

CAP SECTEUR B

(tertiaire et services)

DOCUMENT DE CORRECTION

EPREUVE : VIE SOCIALE ET PROFESSIONNELLE

DUREE : 1 heure

COEFFICIENT : 1



Le présent document de correction comporte
3 pages numérotées 1/3 à 3/3



1 – ENTREPRISE – VIE PROFESSIONNELLE – 5 points

Aurélie 19 ans est embauchée comme secrétaire dans une grande surface à 1 kilomètre de chez elle. En se rendant directement de son domicile à son lieu de travail, elle glisse sur le bord du trottoir, elle se fait une fracture au bras.

1) A partir du texte ci-dessous, préciser le type d'accident dont il s'agit – 1 point

➤ Accident du trajet

2) Suite à son accident, Aurélie aura à accomplir quelques démarches : (0,5 point x 5 = 2,5 points)

2.1 - Qui Aurélie doit-elle prévenir de cet accident ?

➤ Son employeur

Dans quel délai ?

➤ 24 heures

2.2 – Quel est l'organisme que l'employeur doit prévenir ?

➤ la caisse primaire d'assurance maladie

Dans quel délai ?

➤ 48 heures

2.3 – Quel document l'employeur doit-il remettre à Aurélie ?

➤ la feuille d'accident de travail

3) Lire le texte extrait du Code de la Sécurité Sociale 1997 et préciser les prestations dont Aurélie va bénéficier : 0,5 point x 3 = 1,5 point

- prestations en nature :

➤ gratuité des soins

➤ rééducation professionnelle

- prestation en espèces :

➤ Indemnités journalières

2 – SANTE – 7 points

A midi, Aurélie déjeune rapidement sur son lieu de travail à la cafétéria.

Son déjeuner habituel est composé d'un steak haché, de frites, d'un coca-cola et d'une glace.

4) Compléter le tableau suivant : $16 \times 0,25 = 4$ points

Aliment	Deux composants alimentaires principaux par plat au choix entre = Glucides-Lipides-Eau-Protides	Rôle des composants dans l'organisme (au choix entre : énergétique-fonctionnel-bâtitseur ou plastique)
Steack haché	◆ protéides	◆ plastique
	◆ lipides	◆ énergétique
Frites	◆ glucides	◆ énergétique
	◆ lipides	◆ énergétique
Coca Cola	◆ glucides	◆ énergétique
	◆ eau	◆ fonctionnel
Crème glacée	◆ glucides	◆ énergétique
	◆ lipides	◆ énergétique

2) A partir du document 1, ci-dessous, relever deux défauts dans l'alimentation des français et citer une conséquence pour chacun sur la santé : $0,25 \text{ point} \times 4 = 1 \text{ point}$

DEFAUTS	CONSEQUENCES SUR LA SANTE
➤ excès de lipides	➤ maladies cardio-vasculaires
➤ excès d'alcool	➤ cirrhose... cancer...

DOCUMENT 1

3) Citer deux erreurs commises par Aurélie dans la composition de son déjeuner : 2 points

- Excès de glucides
- Excès de lipides

3 – CONSOMMATION – 4 points

Aurélie décide l'achat d'un véhicule pour lequel elle demande un crédit de 25000 F à sa banque.

1) Donner deux avantages et deux inconvénients d'un achat à crédit : $0,5 \text{ point} \times 4 = 2 \text{ points}$

Deux avantages :

- achat immédiat (possède le bien immédiatement)
- paiement régulier par petites sommes

Deux inconvénients :

- intérêts
- risque d'endettement

2) Dans quelle catégorie de dépenses doit-on classer l'achat du véhicule à crédit ? *1 point*

- Charges fixes

3) Citer deux dépenses liées à l'utilisation d'un véhicule : *0,5 point x 2 = 1 point*

- essence
 - assurance
- entretien, réparations....

4 – ENVIRONNEMENT – 4 points

La pollution atmosphérique provoque une gêne respiratoire à Aurélie.

A partir du texte, répondre aux questions suivantes :

La loi prévoit des plans régionaux de protection de l'atmosphère ainsi que des mesures d'urgence en cas de pics de pollution. Ces dernières concernent essentiellement la diminution du trafic automobile (circulation sélective des véhicules en fonction de plaques minéralogiques, les numéros pairs circulant les jours pairs, les numéros impairs les jours impairs) en favorisant les transports en commun et le covoiturage si nécessaire.

Aménagement de l'espace géographique Jean-Paul Deléage.

1) Relever la source de pollution responsable du pic de pollution. *1 point*

- automobile

2) Citer deux mesures permettant de limiter le trafic automobile. *2 points*

- circulation sélective des véhicules
- transport en commun

3) Indiquer une autre nuisance provoquée par l'automobile. *1 point*

- bruit