

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements

Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

page 1/1

<p>SUJET n°1</p>

Pour votre atelier E.T.C., vous devez :

- ◆ faire le tri du linge et mettre en fonctionnement la laveuse -essoreuse pour une lessive de nappes et serviettes sales.
- ◆ recoudre les liens d'un tablier de cuisine.

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Question de technologie n°1.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements

page 1/1

Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

SUJET n°2

- ◆ Confectionner 2 torchons avec pose d'attaches et marquage au nom de l'établissement.
- ◆ Trier un lot de linge sale et mettre en fonctionnement la laveuse essoreuse pour une lessive de torchons très sales.

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Questions de technologie n°2a, 2b, 2c tirées au sort.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements

Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

page 1/1

SUJET n°3

- ◆ Repasser et plier deux chemises d'homme.
- ◆ Refaire la partie décousue de l'ourlet d'une blouse.

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Question de technologie n°3.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

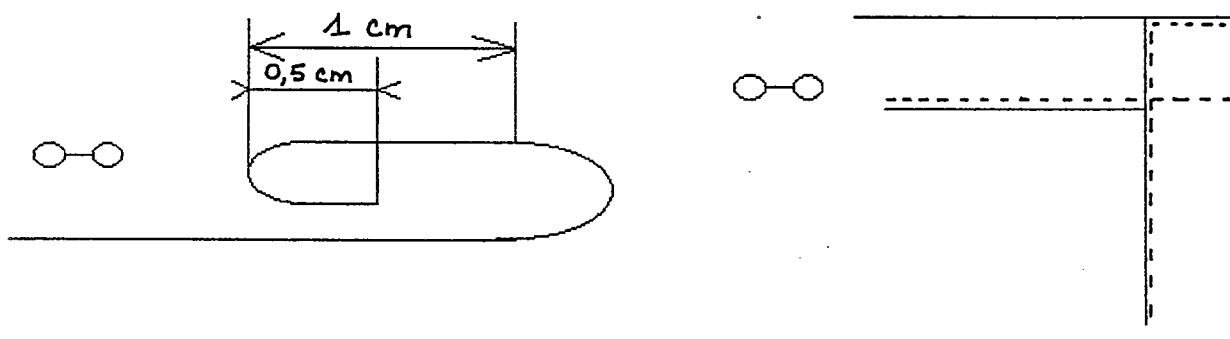
Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements
Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

page 1/1

SUJET n°4

- ◆ Confectionner 1 serviette de table (en se référant aux schémas ci-dessous).



- ◆ Trier un lot de linge sale de cuisine, charger la laveuse essoreuse et la mettre en fonctionnement pour un programme polyester-coton.

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Questions de technologie n°4a, 4b, 4c tirées au sort.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements

Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

page 1/1

SUJET n°5

- ♦ Marquer 3 torchons neufs en utilisant une tresse en coton imprimée du nom de l'établissement.

En équipe de 2 :

- ♦ Repasser et plier, 2 nappes et 12 serviettes de tables.

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Questions de technologie n°5a, 5b, 5c tirées au sort.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements

page 1/1

Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

SUJET n°6

En équipe de 2 :

- ♦ Repasser et plier 2 draps de 2 personnes et 4 taies d'oreiller.

Travail individuel :

- ♦ Réparer un tablier de cuisinier (ourlet décousu, absence d'un cordon).

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Question de technologie n°6.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements

page 1/1

Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

SUJET n°7

Pour le restaurant pédagogique du lycée professionnel, vous devez :

En équipe de 2 :

- ♦ Sécher et repasser 3 nappes et 12 serviettes de tables.

Travail individuel :

- ♦ Recoudre une partie d'ourlet sur deux serviettes de table.

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Question de technologie n°7.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements

page 1/1

Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

SUJET n°8

- ◆ Réaliser 1 reprise sur un torchon usagé.

- ◆ Repasser une tenue de cuisinier et présenter la en pliage collectif.

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Question de technologie n°8.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements

page 1/1

Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

SUJET n°9

Le personnel du service de restauration de votre établissement vous demande d'entretenir une partie du linge, vous devez :

- ♦ Repasser, plier et présenter 10 torchons.

