DE LANGUE / 6 pts

1. Soit la phrase : « les études confirment le grand intérêt et la grande admiration que suscite la science »
Distinguez ces propositions et analysez-la logiquement 2 pt
2. Relevez dans le texte une phrase simple 1 pt

3. Donnez :

- a) Le synonyme de élogieux 1 pt
- b) Le contraire de hostilité – réaliste 1 pt
- c) Adverbe qui vient de admirable 1 pt

III - EXPRIT DE SYNTHÈSE : 5 pts

Ce texte contient 200 mots environ ; faites-en un résumé de 50 mots. Une marge de 5 mots en plus ou en moins vous est accordé. A la fin du résumé, indiquez le nombre de mots utilisés.

IV - EXPRESSION ÉCRITE : 5 pts

Selon vous, la science peut-elle libérer l'homme ? (30 lignes maximum)

PRESENTATION GÉNÉRALE : 1 pts