

**Zestaw podręczników i programów nauczania stosowanych w Sportowej Szkole Podstawowej nr 46
im. Polskich Olimpijczyków na rok szkolny 2021/2022**

Klasa	Przedmiot	Tytuł podręcznika	Autorzy	Tytuł ćwiczeń	Autorzy	Nazwa programu	Nr dopuszczenia MEN
KLASA I	Naucz. zinteg.	„Gra w kolory” 4 części Wyd. Juka-91	B. Mazur B. Sokołowska K. Zagórska	„Gra w kolory”	B. Sokołowska	Program nauczania edukacji wczesnoszkolnej „Gra w kolory”	833/1/2017
	J. ang.	Tiger and friends 1 Macmillan Education	Carol Read, Mark Ormerod, Magdalena Kondro	Tiger and friends 1 zeszyt ćwiczeń	Carol Read, Mark Ormerod, Magdalena Kondro	Program nauczania z j. angielskiego dla 1. etapu edukacyjnego zgodny z Podstawą Programową z dn. 14.02.2017 Autorzy: Iлона Studzińska, Arkadiusz Mędeła, Magdalena Kondro, Ewa Piotrowska, Anna Sikorska	1051/1/2019
	Religia	„Poznaję Boży świat” Podręcznik do religii dla klasy I szkoły podstawowej, Wydawnictwo JEDNOŚĆ, Kielce	Ks. K. Mielnicki, E. Kondrak	-	-	„Zaproszeni na ucztę z Panem Jezusem”	AZ -1 -01/18

KLASA II	Naucz. zinteg.	„Gra w kolory” Wyd. Juka-91	B. Mazur B. Sokołowska K. Zagórska	„Gra w kolory”	B. Sokołowska	Program nauczania edukacji wczesnoszkolnej „Gra w kolory”	833/1/2017
	J. ang.	Tiger and friends 2 Macmillan Education	Carol Read, Mark Ormerod, Magdalena Kondro	Tiger and friends 2 (ćwiczenia)	Carol Read, Mark Ormerod, Magdalena Kondro	Program nauczania z j. angielskiego dla 1. etapu edukacyjnego zgodny z Podstawą Programową z dn. 14.02.2017 Autorzy: Ilona Studzińska, Arkadiusz Mędeła, Magdalena Kondro, Ewa Piotrowska, Anna Sikorska	Tymczasowo brak
	Religia	„Odkrywamy Królestwo Boże” Podręcznik do religii dla klasy II szkoły podstawowej Wydawnictwo JEDNOŚĆ, Kielce	ks. dr K. Mielnicki, E. Kondrak	-	-	-	„Zaproszeni na ucztę z Panem Jezusem”

KLASA III	Naucz. zinteg.	<p style="text-align: center;">„Oto ja” kl. 3</p> <p>- podr. polonistyczno – społeczny</p> <p>- podr. matematyczno-przyrodniczy</p> <p style="text-align: center;">MAC</p>	<p style="text-align: center;">K. Mucha A. Stalmach – Tkacz Joanna Wosianek</p>	<p style="text-align: center;">„Oto ja” 3</p> <p>- ćw. polonistyczno-społeczne</p> <p>- ćw. matematyczno - przyrodnicze</p>	<p style="text-align: center;">K. Mucha A. Stalmach – Tkacz Joanna Wosianek</p>	<p>Program nauczania edukacji wczesnoszkolnej z uwzględnieniem procesów indywidualizacji w kształceniu</p>	803/3/2019
	J. ang.	<p style="text-align: center;">Tiger 3</p> <p style="text-align: center;">Macmillan Education</p>	<p style="text-align: center;">Carol Read, Mark Ormerod, Magdalena Kondro</p>	Tiger 3 (ćwiczenia)	<p style="text-align: center;">Carol Read, Mark Ormerod, Magdalena Kondro</p>	<p>Program nauczania z j. angielskiego dla 1. etapu edukacyjnego zgodny z Podstawą Programową z dn. 14.02.2017 Autorzy: Iлона Studzińska, Arkadiusz Mędeła, Magdalena Kondro, Ewa Piotrowska, Anna Sikorska</p>	673/3/2016
	Religia	<p style="text-align: center;">„Jezus jest z nami” Podręcznik do religii dla klasy III szkoły podstawowej</p> <p style="text-align: center;">Wydawnictwo JEDNOŚĆ, Kielce</p>	<p style="text-align: center;">D. Kurpiński, J. Snopek</p>	<p style="text-align: center;">„Jezus jest z nami” Zeszyt ćwiczeń do religii dla klasy III szkoły podstawowej</p>	<p style="text-align: center;">D. Kurpiński, J. Snopek</p>	<p style="text-align: center;">„W rodzinie dzieci Bożych”</p>	AZ-13-01/12-KI-4/13

