

Technika klasa VI

Tematyka zajęć na okres od 15.04.2020 r. do 26.04.2020 r.

Temat 1.: Wymiarowanie w rysunku technicznym.

Podręcznik, str. 48-49.

Ćw. 1, str. 48- narysuj w zeszycie i nazwij elementy zwymiarowanego rysunku .

Ćw. 2, str. 49 - przerysuj i wpisz wartości pomiaru tylko dla dwóch figur.

Proszę zapamiętać:

Zasady wymiarowania:

- linie wymiarowe są równoległe do krawędzi wymiarowanej w odległości od niej 10 mm,
- liczby wymiarowe piszemy nad linią wymiarową możliwie na środku,
- odległość między liniami wymiarowymi równoległymi 7mm,
- linie wymiarowe nie mogą się przecinać,
- podajemy tylko niezbędne wymiary,
- do oznaczania średnic , promieni służą także znaki literowe np. R5 – promień ma długość mm.

Temat 2.: Wymiarowanie w rysunku technicznym – cd.

Podręcznik, str. 50-51.

Ćw. 6, str. 51.

Stosując się do wcześniej podanych zasad wymiarowania przeanalizuj przykłady wymiarowania ze strony 50 i wykonaj ćw. 6 – jeden przykład, „sprawdź się „ str.51.