

**EXAMEN PROFESSIONNEL D'ADJOINT TECHNIQUE TERRITORIAL DE 1<sup>ère</sup> CLASSE**

*SESSION 2010*

**Epreuve écrite d'admissibilité**

**[REDACTED]**

**Epreuve écrite à caractère professionnel.**

*L'épreuve consiste, à partir de documents succincts remis au candidat, en trois à cinq questions appelant des réponses brèves ou sous forme de tableaux et destinées à vérifier les connaissances et aptitudes techniques du candidat.*

(durée : 1h30 – coefficient 2).

Avant de commencer à composer votre épreuve écrite, il convient de lire **attentivement** les consignes suivantes :

***Le sujet qui vous a été distribué comporte 7 pages numérotées de 1 à 7.***

- 1- Assurez-vous que vous **disposez d'un sujet correspondant à la spécialité choisie** lors de votre inscription (*aucun autre sujet ne sera distribué après cette vérification*).
- 2- Vérifiez **qu'il ne vous manque pas de page** (*aucune réclamation ne sera possible après cette vérification*).
- 3- L'utilisation d'une **calculatrice (sans imprimante) est autorisée**.  
L'utilisation d'un téléphone portable **en fonction calculatrice est interdite**.
- 4- Vous devrez **obligatoirement répondre aux questions directement sur le sujet**.
- 5- Afin de conserver l'anonymat, **vous ne devez en aucun cas inscrire votre nom sur ce sujet**. Vous devrez inscrire votre nom **uniquement** à l'endroit indiqué sur la copie jointe, déposée sur la table (celle-ci sera agrafée à votre sujet au moment de l'émargement).
- 6- **Les feuilles de brouillon** ne seront pas corrigées.

Pour information : le sujet sera noté sur un nombre total de 20 points

DOCUMENT 1 : Document d'information « Grippe A (H1N1) des gestes simples pour limiter les risques de transmission » (1 page) page 5.

DOCUMENT 2 : Document d'information « La grippe A (H1N1) : Bien connaître les modes de contamination » (1 page) page 6.

DOCUMENT 3 : Etiquette d'information sur un « Gel hydroalcoolique actif sur grippe A » page 7.

DOCUMENT 4 : « Les pictogrammes de danger » page 7.

**QUESTION 1** (4 points)

Citez 4 équipements de protection individuelle. Pour chacun, expliquez leur fonction et précisez par un exemple dans quel cas l'équipement est obligatoire :

1 : .....

.....

.....

.....

2 : .....

.....

.....

.....

3 : .....

.....

.....

.....

4 : .....

.....

.....

.....

**QUESTION 2** (4 points)

Cochez la case correspondant au traitement le plus adapté pour chaque déchet :

épluchures de légumes			
flacon de shampoing			
barquette de polystyrène			
journal			
jouet en plastique			
brique de lait			
coquilles d'œufs			
déodorant en bombe aérosol			

**QUESTION 3 (3 points)**

A l'aide des **documents 1 et 2**, citez 3 mesures de prévention pour limiter les risques de contamination par le virus de la grippe A (H1N1) et argumentez ces mesures d'une phrase.

1 : .....

.....

.....

.....

2 : .....

.....

.....

.....

3 : .....

.....

.....

.....

**QUESTION 4 (5 points)** A l'aide du **document 3**

1 – Donnez la signification des 3 actions du produit :

a : .....

.....

.....

.....

b : .....

.....

.....

.....

c : .....

.....

.....

.....

2 – Dans un service de 12 agents, il est proposé de remettre un flacon de gel hydroalcoolique pour 2 agents. Calculez le prix de revient total pour le service. Présentez vos calculs :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

3 – Selon les dosages indiqués, calculez le nombre minimal et le nombre maximal de lavages possibles avec un flacon. Présentez vos calculs :

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**QUESTION 5 (4 points)**

A l'aide du document 4, donnez la signification des pictogrammes symbolisés par les lettres ci-dessous :

F : .....

T : .....

Xi : .....

N : .....

E : .....

Xn : .....

O : .....

C : .....

COPIE À JUAN?

# DES GESTES SIMPLES POUR LIMITER LES RISQUES DE TRANSMISSION



## **La grippe A( H1N1):Bien connaitre les modes de contamination**

Dernière mise à jour le 24 juillet 2009 à 12:37 par p.horde

Publié par p.horde

### **Modes de contamination de la grippe A(H1N1)**

Le virus de la grippe A/H1N1 est un virus très contagieux qui peut se répandre d'homme à homme

Plusieurs modes de propagation sont possibles

La transmission du virus de la grippe A/H1N1 s'effectue de la même manière que celle d'une grippe saisonnière.

#### **Les personnes touchées**

---

- Personnes partageant le même lieu de vie : famille.
- amis proches.
- voisins de classe, au bureau, ou dans un moyen de transport.
- contact direct
  - à moins d'1 mètre, au moment d'une toux, éternuement, discussion
  - flirt....

#### **Contamination directe**

---

- Une personne atteinte de la grippe A, peut contaminer les personnes qu'il côtoie en toussant ou en éternuant.
- Les microparticules qu'il projette se dissémineront dans l'air et contamineront mes personnes situées proximité qui les inhaleront.
- Les objets situés sur le trajet des particules émises au cours de ces éternuements ou de ces épisodes de toux ou les mains de la personne touchées seront contaminées directement.

#### **Contamination indirecte**

---

- La personne contaminée contaminera dans un second temps tous les objets qu'elle va toucher : une rampe d'escalier, une poignée de portable, un ordinateur, un téléphone, un jouet, des papiers, des serviettes, un mouchoir, un billet, des pièces...
- Une personne qui touchera ses objets contaminés se contaminera à son tour en portant sa main à sa bouche ou son nez...

### DOCUMENT 3

## Gel Hydroalcoolique actif sur grippe A

Recommandé contre la grippe Porcine H1N1  
Gel hydroalcoolique pour la désinfection des mains par friction  
Utilisation grand public et médicale  
Origine: Allemagne  
Flacon de 500 mL fourni avec pompe vissée

#### **Actions :**

Bactéricide

Fongicide

Virucide (**actif sur gripes H1N1 et H5N1**)

#### **Mode d'emploi :**

Traitement hygiénique : verser une dose de 3 à 5 mL de gel dans le creux de la main et frictionner pendant 45 à 90 secondes. Le produit doit être bien réparti jusqu'à séchage complet - Aucun rinçage n'est nécessaire.

Inflammable - respectez les précautions d'emploi

**Durée de conservation :** 6 mois après ouverture

**Prix unitaire :** 6,31€ TTC

---

### DOCUMENT 4

#### « Les pictogrammes de danger »



F



T+



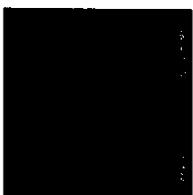
Xi



N



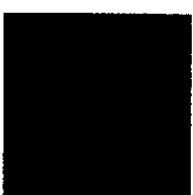
C



F+



E



T



Xn



O