

MATERIAŁY I PRZYBORY POMOCNICZE

sesja LATO 2026 (wyciąg z komunikatów dyrektora CKE)

CZĘŚĆ PISEMNA

Każdy zdający w części pisemnej egzaminu przeprowadzanej z wykorzystaniem SIOEZ (Systemu Informatycznego Obsługującego Egzaminu Zawodowe) korzysta z wyposażenia indywidualnego stanowiska egzaminacyjnego wspomaganego elektronicznie. Dodatkowo każdy zdający **powinien mieć długopis (pióro) z czarnym tuszem (atramentem)**, przeznaczony do zapisywania pomocniczych obliczeń lub rozwiązań na kartach identyfikacyjnych, o których mowa w pkt. 2.5 i 4.1 *Informacji o sposobie organizowania i przeprowadzania egzaminu zawodowego obowiązującej w roku szkolnym 2025/2026 - Formuła 2019* oraz **może** mieć kalkulator prosty*.

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

Każdy zdający korzysta z wyposażenia stanowiska egzaminacyjnego przygotowanego zgodnie ze wskazaniem i wytycznymi ustalonymi przez Centralną Komisję Egzaminacyjną do wykonania zadania egzaminacyjnego, o których mowa w pkt. 3.15.6 *Informacji o sposobie organizowania i przeprowadzania egzaminu zawodowego obowiązującej w roku szkolnym 2025/2026*.

Dodatkowo każdy zdający powinien mieć długopis (pióro) z czarnym tuszem (atramentem) oraz własne przybory, które są wymienione w tabelach poniżej.

Lp.	Symbol kwalifikacji	Nazwa kwalifikacji	Zdający przynosi na egzamin
29.	EKA.04	Prowadzenie dokumentacji w jednostce organizacyjnej	kalkulator prosty*, ołówek, gumka, linijka, temperówka
30.	EKA.05	Prowadzenie spraw kadrowo-płacowych i gospodarki finansowej jednostek organizacyjnych	kalkulator prosty*, ołówek, gumka, linijka, temperówka
73.	PGF.07	Wykonywanie przekazu reklamowego	XXXX**
74.	PGF.08	Zarządzanie kampanią reklamową	XXXX**
87.	SPL.01	Obsługa magazynów	kalkulator prosty*, ołówek, gumka, linijka, temperówka
90.	SPL.04	Organizacja transportu	kalkulator prosty*, ołówek, gumka, linijka, temperówka
96.	INF.03	Tworzenie i administrowanie stronami i aplikacjami internetowymi oraz bazami danych	XXXX**
97.	INF.04	Projektowanie, programowanie i testowanie aplikacji	XXXX**

*Kalkulator prosty to kalkulator, który umożliwi wykonywanie tylko dodawania, odejmowania, mnożenia, dzielenia, ewentualnie obliczanie procentów lub pierwiastków kwadratowych z liczb.

** Szczegółowa informacja dotycząca materiałów i przyborów pomocniczych jest zamieszczona we wskazaniach dla ośrodków egzaminacyjnych, opisujących przygotowanie stanowisk egzaminacyjnych do części praktycznej egzaminu, które są udostępniane przed egzaminem.