


*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Formowanie, suszenie i wypalanie półfabrykatów ceramicznych**
 Oznaczenie arkusza: **A.03-01-16.05**
 Oznaczenie kwalifikacji: **A.03**
 Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

 Kod ośrodka -

 Kod egzaminatora

 Data egzaminu

Dzień Miesiąc Rok

 Godzina rozpoczęcia egzaminu :

Numer PESEL zdającego*											Numer stanowiska	

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

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

*Egzaminator wpisuje T,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo N, jeżeli
nie spełnił*

Rezultat 1: ceramiczna skrzynka z przykrywką

1	Uformowana skrzynka z przykrywką																			
2	Podstawa skrzynki: kwadrat 10 x 10 cm ±1																			
3	Ściana boczna skrzynki: kwadrat 10 x 10 cm ±1																			
4	Grubość ścianki: 1 cm ±0,4																			
5	Na skrzynce wykonane ryty dekoracyjne																			
6	Ryty dekoracyjne wykonane na powierzchni zewnętrznej skrzynki																			
7	Ryty dekoracyjne wykonane wyłącznie na powierzchni 3 ścian skrzynki																			
8	Przykrywka wielkością odpowiada otworowi skrzynki (przykrywka może być dowolna: z uchwytem lub bez uchwytu)																			
9	Przykrywka posiada zabezpieczenie przed przesuwaniem się																			
10	Powierzchnia ścian skrzynki jest gładka i równa																			

Rezultat końcowy 2: metryczka**Wpisane:**

1	Nazwa uformowanego przedmiotu: skrzynka z przykrywką (lub ceramiczna skrzynka z przykrywką, lub nazwa tożsama znaczeniowo)																				
2	Wymiary uformowanego przedmiotu: podstawa 10 x 10 cm ±1 – co najmniej podany wymiar główny 10 x 10 (bez jednostek i tolerancji)																				
3	Wymiary uformowanego przedmiotu: ściana 10 x 10 ±1 – co najmniej podany wymiar główny 10 x 10 (bez jednostek i tolerancji)																				
4	Wymiary uformowanego przedmiotu: grubość ścian 1 cm ±0,4 – co najmniej podany wymiar główny 10 x 10 (bez jednostek i tolerancji)																				
5	Rodzaj użytej masy ceramicznej: masa plastyczna																				
6	Nazwa techniki formowania ręcznego: modelowanie z płatów gliny (lub z wałeczków, lub inna poprawna)																				
7	Nazwa techniki zdobienia: rytowanie																				

Przebieg 1: wykonanie ceramicznej skrzynki z przykrywką									
1	Zdający dobrał środki ochrony osobistej – co najmniej założył fartuch ochronny								
2	Zdający rozmieścił zgromadzone niezbędne narzędzia i masę plastyczną – zgodnie z zasadami bhp i ergonomii na stanowisku pracy								
3	Zdający odpowietrzył masę plastyczną dowolnym sposobem zapewniającym odpowietrzenie, np. uderzając porcją masy o blat stołu								
4	Zdający używał wałka i prowadnic, wykonując płat z masy plastycznej								
5	Zdający fazował ukośnie krawędzie ścian bocznych i podstawy								
6	Zdający łączył ściany, używając kleju ceramicznego (płynna masa plastyczna, szlikier)								
7	Zdający wzmocnił cienkimi wałeczkami krawędzie skrzynki								
8	Zdający wyrównał i oczyścił ścianki przedmiotu								
9	Zdający zabezpieczył skrzynkę przed zniekształceniem w dowolny sposób								
10	Zdający oczyścił narzędzia i uporządkował stanowisko pracy								

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis