

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wytwarzanie wyrobów ze szkła**
 Oznaczenie arkusza: **AU.05-01-20.06-SG**
 Oznaczenie kwalifikacji: **AU.05**
 Numer zadania: **01**
 Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2017**

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

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przekaż niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

Numer stanowiska							

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny	<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>						
---	---	--	--	--	--	--	--

Rezultat 1: Karta pomiarów wyprodukowanych opakowań szklanych
W tabeli 1 zdający zapisał:

1	masę co najmniej dla 4 wyrobów zgodnie ze stanem rzeczywistym						
2	wysokość całkowitą co najmniej dla 4 wyrobów zgodnie ze stanem rzeczywistym						
3	wymiar główki co najmniej dla 4 wyrobów zgodnie ze stanem rzeczywistym						
4	średnicę otworu co najmniej dla 4 wyrobów zgodnie ze stanem rzeczywistym						
5	średnicę korpusu co najmniej dla 4 wyrobów zgodnie ze stanem rzeczywistym						

Rezultat 2: Karta oceny opakowań szklanych – tabela 2
W tabeli 2 w kolumnie oznaczenie literowe opakowania szklanego zdający zapisał:

1	w wierszu 1 (Pęcherze, np. zanieczyszczenia szkła gazami): C						
2	w wierszu 2 (Kamienie, np. zanieczyszczenia ciałami stałymi): A						
3	w wierszu 3 (Smugi, np. zanieczyszczenia ciałami szklistymi): B						

Numer
stanowiska

Przebieg 1: Wymiana elementów formujących opakowania szklane						
<i>Oceny należy dokonać po zgłoszeniu przez zdającego gotowość do oceny</i>						
<i>Zdający podczas obsługi automatu formującego:</i>						
1	zatrzymał pracę sekcji automatu					
2	wymienił przedformę w automacie formującym					
3	wymienił formę w automacie formującym					
4	wymienił ustnik w automacie formującym					
5	wymienił kier w automacie formującym					
6	ponownie uruchomił sekcję automatu po wymianie elementów formujących					
Przebieg 2: Przebieg obsługi automatu formującego rzędowego typu IS podczas formowania opakowań szklanych						
<i>Zdający podczas obsługi automatu formującego:</i>						
1	dokonywał oceny wizualnej formowanych wyrobów					
2	pobierał wyroby do kontroli, zgodnie z planem kontroli					
3	smarował na bieżąco elementy formujące					
4	miał założone rękawice ochronne					
5	miał założone nauszники					
6	miał założone okulary ochronne					
7	po zakończeniu pracy uporządkował stanowisko					

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis