

Vérifications sur véhicule, Permis de conduire

Question 1 et 65

- Montrez la commande de réglage de hauteur des feux. Dispositif situé en général à gauche du volant.
- Pourquoi doit-on régler la hauteur des feux ? Pour assurer une bonne visibilité et ne pas éblouir les autres usagers.
- Comment et pourquoi protéger une zone de danger en cas d'accident de la route ? En délimitant clairement la zone de danger de façon visible pour protéger les victimes et éviter un sur-accident.

Question 2

- Montrez où s'effectue le remplissage du produit lave-glace. Le candidat ouvre le capot et montre le bocal.
- Pourquoi est-il préférable d'utiliser un liquide spécial en hiver ? Pour éviter le gel du liquide ce qui empêcherait l'utilisation de celui-ci et pourrait créer la casse du bocal.

Question 3 et 67

- Mettez le rétroviseur intérieur en position « nuit ».
- Quel est l'intérêt de la position nuit ? Ne pas être ébloui par les feux du véhicule suiveur.

Question 4 et 68

- Contrôlez l'état du flanc sur l'un des pneumatiques. Vérification d'éventuelles déchirures ou hernies. Toute anomalie doit être signalée.
- Citez un endroit où l'on peut trouver les pressions préconisées pour les pneumatiques ? Dans tous les cas elles sont indiquées dans le manuel d'utilisation du véhicule et sont généralement rappelées sur une plaque située soit sur la trappe à carburant soit dans l'entrebâillement d'une portière.

Question 5 et 69

- Faites fonctionner les essuie-glaces avant du véhicule sur la position la plus rapide.
- Comment détecter leur usure en circulation ? En cas de pluie, lorsqu'ils laissent des traces sur le parebrise.

Question 6

- Vérifiez l'état et la propreté des plaques d'immatriculation.
- Quelles sont les précautions à prendre en cas d'installation d'un porte-vélo ? La plaque d'immatriculation et les feux doivent être visibles.

Question 7 et 71

- Vérifier la présence du gilet haute visibilité.
- En cas de panne ou d'accident, quel autre accessoire de sécurité est obligatoire ? Le triangle de présignalisation.

Question 8 et 70

- Montrez où s'effectue le contrôle du niveau du liquide de frein.
- Quelle est la conséquence d'un niveau insuffisant du liquide de frein ? Une perte d'efficacité du freinage.
- En cas de panne ou d'accident, quel équipement de sécurité doit être porté avant de quitter le véhicule ? Il faut porter le gilet de haute visibilité avant de sortir du véhicule.

Question 9

- Vérifiez la présence du certificat d'immatriculation du véhicule (carte grise).
- Quels sont les deux autres documents obligatoires à présenter en cas de contrôle par les forces de l'ordre ? L'attestation d'assurance et le permis de conduire.

Question 10

- Contrôlez l'état de tous les balais d'essuie-glace du véhicule.
- Quel est le risque de circuler avec des balais d'essuie-glace défectueux ? Une mauvaise visibilité en cas d'intempéries.

Question 11

- Montrez l'indicateur de niveau de carburant.
- Quelles sont les précautions à prendre lors du remplissage du réservoir ? Arrêter le moteur, ne pas fumer, ne pas téléphoner.

Question 12 et 72

- Montrez où s'effectue le remplissage du liquide de refroidissement.
- Quel est le danger si l'on complète le niveau de ce liquide lorsque le moteur est chaud ? Le liquide étant sous pression, il s'échappera du bocal dès lors qu'il sera ouvert risquant de créer des brûlures.

Question 13 et 73

- Actionnez le dégivrage de la lunette arrière et montrez le voyant ou le repère correspondant.
- Quelle peut être la conséquence d'une panne de dégivrage de la lunette arrière ? Une insuffisance ou une absence de visibilité vers l'arrière.
- Hors autoroute ou endroit dangereux, en cas de panne ou d'accident, où doit être placé le triangle de présignalisation ? Le triangle doit être placé à une distance d'au moins 30 mètres de la panne ou de l'accident, ou avant un virage ou un sommet de côte.

Question 14 et 74

- Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement de tous les clignotants côté trottoir.
- Quelle est la signification d'un clignotement plus rapide ? Non-fonctionnement de l'une des ampoules.

Question 15 et 75

- Montrez le voyant d'alerte signalant une pression insuffisante d'huile dans le moteur.
- Quelles sont les conditions à respecter pour contrôler le niveau d'huile ? Moteur froid et sur un terrain plat.

