

**ZamKor****Formularz promocji „Wspieramy polskie szkoły 2008/2009”**

Akcja polega na przekazaniu **bezpłatnych egzemplarzy** naszych pozycji każdej szkole, która dokona zakupu **bezpośrednio w wydawnictwie ZamKor do 30 czerwca 2009 r.** (decyduje data wpłynięcia zamówienia).

W ramach akcji zostaje utrzymany **15% rabat** na pozycje zamawiane w ilości 10 lub więcej egzemplarzy jednego tytułu. Ponadto, w zależności od wysokości kwoty na fakturze, szkoła otrzyma **gratis** dowolne wybrane pozycje (z wykazu załączonego do faktury), do określonej kwoty (tabela niżej):

kwota na fakturze		kwota na darmowe pozycje	kwota na fakturze		kwota na darmowe pozycje	kwota na fakturze		kwota na darmowe pozycje
od 250 zł	do 349,99 zł	20 zł	od 3 500 zł	do 3 699,99 zł	300 zł	od 6 900 zł	do 7 099,99 zł	640 zł
od 350 zł	do 499,99 zł	30 zł	od 3 700 zł	do 3 899,99 zł	320 zł	od 7 100 zł	do 7 299,99 zł	660 zł
od 500 zł	do 699,99 zł	40 zł	od 3 900 zł	do 4 099,99 zł	340 zł	od 7 300 zł	do 7 499,99 zł	680 zł
od 700 zł	do 899,99 zł	50 zł	od 4 100 zł	do 4 299,99 zł	360 zł	od 7 500 zł	do 7 699,99 zł	700 zł
od 900 zł	do 1 099,99 zł	60 zł	od 4 300 zł	do 4 499,99 zł	380 zł	od 7 700 zł	do 7 899,99 zł	720 zł
od 1 100 zł	do 1 299,99 zł	70 zł	od 4 500 zł	do 4 699,99 zł	400 zł	od 7 900 zł	do 8 099,99 zł	740 zł
od 1 300 zł	do 1 499,99 zł	80 zł	od 4 700 zł	do 4 899,99 zł	420 zł	od 8 100 zł	do 8 299,99 zł	760 zł
od 1 500 zł	do 1 699,99 zł	100 zł	od 4 900 zł	do 5 099,99 zł	440 zł	od 8 300 zł	do 8 499,99 zł	780 zł
od 1 700 zł	do 1 899,99 zł	120 zł	od 5 100 zł	do 5 299,99 zł	460 zł	od 8 500 zł	do 8 699,99 zł	800 zł
od 1 900 zł	do 2 099,99 zł	140 zł	od 5 300 zł	do 5 499,99 zł	480 zł	od 8 700 zł	do 8 899,99 zł	820 zł
od 2 100 zł	do 2 299,99 zł	160 zł	od 5 500 zł	do 5 699,99 zł	500 zł	od 8 900 zł	do 9 099,99 zł	850 zł
od 2 300 zł	do 2 499,99 zł	180 zł	od 5 700 zł	do 5 899,99 zł	520 zł	od 9 100 zł	do 9 299,99 zł	880 zł
od 2 500 zł	do 2 699,99 zł	200 zł	od 5 900 zł	do 6 099,99 zł	540 zł	od 9 300 zł	do 9 499,99 zł	910 zł
od 2 700 zł	do 2 899,99 zł	220 zł	od 6 100 zł	do 6 299,99 zł	560 zł	od 9 500 zł	do 9 699,99 zł	940 zł
od 2 900 zł	do 3 099,99 zł	240 zł	od 6 300 zł	do 6 499,99 zł	580 zł	od 9 700 zł	do 9 899,99 zł	970 zł
od 3 100 zł	do 3 299,99 zł	260 zł	od 6 500 zł	do 6 699,99 zł	600 zł	od 10 000 zł		1 000 zł
od 3 300 zł	do 3 499,99 zł	280 zł	od 6 700 zł	do 6 899,99 zł	620 zł			

U nas kupujesz, wiele zyskujesz!

Jeśli kwota na fakturze nie przekracza 250 zł lub jeśli chcesz Państwo wstrzymać się z wyborem darmowych pozycji z naszej oferty, proszę wybrać opcję **kumulacja**, wtedy przy kolejnym zakupie w naszym wydawnictwie kwota na darmowe pozycje będzie powiększona o faktury objęte kumulacją.

Warunki wysłania darmowych pozycji:

- zapłata za fakturę, której dotyczy promocja;
- uzupełnienie i odesłanie na nasz adres (pocztą lub faksem) poprawnie wypełnionego formularza promocyjnego;
- pozycji, których nie ma na wykazie nie można zamawiać, nie wchodzi w promocję.

