**ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADPODSTAWOWYCH IM. JANA PAWŁA II**

**W RADZYNIU PODLASKIM**

**SZKOLNY ZESTAW PROGRAMÓW NAUCZANIA**

**W ROKU SZKOLNYM 2023/2024**

**Zatwierdzony na Radzie Pedagogicznej 28 czerwca 2023 r.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot/zawód | Autor programu | Tytuł programu | Typ szkoły | Poziom nauczania | Klasa | Numer w szkolnymzestawie programów |
| Język polski | Barbara Pałasz | Sztuka wyrazu. Program nauczania języka polskiego w czteroletnim liceum ogólnokształcącym i pięcioletnim technikum. Zakres podstawowy i rozszerzony. GWO | LOTLD | P i R | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte i piąte | ZSP – język polski/2 |
| Alicja Krawczuk - Goluch | Program nauczania dla szkoły branżowej klas 1-3. Polski można polubić! Operon | BSIS  | P | Klasy pierwsze, drugie i trzecie | ZSP – język polski/4 |
| Język angielski | Anna Abramczyk, Anna Pasternak, Joanna Stefańska | Program nauczania języka angielskiego. Kompetentny nauczyciel kształtuje kompetencje kluczowe, Poziom III.1.P. Pearson. | LOTLD | P | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte i piąte | ZSP – język angielski/3 |
| Anna Abramczyk, Anna Pasternak, Joanna Stefańska | Program nauczania języka angielskiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcji języka angielskiego. Poziom III. 1. R. Pearson. | LOT LD | R | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte i piąte  | ZSP – językangielski/4 |
| Język angielski | Anna Abramczyk, Anna Pasternak | Program nauczania języka angielskiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcjach języka angielskiego w branżowej szkole I stopnia. Kontynuacja języka nauczanego jako pierwszego w szkole podstawowej. Pearson. | BSIS | P | Klasy pierwsze, drugie i trzecie  | ZSP – język angielski/5 |
| Język niemiecki | Anna Abramczyk | Program nauczania języka niemieckiego. Kształtowanie kompetencji kluczowych na lekcjach języka niemieckiego w liceum ogólnokształcącym i technikum na podbudowie nauki w ośmioletniej szkole podstawowej (II.2). Program spójny z wariantem podstawy programowej III.2 Pearson. | LOT | P | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte i piąte  | ZSP – język niemiecki /2 |
| Język rosyjski  | Renata Broniarz | Program nauczania języka rosyjskiego jako drugiego języka obcego w 4-letnim liceum ogólnokształcącym i 5-letnim technikum. Poziom III.2.0 i III.2. WSiP | LO T | P | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte i piąte | ZSP – język rosyjski / 2 |
| Historia  | Robert Śniegocki | Poznać przeszłość. Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Nowa Era. | LOTLD | P | Klasy trzecie, czwarte i piąte  | ZSP – historia /1 |
| Robert Śniegocki | Zrozumieć przeszłość. Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Nowa Era. | LO  | R | Klasy trzecia i czwarta liceum administracyjno-prawnego i humanistycznego | ZSP – historia/2 |
| Jarosław Bonecki | Historia. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia. Operon. | BSIS | P | Klasy pierwsze, drugie i trzecie | ZSP – historia/3 |
| Robert Śniegocki, Katarzyna Panimasz | Poznać przeszłość. Program nauczania historii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Podstawa programowa 2022 | LOT | P | Klasy pierwsze i drugie  | ZSP – historia/4 |
|  | Robert Śniegocki | Zrozumieć przeszłość. Program nauczania historii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Nowa Era. Zgodny z podstawą programową do historii z 2022 r. | LO  | R | Klasy pierwsza i druga liceum administracyjno-prawnego i humanistycznego | ZSP – historia/5 |
| Filozofia | Maria Łojek - Kurzętkowska | Filozofia. Zakres podstawowy. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum). Operon. | LOT | P | Klasy pierwsze | ZSP – filozofia/1 |
