Test 17:

1. Co to jest układ ABS w samochodzie i jak działa?

 a) Antybakteryjny System Bezpieczeństwa, który neutralizuje bakterie w powietrzu

 b) Advanced Braking System, który kontroluje prędkość hamowania

 c) Anti-lock Braking System, który zapobiega blokowaniu kół podczas hamowania

 d) Automatic Brake Sensing, który automatycznie reaguje na nacisk na pedał hamulca

2. Jakie są główne funkcje układu napędowego AWD?

 a) Zapobieganie zużyciu opon

 b) Zwiększanie prędkości pojazdu

 c) Napędzanie wszystkich kół pojazdu

 d) Poprawa komfortu jazdy

3. Co to jest skrzynia biegów manualna?

 a) Skrzynia biegów, w której zmiany biegów są wykonywane automatycznie

 b) Skrzynia biegów, w której kierowca musi ręcznie zmieniać biegi

 c) Skrzynia biegów bezstopniowa

 d) Skrzynia biegów dwusprzęgłowa

4. Jak działa układ hamulcowy tarczowy?

 a) Poprzez ścieranie klocków hamulcowych o tarcze hamulcowe

 b) Poprzez zaciskanie szczęk hamulcowych wokół bębna

 c) Poprzez automatyczne hamowanie w przypadku nagłego nacisku na pedał hamulca

 d) Poprzez zmianę ciśnienia płynu hamulcowego

5. Co to jest układ kierowniczy typu power steering?

 a) Układ, który automatycznie reguluje ciśnienie oleju silnikowego

 b) Układ, który wspomaga kierowcę w skręcaniu kierownicą

 c) Układ, który kontroluje temperaturę silnika

 d) Układ, który reguluje ciśnienie w oponach

6. Jakie są główne elementy układu wydechowego w pojeździe?

 a) Katalizator, tłumik, rura wydechowa

 b) Alternator, rozrusznik, akumulator

 c) Filtr powietrza, wtryskiwacz paliwa, przepustnica

 d) Skrzynia biegów, wał napędowy, dyferencjał

7. Co to jest wał napędowy w samochodzie?

 a) Element, który napędza koła pojazdu

 b) Element, który przekazuje moc z silnika na skrzynię biegów

 c) Element, który kontroluje prędkość pojazdu

 d) Element, który generuje iskrę zapłonową w silniku

8. Co to jest układ kierowniczy typu rack and pinion?

 a) Układ, który reguluje ciśnienie oleju silnikowego

 b) Układ, który kontroluje temperaturę silnika

 c) Układ, który umożliwia precyzyjne skręcanie kierownicą

 d) Układ, który wspomaga hamowanie

9. Co to jest amortyzator w samochodzie?

 a) Element kontrolujący ciśnienie oleju

 b) Element redukujący hałas silnika

 c) Element amortyzujący drgania i wstrząsy pojazdu

 d) Element generujący iskrę zapłonową w silniku

10. Jakie są główne elementy układu chłodzenia w pojeździe?

 a) Chłodnica, wentylator, termostat

 b) Alternator, akumulator, rozrusznik

 c) Katalizator, tłumik, rura wydechowa

 d) Skrzynia biegów, wał napędowy, dyferencjał