Zamówienie zostanie zrealizowane wówczas, gdy zostaną spełnione wszystkie warunki promocji.

Gorąco zachęcamy do korzystania z podręczników wydawnictwa ZamKor i zakupów bezpośrednio u nas.

Zamówienia przyjmujemy telefonicznie, listownie, e-mailem lub przez naszą stronę internetową. Ponadto przypominamy, że:

- nasze książki są najwyżej oceniane przez niezależnych ekspertów¹;
- przy zamówieniu 10 i więcej egz. jednej pozycji **rabat 15%**;
- ceny oznaczone * zmniejszamy o **50%**, a oznaczone ** o **20%** dla nauczycieli uczących z naszych podręczników, którzy przystali oświadczenie z pieczętką szkoły i podpisem Dyrektora, że uczą z naszych podręczników w roku 2008/2009;
- przy zamówieniu równym **90 zł i powyżej** koszt przesyłki pobraniowej ponosi ZamKor;
- książki dostarczane są bezpośrednio na adres wskazany przez zamawiającego;
- Ogólne Warunki Sprzedaży znajdziecie Państwo w naszym sklepie internetowym <http://sklep.zamkor.pl>.

¹ wg recenzji Polskiej Akademii Umiejętności, znajdujących się na stronie internetowej Polskiego Towarzystwa Fizycznego w sekcji nauczycielskiej www.pif.agh.edu.pl/SN.

Wypełnia zamawiający:

W związku z bezpośrednim zakupem w wydawnictwie ZamKor na kwotę: (kwota na fakturze) zł

wybieram opcję: **Kumulacja**

wybieram **darmowe pozycje z oferty wydawnictwa ZamKor**

Proszę o przesłanie nieodpłatnie w ramach promocji „Wspieramy polskie szkoły 2008/2009”

pozycji wymienionych na kolejnych stronach tego formularza, do kwoty wynikającej z tabeli zamieszczonej powyżej.

.....
Nazwa szkoły

.....
Adres szkoły

.....
Imię i nazwisko osoby zamawiającej

.....
Data i podpis



ZamKor

Formularz promocji „Wspieramy polskie szkoły 2008/2009”

FORMULARZ OBOWIĄZUJE OD 1 LIPCA 2008 DO 31 CZERWCA 2009. W TYM OKRESIE ZAMKOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO ZMIAN W FORMULARZU.

