

Connaissances professionnelles écrit

Pos. 3 Sécurité au travail, préservation de la santé, protection de l'environnement, prévention des incendies

Nom, prénom	No. de candidat/e	Date
.....

Durée 15 minutes pour 9 tâches

Evaluation Le nombre de points possibles est indiqué pour chaque tâche.
 0,5 ou 1 point est accordé par réponse correcte.
 Une tâche peut exiger un nombre de réponses précis et contraignant.
 Les réponses sont évaluées dans l'ordre de présentation.
 Les réponses surnuméraires ne sont pas évaluées.
 Les erreurs induites ou consécutives ne sont pas sanctionnées.

Moyen auxiliaire Aucun**Echelle de notes** Maximum de points : 24

23.0	-	24.0	points	=	note	6.0
20.5	-	22.5	points	=	note	5.5
18.0	-	20.0	points	=	note	5.0
16.0	-	17.5	points	=	note	4.5
13.5	-	15.5	points	=	note	4.0
11.0	-	13.0	points	=	note	3.5
8.5	-	10.5	points	=	note	3.0
6.0	-	8.0	points	=	note	2.5
4.0	-	5.5	points	=	note	2.0
1.5	-	3.5	points	=	note	1.5
0.0	-	1.0	points	=	note	1.0


Nombre de points obtenus	Note de position




Signature des expert_e_s:

















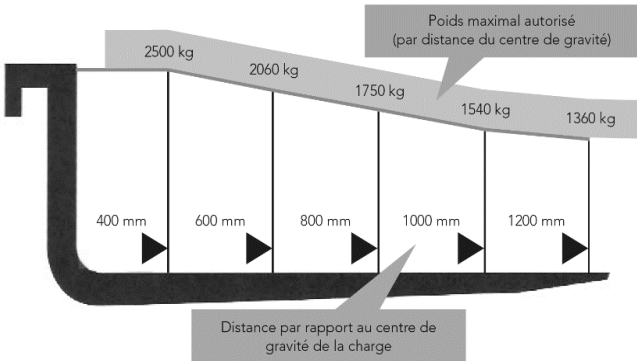
.....

Embargo: Ces tâches d'examens ne doivent pas être utilisées comme exercices avant le 1er septembre 2022 !

		Nb de points	
		maximal	obtenus
Tâche 1 Quels sont les équipements de sécurité minimaux à proximité d'un lieu de chargement à l'élève ? Cochez la réponse correcte. <input type="checkbox"/> Douche oculaire, lunettes de protection, extincteur d'incendie <input type="checkbox"/> Lunettes de protection <input type="checkbox"/> Douche oculaire et extincteur d'incendie		1	
Tâche 2 Pendant le levage de l'abri à ruches, vous vous plantez une écharde dans la main. Un médecin doit l'extraire. Vous reprenez le travail après son intervention. a) De quelle sorte d'accident s'agit-il ? <input type="checkbox"/> Bagatelle ou bénin <input type="checkbox"/> Accident ordinaire b) Pour quelles raisons avez-vous choisi cette sorte d'accident ? <hr/> <hr/>		1 1	
Tâche 3 Décrivez quatre situations de chantier dans lesquelles vous devez porter un casque de protection. <ul style="list-style-type: none"> • _____ • _____ • _____ • _____ 		4	
Report		7	

		Nb de points												
		maximal	obtenus											
Report		7												
<div>Tâche 4</div> <div>Un échafaudage de façade est mis en place pour l'édification de votre abri à ruches. Vous devez respecter certaines prescriptions.</div> <div></div> <div>a) Pour des raisons de sécurité, il n'est pas permis de travailler sur cet échafaudage. Trouvez quatre exigences de sécurité qui ne sont ici pas respectées.</div> <div><ul style="list-style-type: none">• _____• _____• _____• _____</div> <div>b) Quelles sont en millimètres les mesures à respecter sur cet échafaudage de façade?</div> <div><table><tr><th>Pour les façades</th><th>Mesures en mm</th></tr><tr><td>Distance à la façade</td><td></td></tr><tr><td>Protection latérale au-dessus du virevent</td><td></td></tr><tr><td>Hauteur de protection latérale à partir de la gouttière ou chéneau</td><td></td></tr><tr><td>Plinthe ou planche de bord extérieure</td><td></td></tr></table></div>		Pour les façades	Mesures en mm	Distance à la façade		Protection latérale au-dessus du virevent		Hauteur de protection latérale à partir de la gouttière ou chéneau		Plinthe ou planche de bord extérieure		2		
Pour les façades	Mesures en mm													
Distance à la façade														
Protection latérale au-dessus du virevent														
Hauteur de protection latérale à partir de la gouttière ou chéneau														
Plinthe ou planche de bord extérieure														
		11												

		Nb de points	
		maximal	obtenus
Report		11	
Tâche 5 Les déchets de bois, traités ou pas, de la construction de l'abri à ruches doivent être éliminés. Donnez une possibilité de le faire correctement pour chaque cas. Déchets de bois non traités : <hr/> Déchets de bois traités : <hr/>		2	
Tâche 6 Vous observez ces trois pictogrammes sur un bidon de lasure de protection pour bois. a) Indiquez la signification de ces trois symboles de mise en garde contre un danger ! <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">    </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <hr/><hr/> <hr/><hr/> <hr/><hr/> </div> b) Citez quatre équipements de protection individuelle que vous devez porter lors de l'application de cette lasure de protection du bois. <ul style="list-style-type: none"> • <hr/> • <hr/> • <hr/> • <hr/> c) Comment éliminez-vous le reste de lasure de protection du bois de façon conforme ? <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>		3	
		2	
		1	
Report		19	

		Nb de points																					
		maximal	obtenus																				
Report		19																					
Tâche 7 Nommez les classes de feux à combattre représentées par les pictogrammes. <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">     </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">A</td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%; text-align: center;">B</td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">C</td> <td></td> <td style="text-align: center;">F</td> <td></td> </tr> </table>		A		B		C		F		2													
A		B																					
C		F																					
Tâche 8 Cochez la dénomination correcte ou fausse des pictogrammes. <table style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th style="text-align: center;">correcte</th> <th style="text-align: center;">fausse</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Défibrillateur</td> <td></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Chemin de fuite</td> <td></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Echelle de sauvetage</td> <td></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Extincteur</td> <td></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>				correcte	fausse	Défibrillateur		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Chemin de fuite		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Echelle de sauvetage		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Extincteur		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2	
		correcte	fausse																				
Défibrillateur		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																				
Chemin de fuite		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																				
Echelle de sauvetage		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																				
Extincteur		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																				
Tâche 9 Cochez la charge maximale que l'on pourra déposer sur cette fourche d'élévateur lors du chargement d'un paquet de composants de l'abri à ruches de dim 5.45 m x 1.15 m. <div style="text-align: center; margin: 10px 0;">  </div> <div style="margin-top: 10px;"> <input type="checkbox"/> max. 1'750 kg <input type="checkbox"/> max. 1'360 kg <input type="checkbox"/> max. 2'060 kg </div>		1																					
Total		24																					