

Wymagania edukacyjne z Podstawy elektrotechniki i elektrotechniki – 2 klasa szkoły ponadpodstawowej, zakres podstawowy, od 1 września 2024 r.

(1 godzina tygodniowo)

Poziom wymagań ucznia					
Ocena niedostateczna	Ocena dopuszczająca	Ocena dostateczna	Ocena dobra	Ocena bardzo dobra	Ocena celująca
<p>- Nie uczęszcza na zajęcia.</p> <p>- Przeważając większość ocen to oceny niedostateczne.</p> <p>- Brak zeszytu przedmiotowego.</p> <p>- Brak notatek z lekcji i z zadań domowych.</p>	<p>- Opanował wiadomości i umiejętności niezbędne w dalszej edukacji,</p> <p>Potrafi wymienić podstawowe prawa elektrotechniki dotyczące obwodów prądu stałego i przemiennego,</p> <p>- Potrafi wymienić najważniejsze rodzaje podzespołów elektronicznych, -</p> <p>Wymienia podstawowe własności układów elektronicznych,</p> <p>- Wymienia rodzaje dokumentów opisujących układy elektroniczne,</p> <p>Potrafi rozwiązać proste zadania teoretyczne z zakresu elektroniki.</p>	<p>- Rozumie podstawowe prawa, zjawiska, pojęcia z zakresu elektroniki,</p> <p>- Potrafi omówić zasadę działania podstawowych układów elektronicznych,</p> <p>- Potrafi omówić zasadę działania podstawowych układów analogowych i cyfrowych,</p> <p>- Rozwiązuje typowe zadania teoretyczne lub praktyczne.</p>	<p>- Potrafi zdobyte wiadomości wykorzystać do samodzielnego rozwiązania zadań z zakresu elektroniki analogowej i cyfrowej,</p> <p>- Nie popełnia błędów w podstawowej terminologii z zakresu elektroniki.</p>	<p>- Opanował pełny zakres wiadomości wynikający z programu nauczania,</p> <p>- Precyzyjnie i sprawnie posługuje się terminologią z zakresu elektrotechniki i elektroniki,</p> <p>- Samodzielnie rozwiązuje zadania na poziomie programu nauczania</p>	<p>Uczeń celująco opanował treści zawarte w programie nauczania i potrafi je biegle wykorzystać,</p> <p>- Samodzielnie i twórczo rozwija swoje własne uzdolnienia</p>

Opracował: Zych Marek