I.p.	tytuł	autor	cena detaiczna	ilość
1	"Chociaż mało mam lat..." Program edukacyjny dla przedszkoli i klas zerowych	R. Janus, J. Waluś	6,00	
2	"Chociaż mało mam lat..." Podręcznik dla sześciolatków	R. Janus, J. Waluś	17,00	
3	"Chociaż mało mam lat..." Zeszyt ćwiczeń dla sześciolatków. Część 1	R. Janus, J. Waluś	13,00	
4	"Chociaż mało mam lat..." Zeszyt ćwiczeń dla sześciolatków. Część 2	R. Janus, J. Waluś	13,00	
5	"Chociaż mało mam lat..." Zeszyt ćwiczeń dla sześciolatków. Część 3	R. Janus, J. Waluś	13,00	
6	"Chociaż mało mam lat..." Zeszyt ćwiczeń dla sześciolatków. Część 4	R. Janus, J. Waluś	13,00	
7	"Chociaż mało mamy lat..." kl. I - elementarz	R. Janus, J. Waluś	18,00	
8	"Chociaż mało mamy lat..." kl. I - pierwsza czytanka	R. Janus, J. Waluś	20,00	
9	"Chociaż mało mamy lat..." kl. I - wyprawka	R. Janus, J. Waluś	15,00	
10	"Chociaż mało mamy lat..." kl. I - ćwiczenia część 1	R. Janus, J. Waluś	9,00	
11	"Chociaż mało mamy lat..." kl. I - ćwiczenia część 2	R. Janus, J. Waluś	9,00	
12	"Chociaż mało mamy lat..." kl. I - ćwiczenia część 3	R. Janus, J. Waluś	9,00	
13	"Chociaż mało mamy lat..." kl. I - ćwiczenia część 4	R. Janus, J. Waluś	10,00	
14	"Chociaż mało mamy lat..." kl. I - ćwiczenia część 5	R. Janus, J. Waluś	10,00	
15	"Chociaż mało mamy lat..." kl. II - podręcznik część 1	I. Kulis, K. Rymar	22,00	
16	"Chociaż mało mamy lat..." kl. II - podręcznik część 2	I. Kulis, K. Rymar	22,00	
17	"Chociaż mało mamy lat..." kl. II - ćwiczenia część 1	I. Kulis, K. Rymar	14,00	
18	"Chociaż mało mamy lat..." kl. II - ćwiczenia matematyka część 1	I. Kulis, K. Rymar	14,00	
19	"Chociaż mało mamy lat..." kl. II - ćwiczenia część 2	I. Kulis, K. Rymar	14,00	
20	"Chociaż mało mamy lat..." kl. II - ćwiczenia matematyka część 2	I. Kulis, K. Rymar	14,00	
21	"Chociaż mało mamy lat..." kl. II - ćwiczenia część 3	I. Kulis, K. Rymar	14,00	
22	"Chociaż mało mamy lat..." kl. II - ćwiczenia matematyka część 3	I. Kulis, K. Rymar	14,00	
23	"Chociaż mało mamy lat..." kl. II - ćwiczenia część 4	I. Kulis, K. Rymar	14,00	
24	"Chociaż mało mamy lat..." kl. II - ćwiczenia matematyka część 4	I. Kulis, K. Rymar	14,00	
25	"Chociaż mało mamy lat..." podręcznik kl. III część 1	I. Kulis, K. Rymar	22,00	
26	"Chociaż mało mamy lat..." podręcznik kl. III część 2	I. Kulis, K. Rymar	22,00	
27	"Chociaż mało mamy lat..." Wyprawka dla ucznia kl. III	Praca zbiorowa	16,00	
28	"Chociaż mało mamy lat..." kl. III - ćwiczenia część 1	I. Kulis, D. Oczadly	12,00	
29	"Chociaż mało mamy lat..." kl. III - ćwiczenia matematyka część 1	I. Łakomska, B. Maciejowska	12,00	
30	"Chociaż mało mamy lat..." kl. III - ćwiczenia część 2	K. Blachowicz, I. Kulis, W. Pońc, B. Zgliczyńska	12,00	
31	"Chociaż mało mamy lat..." kl. III - ćwiczenia matematyka część 2	I. Łakomska, B. Maciejowska	12,00	
32	"Chociaż mało mamy lat..." kl. III - ćwiczenia część 3	K. Blachowicz, I. Kulis, W. Pońc, B. Zgliczyńska	12,00	
33	"Chociaż mało mamy lat..." kl. III - ćwiczenia matematyka część 3	I. Łakomska, B. Maciejowska	12,00	
34	"Chociaż mało mamy lat..." kl. III - ćwiczenia część 4	K. Blachowicz, I. Kulis, W. Pońc, B. Zgliczyńska	12,00	
35	"Chociaż mało mamy lat..." kl. III - ćwiczenia matematyka część 4	I. Łakomska, B. Maciejowska	12,00	
36	"Chociaż mało mamy lat..." - program nauczania zintegrowanego kl. I - III	praca zbiorowa	18,00	
37	Przewodnik metodyczny dla nauczycieli kl. I część 1	R. Janus, J. Waluś	12,00	
38	Przewodnik metodyczny dla nauczycieli kl. I część 2	R. Janus, J. Waluś	12,00	
39	Przewodnik metodyczny dla nauczycieli kl. I część 3	R. Janus, J. Waluś	12,00	
40	Przewodnik metodyczny dla nauczycieli kl. I część 4	R. Janus, J. Waluś	12,00	
41	Przewodnik metodyczny dla nauczycieli kl. II część 1	J. Kubok, K. Rymar, I. Kulis	12,00	
