

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.

CORRIGÉ

Une cliente, Madame Parurre vous sollicite pour la fabrication de son dessus de lit.

Question n°1 (sur 1,5 points)

Pour le réaliser, vous devez savoir sur quel genre de lit, il sera posé.

Quelle différence de fabrication pouvez - vous lui faire remarquer sur :

- Un lit de milieu
- Un lit avec tête de lit
- Un lit de coin ?

Corrigé : Question n°1

Un lit de milieu : Volant de chaque côté et bas - volet (tête et pied).

Un lit avec tête de lit : Volant sur trois côtés et bas - volet de tête.

Un lit de coin : Un seul volant de face et trois bas - volets (côté, tête et pied).

Question n°2 (sur 2 points)

Le choix de votre cliente s'est porté sur un tissu en 130 de laize , et le plateau de son dessus de lit a une largeur de 140.

Que suggérez-vous afin d'élargir ce plateau ?

Corrigé : Question n°2

Si le plateau d'un dessus de lit est supérieur à la largeur de laize du tissu, il faut élargir le plateau par des appiècements.

Si l'écart entre la largeur du tissu et la largeur du plateau est faible, il est souhaitable d'élargir les appiècements en diminuant légèrement le lé central.

Question n°3 (sur 2 points)

Quelle confection proposez-vous pour élargir ce plateau de dessus de lit ?

Corrigé : Question n°3

- Appiècements plats cousus par une couture ouverte.
- Appiècements cousus avec un passepoil.
- Dissimulation des coutures par un galon d'application.
- Appiècements froncés, plissés, agrémentés ou non d'un passepoil.

Question n°4 (sur 1 point)

Votre cliente vous demande ce qu'est un jeté de lit, expliquez ?

Corrigé : Question n°4

C'est un dessus de lit d'une seule pièce retombant sur les côtés à la façon d'une nappe.

Les angles peuvent être taillés en forme pour ne pas traîner au sol.

Groupement inter académique II	Session 2006	Corrigé n°6C926
CAP TAPISSERIE D'AMEUBLEMENT, option Couture Décor		
EP1 Technologie - Prévention		
Durée : 1 h 30	Coefficient : 2	N° de page : C 1/3

Question n°5 (sur 2 points)

Vous devez également lui proposer de compléter son décor de lit avec des housses décoratives.
Son choix s'arrête sur les housses d'oreillers.
Pouvez-vous citer différents systèmes de fermeture? (quatre réponses exigées)

Corrigé : Question n°5

- Fermeture par ruban auto-agrippant
- Fermeture par fermeture à glissière
- Fermeture par pression sur ruban
- Fermeture par laçage
- Fermeture portefeuille

Question n°6 (sur 2 points)

Donnez les différentes finitions des housses d'oreillers ? (quatre réponses exigées)

Corrigé : Question n°6

- Finition à couture ouverte
- Finition par surpiqûre
- Finition bordé d'un Galon
- Finition passepoilée
- Finition par volant

Question n° 7 (sur 3 points)

Ces housses d'oreillers seront garnies de duvet, quelle matière devez-vous exclusivement utiliser pour l'envelopper? Quelle est sa particularité ?

Indiquer son nom ?

Dessiner son armure ?

Quel est son rapport ?

Corrigé : Question n°7

Le Nansouk

Tissu de coton au tissage très serré de fils très fins utilisé pour les enveloppes recevant du duvet.
Imperméable au duvet.

Dessiner son armure ?

Indiquer son nom ?

Armure Toile

Quel est son rapport ?

1 fil pris 1 fil sauté

Question n°8 (sur 1 point)

Sur la lisière d'un échantillon de tissu proposé à la cliente, apparaissent ces symboles, donnez-en la signification ?

Corrigé : Question n°8

- Lavage à 35° maximum
- Javellisation interdite
- Repassage moyen (150°)
- Nettoyage à sec tous solvants

Question n°9 (sur 1 point)

Dans l'hypothèse où le tissu choisi représenterait une rayure, quel serait votre choix quant au motif central ?

Corrigé : Question n°9

Soit la rayure la plus large ou la plus foncée.

Question n°10 (sur 1,5 points)

Pour confectionner ce dessus de lit, quelles mesures de sécurité respecterez-vous lors de l'utilisation de vos ciseaux ?

Corrigé : Question n°10

Pour éviter de se couper ,de se blesser :

Réponses possibles :

- Les présenter dans le bon sens
- Ne jamais présenter ses doigts devant les lames
- Ne pas les mettre dans la poche de la blouse
- Toujours les refermer après utilisation
- Ne pas les présenter sous le pied de la machine à coudre.

Question n°11 (sur 1,5 points)

Quelles précautions faut-il prendre lors de l'utilisation du fer à repasser (vapeur ou non) ?

Corrigé : Question n°11

Pour éviter de s'électrocuter :

Réponses possibles :

- Ne pas tirer sur le cordon pour le débrancher
- Vérifier que les fils ne se dénudent pas
- Débrancher avant le remplissage
- Thermostat au minimum

Pour éviter de se brûler :

- Baisser le thermostat après utilisation
- Eloigner le fer de la zone d'activité

Pour éviter de détériorer la semelle :

- Ne jamais repasser sur les épingles.
- Régler le thermostat en fonction de la nature du tissu (éviter de trop chauffer)

Question n°12 (sur 1,5 points)

Par la suite, votre cliente souhaite installer un décor de fenêtre dans une autre pièce. Ce décor est composé d'une paire de doubles rideaux et d'un voilage. La tête des doubles rideaux doit cacher la tringle. Largeur de l'ouvrant = 1,20 m. Ouverture des vantaux = 90°.

Quelle longueur de tringle commandez-vous ?

Quel type de tête choisissez-vous pour la confection des doubles rideaux ?

Le tissu choisi pour le décor de fenêtre est en Viscose .

Dans quelle famille classez-vous ce textile ?

Quelle est la matière première utilisée pour la fabrication de ce textile ?

Corrigé : Question n°12

Longueur de tringle à commander :

Calcul à effectuer

1°) calcul des dégagements = largeur ouvrant : 3

2°) calcul de la longueur de la tringle = dégagement + ouvrant

1°) $120 : 3 = 40$

2°) $120 + 40 = 160$

La longueur de tringle à commander est de 160 cm.

Quel type de tête choisissez-vous pour la confection des doubles rideaux ?

- Tête Flamande

Le tissu choisi pour le décor de fenêtre est en Viscose .

Dans quelle famille classez-vous ce textile ? Textile d'origine artificielle.

Quelle est la matière première utilisée pour la fabrication de ce textile ?

La matière première est la cellulose d'origine végétale.