

2.6. Operator urządzeń przemysłu ceramicznego 813[01]

Do etapu pisemnego przystąpiło 22 zdających, z czego zdało 20, czyli 90,9%, natomiast do etapu praktycznego 13, z czego zdało 13, czyli 100%.

Dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w tym zawodzie otrzymało 12, czyli 92,3% zdających.

Do egzaminu zawodowego przystąpiło 10 absolwentów posiadających status młodocianego.

Dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w tej grupie uzyskało 9 (90,0%) zdających.

Do egzaminu nie przystąpili absolwenci o specjalnych potrzebach edukacyjnych.

	część I etapu pisemnego	etap praktyczny
Liczba zdających	22	13
Średnia łatwość zadań w teście/czynności w zadaniach praktycznych	0,59	0,94
Średni wynik	29,68	26,28
Mediana	30	26
Modalna	27	26
Najwyższy wynik	39	27
Najniższy wynik	20	25
Rozstęp	19	2
Odchylenie standardowe	3,99	0,73

CZĘŚĆ I ETAPU PISEMNEGO

Statystyczny zdający poprawnie rozwiązał ok. 59% zadań testowych w części I etapu pisemnego egzaminu, za co otrzymał średnio 29,68 punktów (Tabela). Ze względu na próg zaliczenia wynoszący dla części I etapu 25 punktów, część I zaliczyło 20, najwyższy wynik uzyskany w tej części to 39 punktów.

ETAP PRAKTYCZNY

W zawodzie operator urządzeń przemysłu ceramicznego zadanie egzaminacyjne sprawdzało umiejętności praktyczne z zakresu jednego z dwóch tematów:

1. Przygotowanie masy ceramicznej o określonych parametrach technologicznych.
2. Formowanie i wykańczanie wyrobów ceramicznych z masy o określonych parametrach.

Do etapu praktycznego przystąpiło 13 zdających, z czego zaliczyło 13. Statystyczny zdający wykonał ok. 94% czynności zgodnie z ustalonymi dla zadań praktycznych kryteriami i uzyskał średnio 26,28 punktów, przy progu zaliczenia 21 punktów.