



Ce document a été mis en ligne par l'organisme [FormaV](#)®

Toute reproduction, représentation ou diffusion, même partielle, sans autorisation préalable, est strictement interdite.

Pour en savoir plus sur nos formations disponibles, veuillez visiter :

www.formav.co/explorer

Corrigé du sujet d'examen - BP Fleuriste - U20 - Technologie - Session 2017

Correction de l'épreuve E2 TECHNOLOGIE - Brevet Professionnel Fleuriste

Diplôme : Brevet Professionnel

Matière : E2 Technologie

Session : 2017

Durée : 2 heures

Coefficient : 3

Correction exercice par exercice / question par question

1. Identification du style d'art floral japonais

Cette question demande de déterminer le style d'art floral le plus adapté pour mettre en valeur la culture japonaise.

On peut citer l'arrangement floral Ikebana, qui est un art traditionnel japonais d'arrangement floral. Ce style se concentre sur l'harmonie, l'équilibre et la ligne, mettant en valeur les propres formes et matériaux des fleurs.

Démarche : Justifier ce choix en expliquant que l'Ikebana utilise des lignes franches et une sélection rigoureuse des végétaux, reflétant l'esthétique japonaise. Cela permet également d'intégrer des éléments de nature, respectant ainsi le lien fort entre l'homme et le végétal.

Réponse : L'art floral Ikebana est le style d'art le mieux adapté pour mettre en avant la culture japonaise, car il représente une esthétique de simplicité, d'équilibre et de respect de la nature.

2. Réalisation des fiches techniques

2.1. Décoration florale du hall d'entrée

2.1.1. Réalisez un croquis légendé

Les candidats doivent réaliser un croquis donnant une vue d'ensemble de la décoration de la table dans le hall d'entrée. Les éléments que l'on attend sont : arrangements floraux, couleur, forme, et contenu esthétique.

Réponse : Le croquis devra être lisible et montrer les différents arrangements floraux envisagés sur la table.

2.1.2. Complétez la fiche technique

La fiche technique doit inclure :

- **Désignation** : Arrangement floral pour l'événement.
- **Style** : Ikebana.
- **Expression** : Simplicité et élégance.
- **Technique de réalisation** : Technique de coupe et d'assemblage spécifique à l'Ikebana.

- **Végétaux utilisés** : Pivoines, branches de cerisier.
- **Matériaux et accessoires utilisés** : Vase en céramique, fil à floral.
- **Temps de réalisation** : 30 minutes.
- **Argument commercial** : Éléments naturels et traditionnels qui attirent l'attention des visiteurs.

Réponse : Fiche technique complétée comme demandé.

2.2. Réalisation d'un paravent japonais

2.2.1. Réalisez un croquis

Les candidats doivent inclure un croquis du paravent, avec des éléments parfois modernes pour illustrer l'idée de revisiter le traditionnel.

Réponse : Le croquis devra démontrer la structure et les motifs du paravent.

2.2.2. Complétez la fiche technique

- **Désignation** : Paravent moderne inspiré du byobu.
- **Style** : Contemporain-Japonais.
- **Expression** : Fusion entre tradition et modernité.
- **Technique de réalisation** : Assemblage de panneaux articulés avec décor floral.
- **Végétaux utilisés** : Papiers ou textiles à motifs floraux.
- **Matériaux et accessoires utilisés** : Bois, toile, peinture.
- **Temps de réalisation** : 2 heures.
- **Argument commercial** : Un objet décoratif qui apporte une touche japonaise contemporaine.

Réponse : Fiche technique complétée comme demandé.

3. Sécurité lors de la mise en place d'un décor

3.1. Consignes de sécurité

Citez au moins trois consignes de sécurité à respecter.

- Respecter les normes d'accessibilité pour le public.
- Utiliser des équipements de protection individuelle (EPI) tels que gants et lunettes.
- S'assurer que les câbles électriques sont bien rangés pour éviter les chutes.

Réponse : 1. Respect des normes d'accessibilité, 2. Utilisation d'EPI, 3. Veiller à la sécurité des câbles.

3.2. Gestes de premiers secours en cas de brûlure

Citez les gestes de premier secours à appliquer.

- Refroidir la brûlure sous un filet d'eau froide pendant au moins 10 minutes.
- Couvrir la brûlure avec un bandage stérile ou une compresse propre.
- Évaluer la gravité de la brûlure et consulter un médecin si nécessaire.

Réponse : 1. Refroidissement, 2. Protection de la brûlure, 3. Consultation médicale en cas de besoin.

4. Stade de récolte de la pivoine

4.1. Identification de la photo pour la récolte optimale

Choisir la lettre de la photo correspondante au stade optimal de récolte.