42	Przewodnik metodyczny dla nauczycieli kl. II część 2	J. Kubok	12,00	
43	Przewodnik metodyczny dla nauczycieli kl. II część 3	J. Kubok, K. Rymar, I. Kulis	12,00	
44	Przewodnik metodyczny dla nauczycieli kl. II część 4	J. Kubok, K. Rymar, I. Kulis	12,00	
45	Przewodnik metodyczny dla nauczycieli kl. III część 1	R. Janus, J. Waluś	12,00	
46	Przewodnik metodyczny dla nauczycieli kl. III część 2	R. Janus, J. Waluś	12,00	
47	Przewodnik metodyczny dla nauczycieli kl. III część 3	R. Janus, J. Waluś	12,00	
48	Chociaż mało mamy lat... Rozkłady materiału nauczania dla klasy I	I. Kulis, K. Rymar	14,00	
49	Chociaż mało mamy lat... Rozkłady materiału nauczania dla klasy II	I. Kulis, K. Rymar	14,00	
50	Chociaż mało mamy lat... Rozkłady materiału nauczania dla klasy III	I. Kulis, K. Rymar	14,00	
51	Piosenki do śpiewania i zabaw. Poradnik metodyczny dla nauczyciela kształcenia zintegrowanego	M. Guśpiel, J. Dyla	39,00	
52	Kolorowe odrabianki dla Krzysia i Anki. Zabawy matematyczne dla siedmiolatków	M. Podleśna	18,00	
53	Kolorowe odrabianki dla Krzysia i Anki. Zabawy matematyczne dla ośmiolatków	M. Podleśna	18,00	
54	Kolorowe odrabianki dla Krzysia i Anki. Zabawy matematyczne dla dziewięciolatków	M. Podleśna	18,00	
55	Rytm, muzyka, taniec w edukacji	R. Ławrowska	24,00	
56	Karty rytmiczne ti, ti, ta. Układanka Romy Ławrowskiej	R. Ławrowska	35,00	**
57	"Chociaż mało mamy lat..." Zestaw demonstracyjny. Przyroda w kształceniu zintegrowanym		249,00	**
58	Naklejki: Sztuka motywowania ucznia. Materiały dla nauczycieli klas 1-3 do oceny opisowej	M. Roszkowska-Przetacznik	24,50	**
59	"Chociaż mało mam lat..." Program edukacyjny dla przedszkoli i klas zerowych	I. Kulis, K. Rymar	6,00	
60	"Chociaż mało mamy lat..." - Medale do oceniania (brązowe) w klasach 0-3	I. Kulis, K. Rymar	19,50	
61	"Chociaż mało mamy lat..." - Medale do oceniania (srebrne) w klasach 0-3	I. Kulis, K. Rymar	19,50	
62	"Chociaż mało mamy lat..." - Medale do oceniania (złote) w klasach 0-3	I. Kulis, K. Rymar	19,50	
63	Przysłowia w obrazkach. Układanka edukacyjna	E. Lekan	12,90	
64	Świat od lewej do prawej. Edukacyjne zabawy słuchowe	E. Lekan	14,00	
65	W krainie szlaczków. Zabawy grafomotoryczne dla 6-latka	E. Lekan	6,00	
66	W krainie kaligrafii. Literki i cyferki dla 7-latka	E. Lekan	9,50	
67	Klub 2-latka	E. Lekan	5,00	
68	Klub 3-latka	E. Lekan	5,00	
69	Klub 4-latka	E. Lekan	5,00	
70	Piorun na smyczy. Fizyka dla najmłodszych wierszem pisana	A. Orłoś, J. Wolny	20,00	
71	Fizyka dla gimnazjum - podręcznik część 1 A	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier, J. Kreiner	20,60	
72	Fizyka dla gimnazjum - zeszyt ćwiczeń część 1 A	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	6,50	
73	Fizyka dla gimnazjum - zeszyt ćwiczeń część 1 B	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	6,50	
74	Fizyka dla gimnazjum - zeszyt ćwiczeń część 1 C	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	5,00	
75	Fizyka dla gimnazjum - podręcznik część 2 A	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	20,60	
76	Fizyka dla gimnazjum - zeszyt ćwiczeń część 2 D	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	6,50	
77	Fizyka dla gimnazjum - zeszyt ćwiczeń część 2 E	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	6,50	
78	Fizyka dla gimnazjum - zeszyt ćwiczeń część 2 F	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	5,00	
79	Fizyka dla gimnazjum - podręcznik część 3 A	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	20,60	
80	Fizyka dla gimnazjum - zeszyt ćwiczeń część 3 G	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	6,50	
81	Fizyka dla gimnazjum - zeszyt ćwiczeń część 3 H	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	6,50	
82	Fizyka dla gimnazjum - zeszyt ćwiczeń część 3 I	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	5,00	



