

**Temat: Manual processing of machine and device parts – revision.  
Ręczna obróbka części maszyn i urządzeń – powtórzenie wiadomości.**

Cel lekcji:

1. Powtórzenie słownictwa z działu dotyczącego ręcznej obróbki części maszyn i urządzeń.

1) Welcome to the English class.

Moi drodzy. Zgodnie z ustaleniami z poprzedniej lekcji dzisiaj zbierzemy materiał z zajęć online i umówimy się na krótki sprawdzian.

2) Jak pamiętacie w czasie zajęć wykonywaliście wiele różnych zadań: na rozumienie tekstu słuchanego, czytanie tekstów, dobieranie nazwy do ilustracji, szukanie wyrazów w diagramie, itp. Przejrzyjcie je, proszę, raz jeszcze. Dzisiaj podamy kilka najważniejszych słów i wyrażeń, które się najczęściej pojawiały w zadaniach:

- *file* – pilnik
- *vice* – imadło
- *micrometric screw* – śruba mikrometryczna
- *hammer* – młotek
- *scriber* – rysik (do trasowania)
- *mechanist square* – kwadrat mechanika
- *punch* – stempel
- *caliper* - suwmiarka
- *chisel* – dłuto
- *die nut* – narzynka (maszynka do nacinania gwintów)
- *tap* – kran, kurek
- *shaped* – w kształcie
- *spindle* – oś (w urządzeniu)

3) Wypisywaliście również rodzaje dłut i wiele innych wyrażeń związanych z Waszą pracą. Były to nie tylko nazwy narzędzi, ale również czasowniki opisujące poszczególne czynności wykonywane przez ślusarza. Przejrzyjcie także ten materiał.

4) W piątek 22 maja w ramach naszej lekcji napiszecie krótki test. Pojawi się on o godz. 10.00 na naszej szkolnej stronie w zakładce „kształcenie na odległość.” Będziecie mieli godzinę zegarową, aby go napisać i odesłać na moją skrzynkę mailową.

Have a nice weekend!

Pozdrawiam, Joanna Nowakowska