



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP de Clermont-Ferrand
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.

CORRIGE

Question n°1 : (6 pts)

1.1 : Citer la technique en fleuristerie qui se rapproche de celle de ce trophée. (1 pt)

La compression ou sandwich.

1.2 : Indiquer les 5 critères de réalisation de cette technique. (5 pts : 1 pt par réponse)

- serrer les végétaux les uns contre les autres.
- la direction des végétaux vers l'extérieur.
- donner l'impression d'un poids aux deux extrémités et ainsi les végétaux sont « imbriqués » les uns dans les autres.
- peut être réalisée en piquage, calage, auto blocage, empilage...
- les accessoires peuvent être « cassés »

Question n°2 : (18 pts : 6 pts par fiche)

Sur les annexes 1,2 et 3, faire une fiche technique pour :

- Le décor d'entrée
- Le comptoir d'accueil
- Le bouquet

NOM : (0.5 pt)

STYLE : (0.5 pt)

EXPRESSION : (0.5 pt)

CROQUIS : (0.5 pt)

TECHNIQUE DU STYLE : (0.5 pt)

TECHNIQUE DU TRAVAIL : (0.5 pt)

VEGETAUX UTILISES : (0.5 pt)

MATERIAUX UTILISES : (0.5 pt)

TEMPS DE REALISATION : (0.5 pt)

PRIX ESTIMATIF : (0.5 pt)

ARGUMENTATION COMMERCIALE : (1 pt)

Question n°3 : (7 pts)

3.1 Citer 4 conseils à donner à un client qui vous achète un bouquet. (2 pts : 0.5 pt par réponse)

- recouper les tiges en biseaux
- mettre suffisamment d'eau
- ne pas laisser de feuilles tremper dans l'eau
- mettre un conservateur dans l'eau
- ne pas mettre le bouquet en plein soleil, ni près d'une source de chaleur.

3.2 Sous quelles formes trouve-t-on les conservateurs pour les fleurs coupées. (1.5 pts : 0.5 pt par réponse)

- en poudre
- en carton imbibé (cartes)
- en liquide

3.3 Citer les métaux et/ou éléments chimiques pouvant être toxiques pour les fleurs coupées s'ils sont placés de façon directe avec elles. (1.5 pts : 0.5 pt par réponse)

- le zinc
- le cuivre
- le fer
- le bore
- le chlore (à forte dose)

3.4 Citer les consignes que vous devez respecter pour bien hydrater les mousses de couleurs. (2 pts : 0.5 pt par réponse)

- Pour la faire tremper, utiliser un contenant propre pouvant contenir deux fois son volume d'eau, additionner d'un conservateur et suffisamment longtemps

- Une fois travaillée, la mettre dans un support où il y a toujours de l'eau.

Question n°4 : (6.5 pts)

Comme dans toutes les professions, les fleuristes, subissent diverses contraintes, nuisances et risques professionnels.

4.1 : Citer 5 risques physiques. (2.5 pts : 0.5pt par réponse)

- charges lourdes (manutention)
- travail à l'humidité
- gestes répétitifs (troubles musculo-squelettiques)
- travail en position forcée, accroupi, bras en l'air ...
- travail debout avec piétinements
- manipulations d'objets tranchants, coupants
- risque d'accidents de la circulation lors des livraisons
- glissade, chute.

4.2: Citer 2 nuisances chimiques. (2 pts : 1 pt par réponse)

- produits phytosanitaires (conservateur, engrais)
- colorant en aérosol (vernis, peinture...)
- aérosols spécifiques à la profession (lustrant plantes, clear life, colle...)

4.3: Citer 2 contraintes mentales. (2 pts : 1 pt par réponse)

- travail isolé en boutique (risque d'agression, solitude ...)
- nécessité de faire plusieurs tâches en même temps ex : prise de commande par téléphone avec accueil de client

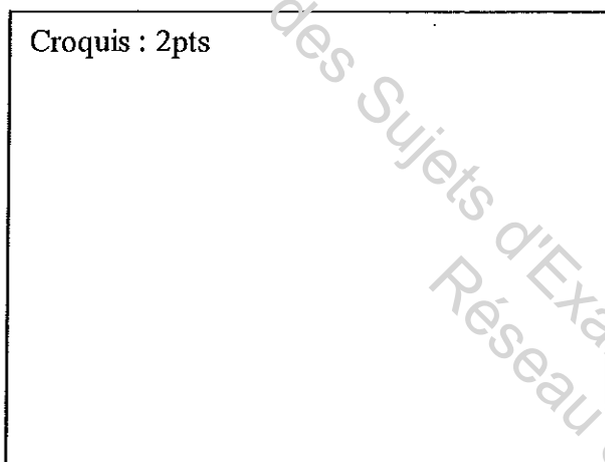
- vigilance nécessaire pour surveiller le passage de la clientèle en zone très fréquentée ex : galerie marchande
- contact avec le public (qualité d'écoute et d'accueil).

Question n°5 : (13.5 pts)

En boutique vous utilisez des « auto-corso » (11 x 11 x 9 cm).
A partir de ce support, proposer 3 réalisations différentes.

Réalisation :

Croquis : 2pts



Type de l'arrangement : 0.5 pt

Style et expression : 0.5 pt

Trois techniques utilisées :
(1.5pts : 0.5 pt par réponse)

A l'appréciation du jury.

Question n°6 : (9 pts)

L'harmonie triple est composée d'une couleur primaire et des deux couleurs voisines de sa complémentaire. Compléter le tableau suivant : (9 pts : 1pt par réponse)

Couleur primaire	Couleur complémentaire	Les deux voisins
-Bleu	-Orange	-Jaune orangé -Rouge orangé
-Jaune	-Violet	-Bleu violet -Rouge violet
-Rouge	-Vert	-Bleu vert -Jaune vert