

CAP CONDUITE ROUTIERE

Session 2006

Epreuve pratique EP 2-~~A~~

POSTE C

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 C**MISE EN SITUATION :****1° CAS**

Vous êtes conducteur, un matin, après avoir démarré votre véhicule, vous entendez un sifflement au niveau du moteur, vous appelez donc le mécanicien de votre entreprise qui vous demande :

- « Après avoir démarré, est que tes témoins d'alerte se sont tous éteints ? »

Vous lui répondez :

- « Non, mon témoin d'alerte de batterie reste allumé. »

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

Groupement inter académique	Session 2006	Code : 60 E04 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

Après avoir résolu ce premier problème, lors d'une pause, en effectuant le tour de votre véhicule vous vous apercevez que la roue arrière extérieure droite est légèrement « écrasée ».

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

Groupement inter académique	Session 2006	Code : 60 604 A		
Examen et spécialité : CAP conduite routière				
Intitulé de l'épreuve : EP 2, Mise en œuvre				
Sujet	Date :	Durée 2 H	Coefficient : CAP : 10	Page 3 sur 6

POSTE C**1- Travail demandé :**

- Remplacer la courroie d'alternateur.
- Déposer les roues jumelées en condition route et remplacer la roue intérieure par la roue de secours.
- Contrôler la pression de la roue changée.

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 tracteur routier avec roue de secours
- Outillages divers et adaptés (tournevis, clés...)
- Courroie d'alternateur
- Lot de bord du véhicule (cric bouteille, démonte pneu...)
- Triangle de présignalisation + Gilet
- Manomètre de pression d'air

Groupement inter académique		Session 2006		Code : 60 604 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 C

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 Etablir un diagnostic	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 Entretien le véhicule	Changement de la courroie d'alternateur	L'outillage utilisé est adapté	/1
		La procédure est respectée pour le basculement de la cabine	/2
		Remplacement de la courroie d'alternateur	/3
		Gestes et postures corrects	/1
C 305 Entretien le véhicule	Le changement de la roue	L'outillage utilisé est adapté	/1
		Contrôle de l'immobilisation et signalisation du véhicule	/3
		Dépose de la roue	/3
		Repose de la roue	/3
		Contrôle du serrage	/1
		Contrôle de la pression	/1
		Gestes et postures corrects	/1
			/28

Note sur : / 28

Note non arrondie sur : / 7

Groupement inter académique	Session 2006	Code : 60 604 A		
Examen et spécialité :		CAP conduite routière		
Intitulé de l'épreuve :		EP 2A 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 C
Document à compléter par les examinateurs et à transmettre au jury

Travail effectivement réalisé :

Commentaires :

Examineurs :

Table with 3 columns: Nom, Prénom; Qualité; Signatures

Table with exam details: Groupement inter académique, Session 2006, Code: 60 601 A, Examen et spécialité: CAP conduite routière, Intitulé de l'épreuve: EP 2.A Mise en œuvre, Coefficient: CAP: 10, Page 6 sur 6