



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

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

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

SUJET

Sommaire :

dossier technique : pages DT 1/5 à DT 5/5

dossier sujet : pages S 1/5 à S 5/5

Dans le cadre de la collection printemps été 2009, la société « V.S.D. » vous demande d'assurer la préparation du modèle de la veste « CASTAGNICCIA ».

On vous demande :

Préparation d'une fabrication

- 1 – Réaliser la transformation du devant droit (à l'aide du document DT 5/5)
- 2 – Réaliser le patronnage industriel (à l'aide du document DT 4/5), du devant droit et du côté droit.
- 3 – Inscrire les indications nécessaires à la coupe et au montage :
crans – DL – nom du modèle – nom de l'élément – numéro de l'élément - taille

Technologie

- 1 – Enoncer l'origine des fibres de coton et de lin
- 2 – Enumérer les propriétés textiles du coton et du lin
- 3 – Elaborer une étiquette d'entretien pour la veste
- 4 – Indiquer comment placer l'aiguille de la piqueuse plate et préciser le rôle de la grande rainure ?
Donner les causes de casse d'aiguille ?
- 5 – Identifier et classer en ordre logique les opérations de montage du poignet de la veste, à l'aide des documents DT 2/5 et 4/5.

Documents à remettre :

- Les éléments de la planche S 4/5, transformés
- Le patronnage du devant, du côté devant sur planche (non découpés)
- Les éléments et la planche sont à remettre dans une enveloppe anonymée
- Les documents page S 2/5 et 3/5 sont à remettre dans une copie double

Compétences évaluées :

Collecter les données de la demande
Lire, analyser, classer et sélectionner les documents
Proposer un plan de travail
Participer à la construction du modèle
Emettre et recevoir des informations

Session 2009		Sujet n°9C116	
CAP PRET A PORTER			
EP1 Préparation du travail et technologie Partie Préparation d'une fabrication et technologie			
Durée : 4 heures		Coefficient : 6 pour EP1	
		N° de page : S 1/5	

