

CAP CONDUITE ROUTIERE

Session 2006

Epreuve pratique EP 2-

POSTE G

Maintenance d'un véhicule (2 heures) : Note / 7

Numéro du candidat :

Les fiches « grille d'évaluation et analyse du travail effectué (pages 3/4 & 4/4) » seront transmises au jury académique.

Groupement inter académique		Session 2006		Code : 60 604 A	
Examen et spécialité :		CAP conduite routière			
Intitulé de l'épreuve :		EP 2, A Mise en œuvre			
Sujet	Date :	Durée 2 H	Coefficient : CAP : 10	Page 1 sur 6	

POSTE G

MISE EN SITUATION :

1° CAS

Vous êtes conducteur, votre véhicule doit être préparé pour un passage aux mines. Le mécanicien vous demande de lui indiquer quels documents doivent être présentés lors de ce passage.

En plus ils vous demande quels contrôles doivent être effectués par des organismes spécialisés.

Donnez la durée de validité de ces contrôles.

DIAGNOSTIC DU CANDIDAT	
1° CAS	
HYPOTHESES	SOLUTIONS
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Groupement inter académique	Session 2006	Code : 60604 A		
Examen et spécialité : CAP conduite routière				
Intitulé de l'épreuve : EP 2.4 Mise en œuvre				
Sujet	Date :	Durée 2 H	Coefficient : CAP : 10	Page 2 sur 6

MISE EN SITUATION :

2° CAS

En préparant votre véhicule aux mines vous vous apercevez que tous les clignotants de droite de votre véhicule ne fonctionnent plus.

DIAGNOSTIC DU CANDIDAT	
2° CAS	
HYPOTHESES	SOLUTIONS
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Groupement inter académique	Session 2006	Code : 60604 A		
Examen et spécialité : CAP conduite routière				
Intitulé de l'épreuve : EP 2.4 Mise en œuvre				
Sujet	Date :	Durée 2 H	Coefficient : CAP : 10	Page 3 sur 6

POSTE G**1- Travail demandé :**

- Préparer un véhicule en vue du passage aux services des mines
- réparer un défaut au choix de l'examineur (ampoules, fusibles)

2- Documentation et matériel fournis au candidat :**Documentation :**

- Pochette de bord complète
- Manuel du véhicule
- Tableau de pression de gonflage des pneumatiques

Outillage et matériel :

- Un ensemble articulé
- Une fosse ou chariot roulant
- Outillages divers et adaptés (tournevis, clés...)
- Un manomètre de pression
- Divers éléments de remplacement (ampoules, fusibles).

Groupement inter académique		Session 2006		Code : 606 04 A	
Examen et spécialité :		CAP conduite routière			
Intitulé de l'épreuve :		EP 2,4 Mise en œuvre			
Sujet	Date :	Durée 2 H	Coefficient : CAP : 10	Page 4 sur 6	

Numéro du candidat :

GRILLE D'ÉVALUATION POSTE G

Document à compléter par les examinateurs et à transmettre au jury

<u>Compétences</u>	Travail à effectuer	<u>Critères et indicateurs d'évaluation</u>	
C 205 <u>Etablir un diagnostic</u>	Diagnostic 1° cas	L'hypothèse est identifiée	/2
		Les solutions sont pertinentes et judicieuses	/2
	Diagnostic 2° cas	L'hypothèse est identifiée	/2
		Les solutions sont pertinentes et judicieuses	/2
C 305 <u>Entretien le véhicule</u>	Préparer un véhicule aux mines	L'outillage utilisé est adapté	/1
		Contrôles du véhicule	/6
		Gestes et postures corrects	/1
C 305 <u>Entretien le véhicule</u>	Réparation de l'éclairage	L'outillage utilisé est adapté	/1
		La réparation est correcte	/3
		Gestes et postures corrects	/1
			/21

Note sur : / 21

Note non arrondie sur : / 7

Groupement inter académique	Session 2006	Code : 60604 A		
Examen et spécialité :		CAP conduite routière		
Intitulé de l'épreuve :		EP 2.4 Mise en œuvre		
Sujet	Date :	Durée 2 H	Coefficient : CAP : 10	Page 5 sur 6

Numéro du candidat :

FICHE D'ANALYSE DU TRAVAIL EFFECTUE POSTE G

Document à compléter par les examinateurs et à transmettre au jury

Travail effectivement réalisé :

Commentaires :

Examineurs :

Nom, Prénom	Qualité	Signatures

Groupement inter académique	Session 2006	Code : 60 604 A	
Examen et spécialité :		CAP conduite routière	
Intitulé de l'épreuve :		EP 2.1 Mise en œuvre	
Sujet	Date :	Durée 2 H	Coefficient : CAP : 10
			Page 6 sur 6