

CORRIGE

Ces éléments de correction n'ont qu'une valeur indicative. Ils ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité des autorités académiques, chaque jury est souverain.

EP1.3 - FINITIONS

DOCUMENT DESTINÉ AU JURY DU POSTE : PRESSE

CANDIDAT :
N° _____**NOTATION EN COURS DE REALISATION**

		NOTE	BAREME
MUSUMU	Explication du principe de fonctionnement		12 pts
	Veste		10 pts
	Pantalon		10 pts

TOTAL CANDIDAT

Groupement académique "Est"	Session 2003	CORRIGE	
C.A.P. ENTRETIEN DES ARTICLES TEXTILES EN ENTREPRISES INDUSTRIELLES			
Épreuve : EP1.3 – Finitions	Durée – 30 mn	Coef 3	page 1/1

EP1.3 - FINITIONS

DOCUMENT DESTINÉ AU JURY DU POSTE : SECHOIR ET PLIAGE

CANDIDAT :
N° _____**NOTATION EN COURS DE REALISATION**

		NOTE	BAREME
+ SECHOIR + PLIAGE	Réglage des temps		6 pts
	Explication du principe de fonctionnement		12 pts
	Pliage symétrique		6 pts
	Présentation des piles		8 pts

TOTAL CANDIDAT

Groupement académique "Est"		Session 2003	CORRIGE
C.A.P. ENTRETIEN DES ARTICLES TEXTILES EN ENTREPRISES INDUSTRIELLES			
Épreuve : EP1.3 – Finitions	Durée – 30 mn	Coef 3	page 1/1

EP1.3 - FINITIONS

DOCUMENT DESTINÉ AU JURY DU POSTE : SÈCHEUSE-REPASSEUSE

CANDIDAT :
N° _____

NOTATION EN COURS DE REALISATION

		NOTE	BAREME
MISE EN SERVICE QUALITE	Explication de la mise en service		12 pts
	Qualité de l'engagement		8 pts
	Qualité du séchage		8 pts
	Rapidité d'exécution pour la qualité proposée		8 pts

TOTAL CANDIDAT

Détail de notation pour la rapidité d'exécution			
10 taies		10 torchons	
10	4 points	10	4 points
8	3 points	8	3 points
6	2 points	6	2 points
3	1 point	3	1 point

Groupement académique "Est"		Session 2003	CORRIGE
C.A.P. ENTRETIEN DES ARTICLES TEXTILES EN ENTREPRISES INDUSTRIELLES			
Épreuve : EP1.3 – Finitions	Durée – 30 mn	Coef 3	page 1/1

FEUILLE RECAPITULATIVE

CANDIDAT :
N° _____

NOTATION EN COURS DE REALISATION

		NOTE	BAREME
ΜΟΧΜΙΟΝΟ ΜΟΧΜΟΟΑΤΜΡ	Explication de la mise en service		12 pts
	Qualité de l'engagement		8 pts
	Qualité du séchage		8 pts
	Rapidité d'exécution pour la qualité proposée		8 pts
+ ΡΗΟΙΟΝΟ ΜΟΑΗΓΡ ΜΓ	Réglage des temps		6 pts
	Explication du principe de fonctionnement		12 pts
	Pliage symétrique		6 pts
	Présentation des piles		8 pts
ΜΟΜΑΡΡΟ	Explication du principe de fonctionnement		12 pts
	Veste		10 pts
	Pantalon		10 pts

TOTAL CANDIDAT

Détail de notation pour la rapidité d'exécution			
10 taies		10 torchons	
10	4 points	10	4 points
8	3 points	8	3 points
6	2 points	6	2 points
3	1 point	3	1 point

Groupement académique "Est"	Session 2003	CORRIGE	
C.A.P. ENTRETIEN DES ARTICLES TEXTILES EN ENTREPRISES INDUSTRIELLES			
Épreuve : EP1.3 – Finitions	Durée – 1 H 30 mn	Coef 3	page 1/1