

SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA
w Szkole Podstawowej Nr 45 z Oddziałami Integracyjnymi
im. Świętego Jana Pawła II w Białymstoku
na rok szkolny 2018/2019

I ETAP EDUKACYJNY (klasy I-III)		
ZAJĘCIA EDUKACYJNE		
Edukacja wczesnoszkolna		
Lp.	Tytuł programu	Autor
1.	Ćwiczenia z pomysłem. Program edukacji wczesnoszkolnej	Praca zbiorowa (WSiP)
2.	Program nauczania dla I etapu - edukacji wczesnoszkolnej	Praca zbiorowa (Nowa Era)
Język angielski		
3.	Program nauczania języka angielskiego. Edukacja wczesnoszkolna	M. Bogucka (Pearson)
Religia		
4.	W rodzinie dzieci Bożych	Red. T. Śmiech, E. Kondrak, B. Nosek Jedność Kielce
II ETAP EDUKACYJNY (klasy IV-VIII)		
ZAJĘCIA EDUKACYJNE		
Lp.	Tytuł programu	Autor
Język polski		
5.	Między nami. Program nauczania języka polskiego w szkole podstawowej	A. Łuczak, A. Murdzek
Język angielski		
6.	Program nauczania języka angielskiego. Szkoła podstawowa, klasy IV-VI	M. Bogucka, D. Łoś (Pearson)
Język niemiecki		
7.	Program nauczania języka niemieckiego w szkole podstawowej – etap edukacyjny II.2	Małgorzata Garbaczewska, Magdalena Prażych, Ewa Tarasewicz
Muzyka		
8.	Muzyka	J. Pisarkiewicz (WSiP)
Plastyka		
9.	Program nauczania plastyki w klasach IV-VI I szkoły podstawowej	A. Przybyszewska-Pietrasiak (Operon)
Historia		
10.	Program nauczania historii w klasach 4-8 szkoły podstawowej <i>Wczoraj i dziś</i>	T. Maćkowski (Nowa Era)
Wiedza o społeczeństwie		
11.	Program nauczania wiedzy o społeczeństwie w szkole podstawowej <i>Dziś i jutro</i>	B. Furman (Nowa Era)
Przyroda		
12.	Tajemnice przyrody. Program nauczania przyrody w klasie 4 szkoły podstawowej	J. Golanko (Nowa Era)
13.	Przyroda z pomysłem. Program nauczania przyrody w szkole podstawowej klasy 4-6	U. Depczyk, B. Sienkiewicz, H. Binkiewicz (WSiP)
Geografia		
14.	Program nauczania geografii dla szkoły podstawowej Nowa Planeta	E. Tuz, B. Dziedzic (Nowa Era)
Biologia		
15.	Puls życia. Program nauczania biologii w klasach 5-8 szkoły podstawowej	A. Zdziennicka (Nowa Era)
Chemia		
16.	Ciekawa chemia	H. Gulińska, J. Smolińska (WSiP)
Fizyka		
17.	Świat fizyki. Program nauczania	B. Sagnowska (WSiP)
Matematyka		
18.	Matematyka z kluczem. Program nauczania matematyki w klasach IV-VIII szkoły podstawowej	M. Braun, A. Mańkowska (Nowa Era)
19.	Matematyka z pomysłem. Program nauczania matematyki w klasach V-VI szkoły podstawowej	B. Dubiecka-Kruk, P. Piskorski (WSiP)
Informatyka		
20.	Lubię to! Program nauczania informatyki dla klasy IV szkoły podstawowej	M. Kęska (Nowa Era)
21.	Lekcje z komputerem. Rozkład materiału dla klasy VI	W. Jochemczyk i inni (WSiP)
22.	Lubię to! Program nauczania informatyki dla klasy VII szkoły podstawowej	G. Koba (Nowa Era)
23.	Zajęcia komputerowe w kl. IV i V. Informatyka Europejszka. Edycja: Windows xP, Linux Ubuntu, MS Office 2003, Open Office	D. Kiołka, K. Kiołka (wyd. Helion Edukacja)
Technika		
24.	Program nauczania techniki w klasach 4-6 szkoły podstawowej /kl. 4-5/	L. Łabecki, M. Łabecka (Nowa Era)
25.	Program nauczania. Zajęcia techniczne. Technika na co dzień. Klasy 4-6 /kl. 6/	E. Bubak, E. Królicka (WSiP)
Wychowanie fizyczne		
26.	Program wychowania fizycznego dla szkoły podstawowej – kl. IV-VI	P. Wróblewski (MAC)

