

## ***CORRIGE***

### **1- Définir le rôle de la cour d'appel et de la cour de cassation.**

Ce sont des juridiction de second degré.

La cour d'appel juge sur le fond et la forme après une décision émise par une juridiction du premier degré, à la demande d'une des parties.

En cas de contestation de la décision rendue par la cour d'appel, la cour de cassation peut être saisie. Elle juge à nouveau l'affaire présentée mais uniquement sur le fond.

### **2- Citer trois libertés publiques fondamentales.**

#### LES LIBERTES PHYSIQUES

La liberté individuelle

- la sûreté
- la liberté d'aller et venir
- l'inviolabilité du domicile et de la correspondance
- le droit au respect de la vie privée
- le droit de se marier librement

Le droit d'asile

#### LES LIBERTES INDIVIDUELLES

la liberté de conscience et d'opinion

La liberté d'expression et de communication

- la liberté de la presse
- la liberté de communication audiovisuelle

La liberté d'enseignement

Les libertés collectives la liberté d'association

Les libertés de réunion et de manifestation

Les droits économiques et sociaux

Le droit de propriété

La liberté d'entreprendre

La liberté syndicale droit de grève

Le droit à l'emploi

Le principe de participation

les droits individuels le droit à la vie

Le droit à la protection de la santé

Le droit aux prestations sociales

Le droit à la dignité

Le droit à une vie familiale « normale »

### **3- Citer les missions des Sapeurs Pompiers.**

**La lutte contre les incendies.**

<b>Groupement inter académique II</b>	Session <b>2003</b>	Facultatif : code <b>19NB03</b>		
Examen et spécialité <b>CAP AGENT DE PREVENTON ET DE SECURITE</b>				
Intitulé de l'épreuve <b>EP1 PREVENTION DES ACTES DE MALVEILLANCE ET DE NEGLIGENCE - écrit.</b>				
Type <b>CORRIGÉ</b>	Facultatif : date et heure	Durée <b>1 HEURE</b>	Coefficient <b>2</b>	N° de page / total <b>1/5</b>

**Le secours à personnes :** accidents domestiques (chutes, brûlures, intoxications, asphyxie, électrocution, etc.), malaises, blessures sur la voie publique ou dans les lieux publics (école, centre commercial, stade) ou bien encore de noyades.

**Le secours routier.**

**La lutte et la prévention contre les risques technologiques :** pollutions ou accidents à caractère chimique ou radioactif.

**Les autres opérations :** inondations, effondrements, sauvetage d'animaux, fuite de gaz, etc.

**4- Citer les principales missions des agents de prévention et de sécurité.**

Prévention et lutte contre l'incendie

Prévention et lutte contre la malveillance

Prévention des accidents

Accueil et contrôle d'accès

**5- Quelles sont les activités visées par la loi du 12 juillet 1983 ?**

Les activités exercées par des entreprises privées de :

a. surveillance et gardiennage

b. transport de fonds

c. protection de personnes

et les services internes de sécurité

**6- Quelles sont les trois conditions relatives à l'atteinte et les trois conditions relatives à la défense en matière de légitime défense ?**

Conditions relatives à l'atteinte :

Réelle (contre une personne ou autrui),

Injustifiée,

Actuelle.

Conditions relatives à la défense :

Nécessaire,

Simultanée,

Proportionnée.

**7- Décrire le contenu du casier judiciaire.**

Le casier judiciaire est un fichier informatisé dans lequel sont inscrites essentiellement les condamnations pénales prononcées par les autorités judiciaires.

Ce casier restitue les informations sous forme d'extraits, appelés bulletins :

**Bulletin n°1 :** Regroupe l'ensemble des condamnations et décisions de justice. Il ne peut être remis qu'aux autorités judiciaires.

CAP AGENT DE PREVENTON ET DE SECURITE	Rappel codage
EPI PREVENTION DES ACTES DE MALVEILLANCE ET DE NEGLIGENCE	2/5

**Bulletin n°2 :** Ce bulletin comporte la plupart des condamnations figurant au bulletin n°1, à l'exception de toutes les condamnations prononcées à l'encontre des mineurs et des condamnations prononcées pour des contraventions de Police. Il ne peut être remis qu'à certaines autorités administratives pour des motifs limitativement énumérés (accès à un emploi public, à certaines professions, à une distinction honorifique).