KLASA IV	J. polski	„Między nami” kl.4 GWO	A. Łuczak, M. Murdzek, K. Krzemińska-Kleban	„Między nami” – ćwiczenia cz.1 i 2	A. Łuczak, A. Murdzek	<i>Między nami.</i> Program nauczania języka polskiego w szkole podstawowej w klasach IV-VIII	867/1/2017
	J. ang.	English Class - poziom A1 (Student's Book) Pearson	Sandy Zervas, Catherine Bright, Arek Tkacz	English Class - poziom A1 (Workbook)	Liz Kilbey, Catherine Bright	Joanna Stefańska - Program nauczania języka angielskiego dla klas IV–VIII	840/1/2017
	Matematyka	Matematyka z plusem 4 GWO	M. Dobrowolska, M. Jucewicz, M. Karpiński, P. Zarzycki	Matematyka z plusem 4. Zeszyty ćwiczeń (wersja C)	M. Dobrowolska S. Wojtan P. Zarzycki M. Tokarska, A. Orzeszek, P. Zarzycki	<i>Matematyka z plusem.</i> Program nauczania matematyki w klasach 4–8 w szkole podstawowej M. Jucewicz, M. Karpiński, J. Lech	780/1/2017
	Przyroda	Tajemnice przyrody. Podręcznik do przyrody dla klasy IV szkoły podstawowej Nowa Era	Maria Marko – Worłowska, Joanna Stawarz, Feliks Szlajfer	Tajemnice przyrody. Zeszyt ćwiczeń do przyrody dla klasy czwartej szkoły podstawowej	Jolanta Golanko, Urszula Moździerz, Joanna Stawarz, Iwona Wróbel	„Tajemnice przyrody” Program nauczania przyrody w klasie czwartej szkoły podstawowej Autor: Jolanta Golanko	863/2017
	Historia	„Wczoraj i dziś” Nowa Era	Bogumiła Olszewska, Wiesława Surdyk-Fertsch, Grzegorz Wojciechowski	-	-	„Wczoraj i dziś” Program nauczania historii w klasach 4–8 szkoły podstawowej	877/1/2017

KLASA IV	Technika	Jak to działa? Podręcznik do techniki dla klasy czwartej szkoły podstawowej Nowa Era	Lech Łabecki Marta Łabecka	-	-	Jak to działa? – program nauczania techniki w szkole podstawowej	295/2010/2014
	Muzyka	Klucz do muzyki 4 WSiP	U. Smoczyńska, K. Jakubczak-Drażek, A. Sołtysik	-	-	Program nauczania. Klucz do muzyki. Klasy 4-7, Urszula Smoczyńska, Katarzyna Jakóbczak- Drażek	858/1/2017
	Plastyka	Plastyka 4 WsiP	B. Neubart, S. Stopczyk,	-	-	Program nauczania plastyki WSiP	779/1/2017
	Informatyka	Teraz bajty. Informatyka dla szkoły podstawowej. Klasa IV. Nowe wydanie. Migra	G. Koba	-	-	„Teraz bajty. Informatyka dla szkoły podstawowej. Klasa IV”Migra	806/1/2020/z1
	Religia	„Miejsca pełne BOGActw” - Podręcznik do religii dla klasy IV szkoły podstawowej Wydawnictwo JEDNOŚĆ Kielce	E. Parszewska, E. Kondrak	„Miejsca pełne BOGActw” Zeszyt ćwiczeń do religii dla klasy IV szkoły podstawowej, Wydawnictwo JEDNOŚĆ, Kielce.	E.Kondrak, E. Parszewska	„Odkrywamy tajemnice Bożego świata”	AZ-21-02/12-KI-1/12

