

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2020
ZASADY OCENIANIA**
*Arkusze zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie i naprawa wyrobów medycznych z zakresu protetyki dentystycznej, ortodoncji oraz epitez twarzy**
 Oznaczenie arkusza: **Z.17-01-20.01-SG**
 Oznaczenie kwalifikacji: **Z.17**
 Numer zadania: **01**
 Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2012**
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, przekaz niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odrębnie 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. Model anatomiczny przygotowany do wykonania łyżki indywidualnej górnej

1	obrysowana granica łyżki pokrywa/obejmuje wyrostek zębodołowy										
2	zasięg dochodzi do linii AH										
3	zasięg obejmuje guzy szczęki										
4	linia zasięgu omija wędzidełka wąskim łukiem										
5	zasięg płyty obejmuje/przykrywa zachowane zęby										
6	zachowane na modelu zęby są zablokowane										
7	podcienie od strony przedsionka są zablokowane										

Rezultat 2. Wykonana akrylowa łyżka indywidualna dla szczęki z zachowanymi zębami 23 i 24

1	plyta łyżki szczelnie przylega do modelu, za wyjątkiem miejsc zablokowanych								
2	zasięg łyżki jest zgodny z obrysem pola protetycznego								
3	plyta łyżki jest stabilna na modelu								
4	grubość łyżki jest równomierna na całym przebiegu, mieści się w przedziale 2-3 mm								
5	obrzeże łyżki jest wygładzone i zaokrąglone								
6	wszystkie wędzidelka są uwolnione								
7	uchwyt łyżki jest umiejscowiony wzdłuż szczytu wyrostka								
8	uchwyt łyżki posiada wgłębienia na palce								
9	uchwyt łyżki przylega do zachowanych zębów								
10	miejsce połączenia uchwytu z łyżką jest wygładzone								

Przebieg 1. Wykonanie łyżki indywidualnej dla szczęki z zachowanymi zębami 23 i 24

Zdający:

1	izolował model gipsowy izolatorem błonotwórczym																		
2	ważył i odmierzał polimer (proszek) i monomer (płyn)/składniki materiału VILLAKRYL IT																		
3	po wymieszaniu składników ręcznie wyrabiał masę																		
4	formował płytę łyżki z masy akrylowej																		
5	formował uchwyt łyżki z masy akrylowej																		
6	pracował z masą akrylową w fazie konsystencji ciasta																		
7	opracowywał łyżkę akrylową mechanicznie z użyciem frezów lub kamieni																		
8	podczas obróbki mechanicznej stosował okulary ochronne/przyłbicę																		
9	stosował rękawiczki ochronne podczas pracy z materiałem akrylowym																		
10	uporządkował stanowisko po zakończeniu pracy																		

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis