

Wyposażenie dla ośrodków egzaminacyjnych na 2020 r.

A.71 Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych

Tabela 1. Powiązanie kwalifikacji z zawodami

| Oznaczenie kwalifikacji | Nazwa kwalifikacji | Symbol cyfrowy zawodu | Nazwa zawodu |
|-------------------------|---|-----------------------|------------------------|
| A.71 | Projektowanie i wytwarzanie wyrobów odzieżowych | 753105 | Krawiec |
| | | 311941 | Technik przemysłu mody |

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 |

2. Opis stanowiska egzaminacyjnego

W skład stanowiska egzaminacyjnego wchodzi:

- **indywidualne stanowisko pisania** - stół i krzesło;
- **indywidualne stanowisko pracy ręcznej** wyposażone w płaski stół i krzesło, zmiotka, szufelka, kosz na śmieci, przybory do szycia ręcznego oraz narzędzia do rozkroju ręcznego;
- **indywidualne stanowisko maszynowe** wyposażone w maszynę stębnową, instrukcję obsługi maszyny szwalniczej oraz zasady bhp i ppoż. obowiązujące na stanowisku maszynowym, kosz na śmieci;
- **indywidualne stanowisko prasowania** wyposażone w stół do prasowania lub deskę do prasowania, żelazko elektryczno-parowe, instrukcję obsługi żelazka parowo-elektrycznego oraz zasady bhp i ppoż. obowiązujące na stanowisku prasowania;
- **stanowisko maszynowe** wyposażone w maszynę overlock – jedno stanowisko dla trzech zdających, instrukcja obsługi overlocka, kosz na śmieci.

Uwaga!

Każde stanowisko należy wyposażyć w wypad z tkaniny zasadniczej do przeprowadzenia próby prasowania oraz przeszycia próbnego.

Tabela 3. Wyposażenie stanowiska egzaminacyjnego dla 1 zdającego

| Lp. | Nazwa | Jednostka miary | Liczba |
|--|---|-----------------|--------|
| Stanowisko pracy ręcznej wyposażone w narzędzia i przybory krawieckie | | | |
| 1. | Igły do szycia ręcznego | karnet | 1 |
| 2. | Poduszka na igły do szycia ręcznego i szpilki | szt. | 1 |
| 3. | Naparstek: w różnych rozmiarach | komplet | 1 |
| 4. | Szpilki krawieckie | opak. | 1 |
| 5. | Taśma centymetrowa | szt. | 1 |
| 6. | Mydełko lub kreda krawiecka | szt. | 1 |
| 7. | Nożyce krawieckie | szt. | 1 |
| 8. | Nożyczki do obcinania nitek | szt. | 1 |
| 9. | Przyrząd do prucia | szt. | 1 |
| 10. | Długa linijka lub przykładnica | szt. | 1 |
| Stanowisko maszynowe do łączenia elementów odzieży | | | |
| 1. | Maszyna stębnowa z oprzyrządowaniem | szt. | 1 |
| 2. | Zapasy igły do stębnówki | szt. | 2 |
| 3. | Zapasy igły do overlocka | szt. | 2 |
| 4. | Wkrętak do wymiany igły | szt. | 1 |
| Stanowisko do prasowania | | | |

| | | | |
|----|--|------|---|
| 1. | Żelazko elektryczne lub elektryczno-parowe | szt. | 1 |
| 2. | Poduszka uniwersalna do prasowania | szt. | 1 |
| 3. | Pojemnik na wodę do prasowania | szt. | 1 |
| 4. | Zaparzaczka | szt. | 1 |

Tabela 4. Wyposażenie wspólnego stanowiska dla kilku zdających

| Lp. | Nazwa | Istotne funkcje-parametry techniczno-eksploatacyjne/uwagi/przykład | Maksymalna liczba zdających |
|----------------|--------------------------------------|--|-----------------------------|
| maszyny | | | |
| 1 | Overlock | maszyna obrzucająca | 3 |
| 2 | Dziurkarka/maszyna wieloczynnościowa | | 6 |
| 3 | Guzikarka/maszyna wieloczynnościowa | | 6 |
| 4 | Stopki specjalistyczne | do wyszywania dziurek, do przyszywania guzików | |

Uwaga

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.