

CHESTIONARUL Nr. 16

1	<p>Ce obligații vă revin la reintrarea pe partea dreaptă a străzii, după efectuarea unei depășiri?</p> <p>a) să vă asigurați că reintrarea se face fără pericol pentru autovehiculul depășit; b) să semnalizați corespunzător revenirea pe partea dreaptă; c) să reintrați rapid pe partea dreaptă,</p>
2	<p>Pe, autostradă conducătorului autocamionului îi este interzis:</p> <p>a) să remorcheze un autovehicul rămas în pană, până la prima ieșire după autostradă, b) să efectueze manevra de întoarcere sau de mers înapoi; c) să oprească, în caz de defecțiune tehnică, pe banda de urgență:</p>
3	<p>Aveți voie să intrați pe autostradă având remorcat un alt vehicul?</p> <p>a) da; b) da, dar până la cel mai apropiat service; c) nu;</p>
4	<p>Autocamionul poate remorca concomitent două autoturisme?</p> <p>a) da, dacă ultimului autoturism I s-a asigurat funcționarea instalației de semnalizare la partea din spate; b) nu; c) da, dacă cele două autoturisme sunt remorcate cu o bară metalică, în lungime de cel mult 4 m;</p>
5	<div> </div> <p>Indicatorul alăturat vă limitează:</p> <p>a) înălțimea totală a autovehiculului inclusiv încărcătura; b) înălțimea încărcăturii așezată pe platforma autovehiculului; c) înălțimea autovehiculului;</p>

6	<p>La o remorcă cu două conducte de legătură pentru frâna de serviciu aceasta asigură:</p> <ul style="list-style-type: none">a) comanda frânei de serviciu și a celei de ajutor;b) alimentarea cu aer sub presiune a frânei de serviciu și frânarea remorcii în caz de desprindere accidentală;c) alimentarea cu aer sub presiune a frânelor de serviciu și ajutor;
7	<p>Care dintre factorii enumerați mai jos condiționează exploatarea rațională a pneurilor?</p> <ul style="list-style-type: none">a) viteza de deplasare, modul de conducere, presiunea de regim;b) tipul autovehiculului, numărul de roți, viteza de deplasare;c) puterea motorului, numărul de roți, viteza de deplasare;
8	<p>Care din următoarele defecțiuni duc la patinarea ambreiajului?</p> <ul style="list-style-type: none">a) uzura mare a ferodourilor discului;b) cursa liberă a pedalei de ambreiaj prea mare;c) ruperea pârgheii de debreiere;
9	<p>Ce consecințe are înfundarea parțială a elementului de filtrare fină din circuitul de alimentare al unui motor Diesel?</p> <ul style="list-style-type: none">a) motorul nu pornește;b) motorul dă rateuri la turații mari;c) motorul pornește dar scoate fum negru;
10	<p>Precizați care din următoarele cauze conduc la încălzirea excesivă a pneurilor?</p> <ul style="list-style-type: none">a) rularea cu o presiune mai mare în pneuri decât cea indicată de uzina constructoare;b) rularea în condiții de suprasarcină;c) rularea cu presiune mai mică în pneuri decât cea indicată de uzina constructoare;
11	<p>La motoarele autovehiculelor "Diesel", combustibilul scăpat printre acul injectorului și ghidajul său este returnat prin conducte în:</p> <ul style="list-style-type: none">a) rezervorul de combustibil;b) conducta de alimentare a pompei de injecție;c) conducta de alimentare a injectorului;