

Nazwa kwalifikacji: **Formowanie, suszenie i wypalanie półfabrykatów ceramicznych**

Oznaczenie kwalifikacji: **A.03**

Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

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

A.03-01-16.05

Czas trwania egzaminu: **150 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2016

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*,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. KARTĘ OCENY przekaz zespołowi nadzorującemu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 3 strony i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
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 zespołu nadzorującego.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
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 tożsamość

Zadanie egzaminacyjne

Wykonaj ceramiczną skrzynkę z przykrywką o ścianach i podstawie w kształcie kwadratu o krawędzi $10\text{ cm} \pm 1$, grubości ścianek $1\text{ cm} \pm 0,4$ i o zdobieniach rytowanymi dekoracjami na zewnętrznej powierzchni trzech ścian.

Skrzynkę uformuj techniką modelowania z płatów masy lub inną techniką formowania ręcznego. Pamiętaj o odpowietrzaniu masy plastycznej podczas wykonywania zadania. Do przygotowania płatów z masy użyj wałka i prowadnic. Wykonaj fazowania krawędzi ścian bocznych i podstawy. Do połączenia elementów skrzynki użyj kleju ceramicznego, dodatkowo wzmocnij krawędzie cienkimi wałeczkami masy. Wyrównaj i oczyść wszystkie ścianki oraz zabezpiecz skrzynkę przed zniekształceniem. Dokonaj zdobienia techniką rytowania, dobierając kształt i ilość rytów na trzech ścianach według własnego pomysłu. Uformuj przykrywkę tak, aby zabezpieczyć ją przed przesuwaniem się.

Wykonaną skrzynkę z przykrywką opisz, wykorzystując wyciętą metryczkę i pozostaw na stanowisku pracy do oceny.

Pracuj zgodnie z ogólnymi zasadami formowania, wykańczania i zdobienia ręcznego z wykorzystaniem masy plastycznej i z zasadami bhp. Po zakończeniu pracy uporządkuj stanowisko pracy.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 150 minut.

Ocenić będą 2 rezultaty:

- uformowana skrzynka z przykrywką,
- metryczka

oraz

przebieg wykonania ceramicznej skrzynki z przykrywką.

Metryczka

Nazwa uformowanego przedmiotu:	
Wymiary uformowanego przedmiotu	
– ściana:
– podstawa:
– grubość ścian:
Rodzaj użytej masy ceramicznej:	
Nazwa techniki formowania ręcznego:	
Nazwa techniki zdobienia:	
Numer stanowiska:	