Test 15:

1. Co to jest skrzynia biegów typu CVT?

 a) Skrzynia biegów manualna

 b) Skrzynia biegów bezstopniowa

 c) Skrzynia biegów dwusprzęgłowa

 d) Skrzynia biegów automatyczna

2. Jakie są potencjalne przyczyny nadmiernego zużycia opon?

 a) Nieprawidłowe ciśnienie w oponach

 b) Niewyważone koła

 c) Niewłaściwa geometria zawieszenia

 d) Wszystkie powyższe

3. Co oznacza 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

4. Jak prawidłowo sprawdzić napięcie akumulatora?

 a) Mierząc temperaturę

 b) Za pomocą miernika napięcia

 c) Oceniając poziom oleju

 d) Analizując barwę płynu chłodniczego

5. 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

6. 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

7. Co to jest skrót ABS w kontekście hamulców samochodowych?

 a) Automatic Brake Sensing

 b) Anti-lock Braking System - System przeciwblokujący hamulce

 c) Advanced Braking System

 d) Accelerated Brake Support

8. Jakie są zalety układu chłodzenia cieczą w silniku spalinowym?

 a) Zmniejszenie emisji spalin

 b) Skrócenie czasu rozgrzewania silnika

 c) Poprawa wydajności paliwowej

 d) Wszystkie powyższe

9. Co to jest skrót HUD w kontekście samochodów?

 a) High Utility Drive

 b) Head-Up Display - Wyświetlacz przezierny

 c) Hybrid Undercarriage Design

 d) Hazardous Urban Driving

10. Który z poniższych elementów jest odpowiedzialny za regulację ilości powietrza-paliwa dostarczanego do silnika?

 a) System ABS

 b) System ESC

 c) System ECU

 d) System AWD