Zamkor

Formularz promocji „Wspieramy polskie szkoły 2008/2009”

FORMULARZ OBOWIĄZUJE OD 1 LIPCA 2008 DO 31 CZERWCA 2009. W TYM OKRESIE ZAMKOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO ZMIAN W FORMULARZU.

l.p.	tytuł	autor	cena detaiczna	ilość
83	Zrozumieć świat. Podręcznik fizyki dla gimnazjum. Część 1 A	pod red. B. Sagnowskiej	18,60	
84	Zrozumieć świat. Fizyka w gimnazjum. Zeszyt przedmiotowo-ćwiczeniowy. Część 1 A	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	7,00	
85	Zrozumieć świat. Fizyka w gimnazjum. Zeszyt przedmiotowo-ćwiczeniowy. Część 1 B	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	7,00	
86	Zrozumieć świat. Podręcznik fizyki dla gimnazjum. Część 2 A	pod red. B. Sagnowskiej	18,60	
87	Zrozumieć świat. Fizyka w gimnazjum. Zeszyt przedmiotowo-ćwiczeniowy. Część 2 A	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	7,00	
88	Zrozumieć świat. Fizyka w gimnazjum. Zeszyt przedmiotowo-ćwiczeniowy. Część 2 B	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	7,00	
89	Zrozumieć świat. Podręcznik fizyki dla gimnazjum. Część 3 A	pod red. B. Sagnowskiej	18,60	
90	Zrozumieć świat. Fizyka w gimnazjum. Zeszyt przedmiotowo-ćwiczeniowy. Część 3 A	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	7,00	
91	Zrozumieć świat. Fizyka w gimnazjum. Zeszyt przedmiotowo-ćwiczeniowy. Część 3 B	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	7,00	
92	Zrozumieć świat. Podręcznik fizyki dla gimnazjum. Część 4 A	pod red. B. Sagnowskiej	18,60	
93	Zrozumieć świat. Fizyka w gimnazjum. Zeszyt przedmiotowo-ćwiczeniowy. Część 4	M. Rozenbajgier, R. Rozenbajgier	7,00	
94	Doświadczenia z fizyki dla uczniów gimnazjum część 1	M. Godlewska, D. Szot-Gawlik	18,30	
95	Doświadczenia z fizyki dla uczniów gimnazjum część 2	M. Godlewska, D. Szot-Gawlik	18,30	
96	Doświadczenia z fizyki dla uczniów gimnazjum część 3	M. Godlewska, D. Szot-Gawlik	18,30	
97	Mechanika łatwiej. Fizyka dla gimnazjum	B. Sagnowska	5,80	
98	Szybka powtórka fizyki do egzaminu gimnazjalnego	B. Sagnowska	10,00	
99	Czytamy ze zrozumieniem teksty fizyczne dla gimnazjum	A. Pataluch, M. Godlewska	10,70	
100	Pewnym krokiem do liceum	pod red. G. Trelńskiego	20,00	
101	Fizyka w prostych zadaniach. Zbiór zadań dla gimnazjum	J. Niemiec, A. Kurowski	16,50	
102	Zbiór zadań z fizyki dla uczniów gimnazjum i liceum profilowanego	B. Sagnowska, J. Salach	19,20	
103	Testy z fizyki dla uczniów gimnazjum	H. Kaczorek	19,50	
104	Jak uatrakcyjnić lekcje fizyki w gimnazjum	M. Fiałkowska	7,60	
105	Biblioteka nauczyciela fizyki gimnazjum - zeszyt 1. Podst. dokumenty warsztatu nauczyciela	pod red. J. Niemiec	11,00	
106	Biblioteka ... - zeszyt 2. Wskazówki merytoryczne i dydak. do realizacji programu nauczania	pod red. J. Niemiec	11,00	
107	Biblioteka ... - zeszyt 3. Wykorzystanie zeszytów przedmiotowo-ćwiczeniowych	pod red. J. Niemiec	11,00	
108	Biblioteka ... - zeszyt 4. Metoda projektów i inne metody aktywizujące	pod red. J. Niemiec	11,00	
109	Biblioteka ... - zeszyt 5. Sprawdziany uwzględniające zasady pomiaru dydaktycznego	pod red. J. Niemiec	11,00	
110	Biblioteka ... - zeszyt 6. Praca z uczniem zdolnym. Zadania do konkursów fizycznych	pod red. J. Niemiec	11,00	
111	Biblioteka ... - zeszyt 7. Karty pracy dla uczniów gimnazjum	pod red. J. Niemiec	12,00	
112	Biblioteka ... - zeszyt 8. Fizyka w gimnazjum. Standardy osiągnięć z przykładowymi zadaniami	pod red. J. Niemiec	11,00	
113	Generator testów do gimnazjum	zadania: B. Sagnowska, oprogr.: Delfin S.C.	85,40 (z vat) *	
114	Foliogramy do podręcznika "Fizyka dla gimnazjum część 1"		134,20 (z vat) *	
115	Foliogramy do podręcznika "Fizyka dla gimnazjum część 2"		134,20 (z vat) *	
116	Foliogramy do podręcznika "Fizyka dla gimnazjum część 3"		219,60 (z vat) *	
117	Foliogramy do podręcznika "Zrozumieć świat. Podręcznik fizyki dla gimnazjum. Część 1"		164,70 (z vat) *	
118	Foliogramy do podręcznika "Zrozumieć świat. Podręcznik fizyki dla gimnazjum. Część 2"		280,60 (z vat) *	
