

Wyposażenie stanowisk egzaminacyjnych na lata 2024-2026

MED.01 Asystowanie lekarzowi dentyście i utrzymanie gabinetu w gotowości do pracy

Tabela 1. Powiązanie kwalifikacji z zawodami

Symbol kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji	Symbol cyfrowy zawodu	Nazwa zawodu
MED.01	Asystowanie lekarzowi dentyście i utrzymanie gabinetu w gotowości do pracy	325101	Asystentka stomatologiczna

Opis wyposażenia ośrodka egzaminacyjnego

1. **Miejsce egzaminowania** wyposażone w jednoosobowe stanowiska egzaminacyjne zapewniające samodzielne wykonanie zadania egzaminacyjnego (np. oddzielone parawanami), spełniające wymagania wynikające z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz ochrony środowiska.

W sali egzaminacyjnej dostęp do instalacji wodno-kanalizacyjnej; wskazane, aby przy każdym indywidualnym stanowisku były 2 gniazdka elektryczne z uziemieniem.

Tabela 2. Wyposażenie miejsca egzaminowania

Lp.	Wyposażenie dodatkowe i uzupełniające	Jednostka miary	Liczba
1.	Stolik i krzesła dla zespołu nadzorującego	szt.	w zależności od składu zespołu
2.	Stolik i krzesło dla egzaminatora	szt.	1
3.	Stolik i krzesło dla obserwatora	szt.	1
4.	Tablica szkolna/plansza do zapisania czasu rozpoczęcia i zakończenia pracy zdających (kreda lub pisak)	szt.	1
5.	Zegar	szt.	1
6.	Apteczka	szt.	1
7.	Kosz na odpadki	szt.	1
8.	Długopis (zapasowy dla zdających)	szt.	wg potrzeb
9.	Identyfikator dla zdającego (oznaczony numerem stanowiska)	szt.	= liczbie zdających na zmianie
10.	Identyfikator dla zespołu nadzorującego (oznaczony wyłącznie napisem: PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU NADZORUJĄCEGO lub EGZAMINATOR)	szt.	dla każdej osoby
11.	Identyfikator dla obserwatora (oznaczony wyłącznie napisem: OBSERWATOR)	szt.	1
12.	Identyfikator dla asystenta technicznego (oznaczony wyłącznie napisem: ASYSTENT)	szt.	1

2. Opis stanowiska egzaminacyjnego:

W skład stanowiska egzaminacyjnego wchodzi:

- **stanowisko do pracy dla zdającego** – indywidualne biurko lub ławka długości co najmniej 120 cm przedzielone na część zabiegową i część do pisania oraz do ustawienia sprzętów/urządzeń i wyłożenia materiałów niezbędnych do wykonania zadania egzaminacyjnego (asystor), krzesło; kalkulator prosty,
- **wspólne stanowiska dla kilku zdających (najwyżej 6):**
 - **stanowisko do mycia rąk** – pomieszczenie lub wydzielony fragment pomieszczenia wyposażony w umywalkę z bieżącą ciepłą i zimną wodą, pojemniki z mydłem w płynie i preparatem do dezynfekcji rąk, zasobnik z ręcznikami jednorazowymi i kosz na odpady komunalne z czarnym workiem oraz zlew jedno/dwukomorowy z ociekaczem do mycia narzędzi.
 - **stanowisko do dezynfekcji sprzętu i przyborów** – pomieszczenie lub wydzielony fragment pomieszczenia, środki do dezynfekcji sprzętu, narzędzi, powierzchni, końcówek, wycisków, wraz z instrukcjami ich stosowania (w liczbie odpowiadającej liczbie zdających), zasobnik z ręcznikami jednorazowymi i kosz na odpady komunalne z czarnym workiem, olej do konserwacji końcówek stomatologicznych z tulejkami do smarowania, torebki papierowo-foliowe oraz wskaźniki chemiczne do kontroli procesu sterylizacji, dezynfekcji i mycia w myjni - dezynfektorze, długopis.
 - **stanowisko techniczne** – stół z dużym blatem, dostępny dla wszystkich zdających, na którym są wyłożone wszystkie potrzebne narzędzia i materiały wskazane do wykonania zadania oraz inne podobne w kształcie lub zastosowaniu, stanowiące alternatywę do dokonania wyboru właściwych dla zadania. Wszystkie urządzenia mechaniczne oraz materiały - wraz instrukcjami/ulotkami stosowania.