27.	Program z wychowania fizycznego dla dziewcząt i chłopców klas IV-VI uczących się w SP Nr 45 z Oddziałami Integracyjnymi im. Św. Jana Pawła II w Białymstoku	G. Ejsmont, B. Makarewicz, M. Sepko, A. Zarzecki (Białystok 29.08.2013)
Religia		
28.	Odkrywamy tajemnice Bożego świata /kl. IV-VI/	Red. K. Mielnicki, E. Kondrak, B. Nosek Jedność Kielce
Ścieżki edukacyjne		
29.	Praca wychowawcy klasowego oparta na turystyce, krajoznawstwie i wiedzy ekologicznej	A. Gumowski, M. Gumowska (GWO)
30.	Edukacja prozdrowotna	Adameczyk, Breitkopf, Worwa (WSiP)
31.	Wychowanie do życia w rodzinie, program dla klas V-VI szkoły podstawowej	T. Król, K. Maśnik, G. Węglarczyk (Rubikon)
32.	Edukacja czytelnicza i medialna dla klas IV-VI szkoły podstawowej	Kąkolewicz, Pielachowski (Wyd. eMPi2)
GIMNAZJUM – klasa III		
ZAJĘCIA EDUKACYJNE		
Lp.	Tytuł programu	Autor
Język polski		
33.	Myśli i słowa. Program nauczania języka polskiego	WSiP
Język angielski		
34.	Program nauczania języka angielskiego. Gimnazjum. Kurs kontynuacyjny	B. Fittenbrun (Macmillan Polska)
35.	Program nauczania języka angielskiego. Gimnazjum.	E. Lewandowska, B. Marciszewska, B. Czarnecka-Cicha (Pearson)
Język niemiecki		
36.	Program nauczania języka niemieckiego w gimnazjum – etap edukacyjny III.0 oraz III.1	Garbaczewska Małgorzata, Prażych Magdalena, Słoniewska Ewa
Język hiszpański		
37.	Program nauczania języka hiszpańskiego w gimnazjum. Poziom podstawowy III.0 – dla początkujących	A. Dudziak-Szukała, P. Przystanowicz
Muzyka		
38.	Program nauczania. Muzyka w gimnazjum	B. Panasiuk (Wyd. eMPi ²)
39.	Świat muzyki	W. Panek (WSiP)
Plastyka		
40.	Plastyka. Bliżej sztuki	St. Stopczyk (WSiP)
Historia		
41.	Bliżej historii	A. Plumińska-Mieloch, K. Błachowska (WSiP)
Wiedza o społeczeństwie		
42.	Program nauczania wiedzy o społeczeństwie w gimnazjum. Wiedza o społeczeństwie dla gimnazjum	P. Krzesicki, P. Kuś, M. Poręba (WSiP)
Geografia		
43.	Program nauczania geografii Bliżej geografii	WSiP
Biologia		
44.	Program nauczania biologii dla II etapu edukacyjnego klasy 5-8 szkoły podstawowej	E. Jastrzębska, E. Pyłka-Gutowska (WSiP)
Chemia		
45.	Ciekawa chemia	H. Gulińska, J. Smolińska (WSiP)
Fizyka		
46.	Świat fizyki. Program nauczania	B. Sagnowska (Zamkor)
Matematyka		
47.	Matematyka 2001	Dąbrowski, Piskorski, Zawadowski (WSiP)
Informatyka		
48.	Autorski program nauczania informatyki w gimnazjum	A. Panasewicz, D. Przeździecka
Wychowanie fizyczne		
49.	Program wychowania fizycznego dla gimnazjum. Zdrowie. Sprawność. Ruch	P. Wróblewski (MAC)
Zajęcia artystyczne		
50.	Architektura	MAC Edukacja
Zajęcia techniczne		
51.		
Religia		
52.	Pójść za Jezusem Chrystusem /kl. VII-VIII, III gim./	W. Kubik, WAM Kraków
Ścieżki edukacyjne		
53.	Zachowanie zdrowia	Godlewski, Grzybowski (Wyd. Lek. PZWL)
54.	Edukacja czytelnicza i medialna	Kąkolewicz, Pielachowski (Wyd. eMPi ²)
Wychowanie do życia w rodzinie		
55.	Wędrując ku dorosłości	T. Król (red.)