

**CONCOURS EXTERNE D'ADJOINT TECHNIQUE PRINCIPAL 2EME CLASSE
DE RECHERCHE ET DE FORMATION**

BAP J : Patrimoine immobilier, Logistique, Restauration et Prévention

Emploi-type : Opérateur logistique

EPREUVE ECRITE D'ADMISSIBILITE

1 juin 2021

Durée de l'épreuve : 2 heures

Coefficient : 3

Lisez attentivement les instructions avant de commencer à composer

Instructions importantes

Ce dossier constitue le sujet de l'épreuve écrite d'admissibilité et le document sur lequel vous devez formuler toutes vos réponses.

Il contient 12 pages, numérotées de 1 à 12. Assurez-vous que cet exemplaire soit complet.

Il ne doit pas être dégrafé et devra être remis aux surveillants à l'issue de la composition.

Ecrivez lisiblement au stylo ou à l'encre. L'usage du crayon à papier n'est pas autorisé.

Il vous est rappelé que votre identité doit figurer **uniquement** dans la partie inférieure de la première page du document mis à votre disposition. Toute mention d'identité portée sur une autre partie de la copie (ou des copies) que vous remettrez en fin d'épreuve (dans le texte du devoir, en fin de copie...) mènera à l'annulation de votre épreuve.

L'usage de la calculatrice est interdit. Votre téléphone portable doit être éteint pendant la durée de l'épreuve.

NOM DE NAISSANCE :

NOM D'USAGE :

PRENOM :

DATE DE NAISSANCE :

Numéro d'anonymat

(Réservé à l'administration)

NE RIEN ECRIRE SUR CETTE PAGE

Numéro d'anonymat
(Réservé à l'administration)

A- INSTITUTIONS- CULTURE GENERALE

1) Citez les trois fonctions publiques ?

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

2) Quelle est la signification des sigles suivants ?

- CNOUS
- MESRI
- BAP
- IUT
- DRH

3) Les fonctionnaires ont des obligations en contrepartie desquelles ils bénéficient de certains droits fondamentaux, citez 3 droits et 3 obligations

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

4) Vous passez un concours externe, dans quel ministère est-il rattaché et de quelle fonction publique dépend-il ?

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

5) Pouvez-vous nous décrire les raisons qui vous ont motivé à vous présenter à ce concours ? (8 à 10 lignes)

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

6) Qui dirige ces institutions ?

- CNOUS
- Ecole ingénieur
- Université
- Ministère

7) Si un agent est absent ou en retard, pour vous, doit-il prévenir uniquement son supérieur hiérarchique ? Et expliquez ?

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

B- SECURITE

1) Quelle est la signification des sigles suivants ?

- DASRI
- EPI
- CHSCT.....
- ERP.....

9) Donnez-nous trois exemples d'EPI ?

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

3) Citez les gestes barrières pour éviter la pandémie du Covid-19 ?

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

4) Pensez-vous que les gestes barrières sont différents en milieu professionnel que dans l'espace public ? Explicitez votre réponse

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

5) Indiquez les numéros d'appels d'urgences suivants :

- Pompiers :
- Police :
- SAMU :
- À quoi correspond le 112 :

- À quoi correspond le 114 :
- À quoi correspond le 115 :

6) Donnez la signification des pictogrammes suivants :



.....



.....



.....



.....



.....



.....

7) Vous êtes agent d'entretien dans un laboratoire de biologie, comment réagissez-vous en présence de produits chimiques non-identifiés ?

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

8) Citez trois types d'extincteur :

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

9) Pourquoi l'amiante est dangereux pour la santé ? Où pouvez-vous trouver de l'amiante dans votre cadre professionnel ? :

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

10) A quoi sert un défibrillateur ? Et quelle est la différence entre un DSA et un DAE ?

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

C- ACCUEIL-LOGISTIQUE-TRANSPORT

1) Vous venez obtenir votre permis de conduire. Combien de points disposez-vous ? Au bout de combien de temps obtenez-vous le maximum de points ?

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

2) Vous devez transporter des grilles d'exposition pour le salon de l'étudiant, avant de prendre la route, quelles sont les vérifications techniques élémentaires à effectuer sur le véhicule ?

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

a) Quels documents devez-vous avoir ?

