



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](http://www.formav.co/explorer)

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

---

## Correction de l'épreuve : Expression et connaissance du monde

---

**Diplôme** : Brevets Professionnels

**Session** : 2019

**Durée** : 1h30

**Coefficient** : Informations non fournies dans le sujet

### 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** : Vérifier si les craintes d'Oliver se réalisent pour Humberdeen dans le deuxième texte.

**Démarche** : Dans le premier texte, Oliver exprime des inquiétudes concernant les conséquences de la transformation de son ami Humberdeen, notamment liées au syndrome de Coppélia, qui peut affecter l'humanité des cyborgs. Dans le second texte, ces inquiétudes se confirment, car Humberdeen a vendu tous ses membres et a perdu son humanité, ne ressentant plus d'émotions. Une comparaison des sentiments d'Oliver au début avec l'état de Humberdeen en fin de texte montre la réalisation de ses craintes.

**Réponse** : Oui, les inquiétudes d'Oliver se confirment dans le second texte. Humberdeen, après avoir vendu ses bras et jambes, a perdu toute humanité et sentiment, devenant un cyborg froid et indifférent.

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

**Résumé de la question** : Identifier les questionnements soulevés par les textes en relation avec notre société contemporaine.

**Démarche** : Les deux textes interrogent les implications éthiques de la technologie et de la cybernétique dans notre société. Ils soulèvent des inquiétudes quant à la commercialisation du corps humain et à la déshumanisation causée par des transformations mécaniques. Ils remettent également en question notre dépendance croissante à la technologie et à la recherche de solutions rapides à nos problèmes, comme ici le besoin d'argent.

**Réponse** : Les textes interrogent les questions éthiques relatives à la commercialisation du corps humain et mettent en lumière le danger de la déshumanisation par la technologie, ainsi que notre dépendance à celle-ci pour résoudre des problèmes financiers.

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

**Résumé de la question** : Comparer les deux cyborgs en mettant en avant leurs similitudes et leurs différences.

**Démarche** : Points communs : Les deux personnages, Robocop et Humberdeen, subissent une transformation en cyborgs qui les amène à une hybridation homme-machine. Ils représentent une avancée technologique en matière de survie ou d'efficacité. Différences : Robocop conserve une certaine humanité et un sens de la justice, étant un policier qui agit pour le bien, tandis qu'Humberdeen se transforme en un

personnage mécanique dépourvu d'émotion, qui agit uniquement par intérêt personnel sans plus d'humanité.

**Réponse :** Les points communs incluent leur transformation en cyborgs et leur résumé technologique. En revanche, Robocop conserve une certaine humanité et des valeurs morales, alors qu'Humberdeen devient froid et indifférent, montrant une perte totale de ses émotions.

## II- Expression écrite : (12 points)

**Énoncé de la question :** Discuter des risques et des bénéfices de la robotique pour l'humanité.

**Démarche :** Pour répondre à cette question, il est important d'aborder différents aspects de la robotique. On peut évoquer les bénéfices, comme l'amélioration des soins médicaux grâce à des prothèses avancées, l'augmentation de la productivité dans divers secteurs, et l'assistance dans des situations dangereuses. En revanche, il est également crucial de traiter les risques tels que la déshumanisation, le syndrome de Coppélia illustré dans les textes, la perte d'emplois en raison de l'automatisation, et les enjeux éthiques liés à l'utilisation des technologies de manière abusive.

**Réponse conclue :** La robotique est à la fois un atout et un risque pour l'humanité. Si elle peut améliorer notre quotidien à travers des avancées technologiques, elle pose également des questions éthiques et des risques potentiels de déshumanisation qui ne peuvent être ignorés. Il est donc essentiel d'aborder son développement avec prudence et responsabilité.

### Conseils méthodologiques :

- **Gestion du temps :** Répartissez le temps pour chaque section, afin de ne pas passer trop de temps sur une seule question.
- **Types de raisonnements :** Assurez-vous de structurer vos réponses de manière logique, en utilisant des arguments clairs.
- **Pièges fréquents :** Évitez de décrocher des questions principales, concentrez-vous sur le texte et apportez des justifications précises.
- **Rappels de méthodes :** Pour l'analyse et l'interprétation, pratiquez la citation des textes pour étayer vos arguments.
- **Présentation des résultats :** Présentez vos réponses de manière claire, avec des paragraphes bien structurés.

© 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.