**Proszę zapoznać się z Materiałem nauczania 3
z przedmiotu
TECHNOLOGIA NAPRAW POJADÓW SAMOCHODOWYCH
i odpowiedzieć na zadane pytania.**

**Zadanie należy przesłać do dnia 05.06.2020r. (piątek)**

**na adres e-mail:** **sjozwicki@ckz.swidnica.pl**

**Zadanie może być wykonane w formie komputerowej lub w formie notatek z zeszycie. W przypadku notatki w zeszycie należy zrobić zdjęcie notatki
i przysłać je. Upewnij się, że notatka jest czytelna i zdjęcie jest wyraźne.**

 **W temacie wiadomości należy wpisać:**

**Imię i Nazwisko – MPS I st. Zaliczenie 3**

**Zaliczenie 3**

1. Z jakich materiałów wykonuje się kadłuby silników?
2. Jakie są różnice pomiędzy kadłubami chłodzonymi powietrzem,
a chłodzonymi cieczą?
3. Co to jest sucha i mokra tuleja cylindrowa?
4. Narysuj tuleję suchą i mokrą.
5. Opisz budowę głowicy.
6. Opisz jak sprawdza się płaskość powierzchni kadłuba i głowicy.
7. Opisz jak sprawdza się śruby łączące kadłub i głowicę.
8. Jak naprawia się uszkodzone gwinty?
9. Opisz jak przeprowadza się spawanie pęknięć.
10. Opisz przebieg kołkowania.