|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **CAP Agent de propreté et d'hygiène** | Session  20................ |
| **Grille d'évaluation en** **Contrôle en Cours de Formation** | Etablissement : |
| **EP 2 - TECHNIQUES PROFESSIONNELLES DE REMISE EN ÉTAT** |
| Date : …............. / ................. / ................. |
| **Situation :** Centre de Formation**Coefficient 5****Pratique : 3 h****0ral : 20 min** (10 min de préparation + 10 min d'entretien) | Nom du candidat : |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Compétences** | **Compétences détaillées** | **Indicateurs d'évaluation** | **Appréciations** | **Note** |
| TB | B | P | I |
| **C2**Réaliser un état des lieux et identifier les risques | C 2.1 Réaliser un état des lieux | - Repérage exact des circuits et/ou des circulations- Identification des salissures, des dégradations, des dysfonctionnements, des revêtements et des matériaux- Repérage précis des contraintes liées à l'occupation des locaux, au temps imparti, aux installations à disposition- Identification des nuisances de son activité sur l'environnement (bruit, encombrement, effluents...)- Repérage et signalement précis des anomalies ou détériorations |  |  |  |  | /10 |
| C 2.2 Identifier les risques | - Identification des risques liés à l'activité et au lieu d'intervention- Identification des risques liés à la coactivité |  |  |  |  | /2 |
| **C 3**Organiser son activité | C 3.1 Ordonner les opérations | - Ordre pertinent des opérations- Prise en compte des temps de latence, des priorités, des contraintes |  |  |  |  | /2 |
| C 3.2 Choisir les matériels, les accessoires, les consommables et les produits parmi les ressources disponibles | - Choix correct des matériels, des accessoires, des consommables et des produits- Prise en compte du développement durable (écoproduits)- Choix des équipements de protection collective et individuelle- Vérification effective de la disponibilité- Vérification effective de l'état et du fonctionnement du matériel- Estimation de la quantité de solution nécessaire et calcul des dilutions- Signalement pertinent des besoins en matériels, produits et consommables- Respect du temps alloué |  |  |  |  | /16 |
| **C 4**Installer et remettre en ordre le lieu d'intervention et le poste de travail | C 4.1 Installer et remettre en ordre les lieux et aménager un espace en réponse à une demande | - Respect des règles d'ergonomie et de sécurité- Tenue professionnelle adaptée- Installation rationnelle et conforme- Balisage du lieu d'intervention- Remise en ordre conforme à l'état initiale OU aménagement conforme à une demande- Remise en état du poste de travail, des locaux techniques- Respect du mobilier et de l'environnement lors des manipulations- Respect du temps alloué |  |  |  |  | /16 |
| **Compétences** | **Compétences détaillées** | **Indicateurs d'évaluation** | **Appréciations** | **Note** |
| TB | B | P | I |
| **C7**Mettre en œuvre des opérations de remise en état | C 7-1 Réaliser un décapage, un lavage mécanisé de remise en état  | - Respect des règles d’hygiène, de sécurité, d’ergonomie - Tenue professionnelle adaptée - Prise en compte du développement durable (écogestes...) - Respect des procédures, des protocoles, des dosages, des niveaux de consommation... - Maîtrise des techniques - Prise en compte de la coactivité - Respect de la circulation des personnes - Respect de la planification - Respect du temps alloué - Résultat conforme au travail prescrit - Respect de l’intégrité des matériaux - Réaction efficace et adaptée à une situation non prévue dans la limite de ses compétences  |  |  |  |  | /24 |
| C 7-2 Réaliser une protection de sol  |
| C 7-3 Remettre en état un revêtement textile - Réaliser un détachage  |
| **C11**Contrôler son travail | C 11-1 Apprécier la qualité de son travail  | - Attitude d’autocontrôle permanente - Prise en compte des critères de qualité liés à la méthode d’entretien - Respect des points de contrôle - Renseignement des documents de traçabilité  |  |  |  |  | /8 |
| C 11-2 Mettre en place des mesures correctives  | - Solutions pertinentes - Ecarts corrigés  |  |  |  |  | /2 |
| Partie pratique | **/80** |
| Partie orale (S2 : Technologie appliquée) | **/20** |
| TOTAL  | **/100** |
| **TB :** Très bien **B :** Bien **P**: Passable **I**: Insuffisant |
| Nom et signature du jury professionnel  | Nom et signature du jury professeur | Proposition de note EP 2 - **/100** |

***Justifier au verso une note inférieure à 40/100 ou supérieure à 90/100***