



Nauczanie przez internet – Technika klasa V

Lekcja 7. Rodzaje linii rysunkowych i ich zastosowanie

6.05.2020

Na dzisiejszej lekcji zwrócimy uwagę na fakt, że w rysunku technicznym występuje kilka rodzajów linii. Do ich rysowania możemy wykorzystać różne ołówki:

- twarde (oznaczone literą H) służą do rysowania linii cienkich, pomocniczych, kreskowych, osi symetrii;
- miękkie (oznaczone literą B) służą do rysowania linii grubszych, konturów przedmiotów.

Rodzaj linii	Przykład	Zastosowanie
linia ciągła gruba		zaznaczanie konturów przedmiotu, widocznych krawędzi, obramowania arkusza
linia ciągła cienka		kreślenie linii wymiarowych, pomocniczych linii wymiarowych, linii odniesienia
linia kreskowa		zaznaczanie niewidocznych zarysów i krawędzi przedmiotów
linia punktowa		wyznaczanie osi symetrii

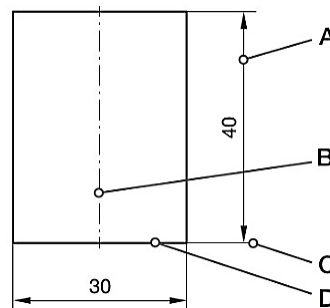
Przepisz do zeszytu temat lekcji, tekst zapisany na niebiesko oraz tabelę z liniami rysunkowymi.

Wykonaj w zeszycie **ćwiczenie 4 str. 55** z podręcznika i przyslij je do **zaliczenia na ocenę, do piątku 8 maja**.

Ćwiczenie 4.

Nazwij poszczególne linie rysunkowe:

- A – linia
- B – linia, czyli oś symetrii
- C – pomocnicza linia wymiarowa
- D – linia, czyli kontur przedmiotu



Przerysuj ten rysunek do zeszytu. Zmierz i w miejscach znaków zapytania wpisz odpowiednie wymiary boków.