| Wiedza o społeczeństwie | Antonina Telicka - Bonecka | Wiedza o społeczeństwie. Zakres podstawowy. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum, technikum). Operon. | TLD | P | Klasy czwarte i piąte T | ZSP – wiedza o społeczeństwie/1 |
| Antonina Telicka - Bonecka | Wiedza o społeczeństwie. Zakres rozszerzony. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum, technikum). Operon. | LO | R | Klasy pierwsze, drugie, trzecie i czwarte liceum administracyjno-prawnego i humanistycznego  | ZSP – wiedza o społeczeństwie/2 |
| Antonina Telicka - Bonecka | Wiedza o społeczeństwie. Program nauczania dla szkoły branżowej. Operon. | BSIS | P | Klasy trzecie | ZSP – wiedza o społeczeństwie/3 |
| Historiai teraźniejszość  | Izabella Modzelewska – Rysak, Leszek Rysak, | Historia i teraźniejszość. Program nauczania. Liceum i technikum. Zakres podstawowy. WSiP | LOT | P | Klasy pierwszei drugie  | ZSP- historiai teraźniejszość /1 |
| Historia i teraźniejszość | Joanna NiszczStanisław Zając | Historia i teraźniejszość. Program nauczania. Branżowa szkoła I stopnia. SOP Oświatowiec | BSIS | P | Klasy pierwsze | ZSP- historiai teraźniejszość /2 |
| Podstawy przedsiębiorczości | Marek Niesłuchowski | Krok w przedsiębiorczość. Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla branżowej szkoły I stopnia. | BSIS | P | Klasy pierwsze  | ZSP - podstawy przedsiębiorczości/1 |
| Podstawy przedsiębiorczości | Marek Niesłuchowski | Program nauczania podstaw przedsiębiorczości dla liceum ogólnokształcącego i technikum. | LOTLD | P | Klasy drugie i trzecie  | ZSP-podstawy przedsiębiorczości/2 |
| Geografia | Barbara Dziedzic, Barbara Korbel,Ewa Maria Tuz | Program nauczania geografia w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii. Nowa Era | LOTLD | P | Klasy pierwsze, drugie i trzecie LO oraz pierwsze, drugie, trzeciei czwarte T  | ZSP – geografia/2 |
| Barbara Dziedzic, Barbara Korbel,Ewa Maria Tuz | Program nauczania geografia w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum – Oblicza geografii. Nowa Era | LOTLD | R | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte, i piąte realizujące rozszerzoną geografię  | ZSP – geografia/3 |
| Biologia | Katarzyna Kłosowska | Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres podstawowy. Biologia na czasie. Nowa Era | LOTLD  | P | Klasy pierwsze, drugie, trzecie i czwarte  | ZSP – biologia/2 |
| Urszula Poziomek | Program nauczania biologii dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Zakres rozszerzony. Biologia na czasie. Nowa Era  | LO | R | Klasy pierwsze, drugie, trzecie i czwarte realizujące rozszerzenie z biologii  | ZSP – biologia/3 |
| Chemia | Romuald Hassa, Aleksandra Mrzigod,Janusz Mrzigod | Program nauczania chemii w zakresie podstawowym dla liceum ogólnokształcącego i technikum - To jest chemia. Nowa Era. | LOTLD | P | Klasy pierwsze, drugie, trzecie i czwarte  | ZSP – chemia /2 |
| Maria LitwinSzarota Styka - Wlazło | Program nauczania chemii w zakresie rozszerzonym dla liceum ogólnokształcącego i technikum - To jest chemia. Nowa Era. | LOT  | R | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte i piąte realizujące rozszerzoną chemię  | ZSP – chemia /3 |
| Maria Barbara Szczepaniak | Chemia. Program nauczania dla szkoły branżowej I stopnia. | BSIS | P | Klasy pierwsze, drugie i trzecie  | ZSP – chemia /4 |
| Fizyka | Witold PolesiukLudwik LehmanGrzegorz Wojewoda | Fizyka. Program nauczania fizyki w liceum i technikum – zakres podstawowy. WSiP | LOT | P | Klasy trzecie i czwarte | ZSP – fizyka/2 |
| Maria Fiałkowska,Barbara Sagnowska,Jadwiga Salach | Fizyka. Program nauczania fizyki w liceum i technikum – zakres rozszerzony. WSiP | T | R | Klasy trzecie i czwarte | ZSP – fizyka/3 |
