**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW dla klasy V**

**Szkoła Podstawowa im. Bohaterów Akcji V2 w Sarnakach**

**rok szkolny 2016/2017**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PRZEDMIOT** | **Tytuł podręcznika i ćwiczeń** | **Autor** | **Wydawnictwo** | **Data dopuszczenia** | **Numer ewidencyjny w wykazie** |
| Język polski | Teraz polski | 1. Klimowicz
 | Nowa Era | 2015.06.16 | 538/2/2013/2015 |
| Teraz polski | A. Marcinkiewicz | Nowa Era |  |  |
| Historiai społeczeństwo | My i historia | B. OlszewskaW. Surdyk- Fertsch | Nowa Era | 2015-12-10  | 369/2/2012/2015 |
| Język angielski | New Hot Spot 2 Podręcznik: | C. Granger | Macmillan | 2015-02-16 | 690/2/2015 |
| New Hot Spot 2 Zeszyt ćwiczeń: | K. Stannett, B. Mackay | 2015-02-16 |  |
| Matematyka | Matematyka z kluczem, cz.1, cz.2- podręcznik | M. Braun,A. MańkowskaM. Paszyńska | Nowa Era | 2012-07-11 | 157/2/2012/z1 |
| 2012-11-12 | 157/3/2012/z1 |
| „Matematyka z kluczem, cz.1, cz.2 - zeszyty ćwiczeń: |  |  |
| Przyroda | Tajemnice przyrody - podręcznik | J. Ślósarczyk, R. Kozik, F.Szlajfer D. Marszał, J.Stawarz, T.Paczkowska | Nowa Era | 22.04.2015 | 399/2/2013 |
| Tajemnice przyrody (cz.1, cz.2) - zeszyty ćwiczeń |  |  |
| Muzyka | Lekcja muzyki | M. GromekG. Filbach | Nowa Era | 2015.03.05 | 589/2/2013/2015 |
| Plastyka | Do dzieła! | J. Lukas, K. Onak | Nowa Era | 2015.01.16 | 326/2/2011/2015 |
| Zajęcia techniczne | Jak to działa? | L. Łabecki, M. Łabecka | Nowa Era | 28.09.2015 | 295/2/2010/2015 |
| Zajęcia komputerowe | Lekcje z komputerem. Zajęcia komputerowe. | W. JochemczykIKranas-Krajewska,W. Kranas,A. Samulska,M. Wyczółkowski | WSiP | 2015.10.29 | 453/2/2013/2015 |

# Podręczniki dla kl. V do kupienia przez rodziców:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot** | **Numer dopuszczenia podręcznika** | **Tytuł** | **Autor** | **Wydawnictwo** |
| Język rosyjski | 381/1/2011 | Стүпeни. Podręcznik z ćwiczeniami dla klasy 4 | B. Gawęcka-Ajchel, A. Żelezik | WSiP |
| Religia  |  | Spotkania uBOGAcające | K. Mielnicki, E. Kondrak, B. Nosek,  | Jedność |