KLASA V

J. polski	„Między nami” kl. 5 GWO	A. Łuczak A. Murdzek	“Między nami” - ćwiczenia cz. 1 i 2	A. Łuczak A. Murdzek	„Między nami”	867/2/2018
J. ang.	English Class - poziom A1+ (Student's Book) Pearson	Jayne Croxford, Graham Fruen, Arek Tkacz	English Class - poziom A1+ (Workbook)	Jennifer Heath	Joanna Stefańska - Program nauczania języka angielskiego dla klas IV–VIII	840/2/2018
Matematyka	Matematyka z plusem 5 GWO	M. Dobrowolska, M. Jucewicz, M. Karpiński, P. Zarzycki	Matematyka z plusem 5. Zeszyty ćwiczeń (wersja C)	A. Mysior, Z. Bolałek, M. Dobrowolska,	<i>Matematyka z plusem.</i> Program nauczania matematyki w klasach 4–8 w szkole podstawowej M. Jucewicz, M. Karpiński, J. Lech	780/2/2018
Biologia	Puls życia. Klasa 5 Podręcznik do biologii dla klasy piątej szkoły podstawowej Nowa Era	Marian Sęktas, Joanna Stawarz	Puls życia. Zeszyt ćwiczeń do biologii dla klasy piątej szkoły podstawowej	Jolanta Holeczek, Jolanta Pawłowska, Jacek Pawłowski	Program nauczania biologii w klasach 5 – 8 szkoły podstawowej – Puls życia Autor: Anna Zdziennicka	844/1/2018
Historia	„Wczoraj i dziś” Nowa Era	Bogumiła Olszewska, Wiesława Surdyk- Fertsch, Grzegorz Wojciechowski	-	-	„Wczoraj i dziś” Program nauczania historii w klasach 4–8 szkoły podstawowej	877/2/2018
Geografia	Planeta Nowa. Podręcznik do klasy piątej szkoły podstawowej. Nowa Era	Feliks Szlajfer, Zbigniew Zaniewicz, Tomasz Rachwał, Roman Malarz	-	-	Program nauczania geografii w szkole podstawowej – Planeta Nowa	906/1/2018

KLASA V	Technika	Jak to działa? Podręcznik do techniki dla klasy piątej szkoły podstawowej Nowa Era	Lech Łabecki, Marta Łabecka	-	-	Jak to działa? – program nauczania techniki w szkole podstawowej	295/2/2018
	Plastyka	Plastyka 5 WSiP	B. Neubart, S. Stopczyk,	-	-	Program nauczania plastyki WSiP	779/2/2018
	Muzyka	Klucz do muzyki 5 WSiP	U. Smoczyńska, K. Jakubczak-Drażek, A. Sołtysik	-	-	Program nauczania. Klucz do muzyki. Klasy 4-7, Urszula Smoczyńska, Katarzyna Jakóbczak- Drażek	858/2/2018
	Informatyka	Teraz bajty. Informatyka dla szkoły podstawowej. Klasa V Migra	G. Koba	-	-	„Teraz bajty. Informatyka dla szkoły podstawowej. Klasa V”Migra	806/2/2021/z1
	Religia	„Szczęśliwi którzy szukają prawdy”- Podręcznik do religii dla klasy V szkoły podstawowej, Wydawnictwo JEDNOŚĆ, Kielce	Ks. K. Mielnicki, E. Kondrak	„Szczęśliwi którzy szukają prawdy” – zeszyt ćwiczeń dla klasy V szkoły podstawowej, Wydawnictwo JEDNOŚĆ, Kielce	-	„Przez prawdę, piękno i dobro zdobynamy świętość”	AZ-2-02/20

KLASA VI	J. polski	„Jutro pójdę w świat” kl.6 WSiP	H. Dobrowolska, U. Dobrowolska	„Jutro pójdę w świat”	H. Dobrowolska, U. Dobrowolska	Program nauczania języka polskiego w klasach IV-VI szkoły podstawowej <i>Jutro pójdę w świat</i>	868/3/2019
	J. ang.	English Class - poziom A2 (Student's Book) Pearson	Sandy Zervas, Catherine Bright, Arek Tkacz	English Class - poziom A2 (Workbook)	Jennifer Heath, Catherine Bright	Joanna Stefańska - Program nauczania języka angielskiego dla klas IV–VIII	840/3/2019
	Matematyka	Matematyka z plusem 6 GWO	M. Dobrowolska, M. Jucewicz, M. Karpiński, P. Zarzycki	Matematyka z plusem 6. Zeszyty ćwiczeń (wersja C) Matematyka z plusem 6. Zeszyt ćwiczeń podstawowych (kl. int.)	Z. Bolałek, A. Demby, M. Dobrowolska, M. Jucewicz, A. Sokołowska, P. Zarzycki P. Zarzycki, M. Tokarska, A. Orzeszek	<i>Matematyka z plusem.</i> Program nauczania matematyki w klasach 4–8 w szkole podstawowej M. Jucewicz, M. Karpiński, J. Lech	780/3/2019
	Biologia	Puls życia Podręcznik dla klasy 6 Nowa Era	Joanna Stawarz	Puls życia. Zeszyt ćwiczeń do biologii dla klasy szóstej szkoły podstawowej	Magdalena Fijałkowska – Kołek, Sławomir Gębica, Agnieszka Siwik	Program nauczania biologii w klasach 5 – 8 szkoły podstawowej – Puls życia Autor: Anna Zdziennicka	844/2/2019
	Historia	„Wczoraj i dziś” Nowa Era	Bogumiła Olszewska, Wiesława Surdyk-Fertsch, Grzegorz Wojciechowski	-	-	„Wczoraj i dziś” Program nauczania historii w klasach 4–8 szkoły podstawowej	877/3/2019
	Geografia	Planeta Nowa. Podręcznik dla klasy szóstej szkoły podstawowej. Nowa Era.	Tomasz Rachwał, Roman Malarz, Dawid Szczypiński	-	-	Program nauczania geografii dla szkoły podstawowej – PlanetaNowa	906/2/2019

