

## Egzamin zawodowy styczeń 2024

Zdawalność egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe w technikach w % w zawodach.

Nazwa kwalifikacji/ nazwa zawodu	Oznaczenie kwalifikacji	Część pisemna			Część praktyczna			Egzamin		
		Przystąpili	Zdali	Zdawalność w %	Przystąpili	Zdali	Zdawalność w %	Przystąpili	Zdali	Zdawalność w %
Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych / technik informatyk	INF.03	45	45	100%	46	34	74%	46	34	87%
Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych / technik programista	INF.03	55	55	100%	55	40	73%	55	40	87%
Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji / technik programista	INF.04	27	26	96%	29	17	59%	29	17	78%
Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych / technik mechatronik	ELM.06	23	22	95%	23	22	96%	23	22	96%
Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych / technik pojazdów samochodowych	MOT.06	16	16	100%	16	5	31%	16	5	66%
Eksploatacja urządzeń elektronicznych / technik elektronik	ELM.05	16	15	93%	16	14	88%	16	14	91%
Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej / technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	ELE.11	18	18	100%	19	14	74%	19	14	87%
Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych / technik informatyk	INF.02	3	3	100%	1	1	100%	3	3	100%

## Egzamin zawodowy czerwiec 2024

Zdawalność egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe w technikach w % w zawodach.

Nazwa kwalifikacji/ nazwa zawodu	Oznaczenie kwalifikacji	Część pisemna			Część praktyczna			Egzamin		
		Przystąpili	Zdali	Zdawalność w %	Przystąpili	Zdali	Zdawalność w %	Przystąpili	Zdali	Zdawalność w %
Administracja i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i lokalnych sieci komputerowych	INF.02	51	50	98%	51	47	92%	51	47	95%
Montaż i uruchamianie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	ELE.10	27	26	96%	27	26	96%	27	26	96%
Montaż oraz instalowanie układów i urządzeń elektronicznych	ELM.02	9	9	100%	12	12	100%	12	12	100%
Montaż, uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych	ELM.03	22	22	100%	22	22	100%	22	22	100%
Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych	MOT.05	17	17	100%	17	17	100%	17	17	100%
Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych	INF.03	-	-	-	16	2	13%	16	2	13%
Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji	INF.04	-	-	-	6	2	33%	6	2	33%
Organizacja i prowadzenie procesu obsługi pojazdów samochodowych	MOT.06	-	-	-	9	6	66%	9	6	66%
Eksploatacja urządzeń elektronicznych	ELM.05	-	-	-	1	1	100%	1	1	100%
Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	ELE.11	-	-	-	5	2	40%	5	2	40%

**Zdawalność egzaminów potwierdzających kwalifikacje zawodowe w szkołach branżowych % w zawodach.**

Nazwa kwalifikacji/ nazwa zawodu	Oznaczenie kwalifikacji	Część pisemna			Część praktyczna			Egzamin		
		Przystąpili	Zdali	Zdawalność w %	Przystąpili	Zdali	Zdawalność w %	Przystąpili	Zdali	Zdawalność w %
Obsługa, diagnozowanie oraz naprawa pojazdów samochodowych	MOT.05	38	32	84%	39	36	92%	39	36	87%

**Egzamin zawodowy – rok szkolny 2023/2024 w sesji zima 2024 i lato 2024.**

W miesiącu styczniu i czerwcu w CZiU nr 2 „Elektronik” przeprowadzono egzamin zawodowy do którego przystąpiło 278 uczniów w klasach technikum oraz 39 uczniów w klasach szkoły branżowej.

Zdawalność uczniów wynosi średnio 81% w klasach technikum i 87% w klasach szkoły branżowej.

Uczniowie zdający kwalifikacje: INF.02, ELM.02, ELM.03 i MOT.05 zdali egzamin w 100%

Są to bardzo dobre wyniki.