Test 13:

1. Jakie znaczenie ma skrót OBD w kontekście samochodów?

 a) On-Board Diagnostics - Diagnostyka na pokładzie

 b) Overheat Brake Disengagement

 c) Oil and Brake Distribution

 d) Oxygen and Battery Dynamics

2. Co to jest układ TPMS?

 a) Turbo Performance Management System

 b) Tire Pressure Monitoring System - System monitorowania ciśnienia w oponach

 c) Transmission Power Module System

 d) Throttle Position Measurement System

3. Jakie są potencjalne przyczyny nadmiernego zużycia opon?

 a) Nieprawidłowe ciśnienie w oponach

 b) Niewyważone koła

 c) Niewłaściwa geometria zawieszenia

 d) Wszystkie powyższe

4. Co oznacza kontrolka ABS na desce rozdzielczej samochodu?

 a) Wysoki poziom oleju silnikowego

 b) Awaria układu ABS

 c) Niski poziom płynu hamulcowego

 d) Problemy z układem kierowniczym

5. Jak prawidłowo wymienić wycieraczki przedniej szyby?

 a) Tylko przy użyciu specjalistycznego narzędzia

 b) Odkręcając rękojeść wycieraczek i wymieniając gumy

 c) Wymieniając całą wycieraczkę wraz z ramieniem

 d) Nie można samodzielnie wymieniać wycieraczek

6. Co to jest układ ESC w pojeździe?

 a) Engine Speed Control

 b) Electronic Stability Control - System stabilizacji elektronicznej

 c) Exhaust System Components

 d) Emergency Stop Console

7. Jakie są potencjalne objawy zużytego układu kierowniczego?

 a) Trudności w skręcaniu kierownicą

 b) Wycieki płynu wspomagającego

 c) Drżenie kierownicy podczas jazdy

 d) Wszystkie powyższe

8. Co to jest układ EGR w silniku spalinowym?

 a) Exhaust Gas Recirculation - Recyrkulacja spalin

 b) Engine Gear Ratio

 c) Electric Generator Regulator

 d) Emission Gas Recovery

9. Jakie są korzyści z regularnej wymiany filtra powietrza w pojeździe?

 a) Poprawa wydajności paliwowej

 b) Zmniejszenie emisji spalin

 c) Ochrona silnika przed zanieczyszczeniami

 d) Wszystkie powyższe

10. Co to jest skrzynia biegów typu CVT?

 a) Skrzynia biegów manualna

 b) Skrzynia biegów bezstopniowa

 c) Skrzynia biegów dwusprzęgłowa

 d) Skrzynia biegów automatyczna