

COLLEGE CATHOLIQUE BILINGUE PERE MONTI

ANNEE SCOLAIRE 2021 – 2022

Département	3 ^{ème} Trimestre	Classe	Durée	Coef	Date de passage :	Visa A.P	Visa P.E
PHILOSOPHIE	EV.S.H. N°1	PA4	3H00	03	1 ^{er} Avril 2022	<i>DW</i>	<i>[Signature]</i>

EPREUVE DE PHILOSOPHIE**PARTIE A : EVALUATION DES RESSOURCES /9points****A-1- EVALUATION DES SAVOIRS /4pts**

- Définis : philosophie bantoue, tradition orale /2pts
- Propose une citation correspondant à chacun des concepts ci-dessus définis et précise chaque fois qui en est l'auteur. /2pts

A-2- EVALUATION DES SAVOIR-FAIRE /5pts

1- Fais correspondre à l'aide d'une flèche chaque concept à l'auteur qui convient.

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| • Ontologie | Marcién Towa |
| • Négritude | Grégoire Biyogo |
| • Consciencisme | Placide Tempels |
| • Critique | Ernest Renan |
| | Leopold Sédar Senghor |
| | Nkwame Krumah |
| • Muntu | Njoh Mouelle |
| | Eboussi Boulaga |

PARTIE B : EVALUATION DE L'AGIR COMPETENT /9points

Sujet : En te fondant sur ta culture philosophique et dans le respect des règles de la logique ; est-il légitime de penser avec Jean-Paul Marat que « c'est par la violence qu'on doit établir la vérité. » ?

Consigne : Tu feras du sujet ci-dessus une dissertation philosophique en prenant en compte les tâches ci-dessous :

- 1^{ère} tâche :** Rédige une introduction dans laquelle après avoir amené le sujet, tu dégageras le problème philosophique, et tu formuleras la problématique subséquente. /3pts
- 2^{ème} tâche :** A partir de ta culture philosophique et du respect des règles de la Logique, élabore un développement comprenant une thèse, une antithèse et une synthèse. /3pts
- 3^{ème} tâche :** Rédige une conclusion dans laquelle, après avoir rappelé le problème, tu présenteras le bilan du travail effectué et tu proposeras une solution au problème posé. /3pts

Présentation : /2pts

PARTIE B : EVALUATION DES COMPETENCES /4,5points

Une entreprise fabrique des jouets pour vendre lors des fêtes de fin d'année. Son service d'embarcation attribue à chaque jouet un numéro d'immatriculation comportant trois chiffres distincts suivi de deux lettres de l'alphabet français pouvant se répéter ; Par exemple : 247FR, 476AA. Ce service constate que 15% des jouets fabriqués sont défectueux. MOUAFO le débrouillard se rend dans cette entreprise et achète un certain nombre de jouets pour 43200CFA. Il se rend compte s'il avait 2 jouets de moins, la pièce lui aurait coûté 300F CFA de plus. Ayant réalisé un bénéfice MOUAFO décide de se divertir en compagnie d'une famille amie au spectacle du musicien TAKAM II . IL est accompagné de ses quatre enfants et paye 8500FCFA, et la famille amie, est composée de deux adultes et trois enfants et a payé 9500FCFA

Tâche 1 : Déterminer le nombre possible des jouets non défectueux que cette entreprise peut produire.

/1,5pt

Tâche2 : *Déterminer* le nombre de pièces achetées par MOUAFO et le prix d'une pièce.

/1,5pt

Tâche 3 : Déterminer le prix d'un billet d'entrée pour adulte et un billet pour enfant.

/1,5pt

Présentation : /0,5pt

Sujetexa.com