| Witold PolesiukLudwik LehmanGrzegorz F. Wojewoda | Program nauczania. Fizyka. Zakres podstawowy. NOWA EDYCJA. WSiP | LOT | P | Klasy pierwsze i drugie | ZSP – fizyka/4 |
| Maria Fiałkowska,Barbara Sagnowska,Jadwiga Salach | Fizyka. Program nauczania. Zakres rozszerzony.NOWA EDYCJA. WSiP | T | R | Klasy pierwsze i drugie | ZSP – fizyka/6 |
| Marcin Braun, Weronika Śliwa | Program nauczania fizyki „Odkryć fizykę” dla szkół ponadpodstawowych. Zakres podstawowy. Nowa Era | LD | P | Klasy drugie, trzecie i czwarte | ZSP – fizyka/7 |
| Ewa Wołyniec | Fizyka. Program nauczania dla Branżowej Szkoły I stopnia. OPERON. | BSIS | P | Klasy pierwsze, drugie i trzecie  | ZSP – fizyka/5 |
| Matematyka | Agnieszka KamińskaDorota Ponczek | Program nauczania matematyki dla liceum/technikum. MAteMAtyka – zakres podstawowy i rozszerzony. Nowa Era. | LOTLD | P i R | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte i piąte  | ZSP – matematyka/3 |
| Agnieszka KamińskaDorota Ponczek | Program nauczania matematyki dla liceum/technikum. MAteMAtyka – zakres rozszerzony. Nowa Era. | LOT | R | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte i piąte | ZSP – matematyka/8 |
| Alicja Cewe, Alina Magryś – Walczak, Halina Nahorska | Matematyka w branżowej szkole I stopnia. Program nauczania. Program dla uczniów będących absolwentami ośmioletniej szkoły podstawowej. Wydawnictwo Podkowa. | BSIS | P | Klasy pierwsze, drugie i trzecie | ZSP – matematyka/9 |
| Informatyka | Wanda Jochemczyk, Katarzyna Olędzka | Informatyka. Program nauczania informatyki w liceum i technikum. WSiP | LO TLD | P | Klasy pierwsze, drugie i trzecie  | ZSP – informatyka/3 |
| Informatyka | Wojciech Hermanowski | Informatyka rozszerzona. OPERON | T | R | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte i piąte | ZSP – informatyka/4 |
| Informatyka | Wojciech Hermanowski | Informatyka. Program nauczania informatyki dla branżowej szkoły I stopnia. OPERON | BSIS | P | Klasy pierwsze | ZSP – informatyka/5 |
| Wychowanie fizyczne | Krzysztof Warchoł | Program nauczania wychowania fizycznego dla liceum, technikum oraz branżowej szkoły I i II stopnia. Wydawnictwo Fosze. | LOTBSIS |  | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte i piąte | ZSP – wychowanie fizyczne/5 |
| Edukacja dla bezpieczeństwa | Bogusław Breitkopf | Program nauczania Edukacja dla bezpieczeństwa. Klasa 1. WSiP. | LOTBSIS | P | Klasy pierwsze  | ZSP – edukacja dla bezpieczeństwa/2 |
| Technik budownictwa | Ośrodek Rozwoju Edukacji 2019 r. zmodyfikowany przez Demianiuk Dariusz | Program nauczania zawodu technik budownictwa 311204. Program przedmiotowy o strukturze spiralnej na podbudowie szkoły podstawowej.  | T | - | Klasa trzecia, czwarta i piąta  | ZSP – technik budownictwa/2 |
| Technik budownictwa | Ośrodek Rozwoju Edukacji zmodyfikowany przez Ewelinę Kozyrę - Sikorską |  Program nauczania zawodu Technik budownictwa 311204, kwalifikacje wyodrębnione w zawodzie: BUD.12. Wykonywanie robót murarskich i tynkarskich; BUD.14. Organizacja i kontrola robót budowlanych oraz sporządzanie kosztorysów (realizowany od 01.09.2022 r.) | T | - | Klasa pierwsza i druga | ZSP- technik budownictwa/4 |
| Technik ekonomista | Ośrodek Rozwoju Edukacji 2019 r. zmodyfikowany przez Barbara Zaniewicz, Anna Gryta, Edyta Fijałek | Program nauczania zawodu technik ekonomista 331403 przedmiotowy o strukturze spiralnej realizowany w 5-letnim technikum na podbudowie szkoły podstawowej. | T | - | Klasa pierwsza, druga, trzecia, czwarta i piąta | ZSP – technik ekonomista/2 |
| Technik usług fryzjerskich | Grażyna DzidaAneta KondraciukKatarzyna Magier | Elementy kosmetyki upiększającej | T | - | Klasa trzecia | ZSP – technik usług fryzjerskich/2 |
