|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p | dopuszczający | dostateczny | dobry | bardzo dobry | celujący |
| 1 | *Wymienia procesy poligraficzne* |  | *Opisuje poszczególne procesy poligraficzne* | *Porównuje poszczególne procesy poligraficzne* |  |
| 2 | *Wymienia wydawniczą klasyfikację produktów poligraficznych* | *Podaje przykłady produktów poligraficznych z punktu widzenia wydawcy* | *Opisuje poszczególne produkty poligraficzne z punktu widzenia wydawcy* |  |  |
| 3 | *Wymienia poligraficzną klasyfikację produktów poligraficznych (druki luźne, druki łączone, oprawy)* | *Podaje przykłady produktów poligraficznych z punktu widzenia poligrafa* | *Opisuje poszczególne produkty poligraficzne* | *Rozpoznaje poszczególne produkty poligraficzne* |  |
| 4 | *Wymienia rodzaje introligatorni* |  | *Charakteryzuje poszczególne rodzaje introligatorni* |  |  |
| 5 | *Wymienia półprodukty poligraficzne* | *Podaje przykłady półproduktów poligraficznych* | *Wyjaśnia pojęcie półprodukt oraz produkt poligraficzny* | *Rozpoznaje półprodukty poligraficzne* |  |
| 6 | Wymienia operacje introligatorskie | Podaje przykłady zastosowania urządzeń i maszyn do poszczególnych operacji introligatorskich | Charakteryzuje poszczególne rodzaje operacji introligatorskich stosowanych w drukach luźnych i łączonych | Rozpoznaje poszczególne operacje introligatorskie w drukach luźnych i łączonych | Wskazuje wadliwie wykonane operacje introligatorskie w drukach luźnych i łączonych |
| 7 | Wymienia rodzaje łączenia produktów poligraficznych |  | Charakteryzuje materiały introligatorskie stosowane do łączenia w drukach łączonych | Rozpoznaje poszczególne rodzaje łączenia w drukach łączonych | Wskazuje wadliwie wykonane łączenia w drukach łączonych |
| 8 | Wymienia sposoby uszlachetniania powierzchni druków | Wyjaśnia sposoby uszlachetniania | Charakteryzuje poszczególne sposoby uszlachetniania druków luźnych i łączonych | Rozpoznaje poszczególne sposoby uszlachetniania druków luźnych i łączonych |  |
| 9 |  |  | Projektuje druki luźne i łączone | Dobiera proces technologiczny oraz materiały do zaprojektowanych druków |  |
| 10 | Wymienia sposoby pakowania i ekspediowania druków luźnych i łączonych |  | Wybiera sposób pakowania druków luźnych i łączonych | Dobiera materiały do zabezpieczenia druków luźnych i łączonych przed uszkodzeniem | Wskazuje wadliwie wykonanie zabezpieczenie druków luźnych i łączonych przed uszkodzeniem |

Wymagania edukacyjne niezbędne do uzyskania poszczególnych śródrocznych i rocznych ocen klasyfikacyjnych z przedmiotu Technologia wykonywania druków luźnych i łączonych kl 1az rok szkolny 2024/25 (pochyłą czcionką zaznaczone wymagania śródroczne)