KLASA VI	Technika	Technika na co dzień 4-6 WSiP	Ewa Bubak Ewa Królicka Marcin Duda	-	-	Program nauczania techniki w szkole podstawowej	850/2/2017
	Plastyka	Plastyka 6 WSiP	B. Neubart, S. Stopczyk,	-	-	Program nauczania plastyki WSiP	779/3/2019
	Muzyka	Klucz do muzyki 6 WSiP	U. Smoczyńska, K. Jakubczak-Drażek, A. Sołtysik	-	-	Program nauczania. Klucz do muzyki. Klasy 4-7, Urszula Smoczyńska, Katarzyna Jakóbczak-Drażek	858/3/2019
	Informatyka	Teraz bajty. Informatyka dla szkoły podstawowej. Klasa VI Migra	G. Koba	-	-	„Teraz bajty. Informatyka dla szkoły podstawowej. Klasa VI”Migra	806/3/2019
	Religia	„Szczęśliwi, którzy odkrywają piękno” Podręcznik do religii dla klasy VI szkoły podstawowej Wydawnictwo JEDNOŚĆ, Kielce.	Ks. K. Mielnicki E. Kondrak	„Szczęśliwi, którzy odkrywają piękno” – zeszyt ćwiczeń do religii dla klasy VI szkoły podstawowej, Wydawnictwo JEDNOŚĆ, Kielce.	-	„Przez prawdę, piękno i dobro zdobywamy świętość”	AZ-2-02/20

KLASA VII	J. polski	„Myśli i słowa” kl.7 WSiP	E. Nowak J. Gawęł	„Gramatyka i stylistyka”	Zofia Czarniecka- Rodzik	Program nauczania języka polskiego w klasach VII-VIII szkoły podstawowej <i>Myśli i słowa</i>	895/1/2017
	J. ang.	English Class - poziom A2+ (Student's Book) Pearson	Bob Hastings, Stuart McKinlay, Arek Tkacz	English Class - poziom A2+ (Workbook)	Lynda Edwards	Joanna Stefańska - Program nauczania języka angielskiego dla klas IV–VIII	840/4/2017
	J. niem.	Deushtour FIT 7 Nowa Era	E. Kościelniak-Walewska	Deushtour FIT 7 Zeszyt ćwiczeń	M. Kosacka	Program nauczania j. niem. dla kl. VII-VIII szkoły podstawowej A. Jaroszevska	1096/1/2020
	Matematyka	Matematyka z plusem 7 GWO	praca zbiorowa pod red. M. Dobrowolskiej	Matematyka z plusem 7. Ćwiczenia podstawowe	J. Lech	<i>Matematyka z plusem.</i> Program nauczania matematyki w klasach 4–8 w szkole podstawowej M. Jucewicz, M. Karpiński, J. Lech	780/4/2017
	Biologia	Puls życia. Klasa 7 Podręcznik do biologii dla klasy siódmej szkoły podstawowej Nowa Era	Małgorzata Jefimow	Puls życia. Zeszyt ćwiczeń do biologii dla klasy siódmej szkoły podstawowej	Jolanta Holeczek, Barbara Januszevska-Hasiek	Program nauczania biologii w klasach 5 – 8 szkoły podstawowej – Puls życia Autor: Anna Zdziennicka	844/4/2017
	Historia	„Wczoraj i dziś” Nowa Era	Bogumiła Olszevska, Wiesława Surdyk- Fertsch, Grzegorz Wojciechowski	-	-	„Wczoraj i dziś” Program nauczania historii w klasach 4–8 szkoły podstawowej	877/4/2020/z1

