

25-02-25
50

EPREUVE ZERO DE PHILOSOPHIE

Le candidat traitera obligatoirement les deux parties suivantes:

PREMIERE PARTIE : L'EVALUATION DES RESSOURCES (09pts)

Lis attentivement le texte ci-dessous et réponds aux questions y afférentes :

« La science aussi repose sur le même principe. Science et philosophie ont par suite la même exigence, le même critère de vérité, la même forme. De fait les diverses sciences sont nées historiquement de la philosophie par spécialisation et particularisation... Mais les sciences reposent « sur un principe, qui leur est commun avec la philosophie qui consiste à voir, sentir, penser par soi-même, à être soi-même. C'est le grand principe qui s'oppose à toute autorité dans quelque domaine que ce soit... tout ce qui doit avoir pour l'homme quelque valeur doit se trouver dans sa pensée propre...Chaque homme doit penser pour lui-même, aucun ne peut penser pour un autre, pas plus que manger et boire pour un autre ».

Marcien TOWA, Essai sur la problématique la philosophique dans l'Afrique Actuelle, Yaoundé, Ed Clé, 1971, Pp. 61-62.

Questions

- 1- Définis les concepts : science, principe, homme. (1x3=3pts)
- 2- Dégage le thème et le problème philosophique de ce texte (2pts)
- 3- Dégage la thèse de l'auteur (1pt)
- 4- Décline la structure logique du texte (postulat-arguments et conclusion). (3pts)

DEUXIEME PARTIE : L'ÉVALUATION DE L'AGIR COMPETENT (09pts)

Essai personnel : en te fondant sur ta culture philosophique, et dans le respect des règles de la logique, est-il légitime de penser avec Auguste VALENSIN que : « La science comme la philosophie, ne peut suffire à contenter le cœur de l'homme » ?

Consigne : dans le respect de la structure d'une dissertation, rédige ton texte en deux (2) pages au plus en prenant en compte les tâches ci-après :

- Première tâche : la thèse (3pts)
- Deuxième tâche : l'antithèse (3pts)
- Troisième tâche : la synthèse (3pts)

Présentation : (2pts)

- 1 pt pour le respect de la structure d'une dissertation
- 1 pt pour l'allure générale de la copie