Blacharz samochodowy - I stopień

Przedmiot : Podstawy technik wytwarzania

Wychowawca : mgr Józef Olechowski

Adres do korespondencji : **jolechowski@ckz.swidnica.pl**

Tematyka zagadnień :

1. Transport wewnętrzny
2. Podstawy metrologii- wykonywanie pomiarów
3. Zaliczenia- terminy

Proszę zapoznać się z przedstawionym materiałem ,założyć zeszyt przedmiotowy i wydrukować materiał lub wykonać notatki z poszczególnych zagadnień

**Literatura :**

- Technologia ogólna -podstawy technologii mechanicznych – A. Górecki

- Technologia blacharstwo -J. Kawecki

Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest wykonanie 2 prac w podanych terminach.

**Zaliczenie 1**

Po zapoznaniu się z materiałem odpowiedz na następujące pytania :

1. Przedstaw klasyfikację środków transportu wewnętrznego -ze względu na ich zasięg , rodzaj napędu czy ruchu
2. Opisz rodzaje wózków ręcznych- podaj zastosowanie
3. Na podstawie budowy części nośnej jakie można wyróżnić rodzaje suwnic

**Termin wykonania 25.04.2022r. (poniedziałek)**

Podpisać imieniem i nazwiskiem podać aktualny numer telefonu do kontaktu.

Zadanie można wykonać w edytorze tekstu np. Word . Można również zrobić skan lub zdjęcie notatki i przesłać na adres : **jolechowski@ckz.swidnica.pl**

**Zaliczenie 2**

Po zapoznaniu się z materiałem odpowiedz na następujące pytania :

1. Wymień elementy suwmiarki uniwersalnej -podaj zasadę pomiaru
2. Opisz budowę mikrometru zewnętrznego – podaj zasadę pomiaru
3. Opisz budowę czujnika zegarowego – podaj zastosowanie

**Termin wykonania 06. 05. 2022( piątek )**

Podpisać imieniem i nazwiskiem

Zadanie można wykonać w edytorze tekstu np. Word . Można również zrobić skan lub zdjęcie notatki i przesłać na adres : **jolechowski@ckz.swidnica.pl**