Question 16

- Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement du ou des feux de brouillard arrière.
- Dans quels cas les utilise-t-on ? Par temps de brouillard et de neige.

Question 17 et 77

- Vérifiez la présence de l'éthylotest.
- A partir de quel taux d'alcool, en période de permis probatoire, est-on en infraction ? 0.2g/l de sang, c'est-à-dire 0 verre car dès le premier verre ce taux est dépassé

Question 18 et 76

- Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de détresse à l'avant et à l'arrière.
- Dans quels cas doit-on les utiliser ? En cas de panne, d'accident ou de ralentissement important.

Question 19

- Montrez la commande de réglage de hauteur du volant.
- Pourquoi est-il important de bien régler son volant ? Citez deux exemples. Pour un confort de conduite, l'accessibilité aux commandes, la visibilité au tableau de bord, l'efficacité des airbags.

Question 20 et 78

- Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de route.
- Citez un cas d'utilisation de l'appel lumineux. Pour avertir de son approche, en cas de danger, à la place de l'avertisseur sonore.
- En cas de panne ou d'accident, quel équipement de sécurité doit être porté avant de quitter le véhicule ? Il faut porter le gilet haute visibilité avant de sortir du véhicule.

Question 21 et 79

- Positionnez la commande pour diriger l'air vers le pare-brise.
- Citez deux éléments complémentaires permettant un désembuage efficace ? La commande de vitesse de ventilation, la commande d'air chaud, la climatisation.

Question 22 et 80

- Montrez où doit s'effectuer le contrôle du niveau d'huile moteur.
- Quel est le principal risque d'un manque d'huile moteur ? Un risque de détérioration ou de casse du moteur.

Question 23

Montrez le voyant d'alerte signalant un défaut de batterie.

- Qu'est-ce qui peut provoquer la décharge de la batterie, moteur éteint ? Les feux ou accessoires électriques en fonctionnement.

Question 24

- Montrez l'emplacement de la batterie du véhicule.
- Quelle est la solution en cas de panne de batterie pour démarrer le véhicule sans le déplacer ? Brancher une deuxième batterie à l'aide des pinces en respectant les polarités, changer la batterie ou utiliser un chargeur de batterie.

Question 25 et 81

- De quelle couleur est le voyant qui indique une défaillance du système de freinage ? Rouge.
- Quel est le risque de circuler avec un frein de parking mal desserré ? Une dégradation du système de freinage.
- Hors autoroute ou endroit dangereux, en cas de panne ou d'accident, où doit être placé le triangle de présignalisation ? Le triangle doit être placé à une distance d'au moins 30 mètres de la panne ou de l'accident, ou avant un virage ou un sommet de côte.

Question 26 et 82

- Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de croisement.
- Quelles sont les conséquences d'un mauvais réglage de ces feux ? Une mauvaise vision vers l'avant et un risque d'éblouissement des autres usagers.
- Dans quelle situation peut-on déplacer une victime ? En présence d'un danger réel, immédiat, non contrôlable. Ce déplacement doit rester exceptionnel.

Question 27 et 83

- Montrez le voyant d'alerte signalant une température trop élevée du liquide de refroidissement.
- Quelle est la conséquence d'une température trop élevée de ce liquide ? Une surchauffe ou une casse du moteur.

Question 28

- Vérifiez l'état et la propreté des dispositifs réfléchissants.
- Quelle est l'utilité des dispositifs réfléchissants ? Rendre visible le véhicule la nuit.
- A quel moment pouvez-vous mettre fin à un appel de secours ? Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire.

Question 29

- Montrez le voyant signalant la mauvaise fermeture d'une portière.
- Quelles précautions dois-je prendre pour que les enfants installés à l'arrière ne puissent pas ouvrir leur portière ? Actionner la sécurité enfant sur les deux portières arrières.

Question 30

- Contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux de position à l'avant et à l'arrière du véhicule.
- Par temps clair, à quelle distance doivent-ils être visibles ? A 150 mètres.

Question 31 et 85

- Actionnez les feux de détresse.
- Quand les utilise-t-on ? En cas de panne, d'accident ou de ralentissement important.

Question 32 et 84

- Sur le flanc d'un pneumatique, désignez le repère du témoin d'usure de la bande de roulement.
- Qu'est-ce que l'aquaplanage et quel peut être sa conséquence ? La présence d'un film d'eau entre le pneumatique et la chaussée pouvant entraîner une perte de contrôle du véhicule.

Question 33

- Montrez la commande permettant d'actionner le régulateur de vitesse.
- Sans actionner la commande du régulateur, comment le désactiver rapidement ? En appuyant sur la pédale de frein ou d'embrayage.

