**Zagadnienia na egzamin poprawkowy**

**Technologia lakiernicza – 2 DZ**

1. Podstawowe badania jakości powłok lakierowych.

2. Ocena wyrobu w stanie płynnym.

3. Ocena powłoki lakierowej.

4. Metody i przyrządy stosowane w lakierniach.

5. Wady powłok lakierowych (wygląd, przyczyny, zapobieganie, usuwanie)

* utrata przyczepności i łuszczenie się powłoki;
* rdza (korozja)
* zapylenia (wtrącenia)
* pęcherzenie powłoki
* spękanie powłoki
* plamy wodne
* skórka pomarańczy
* utrata połysku,
* odgotowanie powłoki,
* zacieki
* kratery (rybie oczka)
* wypływanie pigmentów
* zmatowienie
* zmiękczenie w rysach szlifierskich
* zmiękczenie w rysach szlifierskich
* słabe krycie
* podnoszenie się powłoki
* krwawienie
* porowatość
* marszczenie się powłoki

6. Kabiny lakierniczo-suszące (zadanie, budowa, zasada działania).

7. Zabezpieczanie antykorozyjne samochodu osobowego.

8. Urządzenia i przyrządy do lakierowania.