119	Foliogramy do podręcznika "Zrozumieć świat. Podręcznik fizyki dla gimnazjum. Część 3"		225,70 (z vat) *	
120	Foliogramy do podręcznika "Zrozumieć świat. Podręcznik fizyki dla gimnazjum. Część 4"		225,70 (z vat) *	
121	Filmy dydaktyczne z fizyki dla gimnazjum. Część 1 - kasety VHS		74,00 (z vat) *	
122	Filmy dydaktyczne z fizyki dla gimnazjum. Część 1 - płyty DVD		74,00 (z vat) *	
123	Filmy dydaktyczne z fizyki dla gimnazjum. Część 2 - kasety VHS		74,00 (z vat) *	
124	Filmy dydaktyczne z fizyki dla gimnazjum. Część 2 - płyty DVD		74,00 (z vat) *	
125	Filmy dydaktyczne z fizyki dla gimnazjum. Część 3 - kasety VHS		74,00 (z vat) *	
126	Filmy dydaktyczne z fizyki dla gimnazjum. Część 3 - płyty DVD		74,00 (z vat) *	
127	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 1 - kasety VHS		58,80 (z vat) *	
128	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 1 - płyty DVD		58,80 (z vat) *	
129	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 2 - kasety VHS		58,80 (z vat) *	
130	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 2 - płyty DVD		58,80 (z vat) *	
131	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 3 - kasety VHS		58,80 (z vat) *	
132	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 3 - płyty DVD		58,80 (z vat) *	
133	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 4 - kasety VHS		58,80 (z vat) *	
134	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 4 - płyty DVD		58,80 (z vat) *	
135	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 5 - kasety VHS		58,80 (z vat) *	
136	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 5 - płyty DVD		58,80 (z vat) *	
137	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 6 - kasety VHS		58,80 (z vat) *	
138	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 6 - płyty DVD		58,80 (z vat) *	
139	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 7 - płyty DVD		58,80 (z vat) *	
140	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 8 - płyty DVD		58,80 (z vat) *	
141	Doświadczenia Wojciecha Dindorfa. Część 9 - płyty DVD		58,80 (z vat) *	
142	Doświadczenia Juliusza Domańskiego - kasety VHS		58,80 (z vat) *	
143	Doświadczenia Juliusza Domańskiego - płyty DVD		58,80 (z vat) *	
144	"O współrzędnej wektora" - wykład dr Barbary Sagnowskiej - płyty DVD		19,00 (z vat)	
145	Siatka dyfrakcyjna z 50 szczelinami/mm		5,00 (z vat)	
146	Siatka dyfrakcyjna z 500 szczelinami/mm		5,00 (z vat)	
147	Zestaw nr 1 do efektywnej demonstracji zjawiska indukcji elektromagnetycznej (rurki)		37,00 (z vat) **	
148	Zestaw nr 2 do badania zjawiska polaryzacji światła - polaryzatory liniowe		19,50 (z vat) **	
149	Zestaw nr 3 Półkule magdeburskie		45,00 (z vat) **	
150	Zestaw nr 4 do demonstracji oddziaływania bezpośredniego i "na odległość", zasady zachowania pędu oraz badania ruchu jednostajnie przyspieszonego		35,00 (z vat) **	
151	Zestaw nr 5 do demonstracji oddziaływania bezpośr. i „na odległość”, zasady zachowania pędu, badania ruchu jednostajnego oraz jednostajnie przyspieszonego		53,50 (z vat) **	
152	Zestaw nr 6 do demonstracji indukcji elektromagnetycznej (równie pochyłe)		22,50 (z vat) **	
153	Zestaw nr 7 do ilustracji pojęć: wektor, oddziaływanie na odległość, pole magnetyczne		28,00 (z vat) **	
154	Zestaw nr 8 do badania ruchu jednostajnego		21,50 (z vat) **	
155	Zestaw nr 9 do badania interferencji światła; doświadczenie Younga		15,00 (z vat) **	
156	Zestaw nr 10 do badania dyfrakcji światła na szczelinie		15,00 (z vat) **	
157	Zestaw nr 11 Bardzo mocne uchwyty magnetyczne do tablic		12,00 (z vat) **	
158	Zestaw nr 12 Krążek Newtona		19,50 (z vat) **	
159	Zestaw nr 13 Termostop		45,50 (z vat) **	
160	Zestaw nr 14 Pryzmat		41,50 (z vat) **	
161	Zestaw nr 15 Pojemnik próżniowy z pompką		52,00 (z vat) **	
162	Zestaw nr 16 Lewitujące magnesy		34,50 (z vat) **	
163	Zestaw nr 17 Detektor UV		18,50 (z vat) **	
164	Zestaw nr 18 Skoczek - zasada zachowania energii		21,00 (z vat) **	