Tabela 3. Wyposażenie jednego stanowiska egzaminacyjnego:

Lp.	Nazwa	Istotne funkcje- parametry techniczno-eksploatacyjne/ uwagi	Liczba
narzędzia, sprzęt			
1.	Biurko lub ławka i krzesło oraz asystor (lub dodatkowe biurko/stolik pełniące funkcję asystora)	Do ułożenia potrzebnych narzędzi, urządzeń i materiałów + do pisania	1
2.	Tacka plastikowa o wymiarach około 20x30 cm	Pomocnicza do skompletowania i przenoszenia środków potrzebnych do zadania	1
3.	Pojemniki na odpady: medyczne zakaźne, medyczne inne niż niebezpieczne, medyczne ostre, medyczne niebezpieczne inne niż zakaźne	Statywy/kosze do mocowania worków, pojemniki na odpady ostre	1 zestaw

4.	Pojemniki/wanienki z przykryciem i sitem, na roztwory do dezynfekcji	Narzędzi dużych i drobnych narzędzi	2
5.	Końcówki stomatologiczne	Zestaw końcówek do unitu (kątnica i prostnica na mikrosilnik, kątnica turbinowa, dmuchawka wodno-powietrzna, skaler z tipami do powierzchni płaskich, wklęsłych i przestrzeni międzyzębowych, klucz dynamometryczny do tipów, piaskarka +dysze do piaskarki: naddziąsłowa i poddziąsłowa	1 zestaw
6.	Zestawy do zarabiania materiałów stomatologicznych	Stosowane do różnych materiałów we wszystkich działach (płytki szklane ze stronami: gładką i matową, bloczki papierowe woskowane w różnych rozmiarach, szpatułki metalowe i plastikowe, miski gumowe, łopatkę do mas wyciskowych – metalowa lub plastikowa, agatowa, pistolet do masy silikonowej	1 zestaw
7.	Zestaw do leczenia zachowawczego	W tym zestaw diagnostyczny, zestaw drobnych narzędzi do opracowywania ubytków (o różnych kształtach, diamentowe, z węglików spiekanych lub stalowe, na kątnicę i prostnicę na mikrosilnik oraz kątnicę turbinową), upychadło, nakładacz, formówka pierścieniowa typu Mifam i Tofflemire uniwersalna, paski metalowe płaskie i tłoczone do formówek, kliny drewniane, kliny plastikowe, ekskawator, pistolet do kapsulek glassjonomerów, pistolet lub przenośnik do amalgamatów, krążki do ostatecznego opracowywania i polerowania wypełnień typu soflex, formówki celulooidowe (celulooidowe matryce zębów na pasku – formówki „Białostockie” w wersji na siekacze i zęby 1-6), paski celulooidowe, nożyczki ostre, trzymadełko do kalki, kalka zgryzowa (artykulacyjna) prosta, końcówka ssaka i ślinociągu	1
8.	Zestaw do leczenia endodontycznego	W tym komplet drobnych narzędzi do leczenia kanałowego (miazgociągi, pilniki H, pilniki K, pilnik S, poszerzacze K, poszukiwacz S-Finder, C-piloty, igły do wypełnienia kanału (Lentulo lub Druxa), plugger, spreader, wiertła Gates i Pessa), upychadło kanałowe, sączki papierowe, ćwieki gutaperkowe, ćwieki z wodorotlenkiem wapnia, ćwieki z chlorheksydyną, igły do płukania kanałów, linijka endodontyczna, stojak do dezynfekcji narzędzi kanałowych, endobox, endostopy, endogripy	1
9.	Zestaw do irygacji	Igła z bocznym otworem 2 rozmiary; strzykawka typu luer lock 2 ml i 5 ml	1

10.	Zestaw do leczenia periodontologicznego	W tym narzędzia do zabiegu usuwania kamienia nazębnego (sierpy, skalery, kirety uniwersalne, kirety Gracey) i osadu (gumka profilaktyczna, szczotki kielichowe lub stożkowe, paski metalowe perforowane, paski ściernie celuloidowe), piaskowania, lakierowania, lakowania (szczotka do bruzd)	1
11.	Zestaw do chirurgii stomatologicznej	W tym narzędzia do znieczulenia (strzykawka typu Karpula, podstawka do karpuli, strzykawka do znieczuleń śródwładzowych, igły do znieczuleń), strzykawka jednorazowa typu Luer, komplet kleszczy anatomicznych Tomesa-Bertena do ekstrakcji zębów dolnych i górnych, kleszcze ekstrakcyjne Meissnera, pęseta chirurgiczna, dźwignie: proste Beina, boczne Beina prawa i lewa, boczne Wintera prawa i lewa, typu luksator, Lecluse, łyżeczki zębodołowe proste i boczne, tampony jałowe, 2 tacki metalowe, drut do ligaturowania zębów w różnych grubościach, nici chirurgiczne z igłą do szycia ran, igłotrzymacz, trzonek do skalpela, ostrza chirurgiczne: brzuszaste i spiczaste, skalpel jednorazowy rozmiar 12, rękawiczki chirurgiczne jałowe, czepki chirurgiczne, zestaw serwet jałowych, nożyczki chirurgiczne, raspator, igłotrzymacz np. typu Mathieu	1
12.	Zestaw do leczenia protetycznego	W tym komplet łyżek wyciskowych w rozmiarach 1-3 lub S-L do każdego rodzaju braków zębowych, nożyk do wosku, kleszcze uniwersalne, palnik, plaster lub klej do adhezji masy do łyżek; upychacze do nici retrakcyjnych, nici retrakcyjne, frezy (do akrylu, metalu, porcelany) na prostnicę, zbijak do koron, kalka zgryzowa podkowiasta i w płynie, kolornik Vita	1
13.	Zestaw do leczenia ortodontycznego	pęseta skrzyżna, widelec do ligatur, pozycjoner krzyżowy do pierścieni i zamków, dociskacz pierścieni, instrument do zakładania ligatury elastycznej, kleszcze Angle'a, kleszcze do cięcia ligatur drutu, pozycjoner widelcowy aluminiowy, pęseta do zamków, pęseta do zakładania rurek, kleszcze do zakładania separatorów, elastomery (gumki separacyjne, ligatury, łańcuszki, wyciągi)	1
14.	Modele anatomiczne szczęki i żuchwy	Fantom + szczotka do zębów do demonstracji i nitka dentystyczna, nić Super Floss, szczotki międzyzębowe i jednopęczkowe, szczoteczka do czyszczenia protez, skrobaczka do języka	1

