

*Arkusze 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.

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

Rezultat 1: Karta pomiarów wyprodukowanych opakowań szklanych

W tabeli 1 zdający zapisal:

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 zapisal:

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										

Przebieg 1: Wymiana elementów formujących opakowania szklane*Oceny należy dokonać po zgłoszeniu przez zdającego gotowość do oceny**Zdający podczas obsługi automatu formującego:*

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*Zdający podczas obsługi automatu formującego:*

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 nauszniki																		
6	miał założone okulary ochronne																		
7	po zakończeniu pracy uporządkował stanowisko																		

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis