

Histoire – Chapitres 1 et 2

Devoir 3^{ème} Type Brevet

Maîtrise de la langue (orthographe et expression écrite) : 2 points.

I. QUESTIONS (8 points).

1. Pour les repères suivants, indiquez la date ou période à laquelle ils ont eu lieu et le (ou les) personnage(s) historique(s) associé(s) à cet événement. (3 points)

Abolition de l'esclavage en France :

L'Encyclopédie :

Second Empire :

2. En vous appuyant sur l'exemple vu en cours, rédigez un paragraphe organisé dans lequel vous commencerez par définir la notion d' « antibiotique » puis vous raconterez comment ont été découverts les antibiotiques, comment ils ont pu se diffuser à l'ensemble de la population et l'impact qu'ils ont eu sur la société. (5 points)

II. TRAVAIL SUR DOCUMENT (5 points).

1. Présentez le document (nature, sujet, auteur, date, source). (1 point)
2. En quoi le point de vue de l'auteur est-il précieux pour décrire les évolutions de la médecine au XX siècle ? (1 point)
3. A quelle époque les progrès médicaux s'accélérent-ils selon l'auteur ? (1 point)
4. Quels sont les trois domaines dans lesquels la médecine progresse ? (1 point)
5. Mis à part le domaine de la médecine, quels sont les autres domaines dans lesquels l'humanité réalise des progrès ? (donnez des exemples). (1 point)

Doc. 1. L'accélération des progrès médicaux.

« Un médecin de 1900, endormi par quelques sortilèges, s'éveille en 1930. Les campagnes et les villes sont transformées avec les tracteurs dans les champs, le téléphone dans les maisons, les automobiles sur les routes et les avions dans le ciel. (...) Mais la médecine a peu changé. Comme trente ans auparavant, le médecin aide les cœurs fatigués, calme les toux rebelles, fluidifie les expectorations¹ ; mais il ne modifie presque jamais le cours des maladies qui bénignes, guérissent seules et, quand elles sont graves, tuent presque toujours. (...)

Un deuxième médecin assoupi en 1930, est tiré de sa léthargie en 1960. Il ne reconnaît plus rien : les méningites aiguës, les infections générales évoluent vers la guérison. (...) Les chirurgiens ouvrent les cœurs et les cerveaux. (...) Les sondes, les lampes, les radios et les microscopes explorent les viscères, les tissus, les cellules et leurs molécules mêmes. »

1. Action de tousser.

Jean Bernard (1907-2006), célèbre cancérologue,
Grandeurs et tentations de la médecine, 1973.

Histoire – Chapitres 1 et 2

Devoir 3^{ème} Type Brevet

Maîtrise de la langue (orthographe et expression écrite) : 2 points.

I. QUESTIONS (8 points).

1. Pour les repères suivants, indiquez la date ou période à laquelle ils ont eu lieu et le (ou les) personnage(s) historique(s) associé(s) à cet événement. (3 points)

Abolition de l'esclavage en France :

L'Encyclopédie :

Second Empire :

2. En vous appuyant sur l'exemple vu en cours, rédigez un paragraphe organisé dans lequel vous commencerez par définir la notion d' « antibiotique » puis vous raconterez comment ont été découverts les antibiotiques, comment ils ont pu se diffuser à l'ensemble de la population et l'impact qu'ils ont eu sur la société. (5 points)

II. TRAVAIL SUR DOCUMENT (5 points).

1. Présentez le document (nature, sujet, auteur, date, source). (1 point)
2. En quoi le point de vue de l'auteur est-il précieux pour décrire les évolutions de la médecine au XX siècle ? (1 point)
3. A quelle époque les progrès médicaux s'accélérent-ils selon l'auteur ? (1 point)
4. Quels sont les trois domaines dans lesquels la médecine progresse ? (1 point)
5. Mis à part le domaine de la médecine, quels sont les autres domaines dans lesquels l'humanité réalise des progrès ? (donnez des exemples). (1 point)

Doc. 1. L'accélération des progrès médicaux.

« Un médecin de 1900, endormi par quelques sortilèges, s'éveille en 1930. Les campagnes et les villes sont transformées avec les tracteurs dans les champs, le téléphone dans les maisons, les automobiles sur les routes et les avions dans le ciel. (...) Mais la médecine a peu changé. Comme trente ans auparavant, le médecin aide les cœurs fatigués, calme les toux rebelles, fluidifie les expectorations¹ ; mais il ne modifie presque jamais le cours des maladies qui bénignes, guérissent seules et, quand elles sont graves, tuent presque toujours. (...)

Un deuxième médecin assoupi en 1930, est tiré de sa léthargie en 1960. Il ne reconnaît plus rien : les méningites aiguës, les infections générales évoluent vers la guérison. (...) Les chirurgiens ouvrent les cœurs et les cerveaux. (...) Les sondes, les lampes, les radios et les microscopes explorent les viscères, les tissus, les cellules et leurs molécules mêmes. »

1. Action de tousser.

Jean Bernard (1907-2006), célèbre cancérologue,
Grandeurs et tentations de la médecine, 1973.