l.p.	tytuł	autor	cena detaliczna	ilość
165	Zestaw nr 19 Siłomierz 5N		24,00 (z vat)	**
166	Zestaw nr 20 Zestaw trzech sprężyn		27,50 (z vat)	**
167	Zestaw nr 21 Klocki do badania siły tarcia		42,50 (z vat)	**
168	Zestaw nr 22 Siłomierz 10N		24,00 (z vat)	**
169	Filmy dydaktyczne z fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Część 1 - ELEKTROSTATYKA - kaseta VHS		74,00 (z vat)	*
170	Filmy dydaktyczne z fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Część 1 - ELEKTROSTATYKA - płyta DVD		74,00 (z vat)	*
171	Filmy dydaktyczne z fizyki dla szkół ponadgim. Część 2 - MAGNETYZM, INDUKCJA ELEKTROMAGNETYCZNA - kaseta VHS		74,00 (z vat)	*
172	Filmy dydaktyczne z fizyki dla szkół ponadgim. Część 2 - MAGNETYZM, INDUKCJA ELEKTROMAGNETYCZNA - płyta DVD		74,00 (z vat)	*
173	Filmy dydaktyczne z fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Część 3 - DOŚWIADCZENIA Z CIEKŁYM AZOTEM - kaseta VHS		74,00 (z vat)	*
174	Filmy dydaktyczne z fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Część 3 - DOŚWIADCZENIA Z CIEKŁYM AZOTEM - płyta DVD		74,00 (z vat)	*
175	Foliogramy do podręcznika "Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych - kanon". Część 1		251,80 (z vat)	*
176	Foliogramy do podręcznika "Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych - kanon". Część 2		251,80 (z vat)	*
177	Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych. Program kształcenia w zakresie podstawowym	K. i M. Fiałkowski, J. Salach, B. Sagnowska	10,80	
178	Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych - zakres podstawowy (wydanie II poprawione)	K. i M. Fiałkowski, B. Sagnowska	31,50	
179	Fizyka i astronomia dla każdego. Program kształcenia w zakresie podstawowym	pod red. B. Sagnowskiej	6,00	
180	Fizyka i astronomia dla każdego. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych	pod red. B. Sagnowskiej	31,50	
181	Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych. Kurs podstawowy z elementami kursu rozszerzonego koniecznymi do podjęcia studiów technicznych i przyrodniczych. Część 1	pod red. J. Salach	30,50	
182	Zbiór zadań z fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Kurs podstawowy z elementami kursu rozszerzonego koniecznymi do podjęcia studiów technicznych i przyrodniczych. Część 1	J. Salach, W. Mroszczyk	19,50	
183	Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych. Kurs podstawowy z elementami kursu rozszerzonego koniecznymi do podjęcia studiów technicznych i przyrodniczych. Część 2	pod red. J. Salach	30,50	
184	Zbiór zadań z fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Kurs podstawowy z elementami kursu rozszerzonego koniecznymi do podjęcia studiów technicznych i przyrodniczych. Część 2	J. Salach, W. Mroszczyk	19,50	
185	Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych. Program kształcenia w zakresie rozszerzonym	K. i M. Fiałkowski, J. Salach, B. Sagnowska	10,80	
186	Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych. Treści rozszerzające część 1	K. i M. Fiałkowski, J. Salach, B. Sagnowska	26,50	
187	Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych. Treści rozszerzające część 2	K. i M. Fiałkowski, J. Salach, W. Mroszczyk	26,50	
188	Wybieram fizykę. Zakres rozszerzony z fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Część 1	pod red. J. Salach	30,50	
189	Wybieram fizykę. Zakres rozszerzony z fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Część 2	pod red. J. Salach	30,50	
190	Wybieram fizykę. Zakres rozszerzony z fizyki dla szkół ponadgimnazjalnych. Część 3	pod red. J. Salach	30,50	
191	Fizyka i astronomia. Program kształcenia w zakresie podstawowym dla dwuletniego uzupełniającego liceum ogólnokształcącego i trzyletniego technikum uzupełniającego	D. Biczewska, J. Jaworska	11,90	
192	Fizyka z astronomią dla zasadniczej szkoły zawodowej	E. Misiaszek, R. Rozenbajgier	23,50	
193	Fizyka dla szkół średnich - część 1	A. Czerwińska, B. Sagnowska	10,90	
194	Fizyka dla szkół średnich - część 2	A. Czerwińska, B. Sagnowska	10,90	
195	Fizyka dla szkół średnich	A. Czerwińska, B. Sagnowska	23,80	
