

Repetytorium i testy egzaminacyjne. Technik elektryk/elektryk/elektromechnik.

Kwalifikacja E.7. Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych

Ściąganie książek pdf



Elżbieta Kuźniak,

Repetytorium i testy egzaminacyjne. Technik elektryk/elektryk/elektromechnik. Kwalifikacja E.7. Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych Elżbieta Kuźniak, pobierz PDF

Publikacja skierowana do uczniów kształcących się w zawodach **technik elektryk, elektryk i elektromechnik**. Realizuje treści z zakresu **kwalifikacji E.7 (Montaż i konserwacja maszyn i urządzeń elektrycznych)**.

To wyczerpujące repetytorium wiedzy opracowane zgodnie z nową podstawą programową. Treści w nim zawarte dotyczą między innymi: budowy i montażu maszyn prądu stałego, transformatorów, maszyn komutatorowych prądu zmiennego, zasad montażu i konserwacji urządzeń elektrycznych, naprawy typowych uszkodzeń oraz zabezpieczenia przed porażeniem prądem. Uczeń znajdzie tu również testy egzaminacyjne do części pisemnej egzaminu, przykładowe zadania z rozwiązaniami do części praktycznej, **klucz odpowiedzi do testów** oraz zasady przeprowadzania egzaminów zawodowych. Duża liczba zadań pomoże mu sprawdzić stan swojej wiedzy.

Elżbieta Kuźniak – wieloletnia nauczycielka i egzaminatorka przedmiotów zawodowych z branży elektronicznej, informatycznej i elektrycznej, współpracowniczka Centralnej Komisji Egzaminacyjnej

Dla nauczycieli dostępne są bezpłatne materiały metodyczne – do pobrania w [Klubie Nauczyciela](#).

Wszystkie książki. 30 dniowy okres próbny



Pobierz książkę pdf, księga pdf, książka pdf.