

Link do produktu: <https://papirus24.pl/fizyka-z-fizyka-w-przyszlosc-2-podrecznik-zakres-rozszerzony-liceum-i-technikum-po-szkole-gimnazjalnej-wsipzamkor-p-2656.html>



## Fizyka Z fizyką w przyszłość 2 Podręcznik Zakres rozszerzony. Liceum i technikum po szkole gimnazjalnej. WSIP/ZAMKOR

Cena **49,86 zł**

Cena poprzednia **55,40 zł**

Dostępność **Niedostępny**

Czas wysyłki **24 godziny**

Producent **WSIP**

### Opis produktu

Podręcznik Z fizyką w przyszłość. Część 2. jest podzielony na następujące rozdziały tematyczne:

Drgania i fale mechaniczne,  
Zjawiska termodynamiczne,  
Pole elektrostatyczne,  
Prąd stały,  
Pole magnetyczne. Elektromagnetyzm,  
Optyka,  
Dualna natura promieniowania i materii,  
Modele przewodnictwa elektrycznego,  
Aneks 3. Doświadczenia.

Podręcznik Z fizyką w przyszłość (część 1. i 2.) zawiera wszystkie treści, których znajomość obowiązuje na maturze z fizyki, niezależnie od tego, na którym etapie edukacyjnym były realizowane. Uczniowie poznają sposoby rozwiązywania problemów, które często pojawiają się w arkuszach maturalnych. Trudne treści są zilustrowane wieloma rozwiązaniem zadaniami. Przykłady pokazują zastosowanie teorii w praktyce. W aneksie szczegółowo zostały opisane doświadczenia wymienione w podstawie programowej z fizyki w zakresie rozszerzonym.

Zakres omawianych w podręczniku zagadnień jest zgodny z podstawą programową.

Podręcznik został przystosowany do nowych wymagań MEN obowiązujących w szkołach ponadgimnazjalnych od września 2015 r.

ISBN: 9788302154980

Nr dopuszczenia MEN: 2013/2016

Numer wydania: IV

Rok wydania: 2019

Liczba stron: 448

Oprawa: miękka