

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2021
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie działalności profilaktyczno-leczniczej pod nadzorem i na zlecenie lekarza dentysty oraz utrzymanie gabinetu w gotowości do pracy i prowadzenie promocji zdrowia**

Oznaczenie arkusza: **Z.14-01-21.06-SG**

Oznaczenie kwalifikacji: **Z.14**

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, 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 ocenyEgzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1: Metryczka na wanienkę z roztworem środka dezynfekcyjnego**

Wpisane:

1	0,5%, Aniosyme DD1								
2	data sporządzenia płynu dezynfekcyjnego: data egzaminu godzina sporządzenia płynu dezynfekcyjnego: dowolna godzina								
3	5 minut PESEL zdającego								
4	ilość wody: 1990 ilość koncentratu: 10								

Rezultat 2: Zlecenie do Pracowni Techniki Dentystycznej*Uwaga. Zapis może być uznany w innym brzmieniu pod warunkiem zgodności znaczeniowej i merytorycznej.*

Wpisane:

1	Nazwa i adres gabinetu zlecającego: Klinika Zdrowy Ząbek ul. Zdrowa 8, Warszawa Imię i nazwisko lekarza: Mariusz Sarbinowski Imię i nazwisko pacjenta: Anna Sianowska Nr PESEL pacjenta: 60043005444								
2	Rodzaj pracy protetycznej: proteza osiadająca częściowa dolna								
3	Kolor zębów: A2								
4	Data: data egzaminu Postępowanie kliniczne: pobranie wycisku anatomicznego dolnego/żuchwy masą alginatową Kromopan 100								
5	Postępowanie laboratoryjne: proteza woskowa częściowa dolna/proteza woskowa								
6	Termin oddania kolejnego etapu pracy: nie później niż za 7 dni od daty egzaminu								

Numer
stanowiska

Rezultat 3: Termin następnej wizyty*Uwaga. Zapis może być uznany w innym brzmieniu pod warunkiem zgodności znaczeniowej i merytorycznej.*

Wpisane:

1	Data: 7 dni od daty egzaminu Godzina: dowolna godzina						
2	Cel wizyty: przymiarka protezy woskowej						

Rezultat 4: Instrukcja dla pacjenta*Uwaga. Zapis może być uznany w innym brzmieniu pod warunkiem zgodności znaczeniowej i merytorycznej.*

Zapisane:

1	W celu zapobiegania wyważania protezy, żucie powinno być obustronne						
2	W przypadku wystąpienia dolegliwości bólowych należy zgłosić się do lekarza na korektę protezy						
3	Protezę należy czyścić po każdym posiłku strumieniem wody z użyciem specjalnej szczotki i pasty do protez/szarego mydła						
4	Do czyszczenia protezy można wykorzystać specjalne tabletki/tabletki do czyszczenia protez						
5	Protezę powinno się wyjmować z jamy ustnej na okres spoczynku nocnego						
6	Protezę przechowywać umytą/czystą i suchą w przewiewnym pojemniku						

Numer
stanowiska

Rezultat 5: Wycisk anatomiczny

1	Na wycisku odtworzony pełny zasięg powierzchni pola protetycznego żuchwy						
2	Wycisk żuchwy gładki, o ciągłej powierzchni						
3	Wycisk żuchwy ostrokonturowy						
4	Wycisk żuchwy nie oddziela się od łyżki protetycznej						

Rezultat 6: Uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu

1	Czerwony worek zawiera: kubek jednorazowy, pokrowiec na zagłówek, jednorazową serwetę, rękawiczki jednorazowe, maseczkę ochronną, wkład do miski spluwaczki, tackę stomatologiczną jednorazową						
2	Niebieski worek zawiera: opakowania papierowo-foliowe po narzędziach						
3	Miska gumowa i łopatka czyste i suche, tak, by na akcesoriach nie było śladów masy wyciskowej						
4	Błaty czyste i suche tak, by nie było na nich resztek masy wyciskowej, rozlanej wody						
5	Lusterko stomatologiczne, zgłębnik, pęseta stomatologiczna znajdują się w waniencie dezynfekcyjnej, wanienska szczelnie zamknięta						

Przebieg 1: Przygotowanie roztworu środka dezynfekcyjnego*Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.*

Zdający:

1	przed przystąpieniem do sporządzania roztworu założył: fartuch foliowy, maseczkę jednorazową i okulary/przyłbicę, dowolne rękawiczki jednorazowe lub rękawice gospodarcze						
2	w trakcie sporządzania roztworu korzystał z miarek						
3	podczas sporządzania roztworu dezynfekcyjnego zachował kolejność: wlał odmierzoną ilość wody, dodał odmierzaną ilość preparatu dezynfekcyjnego, zamieszał roztwór i zakrył pojemnik						

Numer
stanowiska

Przebieg 2: Przygotowanie masy wyciskowej i nałożenie masy na łyżkę wyciskową*Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.*

Zdający:

1	przed przystąpieniem do pracy umył higienicznie ręce i zdezynfekował je						
2	pracował w maseczce ochronnej, przyłbicy/okularach ochronnych, rękawiczkach jednorazowych						
3	odmierzył 2 miarki wody za pomocą miarki do wody						
4	wstrząsnął pojemnikiem z proszkiem minimum 2 krotnie przed pobraniem proszku masy						
5	odmierzył 2 miarki proszku za pomocą łyżki dozującej, proszek na łyżce wyrównał/usunął jego nadmiar						
6	zamknął pojemnik z masą wyciskowa bezpośrednio po pobraniu proszku masy						
7	zachował w czasie przygotowania masy kolejność: najpierw wlał wodę, następnie wsypał proszek masy, mieszał, rozcierał energicznie o ścianki miski						
8	sporządził masę o ciastowatej, plastycznej konsystencji						
9	nałożył masę na dolną łyżkę wyciskową do braków częściowych (nie skrzydłowych) przed etapem wstępnego tężenia						
10	wygładził powierzchnię masy						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis