

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

Oznaczenie kwalifikacji: **Z.17**

Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

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

Z.17-01-19.06

Czas trwania egzaminu: **180 minut**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2019
CZEŚĆ 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 2 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

Wymodeluj z wosku wkład koronowo-korzeniowy na ząb 13.

Część korzeniową wykonaj z wosku z zastosowaniem dołączonej przetyczki plastikowej. Zadanie wykonaj na modelu szczęki dołączonym do zadania oraz sprawdź w relacji z dołączonym modelem zębów przeciwstawnych.

Gotowy, wymodelowany w wosku wkład koronowo-korzeniowy zgłoś do oceny przez podniesienie ręki.

Po dokonanej ocenie, do wymodelowanego wkładu dołącz woskowy kanał odlewniczy z kulką Tesla oraz umieść w pierścieniu odlewniczym.

Wymodelowany wkład z przyklejonym woskowym kanałem z kulką Tesla umieszczony w pierścieniu odlewniczym pozostaw na stanowisku egzaminacyjnym do oceny.

Wykonaj pracę zgodnie ze zleceniem zawartym w karcie laboratoryjnej oraz zgodnie z zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy.

KARTA LABORATORYJNA													
PRACOWNIA PROTETYCZNA „ZŁOTY ZĄB” ul. Powstańców Śląskich 58 08-450 Warszawa										Nr zlecenia 502/2019			
Lekarz: Przybyłowski Michał Pacjent: XXX (RODO)							Zlecenie: metalowy wkład k-k na ząb 13 Data: 10. 07.2019						
STAN JAMY USTNEJ													
17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27
47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37
Uwagi: Proszę wykonać wkład koronowo-korzeniowy na ząb 13 z ograniczoną częścią koronową do ½ powierzchni nośnej. Ząb 23 w trakcie leczenia i na tym etapie nie będzie wykonywane żadne uzupełnienie protetyczne.													

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 180 minut.

Ocenić będą 2 rezultaty:

- wymodelowany wkład koronowo-korzeniowy na ząb 13
- umocowany kanał do wkładu koronowo-korzeniowego i umieszczona całość w pierścieniu odlewniczym

oraz

przebieg modelowania wkładu koronowo-korzeniowego na ząb 13.