**Zespół Szkół Geodezyjno-Technicznych w Łodzi**

**Szkolny zestaw programów nauczania w technikum**

|  |
| --- |
| **NA PODBUDOWIE GIMNAZJUM** |
| **L.p.** | **Przedmiot (blok)** | **Nr programu ZSP 13** | **Nazwa programu** | **Wydawnictwo (autor)** | **Uwagi** |
|  | Język polski | ZSP13/1/2013 | „Przeszłość to dziś”- program nauczania języka polskiego | Zofia Starownik |  |
|  | Język angielski | ZSP13/3/2012 | Program nauczania języka angielskiego IV.1.P  | Milada Krajewska |  |
|  | Język niemiecki | ZSP13/24/2014 | Program nauczania języka niemieckiego dla liceum ogólnokształcącego i technikum dla początkujących i kontynuujących naukę.   | Paweł Piszczatowski |  |
|  | Język rosyjski | ZSP13/6/2012 | Program nauczania języka rosyjskiego w szkołach ponadgimnazjalnych – kurs podstawowy | Agata Buchowiecka-Fudała |  |
|  | Język hiszpański | ZSGT/26/2017 | Aula Internacional – program nauczania j. hiszpańskiego dla szkół ponadgimnazjalnych | Klett |  |
|  | Historia | ZSP13/7/2012 | Historia – zakres podstawowy „Odkrywamy na nowo” | Bogumiła Burda, Bohdan Halczak, Roman Józefiak, Anna Roszak, Małgorzata Szymczak |  |
|  | Wiedza o społeczeństwie | ZSP13/8/2012 | Wiedza o społeczeństwie – zakres podstawowy „Odkrywamy na nowo” | Antonina Telicka-Bonecka, Jarosław Bonecki |  |
|  | Wiedza o kulturze | ZSP13/9/2012 | Program nauczania przedmiotu Wiedza o kulturze „Ciekawi świata” | Adela Prochyra |  |
|  | Matematyka | ZSP13/10/2012 | Program nauczania matematyki dla szkół ponadgimnazjalnych kończących się maturą „MATeMAtyka” | Dorota Ponczek |  |
|  | Fizyka i astronomia | ZSP13/11/2012 | Program nauczania oparty na poradniku „Świat fizyki” poziom podstawowy | . R.Wasilewski | Klasy I i II |
|  | Fizyka i astronomia | ZSP13/12/2012 | Program nauczania fizyki dla IV etapu edukacyjnego – zakres rozszerzony | A.Bycznia, K.Bycznia, Z.Suwald, S.Suwald | Klasy III i IV |
|  | Chemia | ZSP13/13/2012 | Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych „To jest chemia” | Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod, Janusz Mrzigod |  |
|  | Biologia | ZSP13/14/2012 | Program nauczania biologii w zakresie podstawowym | M.Kaczmarczyk Nowa Era | Klasy I i II |
|  | Biologia | ZSP13/25/2015 | Program nauczania biologii w zakresie rozszerzonym | Nowa Era | Klasy III i IV |
|  | Geografia | ZSP13/15/2012 | Program dla szkół ponadgimnazjalnych „Oblicza geografii” zakres podstawowy | E.M.Tuz | Klasy I i II |
|  | Geografia | ZSP13/16/2012 | Program dla szkół ponadgimnazjalnych „Oblicza geografii” zakres rozszerzony | E.M.Tuz, D.Szczypiński | Klasy III i IV |
|  | Informatyka | ZSP13/17/2012 | Program nauczania informatyki „Odkrywamy na nowo” – zakres podstawowy | OPERON - Skałecki Krzysztof, Piotrowska Dorota |  |
|  | Podstawy przedsiębiorczości | ZSP13/18/2012 | Program nauczania podstaw przedsiębiorczości w zakresie podstawowym dla szkół ponadgimnazjalnych “Krok w przedsiębiorczość” | Marek Niesłuchowski |  |
|  | Edukacja dla bezpieczeństwa | ZSP13/19/2012 | „Bez paniki” | M.Borowiecki Z.Pytasz , E.Rygała |  |
|  | Wychowanie fizyczne | ZSP13/20/2012 | Program autorski oparty na poradniku metodycznym U. Kierczak Kraków 2012 |  |  |
|  | Zajęcia z wychowawcą | ZSP13/21/2012 |  |  |  |
|  | Religia | ZSP13/22/2012 | Komisja KEP ds. Wych. Kat.”Świadek Chrystusa” A2-4-01/10 | J.Szpeta, D.Jackowiak |  |
|  | Historia i społeczeństwo | ZSP13/23/2012 |  | WSiP |  |
|  | Bloki ogólnozawodowe (geodezja) | ZSP13/311104/2018 | Program nauczania dla zawodu technik geodeta (modułowy) |  | Klasy I i II |
|  | Bloki ogólnozawodowe (geodezja) | ZSP13/311104/2017 | Program nauczania dla zawodu technik geodeta | inż. Jarosław Dawidowiczmgr inż. Anna Grawon – Woźniakmgr inż. Piotr Przybycin | Klasa III |
|  | Bloki ogólnozawodowe (geodezja) | ZSP13/311104/2012 | Program nauczania dla zawodu technik geodeta | J. Dawidowicz, R.Rutkowski zmodyfikowany przez P.Przybycina, A.Kantor, S.Szymurę | Klasa IV |
|  | Bloki ogólnozawodowe (informatyka) | ZSGT/351203/2019/G | Program nauczania dla zawodu technik informatyk (modułowy) | WSiP | Klasa I |
|  | Bloki ogólnozawodowe (informatyka) | ZSP13/351203/2018 | Program nauczania dla zawodu technik informatyk (modułowy) | WSiP | Klasa II |
|  | Bloki ogólnozawodowe (informatyka) | ZSP13/351203/2017 | Program nauczania dla zawodu technik informatyk | WSiP | Klasa III |
|  | Bloki ogólnozawodowe (informatyka) | ZSP13/351203/2016 | Program nauczania dla zawodu technik informatyk | WSiP | Klasa IV |
|  | Bloki ogólnozawodowe (leśnictwo) | ZSP13/314301/2017 | Program nauczania dla zawodu technik leśnik |  | Klasy I, II i III |
|  | Bloki ogólnozawodowe (leśnictwo) | ZSP13/314301/2014 | Program nauczania dla zawodu technik leśnik |  | Klasa IV |