**Bulletin n°3 :** Comporte les condamnations pour crime ou délit supérieures à 2 ans de prison.

#### **8- Citer les différentes catégories d'armes.**

##### **Matériels de guerre**

**1<sup>ère</sup> catégorie :** Armes à feu et leurs munitions conçues pour ou destinées à la guerre terrestre, navale, ou aérienne.

**2<sup>ème</sup> catégorie :** Matériels destinés à porter ou à utiliser les armes à feu.

**3<sup>ème</sup> catégorie :** Matériels de protection contre les gaz de combat et produits destinés à la guerre chimique ou incendiaire : matériels complets, isolants ou filtrants, ainsi que leurs éléments constitutifs suivants : masques, dispositifs filtrants, vêtements spéciaux.

##### **Armes et éléments d'arme, munitions et éléments de munition non considérés comme matériels de guerre**

**4<sup>ème</sup> catégorie :** Armes à feu dites de défense et leurs munitions dont l'acquisition et la détention sont soumises à autorisation.

**5<sup>ème</sup> catégorie :** Armes de chasse et leurs munitions.

**6<sup>ème</sup> catégorie :** Armes blanches.

**7<sup>ème</sup> catégorie :** Armes de tir, de foire ou de salon et leurs munitions.

**8<sup>ème</sup> catégorie :** Armes et munitions historiques et de collection.

#### **9- Qu'est-ce qu'un POI ? Expliquer brièvement son intérêt.**

Le Plan d'Opération Interne définit les mesures d'organisation, les méthodes d'intervention et les moyens nécessaires que l'exploitant doit mettre en œuvre en cas d'accident pour protéger le personnel, les populations et l'environnement.

Le POI est établi par le chef d'établissement, en étroite relation avec les pouvoirs publics (Sapeurs-pompiers, DRIRE).

L'obligation d'établir un POI et de satisfaire aux exigences de sécurité qui en découlent, sera prévue dans les arrêtés d'autorisation pris au titre des installations classées.

Le POI contiendra les points suivants :

- Connaissance et évaluation des risques.(Points sensibles de l'établissement, voies d'accès, inventaire des produits dangereux, risques pour les installations voisines...).
- Estimation des besoins (Connaître qualitativement et quantitativement les moyens qui seraient nécessaires en cas d'intervention dépassant les possibilités du service de sécurité interne défini par l'arrêté d'autorisation).
- Connaissance et évaluation des moyens de secours (Inventaire des moyens internes et externes).
- Mise en œuvre de ces moyens, c'est à dire définition des missions en vue de réaliser l'intervention dans les meilleures conditions. La préparation minutieuse du POI ne suffit pas pour réaliser dans de bonnes conditions une intervention : Il faut aussi savoir se servir de l'outil dont on dispose.

CAP AGENT DE PREVENTON ET DE SECURITE	Rappel codage
EPI PREVENTION DES ACTES DE MALVEILLANCE ET DE NEGLIGENCE	3/5

**Comment sont classés les ERP ? Donner un exemple.**

Les Etablissements Recevant du Public sont classés par type selon leurs activités et par catégorie suivant leurs effectifs.

Ex : Centre commercial, effectif 1800 personnes : ERP de type M et de première catégorie.

**10- Qu'est-ce que l'unité de passage ? Donner la valeur des unités suivantes : 1UP, 2UP, 3UP.**

Chaque dégagement doit avoir une largeur minimale de passage proportionnelle au nombre total de personnes appelées à l'emprunter.

Cette largeur est calculée en fonction d'une largeur type appelée « unité de passage ».

1UP : 0,9 m

2UP : 1,4 m

3UP : 1,8 m

**11- A quoi correspond un matériau classé M1 ?**

Il correspond à un matériau combustible ininflammable.

