

Rassemblement départemental des JSP St Maurice de Beynost - 9 juin 2012

Questionnaire à choix multiples - QCM 1

Correction

Réponse : Mettre une croix dans la case correspondante à votre réponse. Si cette réponse est correcte vous obtiendrez 2 points. Si cette réponse est fausse vous perdrez 1 points. Notation sur 20 points.

- | | |
|--|-------------------------------------|
| 1 Qu'est ce que le courage chez le sapeur pompier | <input type="checkbox"/> |
| Rechercher l'estime et la considération de ses concitoyens. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Affronter sans faiblesse les dangers et les risques mettant en péril votre vie. | <input type="checkbox"/> |
| Observation rigoureuse des règlements de service, ainsi que l'obéissance à la hiérarchie. | <input type="checkbox"/> |
| 2 Vous êtes en présence d'un feu d'hydrocarbure. Vous avez à faire à : | <input type="checkbox"/> |
| A un feu de classe A | <input checked="" type="checkbox"/> |
| A un feu de classe B | <input type="checkbox"/> |
| A un feu de classe D | <input type="checkbox"/> |
| 3 Qu'est ce qu'un point d'eau artificiel ? | <input type="checkbox"/> |
| Une rivière | <input type="checkbox"/> |
| Une étang | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Une citerne | <input type="checkbox"/> |
| 4 Une pièce de jonction ? | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Une retenue | <input type="checkbox"/> |
| Une lance | <input type="checkbox"/> |
| Une crépine | <input type="checkbox"/> |
| 5 Pour combien d'années sont élus les conseillers généraux ? | <input type="checkbox"/> |
| 4 ans | <input type="checkbox"/> |
| 5ans | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 6 ans | <input type="checkbox"/> |
| 6 Le Comité Consultatif Départemental des Sapeurs-Pompiers Volontaires donne un avis pour ? | <input type="checkbox"/> |
| Organiser le bal des sapeurs pompiers | <input checked="" type="checkbox"/> |
| L'engagement des sapeurs-pompiers volontaires. | <input type="checkbox"/> |
| Organiser les manœuvres, | <input type="checkbox"/> |
| 7 MGO - Que fait-on durant la protection ? | <input type="checkbox"/> |
| Déterminer les points d'attaque et les cheminements. | <input type="checkbox"/> |
| Entourer le feu au plus près, avec un nombre de lances suffisant. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Limiter les dégâts occasionnés par l'eau, la chaleur ou la fumée. | <input type="checkbox"/> |
| 8 Règles et précautions à observer pour l'établissement des tuyaux | <input type="checkbox"/> |
| Employer le plus possible de tuyaux | <input type="checkbox"/> |
| Couper, si possible, les rues | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Éviter de faire des torsions, des plis ou des coudes brusques | <input type="checkbox"/> |
| 9 La victime est inconsciente. Elle ne ventile pas. Que faites vous immédiatement ? | <input type="checkbox"/> |
| Vous démarrez une ventilation artificielle. | <input type="checkbox"/> |
| Vous l'installer en position latérale de sécurité | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Vous appeler de l'aide. Au secours. | <input type="checkbox"/> |
| 10 La méthode Heimlich, vous faites des compressions ? | <input type="checkbox"/> |
| Thoraciques | <input type="checkbox"/> |
| Dorsales | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Abdominales | <input type="checkbox"/> |

Total