|  |
| --- |
| **NA PODBUDOWIE OŚMIOLETNIEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ** |
|  | Język polski | ZSGT/28/2019 | Program nauczania j. polskiego „Przeszłość i dziś – literatura – język – kultura” | Stentor |  |
|  | Język angielski | ZSGT/29/2019 | Poziom podstawowy kształcenia ogólnego w zakresie języków obcych dla 5-letniego technikum  | Macmillan |  |
|  | Język niemiecki | ZSGT/30/2019 | Program nauczania j. niemieckiego jako drugiego języka obcego w LO i technikum | WSiP |  |
|  | Język hiszpański | ZSGT/31/2019 | Program nauczania j. hiszpańskiego - Descubre | Draco |  |
|  | Historia | ZSGT/32/2019 | Historia. Zakres podstawowy | WSiP |  |
|  | Matematyka | ZSGT/33/2019 | Program nauczania matematyki w liceum ogólnokształcącym i technikum – MATeMAtyka | Nowa Era |  |
|  | Fizyka i astronomia | ZSGT/34/2019 | Program nauczania fizyki w liceum i technikum. Zakres podstawowy | WSiP |  |
|  | Fizyka i astronomia | ZSGT/35/2019 | Program nauczania fizyki w liceum i technikum. Zakres rozszerzony | WSiP |  |
|  | Chemia | ZSGT/36/2019 | Chemia. Liceum i technikum. Zakres podstawowy | WSiP |  |
|  | Biologia | ZSGT/37/2019 | Biologia na czasie. Zakres podstawowy | Nowa Era |  |
|  | Biologia | ZSGT/38/2019 | Biologia na czasie. Zakres rozszerzony | Nowa Era |  |
|  | Geografia | ZSGT/39/2019 | Program nauczania geografii w zakresie podstawowym „Oblicza geografii” | Nowa Era |  |
|  | Geografia | ZSGT/40/2019 | Program nauczania geografii w zakresie rozszerzonym „Oblicza geografii” | Nowa Era |  |
|  | Informatyka | ZSGT/41/2019 | Informatyka | WSiP |  |
|  | Edukacja dla bezpieczeństwa | ZSGT/42/2019 | Program nauczania Edukacji dla bezpieczeństwa | WSiP |  |
|  | Wychowanie fizyczne | ZSGT/43/2019 | Program nauczania wychowania fizycznego opracowany w oparciu o poradnik metodyczny „Umieć, wiedzieć, chcieć” | Opracowanie autorskie: M. Kosakowska, P. Kosakowski, A. Żok |  |
|  | Religia | ZSGT/44/2019 | Program nauczania religii „Żyć w miłości” | Święty Wojciech |  |
|  | Filozofia | ZSGT/45/2019 |  |  |  |
|  | Zajęcia z wychowawcą | ZSGT/46/2019 |  |  |  |
|  | Bloki ogólnozawodowe (geodezja) | ZSGT/311104/2019 | Program nauczania dla zawodu technik geodeta opracowany na podstawie programu o strukturze modułowej przygotowanego przez ORE | J. Dawidowicz, A. Grawon-Woźniak, P. Przybycin  |  |
|  | Bloki ogólnozawodowe (leśnictwo) | ZSGT/314301/2019 | Program nauczania dla zawodu technik leśnik opracowany na podstawie programu o strukturze modułowej przygotowanego przez ORE | ORE |  |
|  | Bloki ogólnozawodowe (informatyka) | ZSGT/351203/2019/SP | Program nauczania dla zawodu technik informatyk (modułowy) | WSiP |  |

Powyższy zestaw programów nauczania został przyjęty Uchwałą Rady Pedagogicznej z dnia ………………………………………………………………….