



MASENO UNIVERSITY
UNIVERSITY EXAMINATIONS 2015/2016

**FOURTH YEAR SECOND SEMESTER EXAMINATION FOR THE
DEGREE OF BACHELOR OF EDUCATION ARTS WITH INFORMATION
TECHNOLOGY**

MAIN CAMPUS

**AFR 408: CRITIQUE LITTERAIRE DE TEXTES REDIGES EN
FRANÇAIS**

Date: 19th April, 2016

Time: 8.30 - 10.30am

INSTRUCTIONS:

MASENO UNIVERSITY

ISO 9001:2008 CERTIFIED



Consigne: Répondez à toutes les questions

I) Quelle différence établissez-vous entre les couples de mots suivants :
(10 points)

- 1) métaphore et métonymie
- 2) émetteur et récepteur
- 3) fonction référentielle et fonction expressive
- 4) fonction conative et fonction poétique
- 5) fonction métalinguistique et fonction phatique

II) Lisez le texte ci-après et répondez aux questions qui s'y rapportent
(16 points)

TEXTE I

- 1) proposez un titre à ce texte
- 2) de quoi s'agit-il ?
- 3) Qui en est l'auteur ?
- 4) Y a-t-il présence ou absence du destinataire ou de destinataire ?
- 5) Faites une description de ce texte en vous conformant à la grille en vigueur

TEXTE II

III) Faites une analyse de ce texte selon : (44 points)

- 1) l'approche sociolinguistique
- 2) l'approche linguistique
- 3) l'approche logico-syntaxique
- 4) Faites une analyse globale de ce texte

Le marathon de Paris fête cette année son trentième anniversaire et certains s'étonnent de voir un tel engouement¹ pour une discipline finalement assez peu médiatisée. 5 500 courses sont organisées dans notre pays chaque année par des bénévoles, des passionnés ou des amoureux de la nature.

Le monde de la course à pied est un lieu où les classes sociales, les âges, les races, les sexes, les religions se côtoient, où les meilleurs coureurs du monde participent à la même compétition que les coureurs occasionnels. Quel autre sport peut se prétendre plus démocratique et universel ?

La dimension économique et touristique de ces manifestations est souvent méconnue. Et pourtant ! Il faut savoir que certaines courses rassemblent plusieurs milliers de participants qui sont autant de consommateurs. À La Rochelle, 7 500 coureurs envahissent la cité à la fin du mois de novembre ; à Nice, le semi-marathon rassemble 8 000 coureurs en avril. Bien d'autres courses connaissent un succès extraordinaire et permettent de faire vivre le commerce hors saison. Pour la quasi-totalité des coureurs, la course permet aussi de faire du tourisme.

L'aspect festif est un des traits les plus caractéristiques de la réussite des courses. Pour le marathon du Médoc, les châteaux jouent le jeu en ouvrant leurs parcs et leurs jardins et en offrant des dégustations de grands crus. D'autres courses sont organisées dans les vignobles. Toutes axent leur communication sur le terroir. On pourrait parler aussi de la bourriche d'huîtres remise à chaque coureur à l'issue du marathon de La Rochelle ou des boîtes de chocolats offertes à Oloron. D'autres courses communiquent surtout sur le patrimoine : le marathon du Mont-Saint-Michel, celui du Futuroscope, le semi-marathon du patrimoine à Lyon.

La course peut également avoir une dimension caritative. Par exemple, les courses Odyssea organisées au profit de la lutte contre le cancer du sein constituent un modèle de réussite.

Course et tourisme ; course et développement local, course et esprit de solidarité, course et santé... les marathons ont encore de beaux jours devant eux.

Renaud Carrier, université de Pau,
Le Monde, 8 avril 2006.

1. Un engouement : une passion.

TEXT

Nicholas Madame, Monsieur (1)

Vous venez d'acheter un paquet d'ASPRO pour vous soulager des maux de tête ou de la grippe : mal de tête, maux de dents, rhumatismes, états grippaux, états fébriles, douleurs rhumatismales.

Avant de prendre ASPRO nous souhaitons vous informer de ses qualités spéciales et vous aider à bien l'utiliser. (2)

ASPRO EST UN MÉDICAMENT (3)

Son action : ASPRO est un médicament qui contient de l'aspirine. Dans les sensations pour adultes (maux de tête et affections), chaque comprimé d'ASPRO contient 320 mg d'aspirine. Sa présentation enfant contient 75 mg d'aspirine par comprimé. (4)

Les propriétés de l'aspirine sont bien connues et ses qualités sont unanimement reconnues : (5)

- soulager la douleur (action analgésique), (6)
- faire baisser la fièvre (action antipyrétique), (7)
- réduire les phénomènes inflammatoires, ainsi que ceux de la maladie rhumatismale (action anti-inflammatoire). (8)

Pour ASPRO, les Laboratoires Nicholas ont mis au point des procédés de fabrication et des méthodes de conditionnement particulières qui assurent des qualités qui ont fait le succès de ce médicament depuis plus de cinquante ans. (9)

Les précautions d'emploi : Cependant, comme tout médicament actif, l'aspirine a des contre-indications, et dans certains cas bien précis, elle doit être prise avec précaution. (10)

- Chez les sujets souffrant d'ulcère gastrique ou douloureux, l'usage de l'aspirine risque de provoquer une aggravation de l'état de la muqueuse malade. (11)
- Quelques personnes sont allergiques à l'aspirine. Chez celles-ci on peut observer des réactions très variées, depuis une simple toux jusqu'à des phénomènes plus généralisés. Ceux-ci sont d'ailleurs facilement traitables. (12)
- Pendant la grossesse, l'usage de l'aspirine, qu'avec modération et après avis médical, est recommandé de n'utiliser l'aspirine qu'avec modération et après avis médical. (13)
- En cas de traitement prolongé ou à forte dose (plus de 10 comprimés de 320 mg par jour chez l'adulte), et de traitement anti-coagulant associé, elle ne doit être prise que sous stricte surveillance médicale. (14)

Enfin, comme vous devez le faire avant de prendre tout médicament, vérifiez que votre paquet n'est pas périmé. Pour vous en assurer reportez-vous à la date indiquée en clair sur le paquet. (15)

ASPRO EST UN MÉDICAMENT PRATIQUE ET HYGIÉNIQUE (16)

ASPRO met à votre disposition trois formes différentes, toutes pratiques et hygiéniques, adaptées à vos besoins. (17)

L'emballage de chaque comprimé d'ASPRO les protège contre l'humidité et les risques de pollution extérieure. Cette protection individuelle permet de maintenir intactes toutes les propriétés d'ASPRO jusqu'au moment de l'emploi. (18)

POSOLOGIE (19)

Combien de comprimés devez-vous prendre et comment les prendre? (20)

Généralement, la quantité à prendre est fonction du poids de l'individu. Cependant, le mode d'emploi et les posologies suivantes sont recommandés : (21)

Approche linguistique