- ♦ Assurer le lavage d'une corbeille de tenues de cuisine (choix du programme, des produits).

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Question de technologie n°9.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements

page 1/1

Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

SUJET n°10

- ♦ Mettez à sécher une lessive de vêtements en matière synthétique.

- ♦ Posez une pièce sur un torchon abîmé.

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Question de technologie n°10.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements

page 1/1

Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

SUJET n°11

Employé(e) dans un établissement scolaire, vous devez :

- ♦ repasser et plier une tenue d'ouvrier professionnel en polyester/coton (blouson + pantalon), 1 blouse en coton blanc,
- ♦ recoudre la poche d'une blouse.

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Question de technologie n°11.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITE

Epreuve : EP1.2 a - Entretien du linge et des vêtements

Durée : 1 h 30

Coefficient : voir règlement

page 1/1

SUJET n°12

En stage à la lingerie d'une maison de retraite, vous devez :

- ♦ repasser et plier 4 taies d'oreiller et un pyjama.

- ♦ mettre en service le lave linge pour un lot de serviettes éponges (couleur).

Réaliser en 15 minutes l'organisation du travail sur la grille ci-jointe.

Réaliser ces tâches en 1 heure et justifier votre travail.

Oral : 15 minutes.

Question de technologie n°12.

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITES**Epreuve : ENTRETIEN DU LINGE ET DES VÊTEMENTS**

Durée : 15 Minutes

page 1/1

N° du candidat :

GRILLE D'ORGANISATION

Ordre et nature des travaux	Matériels utilisés	Produits utilisés

C.A.P. EMPLOYE TECHNIQUE DE COLLECTIVITES**Epreuve : ENTRETIEN DU LINGE ET DES VÊTEMENTS**

Durée : 15 Minutes

page 1/2

QUESTIONS ORALES

Question n°1 -

D'après quels critères établissez-vous le tri du linge ?

Question n°2 -

a) Citer 3 matières textiles utilisées pour la fabrication des torchons.

b) Donner le code d'entretien d'un torchon en coton blanc.

c) Le tri du linge :

- ◆ Citer les critères de tri du linge sale
- ◆ Citer l'élément obligatoire de la tenue pour effectuer le tri.

Question n°3 -

Donner la définition du linge en forme.

Donner des exemples.

Question n°4 -

a) Indiquer deux matières textiles utilisées pour la fabrication des nappes et des serviettes de table.

Donner le code d'entretien de l'une d'elles.

b) La laveuse essoreuse : description, fonctionnement, consignes d'utilisation et d'entretien.

c) Dessiner les symboles du code d'entretien du polyester-coton.
Avantages et inconvénients de cette fibre.

Question n°5 -

a) Citer les différents matériels utilisés pour le repassage : description et utilisation.

b) Enoncer les différents procédés utilisés pour le marquage du linge en collectivité.

- c) Définir le circuit du linge en collectivité en prenant comme exemple le torchon.

Question n°6 -

Donnez la classification des matières textiles. Quelles sont les plus utilisées en cuisine ? Pourquoi ?

Question n°7 -

Vous avez utilisé la sècheuse - repasseuse ; pouvez-vous la décrire, expliquer son fonctionnement, et citer les systèmes de sécurité mis en place sur cet appareil.

Question n°8 -

a) Dessinez et expliquez le code d'entretien d'une veste de cuisinier.

b) Décrivez le fer à repasser à vapeur. Pour quelle sorte de linge l'utilise t'on, en collectivité ? Pourquoi ?

Question n°9 -

Donnez la description du fer à repasser vapeur, expliquez son fonctionnement.

Quels conseils d'utilisation pouvez-vous établir ?

Question n°10 -

Expliquez le circuit du linge (vêtements en matière synthétique) dans une blanchisserie collective.

Question n°11 -

Dessinez les symboles du code d'entretien d'une tenue en polyester / coton et d'une blouse en coton blanc.

Que constatez-vous ?

Question n°12 -

Citez les différentes opérations réalisées au cours du cycle de lavage de linge en coton couleur très sale.