KLASA VII	Geografia	Planeta Nowa. Podręcznik dla klasy siódmej szkoły podstawowej. Nowa Era	Roman Malarz, Mariusz Szubert, Tomasz Rachwał	-	-	Program nauczania geografii dla szkoły podstawowej – PlanetaNowa	906/3/2019/z1
	Chemia	Chemia Nowej Ery. Podręcznik do chemii dla klasy siódmej szkoły podstawowej. Nowa Era	Jan Kulawik, Teresa Kulawik, Maria Litwin	-	-	<i>Program nauczania chemii w szkole podstawowej autorstwa Teresy Kulawik i Marii Litwin</i>	785/1/2017
	Fizyka	To jest fizyka. Podręcznik do fizyki dla klasy siódmej szkoły podstawowej. Nowa Era	Marcin Braun, Weronika Śliwa.	-	-	Program nauczania fizyki w szkole podstawowej: <i>To jest fizyka.</i> autorstwa <i>Marcina Brauna i Weroniki Śliwy</i>	818/1/2017
	Informatyka	Teraz bajty. Informatyka dla szkoły podstawowej. Klasa VII. Nowe wydanie. Migra	G. Koba	-	-	„Teraz bajty. Informatyka dla szkoły podstawowej. Klasa VII”Migra	806/4/2020/z1
	Muzyka	Klucz do muzyki 7 WSiP	K. Jakubczak-Drażek, A. Sołtysik, W. Sołtysik	-	-	Program nauczania. Klucz do muzyki. Klasy 4-7, Urszula Smoczyńska, Katarzyna Jakóbczak- Drażek	858/4/2017
	Plastyka	Plastyka 7 WSiP	B. Neubart, S. Stopczyk,	-	-	Program nauczania plastyki WSiP	779/4/2017

KLASA VII	Religia	„Błogosławieni, którzy szukają Jezusa ” Podręcznik do religii dla klasy VII szkoły podstawowej Wydawnictwo JEDNOŚĆ Kielce	ks. K. Mielnicki E. Kondrak E.Parszewska	-	-	„Kim jestem jako człowiek, kim chcę być jako chrześcijanin?”	AZ-31-01/13-KI-3/13
KLASA VIII	J. polski	„Myśli i słowa” kl.8 WSiP	E. Nowak J. Gawęł	„Gramatyka i stylistyka”	Zofia Czarniecka- Rodziak	Program nauczania języka polskiego w klasach VII-VIII szkoły podstawowej <i>Myśli i słowa</i>	895/2/2018
	J. ang.	English Class - poziom B1 (Student's Book) Pearson	Carolyn Barraclough, Suzanne Gaynor, Arek Tkacz	English Class - poziom B1 (Workbook)	Sheila Dignen	Joanna Stefańska - Program nauczania języka angielskiego dla klas IV–VIII	840/5/2017
	J. niem.	Deushtour FIT 8 Nowa Era		Deushtour FIT 8 Zeszyt ćwiczeń do języka niemieckiego dla klasy 8		Anna Jaroszevska Program nauczania języka niemieckiego dla kl. VII-VIII szkoły podstawowej	1096/2/2021
	Matematyka	Matematyka z plusem 8 GWO	praca zbiorowa pod red. M. Dobrowolskiej	Matematyka z plusem 8. Ćwiczenia podstawowe.	J. Lech	<i>Matematyka z plusem.</i> Program nauczania matematyki w klasach 4–8 w szkole podst. M. Jucewicz, M. Karpiński, J. Lech	780/5/2018
	Biologia	Puls życia. Podręcznik do biologii dla klasy ósmej szkoły podstawowej Nowa Era	Beata Sągin, Andrzej Boczarowski, Marian Sęktas	Puls życia. Zeszyt ćwiczeń do biologii dla klasy ósmej szkoły podstawowej	Jolanta Holeczek, Barbara Januszewska-Hasiek	Program nauczania biologii w klasach 5 – 8 szkoły podstawowej – Puls życia Autor: Anna Zdziennicka	844/3/2018

