**WYKAZ PODRĘCZNIKÓW OBOWIĄZUJĄCYCH W SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 2 IM. M. KOPERNIKA W PRUSZCZU GDAŃSKIM**

**W ROKU SZKOLNYM 2025/26**

Zestaw podręczników będzie do wypożyczenia w bibliotece szkolnej na początku września.

PODRĘCZNIKI DO RELIGII RODZICE ZAKUPUJĄ WE WŁASNYM ZAKRESIE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KLASA** | **PRZEDMIOT** | **TYTUŁ PODRĘCZNIKA** | **AUTORZY** | **WYDAWNICTWO** | **UWAGI** |
| **VII** | JĘZYK POLSKI | **„MIĘDZY NAMI 7”, Podręcznik.** **Nowa szkoła podstawowa**„Między nami”, Ćwiczenia, Wersja B | A. Łuczak, E. PrylińskaA. Łuczak, A. Murdzek | GWO |  |
| MATEMATYKA | **„Matematyka z plusem 7”, Podręcznik** | M. Dobrowolska i in. | GWO |  |
| HISTORIA | **„Wczoraj i dziś”, Podręcznik** | S. Roszak, A. Łaszkiewicz, J. Kłaczkow | Nowa Era |  |
| JĘZYK ANGIELSKI | **„English Class A2+. Students’Book”**„English Class A2+. Workbook” | B. Hastings, S. McKinlay | Pearson |  |
| JĘZYK NIEMIECKI | **„Maximal 1”****Podręcznik do języka niemieckiego** **dla klasy 7 szkoły podstawowej**Zeszyt ćwiczeń „Maximal 1” | G. MottaE. Krulak-Kempisty | Klett Polska |  |
| BIOLOGIA | **„Puls życia 7”, Podręcznik** | M. Jefimow | Nowa Era |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KLASA** | **PRZEDMIOT** | **TYTUŁ PODRĘCZNIKA** | **AUTORZY** | **WYDAWNICTWO** | **UWAGI** |
| **VII** | CHEMIA | **„Chemia bez tajemnic”, Podręcznik** | Opracowanie zbiorowe | WSiP |  |
| GEOGRAFIA | **„Planeta Nowa 7”, Podręcznik** | R. Malarz, M. Szubert | Nowa Era |  |
| FIZYKA | **„Świat fizyki 7”, Podręcznik**„Świat fizyki”, ćwiczenia | B. SagnowskaM. Rozenbajgier | WSiP |  |
| MUZYKA | **„Muzyka 7”, Podręcznik** | T. Wójcik | MAC |  |
| PLASTYKA | **„Do dzieła 7”, Podręcznik** | J. Lukas, K. Onak | Nowa Era |  |
| INFORMATYKA | **„Lubię to! Podręcznik do informatyki”** | M. Kęska | Nowa Era |  |
| RELIGIA | **„Szczęśliwi, którzy czynią dobro” NOWOŚĆ****Podręcznik dla klasy 7 szkoły podstawowej +**zeszyt ćwiczeń pod tym samym tytułem | ks. dr Krzysztof Mielnicki, Elżbieta Kondrak | Jedność |  |