

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie i naprawa wyrobów medycznych z zakresu protetyki
dentystycznej, ortodoncji oraz epitezy twarzy**

Oznaczenie kwalifikacji: **MS.15**

Numer zadania: **01**

Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **180** minut.

MS.15-01-21.01-SG

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE

Rok 2021

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2017**

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 przełącz 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

Model roboczy szczęki został poddany analizie paralelometrycznej, powielony, a lekarz dentysta narysował na nim projekt szkieletu protezy. Na zębach filarowych czarną linią zaznaczono największą względną wypukłość zęba uzyskaną w analizie, a czerwoną linią wskazano dokładny przebieg ramienia retencyjnego każdej klamry.

Na otrzymanym powielonym modelu szczęki wykonaj protezę szkieletową górną w fazie wosku, zgodnie z projektem oraz zaleceniami lekarza zawartymi w karcie laboratoryjnej.

Na zakończenie uporządkuj swoje stanowisko pracy.

Gotową protezę w fazie wosku pozostaw na stanowisku do oceny.

Zadanie wykonuj na stanowisku egzaminacyjnym wyposażonym w niezbędne narzędzia i sprzęt.

Wykonując zadanie przestrzegaj zasad ochrony środowiska, bezpieczeństwa, higieny i ergonomii pracy.

KARTA LABORATORYJNA

Zlecenie do pracowni protetycznej

Nr zlecenia: **26/2021**

Imię i nazwisko pacjenta: **Wojciech Assan**

PESEL **70112911842**

Stan jamy ustnej

X	17	X	X	X	13	12	11	21	22	23	24	X	X	27	X
X	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	X

Rodzaj uzupełnienia protetycznego: **PROTEZA SZKIELETOWA GÓRNA**

Data przyjęcia zlecenia: **28.12.2020 r.**

Data oddania pracy: **20.01.2021 r.**



ZALECENIA:

– klamry proszę umieścić na zębach filarowych według załączonego projektu:

- ząb 17 - klamra okrężna
- ząb 13 - klamra naddziąstowa

(Uwaga! ramię naddziąstowe powinno łączyć się z siodłem protezy w 1/3 odległości od zęba 13)

- ząb 24 - klamra prosta, ramię retencyjne po stronie przedsionkowej
- ząb 27 - klamra prosta, ramię retencyjne po stronie przedsionkowej

– rozmieszczenie podparć:

- na zębie 13 - poparcie oddalone
- na zębie 17 - podparcie bliskie
- na zębie 24 - podparcie bliskie
- na zębie 27 - podparcie bliskie

(Uwaga! ciernie powinny być wymodelowane według kształtu preparacji i nie mogą podnosić wysokości zwarcia)

- płyta podniebienna nie przykrywa fałdów podniebiennych
- wszystkie elementy trwale przyklejone do modelu.

Lek. stom. J. Mucha

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenie podlegać będą 4 rezultaty:

- wykonane w fazie wosku klamry w protezie szkieletowej górnej,
- podparcia ozębnowe,
- elementy retencyjne na siodła akrylowe,
- płyta protezy

oraz

przebieg wykonania protezy szkieletowej górnej w fazie wosku.