

## EP1 – Partie écrite = 6 points sur 20

### LES TEXTILES: 1,7 points

Une cliente vous confie une veste noire étiquetée:

dessus: Polyester 60% Lin 40%
Doublure: acétate 100%

Sur la parementure sont cousus 6 boutons en nacre très fins.  
Cette veste est très souillée, tachée de vernis à ongles sur le côté du devant droit, ainsi que des cernes de transpiration.  
La doublure du bas de manche est décousue sur 5 cm environ

1. Donner la nature et l'origine de chaque matière textile:

Polyester	Lin	Acétate

2. Donner 3 avantages du mélange Polyester/Lin:

1.....

2.....

3.....

3. Elaborer l'étiquette de code d'entretien de cette veste, nommer et justifier chaque symbole.

Symboles	Nom du symbole	Justification de chaque symbole

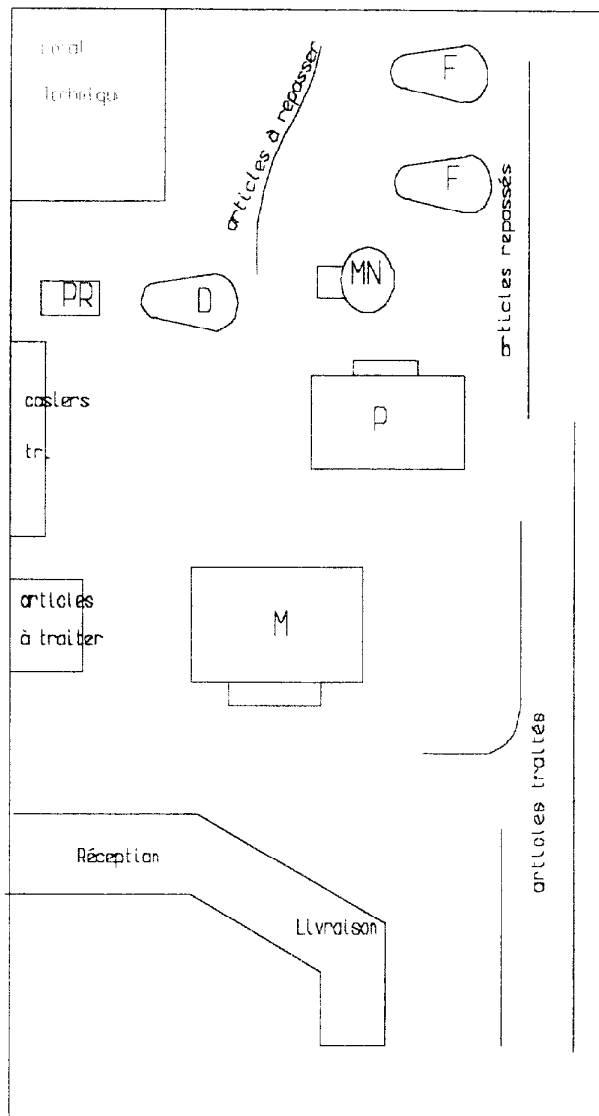
Groupement inter académique II	Session 2001	Sujet N° 1 0136
<b>CAP ENTRETIEN DES ARTICLES TEXTILES EN ENTREPRISES ARTISANALES</b>		
EP1 Préparation, mise en œuvre - Technologie		
Durée : 4 heures	Coefficient : 10 pour EP1	N° de page : S 1/4

## ATELIER et SON ENVIRONNEMENT: 2,1 Points

1. Enumérez l'ensemble des opérations que subira cette veste de la réception jusqu'au retour de la cliente, sachant que votre pressing travaille en « service soigné »

Opérations	Justifications
	<ul style="list-style-type: none"><li>- recevoir le client/ examiner l'article</li><li>- établir le ticket client</li><li>- émettre les réserves éventuelles</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>- identifier l'article</li><li>- prendre connaissance de la prestation</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>- séparer les couleurs</li><li>- sélectionner les cas particuliers en vue des prétraitements</li><li>- prendre des précautions pour éviter des ennuis avec les boutons boutons à protéger par un fil ou à découper</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>- enlever la tache de vernis</li><li>- prébrosser le col</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>- enlever les salissures</li><li>- enlever les produits de prétraitements</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>- contrôler le résultat du nettoyage</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>si le nettoyage n'a pas suffi,</li><li>- effectuer l'égalisation de la doublure</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>- enlever la protection des boutons</li><li>- recoudre le bas de la doublure</li><li>- effectuer l'apprêtage de la veste</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>- vérifier la qualité du travail</li><li>- effectuer un «déboulochage» si nécessaire</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>- protéger l'article</li><li>- faciliter la livraison</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>- le vêtement est en attente du client</li></ul>
	<ul style="list-style-type: none"><li>- redonner l'article à la cliente</li></ul>

2- Représentez sur le plan, le cheminement logique fléché qu'effectuera cette veste et indiquez le ou les points du contrôle : **0,8 point**



----- Circulation des articles

● Point contrôle

Rp	désignation	Rp	Désignation	Rp	désignation
M	Machine de nettoyage à sec	D	Table de détachage	F	Table de finition
T	Casiers de tri	P	Presse		Tringle et chevalet
O	Opérateur	PR	Table de prétraitements	MN	Mannequin

## LES PRODUITS: 0,6 point

Si cette veste **ne devait subir qu'un détachage**, quels sont parmi les produits cités ci-dessous les deux produits chimiques de base qui élimineraient la tache de vernis à ongles;

- acide acétique            • ammoniacque            • acétate d'amyle            • acétone
- perchloréthylène        • quickol            • colorsol            • cavesol

1. Complétez le tableau:

Donnez les risques encourus lors de leur utilisation, les précautions ou remèdes à prendre.

Produits de base	Risques encourus	Précautions / Remèdes à prendre

## SECURITE ET RISQUES INDUSTRIELS: 4 points

1. Enumérez les 4 principaux facteurs d'ambiance favorisant les bonnes conditions de travail du personnel.

.....

.....

## MATERIEL: 0,8 point

1. Citez 4 appareils annexes, situés dans le local technique qui permettent le fonctionnement du matériel de pressing.

.....

.....