



Ce document a été mis en ligne par l'organisme [FormaV](#)®

Toute reproduction, représentation ou diffusion, même partielle, sans autorisation préalable, est strictement interdite.

Pour en savoir plus sur nos formations disponibles, veuillez visiter :

www.formav.co/explorer

Corrigé du sujet d'examen - BP Électricien - U50 - Expression française et ouverture sur le monde - Session 2019

Proposition de Correction - BREVETS PROFESSIONNELS - Session 2019

| Matière : Expression et connaissance du monde

Durée : 1h30

Coefficient : Non précisé

| I- Analyse et interprétation

1. Les inquiétudes d'Oliver exprimées dans le premier texte se confirment-elles dans le second texte ? Justifiez votre réponse. (3 points)

Résumé de la question : Il s'agit de déterminer si les inquiétudes d'Oliver dans le premier texte se confirment dans le second texte concernant la transformation de Humberdeen.

Démarche de réponse : Dans le premier texte, Oliver s'inquiète du changement de son ami Humberdeen, qui a vendu son bras et s'apprête à se transformer en cyborg. Il évoque le syndrome de Coppélia, ce qui montre sa préoccupation face à la perte d'humanité de son ami. Dans le second texte, l'inquiétude d'Oliver se confirme pleinement : Humberdeen, maintenant dépouillé de ses deux bras et ses jambes, est devenu froid et dépourvu d'émotions, intéressé uniquement par ses affaires.

Conclusion : Les craintes d'Oliver s'avèrent fondées ; Humberdeen est devenu un cyborg qui ne montre plus l'humanité qu'Oliver voulait préserver. Cette transformation est une forme de perte de son essence humaine.

Les inquiétudes d'Oliver se confirment dans le second texte, où Humberdeen a perdu son humanité et éprouve des changements émotionnels profonds.

2. Quels éléments de notre société actuelle ces deux textes de fiction interrogent-ils ? (2 points)

Résumé de la question : Identifier les éléments contemporains des textes qui font écho à notre société actuelle.

Démarche de réponse : Les textes interrogent plusieurs aspects de notre société actuelle : le rapport à la technologie, la marchandisation du corps humain, ainsi que la quête de profit au détriment de valeurs humaines. La cybernétique et les prothèses évoquent les avancées technologiques tout en soulevant des questions éthiques concernant l'identité, la soumission au capitalisme et les risques de déshumanisation.

Ces textes interrogent notre rapport à la technologie, la marchandisation du corps et les implications morales de ces évolutions.

3. Quels sont les points communs et les différences entre les deux cyborgs, Robocop et Humberdeen ? (3 points)

Résumé de la question : Comparer les cyborgs Robocop et Humberdeen à travers leurs caractéristiques et leurs rôles.

Démarche de réponse : Les points communs incluent leur transformation en cyborgs pour des raisons

d'efficacité (pour servir des buts), ainsi que le thème de la perte d'humanité. Robocop, cependant, possède une sorte de conscience et de moralité programmée, alors que Humberdeen, après sa transformation, devient un être froid, tourné uniquement vers ses intérêts. Tandis que Robocop se bat pour la justice, Humberdeen devient obsédé par ses affaires, symbolisant une déshumanisation totale.

Robocop et Humberdeen partagent la thématique de la cyborgisation, mais Robocop conserve une certaine humanité et morale, tandis qu'Humberdeen perd son humanité au profit du gain matériel.

II- Expression écrite : (12 points)

Question : Pourquoi la robotique peut-elle être un risque autant qu'un atout pour l'humanité ?

Démarche de réponse : Pour répondre à cette question, il est essentiel de structurer le développement argumenté en trois parties : une introduction, un développement en deux ou trois arguments, et une conclusion.

Suggestions d'arguments à aborder :

- **Atouts :**
 - Amélioration des conditions de vie (robotique médicale, prothèses avancées).
 - Augmentation de l'efficacité dans les tâches répétitives ou dangereuses.
 - Soutien à l'innovation et à la recherche scientifique.
- **Risques :**
 - Perte d'emplois due à l'automatisation.
 - Problèmes éthiques liés à la manipulation génétique et à la cyborgisation.
 - Destruction de l'humanité par des systèmes robotiques incontrôlables.

Conclusion : En analysant les bénéfices et les risques de la robotique, il est clair que l'avenir de la technologie doit être géré avec prudence afin de préserver les valeurs humaines et éthiques.

La robotique représente à la fois des atouts significatifs pour l'humanité (amélioration de la vie, efficacité) et des risques sérieux (perte d'humanité, déshumanisation), nécessitant une approche éthique judicieuse.

Conseils méthodologiques

- Organisez votre temps : prévoyez du temps pour chaque question et rédigez un plan rapide avant de commencer.
- Faites attention à la clarté et à la cohérence de vos arguments, utilisez des connecteurs logiques pour faciliter la compréhension.
- Ne négligez pas la conclusion dans votre expression écrite : elle doit faire le lien entre vos arguments et montrer la portée de votre réflexion.
- Relisez-vous pour éviter les fautes d'orthographe et de grammaire qui peuvent nuire à la présentation de vos idées.
- Appuyez-vous sur des éléments concrets des textes et votre expérience personnelle pour enrichir vos réponses.

© FormaV EI. Tous droits réservés.

Propriété exclusive de FormaV. Toute reproduction ou diffusion interdite sans autorisation.

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.