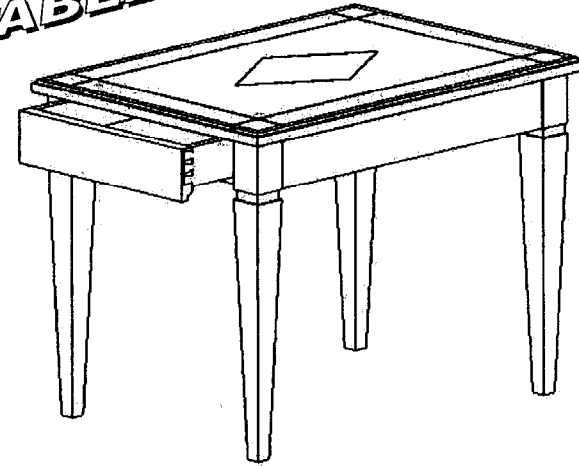


DOSSIER SUJET

TABLE BASSE



SOMMAIRE

S 2/3	Travail demandé et document réponse
S 3/3	Mise en page

Groupement inter académique II		session	2005	Facultatif: code
Examen et spécialité CAP EBENISTE				
Intitulé de l'épreuve EP2 ETUDE DE CONSTRUCTION				
Type	Facultatif: date et heure	Durée	Coefficient	N° de page / total
SUJET		3 h 30	6	S 1/3

C/S	TRAVAIL DEMANDE	RESSOURCES	EXIGENCES	REPONSES	BAREME
ETUDE DE CONSTRUCTION					
Contexte professionnel					
C2-01 Effectuer un choix technologique	<p>I) ETUDE DE LA CONCEPTION DE LA TABLE BASSE</p> <p>a) Proposez une solution pour assembler les sous-ensemble dessus et piétement.</p> <p>b) Donnez le nom de l'assemblage utilisé entre les côtés du tiroir et la façade du tiroir.</p> <p>c) Comment est assuré le positionnement du fond par rapport au tiroir ?</p> <p>d) Quelles sont les deux pièces qui permettent le coulissage du tiroir dans la table basse ?</p> <p>e) De quelle manière le tiroir est-il arrêté ?</p>	DT 4/4	Les réponses sont pertinentes, et compatibles avec la fabrication traditionnelle.	<p>a) _____</p> <p>b) _____</p> <p>c) _____</p> <p>d) _____</p> <p>e) _____</p>	/4
C2-04 Dessiner tout ou partie d'ouvrage. Réaliser un dessin de définition.	<p>II) MISE AU PLAN</p> <p>a) Dessinez, à l'échelle 1/1 et aux instruments, la coupe partielle A-A (les pieds ne sont pas à représenter) et la coupe interrompue C-C.</p> <p>Définissez les assemblages et le coulissage du tiroir.</p> <p>b) Dessinez, à l'échelle 1/1 et aux instruments, le dessin de définition du côté du tiroir.</p>	DT 2/4 QT 3/4 DT 4/4 S 3/3	<p>Les parties dessinées respectent les différentes fonctions de l'ouvrage. Les dessins respectent les conventions de représentation. Les pièces seront repérées.</p> <p>Les queues d'aronde sont tracées ainsi que la rainure. Pour définir entièrement la pièce une section rabattue est exigée.</p> <p>La qualité de représentation doit être soignée</p>	<p>Document réponse format A2V.</p> <p>Document réponse format A2V.</p>	/16

Examen et spécialité	Rappel codage
CAP EBENISTE	2005
Intitulé de l'épreuve	N° de page
EP2 ETUDE DE CONSTRUCTION	S 2/3

MISE EN PAGE A REPRODUIRE SUR
FORMAT A2V

20

100

160

COUPE A-A

20

50

DESSIN DE DEFINITION
DU COTE DU TIROIR

434

Bord de la feuille
format A2 (594 x 420)

COUPE C-C

20

Examen et spécialité

CAP EBENISTE

Intitulé de l'épreuve

EP2 ETUDE DE CONSTRUCTION

2005

Rappel codage

N° de page

S 3/3