196	Zbiór prostych zadań z fizyki (wydanie poprawione i uzupełnione)	K. Chyla	18,50	
197	Testy z fizyki z rozwiązaniami (wydanie poprawione i uzupełnione)	B. Sagnowska	17,60	
198	Zadania z fizyki dla każdego	A. Bożek, K. Nessing	18,50	
199	Biblioteka nauczyciela fizyki - szkoła ponadgimnazjalna. Zeszyt 1. Z ZamKorem do matury z fizyk	praca zbiorowa	12,00	
200	Biblioteka nauczyciela fizyki - szkoła ponadgimnazjalna. Zeszyt 2. Jak uczyć w szkole teorii względności?	J. Salach	8,00	
201	Zbiór pytań i zadań testowych z fizyki dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych przygotowujących się do matury na poziomie podstawowym i rozszerzonym. Wydanie drugie uaktualnione	J. Salach, S. Salach	17,70	
202	Zbiór zadań z fizyki dla uczniów klas licealnych o poszerzonym programie fizyki	J. Salach	19,20	
203	Pełne przygotowanie do matury z fizyki. Zadania maturalne	W. Kwiatek, I. Wroński	25,80	
204	Termodynamika. Repetytorium z fizyki	J. Salach	7,70	
205	Programowane zadania z fizyki	J. Salach	16,90	
206	Komputerem w kosmos	M. Gall, R. Kutner, J. Ginter	24,00	
207	626 pytań testowych z fizyki, astrofizyki i kosmologii	T. Plazak, S. Salach, Z. Sanok	18,50	
208	Elementy kosmologii dla nauczycieli, studentów i dociekliwych uczniów	L. M. Sokolowski	24,00	
209	Opowieści o neutronach	K. Fiałkowski	6,70	
210	Chemia ogólna z elementami biochemii	T. Kędryna	48,00	
211	Chemia dla szkół ponadgimnazjalnych. Zakres rozszerzony ^	M. Poźniczek, Z. Kluz	26,90	
212	Wybieram chemię. Pełny zakres treści kształcenia do matury na poziomie rozszerzonym. Część 1	M. Poźniczek, Z. Kluz	25,00	
213	Wybieram chemię. Pełny zakres treści kształcenia do matury na poziomie rozszerzonym. Część 2	M. Poźniczek, Z. Kluz	25,00	
214	Wybieram chemię. Część 1. Zbiór pytań i zadań dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych	M. Poźniczek, Z. Kluz	18,50	
215	Wybieram chemię. Część 2. Rozwiąż przed maturą. Zadania i arkusze maturalne przygotowujące do matury na poziomie rozszerzonym	M. Poźniczek, Z. Kluz	18,50	
216	Kompendium terminologii chemicznej	red. naukowa: Z. Stasicka, O. Achmatowicz	78,00	
217	Leksykon radiologii i diagnostyki obrazowej	pod red. J. Waleckiego i B. Pruszyńskiego	111,00	
218	Wybrane zagadnienia okulistyczne. Podręcznik i poradnik dla studentów i słuchaczy szkół medycznych	pod red. M. B. Litwin	29,00	
219	Zestaw zadań testowych do "Reperytorium z biologii na akademii medycznej" J. Danowskieg	G. Kolber-Berezowska	22,10	
220	Kompendium z wybranych działów biologii dla kandydatów na wyższe uczelnie	G. Kolber-Berezowska	22,10	
221	"Autorów – sądzą ich dzieła..." Antologia wierszy o polskich pisarzach i ich twórczości. Zeszyt 1	J. Kwiek-Osiowska	11,50	
222	"Autorów – sądzą ich dzieła..." Antologia wierszy o polskich pisarzach i ich twórczości. Zeszyt 2	J. Kwiek-Osiowska	11,50	
223	"Autorów – sądzą ich dzieła..." Antologia wierszy o polskich pisarzach i ich twórczości. Zeszyt 3	J. Kwiek-Osiowska	11,50	
224	"Autorów – sądzą ich dzieła..." Antologia wierszy o polskich pisarzach i ich twórczości. Zeszyt 4	J. Kwiek-Osiowska	11,50	
225	Wróciłem. Wspomnienia "Skrzata" z Lipnicy	J. Wieciech	19,30	
226	Egzaminy zewnętrzne. Podnoszenie kompetencji nauczycieli	H. Szaleniec, M. K. Szmigel	22,10	
227	Doskonalenie kompetencji nauczycieli w zakresie diagnozy edukacyjnej	D. Softys, M.K. Szmigel	12,30	
228	Jak osiągnąć sukces w nauce?	A. Batko	9,90	
229	Kompendium wiedzy z historii i repetytorium z zadaniami dla gimnazjum i liceum	M. Witalis-Malinowska, Z. Bednarek	15,90	
230	Poglądy starożytnych filozofów na budowę materii i wszechświata	A. Kołodziej	10,80	
231	Ad astra. Ćwiczenia z języka łacińskiego	E. Wolanin	9,90	
232	Wiedza o społeczeństwie, państwie i prawie. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych	J. Plikowski	22,10	
233	Praca innowacyjno - badawcza w rozwoju zawodowym nauczyciela WF	G. Kosiba, E. Madejski	10,80	
234	Propozycje poziomów wymagań z wiadomości i umiejętności oraz kryteria ocen z WF w szkole ponadgim.	J. Bartosik, M. Horbaczewska	10,80	

^ Podręcznik wyróżniony przez Polską Akademię Umiejętności