**11.05.2020 TECHNIKA kl. VB**

**26. Temat: Szkice techniczne.**

**Cele lekcji:**

Dzisiaj nauczymy się:

1. Jakie są cele i zasady wykonywania szkiców technicznych
2. Wykonasz szkic techniczny

 Czego będziesz potrzebować do tej lekcji?

1. chęć do nauki:)
2. laptop/komputer
3. zeszyt, podręcznik i coś do pisania oraz rysowania, ołówek,
4. dostęp do Internetu i przeglądarki internetowej
5. ewentualnie wsparcie rodzeństwa lub innego członka rodziny, który zna pomoże Ci w obsłudze sprzętu i Internetu.

ZAKRES REALIZACJI PODSTAWY PROGRAMOWEJ: I.6, 7, IV.2

Ostatnio na lekcji nauczyliście się w jaki sposób wykonywać szkice techniczne. Dzisiaj wykonasz samodzielnie szkic techniczny – w zeszycie.

Otwórz podręcznik na str. 60 – w zeszycie wykonaj szkic techniczny przedmiotu z **Ćw.6** oraz drugi z **Ćw.7** – wybierz tylko jeden przedmiot do szkicowania – klocek albo klucz.

Gotową pracę sfotografuj lub zeskanuj i prześlij na e-maila: **mkedzierski5150@gmail.com**

Czas na wykonanie pracy – 1 tydzień.

**UWAGA! 18.05.2020 – praca klasowa z działu „Rysunek techniczny”.**

Zagadnienia: jak powstaje rys. techniczny, pismo techniczne, elementy rysunku technicznego, szkice techniczne. Podręcznik str. 48 – 62.

**Karta pracy - powtórzenie przed piątkowym sprawdzianem z Techniki:**

<https://drive.google.com/file/d/1m4F9_n7D50AsAHPJ0Xtq7Vn_yM2h_FXR/view?usp=sharing>

Po uzupełnieniu proszę odesłać na emaila: **mkedzierski5150@gmail.com**