Ce dossier comprend :

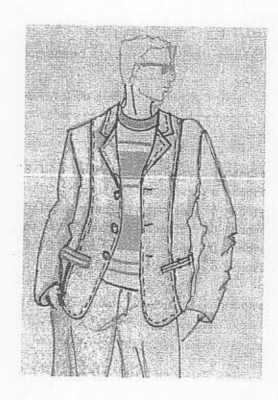
10 Documents

Page 1/10 : Présentation dossier format A 3 Page 2/10 : Cahier des charges et travail demandé :

à rendre

Page 3/10 : Document réponses : à rendre Page 4/10 : Document réponses : à rendre Page 5/10 : Document réponses : à rendre Page 6/10 : Document réponses : à rendre Page 7/10 : Document réponses : à rendre Page 8/10 : Document réponses : à rendre

Page 9/10 : Ressource matières, diagramme Page 10/10 : Sujet D A O.....



L'utilisation de la calculette est autorisée. Les documents à rendre seront agrafés par le surveillant dans la page de présentation et dans une feuille de copie.

Groupement « EST »	SESSION 2005	SUJET	Tirage
B.E.P. Métiers de la Mode et Industries Connexes Champs d'application : TAILLEUR DAME et TAILLEUR	НОММЕ	Code(s) Examen(s) : 51-24204 B et C	
Epreuve : EP2 – Technologie : étude et analyse de cas	Durée : 4 heures	Coef.: 6	Page 1/10

### Champs d'application :

Tailleur homme

□ Tailleur dame

Sujet:

#### Cahier des charges

L'entreprise « FALBALA » va réaliser les nouveaux modèles pour sa collection automne hiver. Elle vous demande de compléter le dossier de fabrication de la veste « MARIOTTE ».

Cette veste s'adresse aux clients (es) actifs, actives d'âge moyen.

#### Travail demandé

En respectant le cahier des charges

- 1 Etablir l'analyse descriptive de la veste, document à rendre 3/10 ou 4/10
- 2- Choisir une matière : sur document ressource 9/10
  - > Donner l'origine de cette matière
  - Les avantages et inconvénients à utiliser cette matière
- 3 Proposer une décoration permettant d'agrémenter le produit
  - > Indiquer son emplacement sur le croquis : document à rendre 5/10
- 4- Nommer les poches du catalogue et inscrire le N° correspondant aux sections proposées.
- 5- Sélectionner deux poches pouvant convenir au modèle. Argumenter votre proposition document 6/10 à rendre.
- 6- Classer les opérations et les sections des poches et des devants de la veste dans l'ordre chronologique de montage : document 7/10 à rendre.
- 7- Réaliser le diagramme d'assemblage de la veste : document ressource p 9/10 ; document 7/10 à rendre (ne pas découper les éléments seulement les blocs)
- 8- D.A.O
  - > Proposition et choix de solutions technologiques : document 10/10

Question  $N^{\circ}1$ : Analyse descriptive « MARIOTTE » En fonction du champ d'application :

The state of the s	
13///	

# Question $N^{\circ}1$ : Analyse descriptive « MARIOTTE » En fonction du champ d'application :

Dos à l'initiative du candidat :



Avec le document ressource et en respectant le cahier des charges

Question N°2 : Choix d' une matière pour la veste « MARIOTTE »

Appellation commerciale	Composition	Référence	Justification

- Indiquer l'origine de la matière:
- Indiquer les avantages et les inconvénients à utiliser cette matière :

Avantages	
A	Inconvénients
	>
	>
	>
*	>

#### Question N°3:





- Proposition d'une décoration permettant d'agrémenter le produit « MARIOTTE »
- Proposition d'un emplacement pour le décor. Justification du choix


Question 4: Nommer les poches et inscrire le N° correspondant aux sections

Nº	POCHE	No	POCHE	SECTION S	SECTIONS
1		5			##J
	-			POCHE N°:	POCHE N°:
2		6			- Committee
	-	-		POCHE N° :	POCHE N°:
3		7			TOCHEN:
-				POCHE N°:	POCHE N°:
4		8 4			
				POCHE N°:	POCHE N°:

Question 5 : Sélectionner deux autres poches pouvant convenir pour la veste « MARIOTTE »

Nom des poches	Argumentation pour le choix de ces poches

Tous champs d'application

Document à rendre : Opérations de mo

complémentaires correspondant
Surpiqûres
Sans coutures
riquire de maintien
Е П
7
Contrôler à 0.5 cm

4

ω

B E P. M.M.I.C. Champs d'application : Tailleur dame & Tailleur homme EP2 – Technologie : étude et analyse de cas

SUJET page 7/10

SESSION 2005

## Tous champs d'application

Document à rendre

Question N° 7: Réaliser le diagramme d'assemblage de la veste « MARIOTTE »

