

**Wymagania edukacyjne z przedmiotu**  
**Technologia napraw elektrycznych i elektronicznych układów pojazdów**  
**samochodowych**  
**kl 3a – 1 godz./tyg.**  
**Rok szkolny 2016/2017**

1. **Niedostateczny** otrzymuje uczeń, który nie opanował koniecznych wiadomości i umiejętności, określonych programem nauczania. Braki uniemożliwiają mu dalsze zdobywanie wiedzy.
2. **Dopuszczający** to ocena ucznia słabego, który źle radzi sobie z pracą, nie potrafi samodzielnie wykonać ćwiczenia i nie w pełni rozumie zadania przed nim postawione, który przy pomocy nauczyciela umie jednak zrealizować minimum ustalone dla danego ćwiczenia. W jego poczynaniach widać duże braki w zakresie wiedzy i umiejętności, ale podejmuje on próbę zmierzenia się z zadaniem.
3. **Dostateczny** otrzymuje uczeń wykazujący braki w umiejętnościach i wiedzy, nadrabiający jednak pracowitością i chęcią wykonania ćwiczenia. Uczeń wykonuje swoją pracę poprawnie, ale z błędami.
4. **Dobry** jest dla ucznia samodzielnie wykonującego ćwiczenia, którego prace zawierają drobne błędy, lecz są wykonane estetycznie. Uczeń stosuje klasyczne rozwiązania, wzorowane na istniejących projektach.
5. **Bardzo dobry** otrzymuje uczeń bardzo dobrze posługujący się wiedzą. Uczeń umie zaproponować własne rozwiązania.
6. **Celujący** otrzymuje uczeń, który celująco opanował wiedzę z zakresu TNEiEUPS.

Punkty uzyskane z prac klasowych i sprawdzianów przeliczane są na stopnie według następującej skali:

Stopień	Wskaźnik procentowy
niedostateczny	0%- 29%
dopuszczający	30% - 50%
dostateczny	51% - 75%
dobry	76% - 91%
bardzo dobry	92% - 97%
celujący	98%-100%

Opracował Wiesław Bokiniec