Question 34

- Ouvrez la trappe à carburant et/ou vérifiez la bonne fermeture du bouchon.
- Quelles sont les précautions à prendre lors du remplissage du réservoir ? Arrêter le moteur, ne pas

Question 35

- Sans l'actionner, montrez la commande de l'avertisseur sonore.
- Dans quel cas peut-on utiliser l'avertisseur sonore en agglomération ? En cas de danger immédiat.

Question 36

- Montrez où s'effectue le remplissage de l'huile moteur.
- Quel est le risque d'un manque d'huile moteur ? Un risque de détérioration ou de casse du moteur.

Question 37 et 87

- Montrez la commande permettant de désactiver l'airbag du passager avant.
- Dans quelle situation doit-on le désactiver ? Lors du transport d'un enfant à l'avant dans un siège auto dos à la route.

Question 38 et 86

- A l'aide de la plaque indicative, donnez la pression préconisée pour les pneumatiques arrière, véhicule chargé.
- A quelle fréquence est-il préconisé de vérifier la pression des pneumatiques ? Chaque mois pour une utilisation normale de son véhicule et avant chaque long trajet.

-

Question 39 et 89

- Montrez le voyant signalant l'absence de bouclage de la ceinture de sécurité du conducteur.
- En règle générale, à partir de quel âge un enfant peut-il être installé sur le siège passager avant du véhicule ? 10 ans.

Question 40

- Vérifier le fonctionnement de l'éclairage de la plaque d'immatriculation à l'arrière.
- Un défaut d'éclairage de la plaque lors du contrôle technique entraîne-t-il une contre visite ? Oui.

Question 41

- Vérifiez la présence de l'attestation d'assurance du véhicule et de sa vignette sur le pare-brise.
- Quels sont les deux autres documents obligatoires à présenter en cas de contrôle par les forces de l'ordre ? Le certificat d'immatriculation et le permis de conduire.

Question 42 et 88

- Indiquez où se situe la sécurité enfant sur l'une des portières à l'arrière du véhicule.
- Si la sécurité enfant est enclenchée, est-il possible d'ouvrir la portière depuis l'extérieur ? Oui.

Question 43 et 91

- Allumez les feux de brouillard arrière et montrez le voyant correspondant.
- Pouvez-vous les utiliser par forte pluie ? Non.

Question 44

- Avec l'assistance de l'accompagnateur, contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement du ou des feux de recul.
- Quelles sont leurs deux utilités ? Eclairer la zone de marche arrière la nuit et avertir les autres usagers de la manœuvre.

Question 45

- Montrez comment régler la hauteur de l'appui-tête du siège conducteur.
- Quelle est son utilité ? Permet de retenir le mouvement de la tête en cas de choc et limiter les blessures.
- Par quels moyens doit être réalisée l'alerte des secours ? L'alerte doit être donnée à l'aide d'un téléphone portable ou à défaut d'un téléphone fixe ou d'une borne d'appel d'urgence.

Question 46 et 90

- Avec l'assistance de l'accompagnateur, contrôlez l'état, la propreté et le fonctionnement du ou des feux stop.

Quelle est la conséquence en cas de panne de feux de stop ? Un manque d'information pour les usagers suivants et un risque de collision.

- Lors d'un appel avec les services de secours, pourquoi devez-vous attendre que votre correspondant vous autorise à raccrocher ? Car il peut nous conseiller ou nous guider dans la réalisation des gestes à faire ou ne pas faire jusqu'à l'arrivée des secours.

-

Question 47

- De quelle couleur est le voyant qui indique au conducteur que le feu de brouillard arrière est allumé ? Orangé.
- Quelle est la différence entre un voyant de couleur orange et un voyant de couleur rouge ? Le rouge concerne un danger, il faut s'arrêter tout de suite, le orange est un élément important.
- Qu'est-ce qu'un arrêt cardiaque ? Le cœur ne fonctionne plus ou de manière anarchique.

Question 48

- Ouvrez et refermez le capot, puis vérifiez sa bonne fermeture.
- En roulant, quel est le risque d'une mauvaise fermeture du capot ? Un risque d'ouverture du capot pouvant entraîner un accident.
- Quel est le risque principal d'un arrêt cardiaque sans intervention des secours ? La mort de la victime qui survient en quelques minutes.

