

Wyposażenie stanowisk egzaminacyjnych 2019 r.

R.26 Wykonywanie kompozycji florystycznych

Tabela 1. Powiązanie kwalifikacji z zawodami

Oznaczenie kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji	Symbol cyfrowy zawodu	Nazwa zawodu
R.26	Wykonywanie kompozycji florystycznych	343203	Florysta

Opis wyposażenia ośrodka egzaminacyjnego

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

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 obserwatora	szt.	1
3.	Tablica szkolna/plansza do zapisania czasu rozpoczęcia i zakończenia pracy zdających (kreda lub pisak)	szt.	1
4.	Zegar	szt.	1
5.	Apteczka	szt.	1
6.	Kosz na odpadki	szt.	1
7.	Długopis (zapasowy dla zdających)	szt.	wg potrzeb
8.	Identyfikator dla zdającego (oznaczony numerem stanowiska)	szt.	= liczbie zdających na zmianie
9.	Identyfikator dla zespołu nadzorującego (oznaczony wyłącznie napisem: PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU NADZORUJĄCEGO lub EGZAMINATOR)	szt.	dla każdej osoby
10.	Identyfikator dla obserwatora (oznaczony wyłącznie napisem: OBSERWATOR)	szt.	1
11.	Identyfikator dla asystenta technicznego (oznaczony wyłącznie napisem: ASYSTENT)	szt.	1

Stanowiska egzaminacyjne dla zdających w jednej sali powinny być oddzielone ściankami lub parawanami uniemożliwiającymi kontakt werbalny i wzrokowy między osobami zdającymi egzamin.

2. Opis stanowiska egzaminacyjnego:

W skład stanowiska egzaminacyjnego wchodzi:

- **stanowisko do opracowania dokumentacji projektowej:** stolik i krzesło dla zdającego,
- **stanowisko do wykonywania prac florystycznych** (z możliwością podłączenia do źródła zasilania): krzesło dla zdającego i stół roboczy oświetlony zgodnie z normą, o powierzchni umożliwiającej umieszczenie materiału roślinnego, technicznego i dekoracyjnego oraz wykonywanie prac florystycznych,
- **magazyn roślin, materiałów i sprzętu:** pomieszczenie lub wydzielony fragment pomieszczenia z zapasowym zestawem narzędzi, roślin i materiałów,
- **stanowisko z dostępem do bieżącej wody.**

Tabela 3. Wyposażenie jednego stanowiska egzaminacyjnego:

Lp.	Nazwa	Istotne funkcje - parametry techniczno-eksploatacyjne / uwagi	Liczba
urządzenia, aparaty, elektronarzędzia			
1.	*Elektryczny pistolet do kleju silikonowego	Podłączenie do gniazdka elektrycznego	1 szt.
narzędzia, sprzęt			
2.	Sekator ręczny		1 szt.
3.	Nóż florystyczny		1 szt.
4.	Cążki do drutu		1 szt.
5.	Nożyczki		1 szt.
6.	Pęseta		1 szt.
7.	Plastikowe wiadro / pojemnik do namoczenia gąbki florystycznej		1 szt.
8.	Pojemnik / wazon na rośliny		2 szt.
9.	Statyw lub naczynie do stabilizacji mikrofonu		1 szt.
10.	Pojemnik / wazon na bukiet wykonany w ręku		1 szt.
11.	Rękawice ochronne	lateksowe lub materiałowe	1 para
12.	Ściereczki do wycierania		2 szt.
13.	Zmiotka z szufelką		1 szt.
14.	Lustro	do korygowania kształtu bukietu układanego w ręku	1 szt.
15.	Worek na odpady organiczne		1 szt.
16.	Worek na odpady nieorganiczne		1 szt.
17.	Kredki ołówkowe	12 kolorów	1 kpl.
18.	Ołówek	HB lub B	1 szt.
19.	Temperówka		1 szt.

20.	Gumka do ścierania		1 szt.
21.	Linijka	długość min. 30 cm	1 szt.
22.	Ekierka		1 szt.
23.	Cyrkiel		1 szt.
24.	Kalkulator prosty		1 szt.

Tabela 3 4. Wyposażenie stanowiska wspólnego dla kilku zdających

Lp.	Nazwa	Istotne funkcje - parametry techniczno–eksploatacyjne /uwagi/przykład	Maksymalna liczba zdających
urządzenia, aparaty, elektronarzędzia			
1.	Umywarka z bieżącą wodą		6
narzędzia, sprzęt			
2.	Wiadro / wazon	3 szt. do przechowywania zapasowych roślin w magazynie	6
3.	Konewka	do 5 l	3

Uwaga

Na ok. 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 OE powinien dokonać ich zakupu.