

Wymagania edukacyjne niezbędne do uzyskania poszczególnych śródrocznych i rocznych ocen klasyfikacyjnych z przedmiotu Maszyny i urządzenia poligraficzne kl. 2bg rok szkolny 2024/25 (pochyłą czcionką zaznaczone wymagania śródroczna)

L.p.	dopuszczający	dostateczny	dobry	bardzo dobry	celujący
1	Omawia maszyny do wykonywania form drukowych	Podaje podstawowe cechy maszyn do wykonywania form drukowych	Scharakteryzuje budowę i zasady działania maszyn do wykonywania form drukowych	Opisze stanowisko pracy przy przy masz. do wykonywania form druk., płaskich, wypukłych	
2	Wymieni podstawowe cechy maszyn offsetowych	Omówi główne i podstawowe cechy maszyn offsetowych	Charakteryzuje maszyny do druku offsetowego	Porównuje poszczególne typy maszyn do druku offsetowego	
3	Wymienia podstawowe etapy procesu przygotowania do druku offsetowego	Podaje podstawowe i główne etapy procesu przygotowania do druku offsetowego	Charakteryzuje etapy przygotowania do drukowania offsetowego	Rozpoznaje i opisuje poszczególne etapy procesów do drukowania offsetowego	
4	Wymienia podstawowe maszyny do druku fleksograficznego	Omawia podstawowe i główne operacje związane z drukiem fleksograficznym	Charakteryzuje operacje i problemy związane z drukiem fleksograficznym	Potrafi porównać operacje związane z różnymi maszynami do druku fleksograficznego	
5	Wymienia pomocnicze materiały stosowane w druku fleksograficznym	Omawia główne i podstawowe surowce oraz materiały stosowane w druku fleksografii.	Charakteryzuje główne i pomocnicze surowce oraz materiały stosowane w druku fleksograficznym	Potrafi wymienić szczegółowo zastosowanie materiałów i surowców druku fleksograficznym	Potrafi wymienić nietypowe materiały stosowane w druku fleksograficznym
6	Wymienia podstawowe cechy budowy maszyny wkłēłodrukowej	Omawia podstawowe i główne cechy budowy maszyny wkłēłodrukowej	Charakteryzuje zasadę działania maszyny wkłēłodrukowej, typy maszyn	Rozpoznaje rodzaje maszyn fleksograficznych, ich zastosowanie, możliwości technologiczne	
7	Omówi zespoły prowadzące podłoże, zespoły farbowe systemy sterowania	Wymieni podstawowe i główne zespoły prowadzące podłoże, zespoły farbowe i sterowania	Charakteryzuje zasadę działania maszyny wkłēłodrukowej, rodz. maszyn	Rozpoznaje podstawowe problemy podczas druku maszyną wkłēłodrukową	Potrafi wymienić nietypowe problemy związane druk. wkłēłod.
8	Omówi urządzenia do drukowania natryskowego	Wymieni podstawowe i główne urządzenia do drukowania natryskowego	Umie scharakteryzować cechy urządzeń do drukowania natryskowego	Potrafi wymienić problemy związane z urządzeniami do drukowania natryskowego	
9	Omówi urządzenia do drukowania sitodrukowego	Wymieni podstawowe i główne zespoły do druku sitodrukowego	Potrafi omówić każdy z etapów pracy maszyny do drukowania sitodrukowego	Z charakteryzuje problemy podczas pracy maszyny do druku sitodrukowego	
10	Omówi metody druku sitodrukowego	Wymieni rodzaje maszyn sitodrukowych	Potrafi omówić każdy z etapów drukowania na maszynie sitodrukowych	Z charakteryzuje problemy podczas drukowania sitodrukowego, rodzaje maszyn	