Question 49 et 93

- Montrez la commande de recyclage de l'air.
- Quel peut être le risque de maintenir le recyclage de l'air de manière prolongée ? Un risque de mauvaise visibilité par l'apparition de buée sur les surfaces vitrées.
- Quels sont les risques pour une personne en perte de connaissance qui est allongée sur le dos ? L'arrêt respiratoire et l'arrêt cardiaque.

Question 50

- Montrez l'orifice de remplissage du produit lave-glace.
- Quel est le principal risque d'une absence de lave-glace ? Une mauvaise visibilité.
- Pourquoi faut-il pratiquer immédiatement une réanimation cardio-pulmonaire sur une victime en arrêt cardiaque ? Car les lésions du cerveau (consécutives au manque d'oxygène) surviennent dès les premières minutes.

Question 51 et 95

- Allumez les feux de route et montrez le voyant correspondant.
- Quel est le risque de maintenir les feux de route lors d'un croisement avec d'autres usagers ? Un risque d'éblouir les autres usagers.
- Quel est l'objectif du Signal d'Alerte et d'Information de Populations (SAIP) ? Avertir la population d'un danger imminent ou qu'un événement grave est en train de se produire.

Question 52 et 92

- Vérifiez l'état, la propreté et le fonctionnement des feux diurnes.
- Quelle est leur utilité ? Rendre le véhicule plus visible le jour.
- A quel moment pouvez-vous mettre fin à un appel avec les secours ? Uniquement lorsque notre correspondant nous invite à le faire.

Question 53

- Vérifiez la présence du constat amiable dans le véhicule.
- En cas d'accident, dans quel délai doit-il être transmis à l'assureur ? 5 jours.
- Quel est le risque principal d'un arrêt cardiaque sans intervention des secours ? La mort de la victime qui survient en quelques minutes.

Question 54 et 94

- Vérifiez la présence du triangle de pré-signalisation.
- Utilise-t-on le triangle de pré-signalisation sur autoroute ? Non.

Question 55

- De quelle couleur est le voyant qui indique une défaillance du système de freinage ? Rouge.
- Quel est le risque de circuler avec un frein de parking mal desserré ? Une dégradation du système de freinage.

Question 56 et 96

- Montrez où s'effectue le changement d'une ampoule à l'avant du véhicule.
- Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un feu de croisement ? Une mauvaise visibilité et le risque d'être confondu avec un deux-roues.

Question 57

- Si le véhicule en est équipé, montrez la commande du limiteur de vitesse.
- Quelle est l'utilité d'un limiteur de vitesse ? Ne pas dépasser la vitesse programmée par le conducteur.

Question 58 et 98

- Montrez où s'effectue le changement d'une ampoule à l'arrière du véhicule.
- Quelles sont les conséquences en cas de panne d'un feu de position arrière ? Être mal vu et risque de collision.

Question 59 et 97

- Faites fonctionner l'essuie-glace arrière du véhicule.
- Pour une bonne visibilité vers l'arrière, en plus de l'utilisation de l'essuie-glace, quelle commande pouvez-vous actionner par temps de pluie ? La commande de désembuage arrière.

Question 60

- Ouvrez et refermez le coffre, puis vérifiez sa bonne fermeture.
- Lorsque vous transportez un poids important dans le coffre, quelles sont les précautions à prendre en ce qui concerne les pneumatiques et l'éclairage avant ? Augmenter la pression des pneumatiques et baisser les feux avant.

Question 61

- Indiquez où se situent les attaches de type Isofix dans le véhicule.
- Peut-on fixer tous types de siège enfant sur des attaches de type Isofix ? Non, uniquement ceux compatibles avec ce type d'attache.

Question 62

- Ouvrez et refermez le coffre, puis vérifiez sa bonne fermeture.
- Quels sont les risques de circuler avec des objets sur la plage arrière ? Une mauvaise visibilité vers l'arrière et un risque de projection en cas de freinage brusque ou de choc.

Question 63 et 99

- Montrez le voyant indiquant une baisse de pression d'air d'un pneumatique.
- A quelle fréquence est-il préconisé de vérifier la pression d'air des pneumatiques ? Tous les mois. -

Question 64

- Procédez à l'ouverture du capot puis à sa fermeture en vous assurant de son verrouillage.
- Pour un capot s'ouvrant depuis l'avant du véhicule, quelle est l'utilité du dispositif de sécurité ? Empêcher l'ouverture du capot en circulation en cas de mauvais verrouillage.

Question 66 et 100

- Montrez où se situent les gicleurs de lave-glace avant.
- Quelle est la principale conséquence d'un dispositif de lave-glace défaillant ? Une mauvaise visibilité due à l'impossibilité de nettoyer le pare-brise.