B.E.P. M.M.I.C. Champs d'application : Tailleur dame & Tailleur homme EP2 – Technologie : étude et analyse de cas

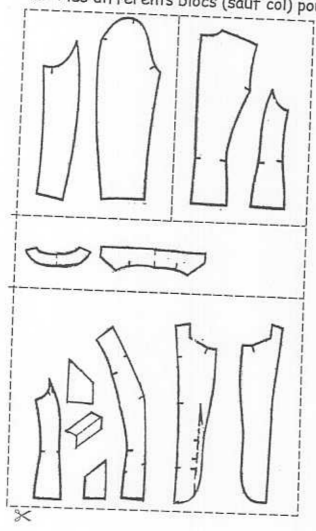
SESSION 2005 SUJET

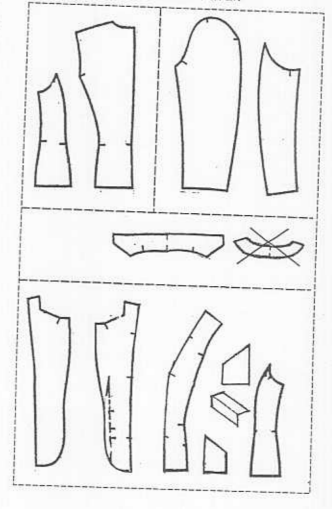
#### Document ressource Catalogue de matières d'œuvre et fournitures

Ref	MATERIAUX	Laire	In the
016	Mousseline de soie 100 %		Prix HT
025	Velours mille raies 100 % coton	140	12.20 €
		140	8.5 €
1023	Madras Coton 55 % et polyester 45%	150	6,50€
915	Satin laine 45 % polyester 52 % lycra 3 %	140	21.20 €
728	100 /0	140	32.01 €
	Flanelle polyester 55 % et laine 45 % Satin brodé	140	15.04 €
085	I TO CONTRACTOR	140	117.30
	Dentelle rebrodée	0.80	121.96
98	Ecossais laine et soie	140	22.10€
-	Doublure satin polyester	140	4.88 €
127	Doublure bemberg	140	4.27 €
138	Doublure polyester antistatique	140	The state of the s
148	Doublure de soje	-	5.03 €
1420	Fourrure synthétique imitation lapin		17.07 €
421	// imitation agneau		25.42 € 23.55 €

Réf	FOURNITURES	Laize	Prix HT
0120	Percaline	100 cm	5.03 €
0145	Thermocollant tissé de coton	100 cm	5.95 €
121	Maille collante	90 cm	
122	Toile de laine légère		1.52 €
501	Fermeture à glissière	85 cm	10.25 €
502	Fermeture à glissière invisible	20 cm	0.98 €
1200	Fil bobine coton	20 cm	0.98 €
1201	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	500 m	3.66 €
0.000	Fil bobine polyester	500 m	4.57 €
08	Bouton recouvert Ø 12 mm	l'unité	0.53 €
504	Bouton fantaisie Ø 18 mm	l'unité	4.57 €
506	Bouton fantaisie Ø 24 mm	l'unité l	5.34 €
507	Bouton pression Ø 12 mm	l'unité	
1115	Passementerie ronde	Lem	0.87 €

Eléments en réduction pour diagramme d'assemblage : éléments tissu seulement st : les différents blocs (sauf col) pour plus de rapidité dans le travail





# Question N° 8 : Sujet D A O - 30 minutes -

#### On vous donne:

- un ordinateur
- une disquette ressource
- une imprimante

TRAVAIL DEMANDE : Etude de solutions technologiques pour la poche et

- 1) Ouvrir le fichier EP205 sur disquette ressource, lecteur A :
- 2) Déplacer la section B B
- 3) Orienter la section suivant le plan sécant
- 4) Créer la section A A à l'emplacement prévu, échelle 1 : 1
- 5) Coter la section A A
- 6) Nommer les sections à l'aide des lettres repères
- 7) Identifier les éléments en fonction de la nomenclature
- 8) Inscrire votre N° de candidat en haut et à droite
- 9) Imprimer votre travail, en monochrome, format A4
- 10) Enregistrer votre travail, sur la disquette nom du fichier MARIOT
- 11) Noter votre N° sur l'étiquette de la disquette
- 12) Rendre votre travail et la disquette au surveillant de la salle

6	1	Thermocollant patte
5	1	Fond de poche doublure
4	1	Patte de poche
3	1	Découpe bas devant
2	1	Panneau latéral devant
1	1	Panneau milieu devant
RP	NB	DESIGNATION

Nota : La disquette sera placée dans une enveloppe qui sera agrafée au dos du tirage papier en haut à gauche

B.E.P. M.M.I.C. Champs d'application : Tailleur dame & Tailleur homme EP2 - Technologie : étude et analyse de cas

SESSION 2005

SUJET