Question 1	Enoncer l'origine des fibres ci-dessous :
Coton	
Lin	

Question 2	Enumérer les propriétés physiques et chimiques du :
Coton	
Lin	

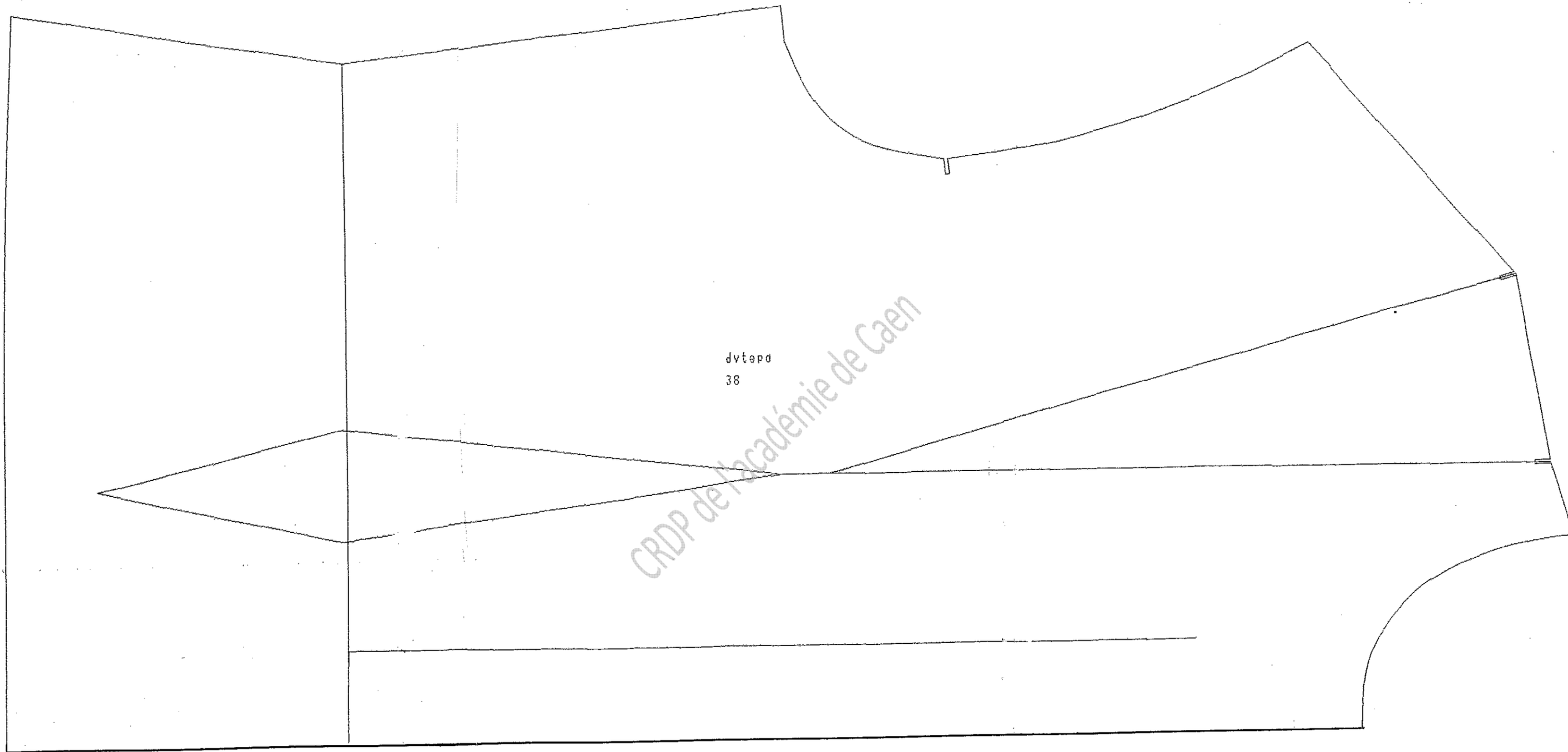
Question 3	
Elaborer une étiquette de code d'entretien pour la veste "CASTAGNICCIA", en complétant les pictogrammes ci-dessous	Expliquer votre choix
	
	
	
	
	

Une casse de fil ou d'aiguille, à la piqueuse plate peut intervenir à tous moments :

Question 4	
Comment placer l'aiguille de la piqueuse plate ?	
et quel est le rôle de la grande rainure ?	
Quelles sont les causes de casse d'aiguille ?	

Question 5	À l'aide des documents DT 2/5 et 4/5, identifier et classer en ordre logique les opérations de montage du poignet de la veste. (numéroter-les dans le tableau ci-dessous)
-------------------	---

N°	Opérations
	Surpiquer bas de manches
	Dégarnir angles
	Thermocoller dessus poignets
	Assembler poignets sur bas de manche
	Surfiler couture
	Coulisser poignets



dvtepd
38

CRDP de l'Académie de Caen

CAP PRET A PORTER	Sujet n°9C116
EP1 Préparation du travail et technologie <i>Partie Préparation d'une fabrication et technologie</i>	Page S 4/5

ETIQUETTE D'ANONYMAT

✂-----

Partie à coller sur l'enveloppe

N° d'anonymat :	<i>à compléter par le centre d'examen</i>
SPECIALITE : CAP PRET A PORTER EPREUVE : EP1 Préparation d'une fabrication	SESSION 2009

Partie à découper par le centre d'examen

N° d'anonymat :	<i>à compléter par le centre d'examen</i>
Partie à compléter par le candidat :	
N° d'inscription :	
Nom :	Prénom :
Centre d'examen :	
SPECIALITE : CAP PRET A PORTER EPREUVE : EP1 Préparation d'une fabrication	SESSION 2009

✂-----

CAP PRET A PORTER	Sujet n°9C116
EP1 Préparation du travail et technologie <i>Partie Préparation d'une fabrication et technologie</i>	Page S 5/5