KLASA VIII	Historia	„Wczoraj i dziś” Nowa Era	Bogumiła Olszewska, Wiesława Surdyk- Fertsch, Grzegorz Wojciechowski	-	-	„Wczoraj i dziś” Program nauczania historii w klasach 4–8 szkoły podstawowej	877/5/2018
	Geografia	Planeta Nowa. Podręcznik dla klasy ósmej szkoły podstawowej. Nowa Era.	Dawid Szczypiński, Tomasz Rachwał	-	-	Program nauczania geografii dla szkoły podstawowej – PlanetaNowa	906/4/2021/z1
	Chemia	Chemia Nowej Ery. Podręcznik do chemii dla klasy ósmej szkoły podstawowej. Nowa Era	Jan Kulawik, Maria Litwin, Teresa Kulawik	-	-	<i>Program nauczania chemii w szkole podstawowej</i> autorstwa Teresy Kulawik i Marii Litwin	785/2/2018
	Fizyka	To jest fizyka. Podręcznik do fizyki dla klasy ósmej szkoły podstawowej. Nowa Era	Marcin Braun, Weronika Śliwa.	-	-	Program nauczania fizyki w szkole podstawowej: <i>To jest fizyka.</i> autorstwa <i>Marcina Brauna i Weroniki Śliwy</i>	818/2/2018
	Informatyka	Teraz bajty. Informatyka dla szkoły podstawowej. Klasa VIII Migra	G. Koba	-	G. Koba	„Teraz bajty”. Informatyka dla szkoły podstawowej. Klasa VIII”Migra	806/5/2021/z1
	WOS	„Dziś i jutro” Nowa Era	Iwona Janicka, Arkadiusz Janicki, Aleksandra Kucia- Maćkowska, Tomasz Maćkowski	-	-	„Dziś i jutro” Program nauczania WOS w kl. 8 szkoły podstawowej	874/2017

KLASA VIII	EDB	<p>Żyję i działam bezpiecznie</p> <p>Nowa Era</p>	Jarosław Słoma	-	-	<p>Program nauczania EDB Żyję i działam bezpiecznie Nowa Era</p>	846/2017
	Religia	<p>„Błogosławieni, którzy ufają Jezusowi” Podręcznik doreligii dla klasy VIII szkoły podstawowej</p> <p>Wydawnictwo JEDNOŚĆ Kielce.</p>	<p>ks. K. Mielnicki E. Kondrak E. Parszewska</p>	-	-	<p>„Kim jestem jako człowiek, kim chcę być jako chrześcijanin?”</p>	AZ-32-01/13-KI-4/14

Wychowanie fizyczne

KLASY IV- VIII	WF II etap edukacyjny	<p>Program nauczania wychowania fizycznego "Magia Sportu" autor: Urszula Białek Joanna Wolfart-Piech ISBN 978-83-948660-0-6 Wrocław 2017</p>
KLASY IV-VI	Piłka Ręczna Klasy sportowe	<p>PROGRAM SZKOLENIA SPORTOWEGO Związku Piłki Ręcznej w Polsce CZ.1 klasy 4-6, dedykowany oddziałom sportowym, szkołom sportowym, oddziałom mistrzostwa sportowego, ośrodkom szkolenia w piłce ręcznej „Odkrywam piłkę ręczną„ Józef Kulik, Krystyna Kulik (2017)</p>
KLASY VII-VIII	Piłka Ręczna Klasy sportowe	<p>PROGRAM WYCHOWANIA FIZYCZNEGO I SZKOLENIA SPORTOWEGO Związku Piłki Ręcznej w Polsce dla klas 7-8 w SPORTOWEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ O PROFILU PIŁKI RĘCZNEJ dedykowany oddziałom sportowym, szkołom sportowym, oddziałom mistrzostwa sportowego, ośrodkom szkolenia w piłce ręcznej. Józef Kulik, Krystyna Kulik (2017)</p>

KLASY IV-VI	Lekka Atletyka Klasy sportowe	Programy rekomendowane przez PZLA Warszawa 2017 Program szkolenia w lekkoatletyce dla dzieci i młodzieży szkolnej w wieku 11-13 lat etap ukierunkowany (przygotowanie początkowe)
KLASY VII-VIII	Lekka Atletyka Klasy sportowe	Programy rekomendowane przez PZLA Program szkolenia w lekkoatletyce dla dzieci i młodzieży szkolnej w wieku 14-15 lat etap ukierunkowany (przygotowanie podstawowe)
KLASY IV-VIII	Pływanie	„Program szkolenia sportowego w pływaniu dla oddziałów sportowych szkół podstawowych oraz oddziałów mistrzostwa sportowego i szkół mistrzostwa sportowego”. Polski Związek Pływacki www.msit.gov.pl/pl/sport/sport-mlodziezowy/programy-szkolenia .