

### Klasa 7ab

<b>Lp.</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Tytuł podręcznika i autor, wydawnictwo</b>	<b>Program tytuł i autor</b>	<b>Numer w szkolnym zestawie</b>
1.	<b>Język polski</b>	Bliżej słowa E.Horwath, G. Kiełb wyd. WSiP nr dop. 861/7/2017	PROGRAM NAUCZANIA JĘZYKA POLSKIEGO W KLASACH 4–8 SZKOŁY PODSTAWOWEJ Słowa z uśmiechem + Bliżej słowa Autorki: Ewa Horwath, Grażyna Kiełb, Anita Żegleń	<b>VII/JP/1/2021/2022</b>
2.	<b>Język angielski:</b>	“Link dla klasy VII” Sarah Phillips and Diana Anyakwo Konsultacja: Małgorzata Tetiurka, Diana Pye, Jessica Finnis wyd. OUP Oxford nr dop. 1089/3/2019	Program nauczania z języka angielskiego dla klas VII i VIII 2 etapu edukacyjnego zgodny z Podstawą Programową z dnia 14.02.2017 (autorzy: Ewa Piotrowska, Tomasz Szyber)	<b>VII/JA/2/2021/2022</b>
3.	<b>Język niemiecki</b>	Wir smart 3 Podręcznik i zeszyt ćwiczeń Giorgio Motta wyd. lektorKlett nr dop. 828/2/2019	Program nauczania języka niemieckiego w szkole podstawowej. Wariant II.1. Bożena Niebrzydowska	<b>VII/JN/3/2021/2022</b>
4.	<b>Matematyka</b>	„Matematyka wokół nas”, podręcznik, zbiór zadań wyd. WSiP,	Program nauczania matematyki w klasach 4–8	<b>VII/MAT/4/2021/2022</b>

		nr dop. 787/4/2017	szkoły podstawowej- Helena Lewicka, Marianna Kowalczyk, Anna Drażek	
<b>5.</b>	<b>Fizyka</b>	Fizyka Świat fizyki 7, wyd. WSiP nr dop. 821/1/2017	Barbara Sagnowska „Świat fizyki” Program nauczania fizyki w klasach 7-8 szkoły podstawowej	<b>VII/FIZ/5/2021/2022</b>
<b>6.</b>	<b>Chemia</b>	Chemia Nowej Ery Podręcznik do chemii dla klasy ósmej szkoły podstawowej Autor: Jan Kulawik, Teresa Kulawik, Maria Litwin wyd. Nowa Era nr dop. 785/2/2018	Program nauczania chemii w szkole podstawowej	<b>VII/CHEM/6/2021/2022</b>
<b>7.</b>	<b>Biologia</b>	Biologia 7 wyd. WSiP nr dop. 862/3/2017	Program nauczania biologii dla II etapu edukacyjnego klasy 5-8 szkoły podstawowej	<b>VII/BIOL/7/2021/2022</b>
<b>8.</b>	<b>Geografia</b>	Geografia 7 Arkadiusz Głowacz, Agnieszka Lechowicz, Maciej Lechowicz, Piotr Stankiewicz wyd. WSiP nr dop. 890/3/2017	GEOGRAFIA Program nauczania Szkoła podstawowa Klasy 5–8 Arkadiusz Głowacz, Agnieszka Lechowicz, Maciej Lechowicz, Piotr Stankiewicz	<b>VII/GEO/8/2021/2022</b>
<b>9.</b>	<b>Historia</b>	„Historia 7” Podróże w czasie podręcznik dla klasy siódmej szkoły podstawowej,	Podróże w czasie Program nauczania historii w szkole podstawowej Robert Tocha	<b>VII/H/9/2021/2022</b>

		T. Małkowski wyd. GWO nr dop. 829/4/2017		
<b>10.</b>	<b>Religia</b>	„ <i>Błogosławieni, którzy szukają Jezusa</i> ”, Podręcznik red. K. Mielnicki, E. Kondrak, E. Parszewska wyd. Jedność nr dop. AZ-31- 01/13-KI-3/13	Przez prawdę, piękno i dobro zdobycamy świętość AZ-2- 02/20	<b>VII/RE/10/2021/2022</b>
<b>11.</b>	<b>Informatyka</b>	Informatyka kl. 7 W. Kranas, W. Jochemczyk, I. Krajewska- Kranas, M. Wyczółkowski nr dop. kl. 7 – kl. 7 – 807/4/2017	Program nauczania informatyki w klasach 4–8 szkoły podstawowej – Jochemczyk, I. Krajewska- Kranas, W. Kranas, A. Samulska, M. Wyczółkowski	<b>VII/ZK/11/2021/2022</b>
<b>12.</b>	<b>Plastyka</b>	„Do dzieła”, K. Onak, J. Lukas, podręcznik kl. VII wyd. Nowa Era nr dop. 903/4/2017	„Program nauczania plastyki w klasach IV-VII szkoły podstawowej. Do dzieła” K. Onak, J. Lukas	<b>VII/PL/12/2021/2022</b>
<b>13.</b>	<b>Muzyka</b>	Muzyka 7, Justyna Górską – Guzik nr dop. 902/4/2017	Program nauczania Muzyka 4-7 J. Górską – Guzik	<b>VII/MU/13/2021/2022</b>
<b>14.</b>	<b>Wychowanie fizyczne</b>		„Moja sprawność i moje zdrowie.” Autorski program wychowania fizycznego dla kl. VII-VIII A. Kucharczyk	<b>VII/WF/14/2021/2022</b>