

## SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA NA ROK SZKOLNY 2018-2019

| Lp. | Przedmiot      | Nazwa programu  | Autor   | Wydawnictwo                         |
|-----|----------------|---|---|-------------------------------------|
| 1.  | Religia        |   |   |                                     |
| 2.  | Jęz.polski     | „Przeszłość to dziś” Program w zakresie podstawowym   | A. Nowarecki<br>D. Siwicka<br>E. Paczoska<br>I. Kopciński   | STENTOR                             |
| 3.  | Jęz. angielski | Oxford Solutions Pre-Intermediate<br><br>Oxford Matura Trainer – poz. podstawowy<br><br>Repetytorium maturalne – poziom podstawowy<br>Program nauczania j. angielskiego w liceum ogólnokształcącym, profilowanym i technikum. Kurs podstawowy dla kontynuujących naukę na poziomie IV.1 | T. Falla, P. A. Davies, J. Sobierska<br>G. I. Manin, D. Gryca, J. Sobierska, D. Chandler<br><br>M. Umińska, B. Hasting, | OXFORD<br><br>OXFORD<br><br>PEARSON |
| 4.  | Jęz. niemiecki | Program nauczania j. niemieckiego w liceum ogólnokształcącym, liceum profilowanym i technikum. Kurs podstawowy dla rozpoczynających naukę na poziomie IV.0 lub kontynuujących na poziomie IV.1.   | A. Kryczyńska-Pham  | WSiP                                |
| 5.  | Matematyka     | Matematyka – program w zakresie podstawowym.  | W. Babiński, L. Chańko  | Nowa Era                            |
| 6.  | Fizyka         | Zrozumieć fizykę – program nauczania fizyki w zakresie rozszerzonym.<br>Świat fizyki – program nauczania fizyki w zakresie podstawowym  | M. Braun, A. Seweryn-Byczuk, E. Wójtowicz<br>M. Fiołkowska  | Nowa Era<br>Zamkor                  |
| 7.  | Chemia         | Program nauczania z chemii dla szkół ponadgimnazjalnych. To jest chemia. Zakres podstawowy.   |   | Nowa Era                            |
| 8.  | Geografia      | „Oblicza geografii” – program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym.<br>„Oblicza geografii” – program nauczania geografii w zakresie podstawowym.   | E. M. Tuz<br>D. Szczypiński<br>E. M. Tuz  | Nowa Era<br>Nowa Era                |
| 9.  | Biologia       | „Biologia na czasie”. Program nauczania biologii w zakresie   | M. Kaczmarzyk   | Nowa Era                            |

|     |                          |  |   |                      |
|-----|--------------------------|--|---|----------------------|
|     |                          | podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych.<br>„Biologia na czasie”. Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym dla szkół ponadgimnazjalnych.  | U. Poziomek   | Nowa Era             |
| 10. | Przyroda                 | „Przyroda”. Program nauczania przedmiotu uzupełniającego dla szkół ponadgimnazjalnych.   | E. Jakubowska<br>M. Kaczmarzyk<br>J. Mirzgod<br>E. M. Tuz | Nowa Era             |
| 11. | Historia                 | Poznać przeszłość. Wiek XX. Zakres podstawowy.<br>Zrozumieć przeszłość. Program nauczania historii dla zakresu rozszerzonego.  | M. Jekel<br>R. Świegocki                                  | Nowa Era<br>Nowa Era |
| 12. | WOS                      | W centrum uwagi. Program nauczania przedmiotu wiedza o społeczeństwie w szkole ponadgimnazjalnej.<br>W centrum uwagi. Zakres rozszerzony. Program nauczania wiedzy o społeczeństwie dla liceum ogólnokształcącego i technikum.   | M. Menz<br>M. Menz  | Nowa Era<br>Nowa Era |
| 13. | Historia i społeczeństwo | Poznać przeszłość. Program nauczania przedmiotu historia i społeczeństwo. Dziedzictwo epok.  | K. Panimasz   | Nowa Era             |
| 14. | Informatyka              | „Odkrywamy na nowo” – program nauczania informatyki w zakresie podstawowym.  |   | Operon               |
| 16. | Podstawy przedsiębiorcz. | Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych. „Krok w przedsiębiorczość”.  | M. Niesłuchowski  | Nowa Era             |
| 17. | Wychowanie fizyczne      | Program zajęć wychowania fizycznego dla klasy sportowej o profilu piłka siatkowa, IV etap edukacyjny, klasy I – III ZSP w Solcu nad Wisłą.<br>Program autorski klasy sportowej o specjalności piłka nożna chłopców w ZSP Solec nad Wisłą<br>Koncepcja edukacji fizycznej: „Zdrowie, sport, rekreacja”. | G. Bochenek<br>D.Machał<br>U. Kierczak                    |                      |
| 18. | w.d.ż.w r.               | Program do klasy I – III szkoły ponadgimnazjalnej. „Wędrując ku dorosłości”. Wychowanie do życia w rodzinie.   | T. Król   | Rubikon              |
| 19. | Prewencja Policji        | Innowacja pedagogiczna „Prewencja Policji”, program nauczania w klasach I – III liceum ogólnokształcącego w ZSP w Solcu nad Wisłą  | A. Madej<br>K. Sas<br>A. Kucharczyk                       |                      |

|     |                          |   |                                     |  |
|-----|--------------------------|---|-------------------------------------|--|
| 20. | Wybr. zag. bezp. poż.    | Innowacja pedagogiczna „Wybrane zagadnienia bezpieczeństwa pożarowego”, program nauczania w klasach I – III liceum ogólnokształcącego w ZSP w Solcu nad Wisłą | A. Madej<br>K. Sas<br>A. Kucharczyk |  |
| 21. | Przysposobienie wojskowe | Innowacja pedagogiczna „Przysposobienie wojskowe”, program nauczania w klasach I – III liceum ogólnokształcącego w ZSP w Solcu nad Wisłą                      | M. Węglowski<br>S. Żądło            |  |