

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.03-01-19.06

Czas trwania egzaminu: **150 minut**

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2019

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

Uformuj metodą modelowania z wałków gliny prosty cylindryczny kubek z uchem, ozdobiony reliefami z barwnej gliny, tworzącymi ornament na zewnętrznej powierzchni wyrobu. Wykonaj klej ceramiczny i wykorzystaj go, formując kubek z uchem.

Wymiary kubka: wysokość 10÷15 cm, średnica 7÷10 cm, grubość ścianki 0,3÷0,7 cm. Relief w kształcie kółek powinien tworzyć ornament w formie pasa pionowego lub poziomego nałożony na powierzchnię wyrobu. Kółka dowolnych rozmiarów. Wielkość i kształt ucha dowolna. Zdobienia kubka wykonaj z gliny o innym zabarwieniu niż część cylindryczna kubka.

Przed rozpoczęciem pracy przygotuj szkic planowanego kubka, wykorzystując dokument *Szkic kubka*. Nanieś na szkic wymiary kubka, który będziesz wykonywać. Uformowany kubek opisz, wykorzystując załączoną *Metryczkę* i pozostaw oba dokumenty na stanowisku pracy do oceny.

Pracuj zgodnie z ogólnymi zasadami formowania, wykańczania i zdobienia ręcznego z wykorzystaniem masy plastycznej oraz z zasadami bhp. Uporządkuj stanowisko pracy.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 150 minut.

Ocenie podlegać będą 3 rezultaty:

- szkic kubka,
- prosty cylindryczny kubek z uchem,
- metryczka

oraz

przebieg wykonania prostego cylindrycznego kubka z uchem.

Szkic kubka

Metryczka

| | |
|---|--|
| Nazwa uformowanego przedmiotu: | |
| Wymiary uformowanego przedmiotu – wysokość: – średnica: – grubość ścianki: | |
| Rodzaj użytej masy ceramicznej: | |
| Nazwa techniki formowania ręcznego: | |
| Nazwa techniki zdobienia: | |