**Szkolny zestaw programów nauczania na rok szkolny 2023/2024– kształcenie zawodowe**

**Technikum w Grójcu w Zespole Szkół im. Armii Krajowej Obwodu „Głuszec” – Grójec**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Numer w szkolnym zestawie programów | zawód | Tytuł programu | Autor programu | wydawnictwo | Typ szkoły | **Imię i nazwisko nauczyciela, który korzysta z programu** |
| 1 | 1/19/20/z | Technik handlowiec 522 305 po szkole podstawowej | Program nauczania zawodu technik handlowiec 522 305 – przedmiotowy o strukturze spiralnejProgram opracowany przez Ośrodek Rozwoju Edukacji zmodyfikowany przez nauczycieli przedmiotów ekonomicznych | Ośrodek Rozwoju Edukacji | Ośrodek Rozwoju Edukacji | Technik handlowiec 522 305 po szkole podstawowej | Jolanta OsińskaIrmina SzczucińskaAnna PawlakJoanna GiedykElżbieta Walczak-Lewandowska Marzanna Sokołowska |
| 2 | 5/19/20/z | Technik spedytor 333 108 po szkole podstawowej | Program nauczania zawodu technik spedytor 333 108 ORE o strukturze przedmiotowejProgram opracowany przez ORE zmodyfikowany przez nauczycieli przedmiotów zawodowych | Ośrodek Rozwoju Edukacji | Ośrodek Rozwoju Edukacji | Technik spedytor 333 108 po szkole podstawowej | Anna MazurJoanna Cichacka Artur KurandaKarol Kucharski |
| 3 | 6/19/20/z | Technik ekonomista 331 403 po szkole podstawowej | Program nauczania zawodu technik ekonomista 331 403 – przedmioty o strukturze spiralnejProgram opracowany przez Ośrodek Rozwoju Edukacji zmodyfikowany przez nauczycieli przedmiotów ekonomicznych | Ośrodek Rozwoju Edukacji | Ośrodek Rozwoju Edukacji | Technik ekonomista 331 403 po szkole podstawowej | Jolanta OsińskaIrmina SzczucińskaAnna PawlakJoanna GiedykElżbieta Walczak-LewandowskaMarzanna Sokołowska |
| 4 | 9/19/20/z | Technik programista 351 406 po szkole podstawowej  | Program nauczania zawodu technik programista 351 406 HELION po zmianach - przedmioty o strukturze spiralnejProgram opracowany pod redakcją Joanny Zaręby zmodyfikowany przez Krzysztofa Karwana, Zbigniewa Gołębiewskiego | HELION | HELION | Technik programista 351 406 po szkole podstawowej  | Krzysztof Karwan – w zakresie przedmiotów: Strony Internetowe oraz Pracownia Aplikacji Internetowych |
| 5 | 10/19/20/z | Technik informatyk 351 203 po szkole podstawowej  | Technik informatyk 351 203 po szkole podstawowej Program nauczania zawodu technik informatyk 351 203 HELION po zmianach - przedmioty o strukturze spiralnej Program opracowany pod redakcją Joanny Zaręby zmodyfikowany przez Mariusza Grygę  | HELION | HELION | Technik informatyk 351 203 po szkole podstawowej  | Krzysztof Karwan – w zakresie przedmiotów: Strony Internetowe, Pracownia Aplikacji Internetowych, laboratorium Aplikacji InternetowychEdyta Syska – w zakresie przedmiotu: Lab UTKMariusz Gryga |
| 6 | 1/20/21/z | Technik mechanik 331 504 po szkole podstawowej | Program nauczania zawodu technik mechanik 331 504 – przedmioty o strukturze spiralnejProgram opracowany przez Ośrodek Rozwoju Edukacji zmodyfikowany przez nauczycieli przedmiotów mechanicznych | Ośrodek Rozwoju Edukacji | Ośrodek Rozwoju Edukacji | Technik mechanik 331 504 po szkole podstawowej | Grzegorz BańkowskiKarol Kucharski |
| 7 | 1/22/23/z | Technik rachunkowości 431103 po szkole podstawowej | Program nauczania zawodu technik ekonomista 331 403 – przedmioty o strukturze spiralnejProgram opracowany przez Ośrodek Rozwoju Edukacji zmodyfikowany przez nauczycieli przedmiotów ekonomicznych | Ośrodek Rozwoju Edukacji | Ośrodek Rozwoju Edukacji | Technik rachunkowości 431103 po szkole podstawowej | Jolanta OsińskaAnna PawlakJoanna GiedykElżbieta Walczak-Lewandowska |
| 8 |  | Język angielski zawodowy | Program nauczania języka zawodowego w kształceniu zawodowym w szkole branżowej w klasach I-III oraz technikum w klasach I – V .Kurs kontynuacyjny z nową podstawą programową od 2019, III.1 | Magdalena Kłębowska | WSiP | Technikum | M. WalczakB. SibilskaE. Muszyńska-PrzybulewskaM.WasilewskaO. KozemkoS. PasztalaniecM. Radwan |