

25.05.2020r.

Technika

Klasa V

Drodzy uczniowie na dzisiejszej lekcji

Temat: Jak powstaje rysunek techniczny?

Cele lekcji

- dowiecie się do czego wykorzystuje się rysunek techniczny,
- wykonacie proste rysunki techniczne

Podręcznik "Jak to działa? kl.5", wyd. Nowa Era str. 48-50

1. Przeczytajcie temat z podręcznika
2. Wykonaj ćwiczenia 1-4 z podręcznika, prace odeślij do 01.06.2020r.
3. Przepisz notatkę lub wydrukuj i wklej do zeszytu

Wykonując rysunek techniczny piszemy i rysujemy tylko ołówkiem! Używamy przyborów kreślarskich

Notatka

Rysunek techniczny jest specjalnym rodzajem rysunku wykonywanego według ustalonych zasad i przepisów (norm). Dzięki zwięzłemu i przejrzystemu wyrażaniu kształtów i wymiarów odwzorowywanego przedmiotu rysunek techniczny dokładnie wskazuje jak ma wyglądać ten przedmiot po wykonaniu. Określa on również budowę i zasadę działania różnych maszyn i urządzeń lepiej niż najdoskonalszy opis słowny.

Rysunek techniczny - wykonany zgodnie z przepisami i obowiązującymi zasadami - stał się językiem, którym porozumiewają się inżynierowie i technicy wszystkich krajów.

Pozdrawiam

Marianna Krakowiak