

Zbigniew Pych do 26 kwietnia 2020 r.

Zagadnienia do samodzielnej realizacji

1. Podstawy Konstrukcji Maszyn,

kl. 1 TG, kl. 2 Br (kier-mech i mech-oper) Lekcje zdalne nr 4 i 5 (na 2 tygodnie). Temat: *Połączenia gwintowe, ich rodzaje, oznaczanie i zastosowanie.*

Materiały do samodzielnego zapoznania się:

https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=7&ved=2ahUKEwiv5ufOy-noAhUH06YKHUJgA1EQFjAGegQIARAB&url=http%3A%2F%2Fwww.pg.gda.pl%2F~wlitwin%2Fpkm%2F1_05.pdf&usg=AOvVaw0mNmeKZ0zP9-8jJMrguF_4

Obowiązuje notatka w zeszycie przedmiotowym, która powinna zawierać: definicję połączeń gwintowych, budowę gwintu, jego zarysy, podział gwintów, ich zastosowanie, rodzaje łączników gwintowych oraz metody zabezpieczania przed odkręcaniem. Zdjęcie notatki z zeszytu proszę przesłać na :

pychzbigniew@radymno.edu.pl w terminie do 24 kwietnia, **jako temat proszę wpisać: przedmiot, imię i nazwisko oraz klasę** – ocena.

2. Informatyka,

kl. 1TG oraz 1 BG. Lekcje zdalne nr 4,5 (na 2 tygodnie). Temat: *Formatowanie tekstu.*

Wyszukaj w Internecie tekst Inwokacji do Pana Tadeusza (od „Litwo, ojczyzno moja”, do”ciche grusze siedzą”). Skopiuj do nowego dokumentu (Word, OpenOffice). Sformatuj wg schematu: czcionka Arial, rozmiar 14, kolor ciemnoniebieski, tekst wyśrodkowany, kursywa, odstępy między wierszami 1,5.

Zapisz jako inwokacja.imięnazwisko.klasa i wyślij na e-mail

pychzbigniew@radymno.edu.pl w terminie do 24 kwietnia, **jako temat proszę wpisać: przedmiot, imię i nazwisko oraz klasę** – ocena.

2. Zajęcia praktyczne (obróbka materiałów, konstrukcje maszyn)

klasy: 1BrP, 1BrG, 1TG, 1 TP. Lekcje zdalne nr 4,5 (na 2 tygodnie).

Temat: *Różne metody frezowania.*

Zapoznaj się z materiałem:

<http://bumafreedom.pl/charakterystyka-i-odmiany-frezowania/>

Obejrzyj film:

<https://www.youtube.com/watch?v=nf62DcIhVTo>

Odpowiedz na pytanie: Jaka metoda frezowania jest przedstawiona na filmie i dlaczego tak uważasz? Odpowiedź wyślij na e-mail

pychzbigniew@radymno.edu.pl w terminie do 24 kwietnia, **jako temat proszę wpisać: przedmiot, imię i nazwisko oraz klasę** – ocena.