



CHESTIONARUL Nr. 12

1	<p>Poliția anulează permisul de conducere în cazul:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) părăsirii locului accidentului soldat cu avarii; b) infracțiunilor la săvârșirea cărora titularul s-a folosit de autovehicul în calitate de conducător; c) neefectuării controalelor medicale periodice;
2	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>Indicatorul alăturat vă interzice:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) să depășiți autovehicule destinate transportului de mărfuri; b) să efectuați manevra de depășire când conduceți autovehicule destinate transportului de mărfuri; c) să depășiți alte vehicule indiferent de destinația și categoria autovehiculului pe care îl conduceți; </div> </div>
3	<p>Pe drumurile cu o singură bandă pe sens, din afara localităților, conducătorul vehiculului lent, lung sau greu este obligat:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) să sporească distanța față de vehiculul care-l precede și să circule cât mai aproape de marginea drumului; b) să mențină o distanță suficientă față de vehiculul care-l precede, pentru ca ceilalți conducători să poată folosi, fără pericol, intervalul astfel creat; c) să reducă viteza și la nevoie să oprească, pentru a permite depășirea;
4	<p>Autocamionul care tractează o remorcă trebuie să circule cu o viteză:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) mai mică cu 10 km/h decât viteza maximă admisă; b) egală cu cea prevăzută pentru autocamioanele care nu tractează remorci; c) mai mare cu 10 km/h decât viteza maximă admisă;
5	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>Sunteți conducătorul autocamionului cu remorcă din imaginea alăturată. Aveți prioritate de trecere?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) da, deoarece circulați pe direcția înainte; b) da, deoarece vă aflați pe drumul prioritar; c) nu, deoarece trebuie să acordați prioritate troleibuzului; </div> </div>

6	<p>Care este rolul bateriei de acumulator?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) transformă curentul de joasă tensiune în curent de înaltă tensiune; b) alimentează consumatorii cu energie electrică în raport de necesități; c) produce curentul electric necesar alimentării consumatorilor;
7	<p>Care din următoarele defecțiuni face imposibilă frânarea autovehiculului?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) uzura excesivă a camelor de acționare a saboților; b) ruperea curelei de antrenare a arborelui cu came; c) uzura segmentilor pistoanelor compresorului;
8	<p>Care este rolul releului regulator de curent?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) asigură pornirea automată a motorului prin transformarea energiei electrice în energie mecanică; b) asigură încărcarea bateriei de acumulator și alimentează cu energie electrică consumatorii; c) alimentează cu energie electrică demarorul și antrenează ventilatorul prin intermediul curelei trapezoidale;
9	<p>Care dintre următoarele cauze provoacă la viraj lovituri puternice la volanul unui sistem de direcție cu servomecanism hidraulic?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) pătrunderea aerului în instalația hidraulică; b) articulații neunse; c) unghiul de convergență dereglat;
10	<p>Partea de înaltă presiune a instalației de alimentare a motorului "Diesel" are în componență:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) pompa de alimentare și conductele de legătură; b) pompa de injecție, injectoarele și conductele de legătură; c) pompa de alimentare, pompa de injecție și filtrele;
11	<p>Blocarea termostatului în poziția închis conduce la :</p> <ul style="list-style-type: none"> a) supraîncălzirea motorului; b) pierderea de lichid din instalația de răcire; c) arderea garniturii de chiulasă;