

Nazwa kwalifikacji: **Realizacja procesów introligatorskich**

Oznaczenie kwalifikacji: **A.14**

Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

A.14-01-15.05

Czas trwania egzaminu: **120 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2015

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

Instrukcja dla zdającego

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na KARCIE OCENY w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
 - swój numer PESEL*,
 - symbol cyfrowy zawodu,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. KARTĘ OCENY przełącz zespołowi nadzorującemu część praktyczną egzaminu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 2 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego część praktyczną egzaminu (ZNCP).
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczony do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący ZNCP.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego ZNCP.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego ZNCP.
10. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

Powodzenia!

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamości

Zadanie egzaminacyjne

Wykonaj 5 opraw zeszytowych zakrytych obwolutą zgodnie z parametrami technologicznymi przedstawionymi w tabeli.

Wymiary produktu	Ilość stron wkładu	Materiały	łączenie wkładu z okładką
Wymiar oprawy po okrawaniu 140 x 200 mm	32	Wkład – papier offsetowy 100 g/m ² Wkład należy wykonać w postaci składek z papieru o formacie A3 Okładkę należy wykonać z kartonu jednostronnie powlekanego 230 g/m ² o formacie A4	Szycie wkładu i okładki drutem introligatorskim – po 1 zszywce w odległości 40 ± 2 mm od górnej i dolnej części oprawy. Wkład nie powinien wystawać poza okładkę.
Wymiar obwoluty format okładki + po 60 mm skrzydełka z każdej strony		Obwolutę należy wykonać z papieru jednostronnie powlekanego 150 g/m ² formatu A3	Obwoluta założona na wkład z okładką. Górna i dola krawędź wkładu z okładką nie powinny wystawać poza obwolutę.

Podczas wykonywania opraw zgłoś przez podniesienie ręki Przewodniczącemu ZNCP gotowość wykonania pracy na maszynach i urządzeniach introligatorskich. Po uzyskaniu zgody przystąp do wykonania czynności na określonej maszynie lub urządzeniu.

Podczas wykonywania zadania przestrzegaj zasad organizacji pracy, bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ppoż. i ochrony środowiska.

Po wykonaniu zadania uporządkuj stanowisko pracy, a odpady umieść w pojemniku przeznaczonym na ten cel.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 120 minut

Ocenię podlegać będą 2 rezultaty:

- oprawy bez obwoluty,
- obwoluty do opraw

oraz

przebieg wykonywania opraw zeszytowych z obwolutą.