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

b) Quel(s) document(s) devez-vous remplir à la prise du véhicule et au retour de mission ?

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

3) Qu'est-ce qu'un organigramme de clés ? 3 lignes au maximum

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

4) Que signifie PP et PG ? Si je veux ouvrir toutes les portes de l'établissement, lequel dois-je utiliser ?

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

5) Une personne se présente à l'accueil, en vous demandant la localisation de l'animalerie. Que faites-vous ? (3 Lignes)

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

6) Pensez-vous que toute information concernant l'établissement est communicable au public se présentant à votre loge ? (3 Lignes)

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

7) Vous êtes en livraison d'armoire dans un laboratoire de recherche, le responsable de l'entité vous demande de l'installer devant une porte équipée d'une barre anti-panique. Quelles sont vos devoirs de conseil auprès de ce responsable, et comment réagissez-vous ? (5 Lignes)

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

8) A la loge un livreur vous présente un colis. Quelles sont les vérifications élémentaires et pourquoi ?

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

9) Vous avez reçu une demande de préparation d'une salle pour un cours en visio-conférence. Quelles sont les vérifications que vous devez faire avant de remettre la salle à l'enseignant ?

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

10) A votre avis, quelle est l'utilité de la formation geste et posture ?

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

11) Quel permis est requis pour l'utilisation d'un chariot élévateur ?

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

12) Citez des équipements permettant de faciliter la manutention d'objets lourds ?

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

13) Classez du plus petit au plus grand les formats suivants : A0, A5, A3, A6, A2, A1, A4.

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

D- ENTRETIEN – NETTOYAGE - HYGIENE :

1) Lors d'une réception de produit chimique, sur quel document devez-vous vous référer pour stockage et l'utilisation ?

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

2) Citez trois filières de recyclage auxquelles vous pouvez être confronté, et donnez des exemples de déchets par filière

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

3) Dans le fond de la salle, vous constatez la présence d'une tâche au sol. Pour la nettoyer, vous utilisez un seau d'une contenance de 6 litres. Pour un produit dilué à 5 %, combien d'eau faut-il ajouter pour remplir ce seau au 2/3 ?

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

4) Vous avez des locaux à nettoyer, qui comprennent une partie sanitaire, des bureaux et des laboratoires. Quelle organisation et matériel utiliseriez-vous ? (8 Lignes)

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

5) Quels sont les points de contact à privilégier par la désinfection dans votre organisation en cette période de pandémie ? (3 Lignes)

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

6) Depuis plusieurs jours, une odeur persistante pouvant nuire à la santé émane d'un siphon de sol. Que faites-vous et sur quel document pouvez-vous signaler ce dysfonctionnement ? (3 Lignes)

.....

E- LOGISTIQUE - RESTAURATION

1) Vous devez commander une palette de 100 boîtes de conserve, le fournisseur actuel qui est en marché, vous propose la boîte à 2.20€HT l'unité. Vous connaissez un autre fournisseur, mais qui est hors marché, et ce fournisseur vous propose la boîte à 2.00€ HT l'unité.

Chez qui préférez-vous la commander et pourquoi ?

.....

Calculez le coût final de votre commande :

Désignation du produit fournisseur en marché	Quantité	Prix Unitaire	Montant total
	100		
Total HT			
Montant TVA			
Total TTC			

Désignation du produit fournisseur hors marché	Quantité	Prix Unitaire	Montant total
	100		
Total HT			
Montant TVA			
Total TTC			

2) Complétez le tableau suivant :

Logiciel	Nom d'un Logiciel	Exemple d'utilisation
Traitement de texte		
Tableur		
Messagerie		
Logiciel de présentation		
Logiciel de gestion des stock alimentaire		

3) Quelles sont les conséquences de la rupture de la chaîne du froid ? Motivez votre réponse :

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

4) Décrire le principe de la marche en avant et son utilité :

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

5) Quelle est la signification des sigles suivants ?

- DLC
- DDM
- DGCCRF.....
- HACCP
- TIAC

6) Vous réceptionnez une livraison de produits périssables avec des anomalies, comment réagissez-vous ?

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

7) A votre avis, quelle est la fréquence journalière de relevés de températures des chambres froides négatives et positives ?

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

8) En cas de panne d'un équipement de conservation des aliments, que faites-vous ?

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