



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التربية الوطنية  
مؤسسة التربية و التعليم الخاصة سليم

ETABLISSEMENT PRIVE D'EDUCATION ET D'ENSEIGNEMENT SALIM

www.ets-salim.com 021 87 10 51 021 87 16 89 Hai Galloul - bordj el-bahri alger

إعتماد رقم 67 بتاريخ 06 سبتمبر 2010

مؤسسة تعليمية - ابتدائية - متوسطة - ثانوية

رخصة فتح رقم 1088 بتاريخ 30 جانفي 2011

Niveau :2ASLLE

Décembre 2018

Composition de français – 1<sup>er</sup> trimestre

L'oued Soummam ou assif Abbas comme l'appellent les Kabyles se meurt par la faute de la pollution industrielle. [...]

L'oued Soummam est devenu un dépotoir pour les rejets industriels de la région. La rivière est extrêmement polluée. Elle est saturée de produits chimiques divers. La cause ? Les rejets toxiques des usines des différentes zones industrielles comme celles d'Akbou, Takariet et Ighzer Amokrane. [...]

Les pompages de l'eau, de pillage de sable, de rejets industriels divers, l'oued est devenu un mince cours d'eau dégageant pendant les fortes chaleurs des odeurs pestilentielles. Ici et là, on observe des poissons agonisant en surface. Les nombreuses unités de production qui se trouvent en grand nombre dans la région déversent leurs déchets toxiques directement dans le fleuve détériorant ainsi la qualité de l'eau. Résultat ? La pollution conduit à la disparition graduelle de toute vie aquatique.

Jadis, cet oued était un lieu de plaisir où les amateurs de la pêche venaient taquiner le poisson. Des barbeaux, des anguilles, des carpes chinoises pullulaient. Aujourd'hui, malgré la pollution visible à l'œil nu, certains continuent encore à tenter de pêcher les derniers poissons. [...] Aujourd'hui, de nombreuses espèces ont disparu. La reinette et l'anguille ont complètement disparus de l'oued Soummam et de ses affluents, le niveau de pollution de cette rivière est si importante qu'on est plus à se demander comment protéger son écosystème ou le peu qui en subsiste mais de chercher plutôt le meilleur moyen de préserver la santé publique et celle des animaux aussi.

Au rythme où va la pollution industrielle, la Soummam risque dans peu d'années de devenir un oued mort, sans aucune vie aquatique. En 2014, une première intoxication a été signalée dans la région. Des milliers de poissons morts dans l'oued sur une distance s'étalant de l'ancien pont de la ville de Sidi-Aïch jusqu'au village Takariet à la sortie vers Remila. [...]

D'après Y. A. pour Le Matin d'Algérie, 02 août 2016

Page 1/2

حي قعلول - برج البحري - الجزائر

Web site : [www.ets-salim.com](http://www.ets-salim.com) / Fax 023.94.83.37 : Tel : 0560.94.88.02/05.60.91.22.41/05.60.94.88.05

## QUESTIONS

### I. COMPREHENSION DU TEXTE(12pts) :

- 1) Quel est le thème du texte ? Ce thème est-il important ? Justifiez votre réponse.
- 2) A quelle question l'auteur du texte répond-t-il ?
  - a. Pourquoi la Soummam est-elle polluée ?
  - b. Quelles sont les causes et les conséquences de la pollution de la Soummam ?
  - c. Quelles sont les causes de la pollution de la Soummam ?

Recopiez la bonne réponse.

- 3) Répondez par vrai ou faux aux énoncés suivants de manière à respecter le sens du texte.
  - Ce texte est un texte explicatif.
  - Il n'y a que les rejets toxiques des industries qui sont responsables de l'état actuel de la Soummam.
  - Les poissons meurent de plus en plus nombreux.
  - En hiver, des odeurs très désagréables se dégagent de la Soummam.
  - Heureusement, la santé publique et celle des animaux sont préservées.
  - Protéger l'écosystème n'est presque plus possible.
  - En 2014, des milliers de poissons sont pêcher dans la Soummam.
  - On n'a pas ralenti le rythme de la pollution.
- 4) Classez les éléments suivants dans le tableau ci-dessous en respectant le sens du texte :

*Lieu de plaisir – intoxication des poissons – espèces de poissons disparus – écosystème en grand danger – odeurs désagréables – pêche de barbeaux, d'anguilles et de carpes – Soummam morte – aucune vie aquatique.*

| La Soummam avant la pollution | La Soummam aujourd'hui | La Soummam dans l'avenir |
|-------------------------------|------------------------|--------------------------|
|                               |                        |                          |

- 5) « La pollution conduit à la disparition de toute vie aquatique »  
Reformulez cet énoncé en utilisant l'une des expressions suivantes : à cause de, grâce à, par conséquent, être la cause de. (Faites les transformations nécessaires.)
- 6) Relevez du texte une illustration et une énumération.
- 7) A qui ou quoi renvoie chacun des éléments soulignés dans le texte ?
- 8) Quelle est la visée communicative de l'auteur ?
- 9) Complétez le texte ci-dessous par les éléments suivants qui conviennent de manière à respecter le sens du texte : *un oued mort – avant – le pompage de l'eau – aujourd'hui – les rejets industriels – plus tard – ont disparu – une catastrophe – le pillage de sable – riche – la Soummam – les causes.*

« ....., la Soummam était ..... en poissons et attirait beaucoup de pêcheurs.  
....., plusieurs espèces ..... . .....en sont multiples : ..... , .....  
..... et ..... , si rien n'est fait, elle sera ..... »

- 10) Proposez un titre au texte.

### II. PRODUCTION ECRITE(08pts) :

L'homme a besoin d'eau dans sa vie. Cette eau est malheureusement gaspillée.

Rédigez un texte dans lequel vous parlerez des causes et des conséquences de ce gaspillage de l'eau.

**Bon Courage**