15.	Rękaw/torebki do pakietowania	Typ: foliowo-papierowy. W zależności od posiadanego urządzenia do pakietowania	2
środki do dezynfekcji			
16.	Środki do dezynfekcji:	W postaci:	zestaw
	narzędzi	koncentrat do sporządzenia roztworu	
	drobnych narzędzi	gotowy płyn	
	powierzchni	spray	
	końcówek	chusteczki nasączone środkiem	
	wycisków	spray lub gotowy preparat	
	jamy ustnej pacjenta	gotowy płyn lub koncentrat	
	Wszystkie środki z ulotkami stosowania	Wszystkie środki w indywidualnych opakowaniach dla zdającego	
17.	Środki ochrony indywidualnej dla operatora/lekarza	Pełny zestaw (maseczka, okulary ochronne, przyłbica, rękawiczki jednorazowe lateksowe lub nitrylowe, fartuch)	1
18.	Środki ochrony indywidualnej dla asystentki	Pełny zestaw (maseczka, okulary, przyłbica, rękawiczki jednorazowe lateksowe lub nitrylowe, rękawiczki winylowe, rękawiczki gospodarcze, fartuch foliowy, fartuch materiałowy)	1
19.	Środki ochrony indywidualnej dla pacjenta	Pełny zestaw (serweta, ślinociąg, ssak, kubek, osłona na zagłówek, wkład do spluwaczki, ochraniacz warg np. Optragate (rozmiary S, M, L i Junior), rozwieracze przezroczyste z tworzywa do jamy ustnej, chusteczki jednorazowe dla pacjenta)	1
aparatura kontrolno-pomiarowa			
20.	Wskaźniki do sterylizacji, dezynfekcji i mycia	Odpowiednie do posiadanego autoklawu (chemiczne i biologiczne)	1
21.	Miarki do środków do dezynfekcji	Odpowiednie do przygotowanych środków	1
22.	Kalkulator	Prosty	1
23.	Urządzenie do badania żywotności miazgi (np. pulptester)	Elektrody (w zestawie)	1
24.	Endometr	Zestaw do pomiaru długości kanału zęba	6

Tabela 4. Wyposażenie wspólne dla kilku zdających

Lp.	Nazwa	Istotne funkcje- parametry techniczno-eksploatacyjne /uwagi/przykład	Na ilu zdających
urządzenia, aparaty, elektronarzędzia			
1.	Urządzenie do sterylizacji	Autoklaw typu B (z kartą pamięci lub drukarką)	6
2.	Wstrząsarka do materiałów w kapsułkach	+ kapsułki z różnego rodzaju materiałami oraz pistolet do amalgamatu i materiałów glassjonomerowych	6

3.	Urządzenie do pakietowania (zgrzewarka)	+ pakiety foliowo-papierowe w rulonach w co najmniej 3 rozmiarach (np. 75 mm, 100 mm, 200 mm)	6
4.	Lampa do utwardzania/polimeryzacji wypełnień	Samodzielna (nie podłączona do unitu) z zamontowanym filtrem UV lub okularami w kolorze pomarańczowym	6
5.	Skaler ultradźwiękowy (1 szt. w sali)	Wolnostojący lub zamontowany przy unicie stomatologicznym	6
6.	Koferdam	Zestaw uniwersalny np. Optidam klamry do koferdamu – Fiesta zestaw, kleszcze, dziurkacz, guma, ramka i szablon do koferdamu	6
7.	Myjka ultradźwiękowa	Podłączona do sieci elektrycznej	6
8.	Destylarka wraz z pojemnikiem na wodę destylowaną	Do wycisków, do ostatniego płukania narzędzi, do autoklawu; z możliwością indywidualnego dozowania	6
9.	Mieszalnik do mas wyciskowych	Podłączony do sieci elektrycznej	6

Uwaga:

- Ośrodek zapewnia dla każdego zdającego zestaw środków/odzieży ochronnej.
- Na 2 tygodnie przed egzaminem Ośrodek Egzaminacyjny otrzyma z OKE szczegółowe informacje dotyczące wyposażenia stanowisk egzaminacyjnych – **wskazania** do przygotowania stanowisk oraz specyfikację niezbędnych materiałów do wykonania zadania egzaminacyjnego (z przewidywaną kalkulacją kosztów), wg której powinien dokonać ich zakupu.

