



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

CRDP ALSACE

Ce document a été numérisé par le CRDP
d'Alsace pour la Base Nationale des Sujets
d'Examens de l'enseignement
professionnel

Savoirs associés évalués à l'oral

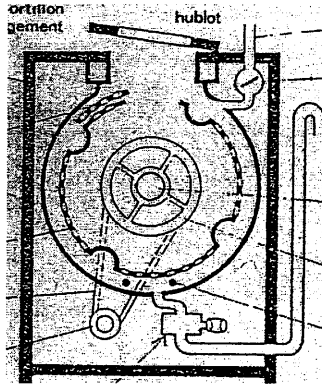
Proposition de questions à poser à l'oral. Celles-ci doivent être en rapport avec les tâches effectuées.

Savoirs associés	Questions / Réponses
	<p>Organiser le travail et s'adapter à une situation non prévue. <i>Justifier la planification que vous avez choisie pour effectuer les différentes tâches.</i></p>
S.31	<p>Justifier le stockage des denrées alimentaires. <i>Vérifier la DLC/DLUO, ranger par catégorie, vérifier la fermeture des paquets, mettre les denrées à consommer le plus rapidement,...</i> Donner la signification de DLC/DLUO. <i>Date limite de consommation.</i> <i>Date limite d'utilisation optimale.</i></p> <p>Citer 2 sortes de vitamines. Enumérer les vitamines apportées par les préparations réalisées. Présenter les précautions à prendre pour préserver les vitamines des aliments. <i>Liposoluble</i> <i>Hydrosoluble</i></p>
S.32	<p>Justifier la programmation du lave-linge. <i>Choisir la température du programme en fonction de la nature du textile.</i></p> <p>Différencier détartrant, détergent, désinfectant.</p>
S.33	<p>Expliquer la procédure pour compléter le bon de commande.</p>
S.41	<p>Indiquer l'aménagement de la chambre de madame GALIEN qui doit rester alitée, à des fins de confort.</p>

Pilotage national	Session		2009		
Examen et spécialité					
Mention complémentaire Aide à Domicile					
Intitulé de l'épreuve					
E1 - Techniques de services à l'utilisateur					
Type	Oral n° 12	Facultatif : date et heure	Durée	Coefficient	N° de page / total
			3 h 00	3	1/2

Expliquer le principe de fonctionnement d'un lave-linge.

Voir le schéma :



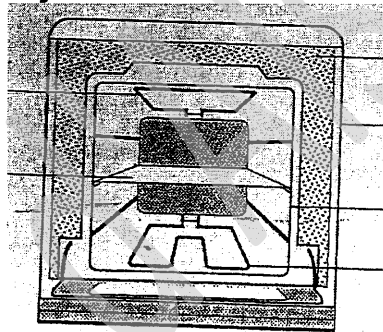
Machine automatique permettant de faire la lessive sans intervention manuelle.

Le tambour est l'élément essentiel, perforé de trous pour permettre circulation de l'eau. Il tourne autour de son axe : mouvements alternatifs qui permettent brassage du linge : l c'est le lavage. La rotation rapide du tambour permet de chasser eau : essorage.

Justifier la programmation du lave-linge.

Vous avez utilisé un four électrique pour la cuisson du gratin.

Légender le schéma ci-joint.



S.42

Éléments chauffants voûte – sols

calorifuge

moufle du four

plaque à pâtisserie

enveloppe en tôle émaillée

Vous disposez d'un four « à chaleur tournante » avec nettoyage par « pyrolyse ». Expliquer ces deux termes.

Chaleur tournante : Air chauffé par résistance électrique et pulsée dans un four par une turbine. Air chaud circule horizontalement et tous les niveaux sont à la même température.

Pyrolyse : Enceinte chauffée à 500 ° afin de détruire sucre, corps gras, déchets. Four vide et fermé, porte verrouillée et fermée.

L'utilisation d'un abrasif pour nettoyer un four à catalyse est-il réalisable ? Justifier votre réponse.

Non pas d'abrasif car la structure de la paroi est micro-poreuse.

Examen :	Mention complémentaire Aide à domicile	
Intitulé de l'épreuve :	E1 - Techniques de services à l'utilisateur	2/2