Réponse : Photo n° B. Justification : La photo B montre des pivoines à peine ouvertes, qui sont idéales pour la tenue en vase.

4.2. Définition de la normalisation

Définir ce terme clé lié à la production des végétaux.

Réponse : La normalisation est le processus qui garantit que les produits répondent à des normes spécifiques, assurant ainsi leur qualité et leur sécurité.

4.3. Catégories de qualité des végétaux

- **Catégorie 1 : Qualité visuelle** - Critères : couleur, absence de taches.
- **Catégorie 2 : Taille et forme** - Critères : dimensions uniformes, conformité à la variété.
- **Catégorie 3 : État sanitaire** - Critères : absence de maladies, de parasites.

Réponse : 1. Qualité visuelle : couleur correcte, absence de taches. 2. Taille et forme : dimensions uniformes, conformité. 3. État sanitaire : pas de maladies, parasites.

5. Éthylène et conditions de conservation

5.1. Conséquences de l'éthylène sur les fleurs

Réponse : La présence d'éthylène accélère le processus de vieillissement et de flétrissement des fleurs coupées.

5.2. Origines de la production d'éthylène

- Produits de décomposition organique.
- Respiration des fruits mûrs.

Réponse : 1. Produits de décomposition, 2. Respiration de fruits mûrs.

5.3. Moyens de remédier aux effets nocifs de l'éthylène

- Utiliser des conditionneurs de fleurs.
- Maintenir des températures basses.
- Éviter le stockage avec des fruits.
- Utiliser des sachets absorbants d'éthylène.

Réponse : 1. Conditionneurs, 2. Températures basses, 3. Éloigner des fruits, 4. Sachets absorbants.

6. Climatation dans un magasin de fleurs

Complétez le tableau

Avantages et inconvénients de la climatisation dans le magasin.

Avantages

Inconvénients

Meilleure conservation des fleurs. Coûts d'électricité élevés.

Confort pour le personnel. Maintenance régulière nécessaire.

Réduction de l'humidité dans l'air. Possibilité de pannes techniques.

Réponse : Avantages : Conservation, confort, réduction d'humidité. Inconvénients : Coût, maintenance, pannes.

7. Harmonisation des formes et couleurs

7.1. Couleurs complémentaires

Complétez les couleurs complémentaires :

- Vermillon : **Vert**
- Vert : **Rouge**
- Violet : **Jaune**

Réponse : Vermillon - vert, vert - rouge, violet - jaune.

7.2. Termes à définir

Définitions :

- **Camaïeu** : Harmonisation de tons d'une même couleur.
- **Monochrome** : Utilisation de nuances d'une seule couleur.

Réponse : Camaïeu - tonalité d'une même couleur ; Monochrome - nuances d'une seule couleur.

7.3. Aspects de mouvement des végétaux

Décrivez les aspects de mouvement :

- Anthurium : **Élégant, vertical**
- Monstera : **Large, léger mouvement**
- Branche de Phalaenopsis : **Gracile, souple**
- Hortensia : **Rond, plein**
- Papyrus : **Érigé, frémissant**
- Pivoine : **Charnue, ouverte**

Réponse : Anthurium : vertical, Monstera : léger, Phalaenopsis : souple, Hortensia : rond, Papyrus : frémissant, Pivoine : ouverte.

7.4. Tableau de textures

Dure Douce Délicate, fragile

Papyrus Hortensia Phalaenopsis

Monstera Anthurium Pivoine

Réponse : Répartition dans le tableau comme demandé.

8. Conseils pour l'entretien des Bonsaïs

Citez cinq consignes permettant de conserver les Bonsaïs.

- Arrosez régulièrement sans saturer.
- Exposez-les à la lumière indirecte.
- Utilisez un terreau spécifique bonsaï.
- Taillez régulièrement pour maintenir leur forme.
- Veillez à un rempotage tous les 2 à 3 ans.

Réponse : 1. Arrosage régulier, 2. Lumière indirecte, 3. Terreau spécifique, 4. Taille régulière, 5. Rempotage tous les 2-3 ans.

| Méthodologie et conseils

- Gérez votre temps efficacement en allouant un temps déterminé à chaque question.
- Lisez attentivement les consignes et assurez-vous de répondre précisément à ce qui est demandé.
- Utilisez des croquis clairs pour illustrer vos propositions afin de maximiser votre compréhension des idées.
- Utilisez des exemples concrets de végétaux pour illustrer vos réponses, lorsque cela est possible.
- Restez concentré sur les détails techniques dans la réalisation des fiches techniques et respectez le vocabulaire professionnel approprié.

© **FormaV EI. Tous droits réservés.**

Propriété exclusive de FormaV. Toute reproduction ou diffusion interdite sans autorisation.

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.