**12- Préciser les objectifs du désenfumage.**

Extraire des locaux incendiés une partie des fumées et des gaz de combustion afin de :

- ◆ Rendre praticable les cheminements utilisés pour l'évacuation et l'intervention des secours
- ◆ Limiter la propagation de l'incendie en évacuant vers l'extérieur chaleur, gaz et imbrûlés.

**13- Donner la définition d'un immeuble de grande hauteur.**

Tout corps de bâtiment dont le plancher bas du dernier niveau est situé par rapport au niveau du sol utilisable par les engins :

- ◆ à plus de 50 m pour les immeubles d'habitation,
- ◆ à plus de 28 m pour les autres immeubles.

**14- Enumérer les différentes menaces qui pèsent sur les entreprises dans le domaine de la malveillance.**

Espionnage économique et industriel,  
Menace et Chantage,  
Incendie volontaire,  
Dégradation et détérioration de matériel,  
Piratage informatique,  
Détournement de fonds et escroqueries,  
Vol,  
Intrusion,  
Prises d'otages,  
Attentats par explosifs, terrorisme.

**15- Définir les objectifs de la ronde.**

Prévention,  
Dissuasion,  
Détection,  
Intervention,  
Information.

CAP AGENT DE PREVENTION ET DE SECURITE	Rappel codage
EP1 PREVENTION DES ACTES DE MALVEILLANCE ET DE NEGLIGENCE	4/5

**Quels sont les objectifs de la protection mécanique ?**

Dissuader les attaques,

Retarder au maximum l'intrusion, en obligeant l'individu à employer des moyens d'attaque importants.

**16- Décrire la chaîne de la télésécurité.**

Détection – Transmission – Réception – traitement, information – Intervention.

**17- Quelle est la conduite à tenir suite à l'annonce de l'arrivée imminente d'un nuage toxique ?**

- ◆ se mettre à l'abri en s'enfermant dans un local, fermer portes et fenêtres,
- ◆ écouter la radio (France Inter 162 KHZ ou 1852 m grandes ondes) sur un poste radio,
- ◆ Ne pas téléphoner pour ne pas encombrer le réseau qui doit rester libre pour les secours.

**18- Quelle est l'utilité d'une main courante ?**

Le registre de main courante est le « journal de bord » de l'agent. Ce document contient les informations classées par ordre chronologique concernant :

- Les actes de la fonction,
- Les événements,
- Les interventions survenues durant son service.

Ce document est à l'usage du service sécurité, directeur du site. Il sert à s'informer sur les événements qui se sont déroulés durant la vacation de l'agent de sécurité. L'autorité publique peut également se saisir de ce document en cas d'enquête.

**19- Citer 2 exemples d'effets physiopathologiques du courant électrique.**

Brûlure,

Tétanisation des muscles,

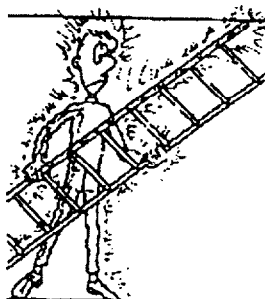
Fibrillation,

Arrêt ventriculaire,

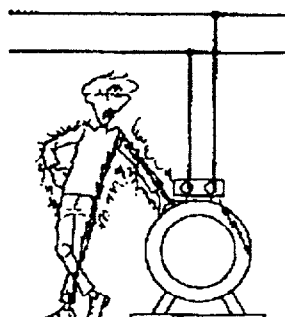
Arrêt cardiaque

...

**20- Identifier le type de contact dans les cas suivants : (contact direct ou indirect)**



Contact par l'intermédiaire d'un outil conducteur (échelle métallique).



La carcasse d'une machine à laver le linge, normalement isolée, est mise à la masse par un défaut d'isolement du conducteur

A : Direct

B : Indirect

**23 L'habilitation est-elle délivrée par l'organisme ayant assuré la formation théorique et pratique ?**

Non

CAP AGENT DE PREVENTION ET DE SECURITE	Rappel codage
EP1 PREVENTION DES ACTES DE MALVEILLANCE ET DE NEGLIGENCE	5/5