| Technik usług fryzjerskich | Ośrodek Rozwoju Edukacji 2019 r. zmodyfikowany przez Katarzyna Magier, Anita Botwina | Program nauczania zawodu technik usług fryzjerskich 514105 przedmiotowy o strukturze spiralnej realizowany w 5-letnim technikum na podbudowie szkoły podstawowej. | T | - | Klasa pierwsza, druga, trzecia, czwarta i piąta | ZSP – technik usług fryzjerskich/3 |
| Technik hotelarstwa | Ośrodek Rozwoju Edukacji 2019 r. zmodyfikowany przez Ewa Nestorowicz, Anna Matejek, Agnieszka Śledź, Monika Kitlińska | Program nauczania zawodu technik hotelarstwa 422402 przedmiotowy o strukturze spiralnej realizowany w 5-letnim technikum na podbudowie szkoły podstawowej. | T | - | Klasa pierwsza, druga, trzecia, czwarta i piąta | ZSP – technik hotelarstwa/4 |
| Technik informatyk | Wydawnictwo Helion pod red. Joanny Zaręby zmodyfikowany przez Tomasz Sikora, Marcin Frączek, Maciej Celiński, Katarzyna Zakrzewska | Program nauczania dla zawodu technik informatyk 351203 o strukturze przedmiotowej realizowany w 5-letnim na podbudowie szkoły podstawowej. | T | - | Klasa pierwsza, druga, trzecia, czwarta i piąta | ZSP – technik informatyk/2 |
| Technik mechanik  | Ośrodek Rozwoju Edukacji 2019 r. zmodyfikowany przez Wiesław Paszkowski  | Program nauczania zawodu technik mechanik 311504 przedmiotowy o strukturze spiralnej realizowany w 5-letnim technikum na podbudowie szkoły podstawowej. | T | - | Klasa pierwsza, druga, trzecia, czwarta i piąta | ZSP – technik mechanik/2 |
| Technik pojazdów samochodowych | M. Doległo, U. Jastrzębska, W. Marciniak, P. Zając (Wydawnictwa Komunikacji i Łączności Sp. z o.o.) zmodyfikowany przez Paweł Leszak, Wojciech Mackiewicz, Stanisław Kania, Karol Michalak  | Program nauczania dla zawodu technik pojazdów samochodowych 311513 na podbudowie mechanik pojazdów samochodowych 2019 realizowany w 5-letnim technikum. | T | - | Klasa pierwsza, druga, trzecia, czwarta i piąta | ZSP – technik pojazdów samochodowych/2 |
| Technik żywienia i usług gastronomicznych | Ośrodek Rozwoju Edukacji 2019 r. zmodyfikowany przez Monika Kitlińska. Małgorzata Tokarska, Andrzej Fuga, Anna Matejek, Anna Matysiak, Jacek Michalak, Agnieszka Śledź  | Program nauczania zawodu technik żywienia i usług gastronomicznych 343404 przedmiotowy o strukturze spiralnej realizowany w 5-letnim technikum na podbudowie szkoły podstawowej.  | T | - | Klasa pierwsza, druga, trzecia i czwarta | ZSP - technik żywienia i usług gastronomicznych/2 |
| Technik logistyk | Program ORE zmodyfikowany przez Grzegorz Pawlik, Magdalena Zabielska, Dorota Mazurek, Renata Stefaniak, Piotr Sznura | Program nauczania zawodu technik logistyk 333107 przedmiotowy o strukturze spiralnej realizowany w 5-letnim na podbudowie szkoły podstawowej. | T | - | Klasa pierwsza, druga, trzecia, czwarta i piąta | ZSP – technik logistyk/4 |
| Technik elektryk | Program ORE. W. Krieser, M. Krogulec- Sobowiec, Z. Zalas zmodyfikowany przez Adam Borysiuk |  Program nauczania dla zawodu technik elektryk 311303 o strukturze przedmiotowej dla 5-letniego technikum. Program liniowy. | T | - | Klasa pierwsza | ZSP – technik eklektyk/1 |
| Elektryk | Ośrodek Rozwoju Edukacji z 2019 r. zmodyfikowany przez Sławomir Czarnecki, Paweł Blicharz, Adam Borysiuk | Program nauczania zawodu elektryk 741103. Program przedmiotowy o strukturze spiralnej na podbudowie szkoły podstawowej  | BSIS | - | Klasa pierwsza, druga i trzecia  | ZSP – elektryk/1 |
| Murarz-tynkarz |  Ośrodek Rozwoju Edukacji 2019 r. zmodyfikowany przez Janusz Ratajczyk  | Program nauczania zawodu murarz - tynkarz 711204 dla branżowej szkoły I stopnia na podbudowie ośmioletniej szkoły podstawowej. | BSIS |  | Klasa pierwsza, druga i trzecia  | ZSP – murarz – tynkarz/2 |
| Kucharz | Ośrodek Rozwoju Edukacji 2019 r. zmodyfikowany przez Monika Kitlińska. Małgorzata Tokarska, Andrzej Fuga, Anna Matejek, Anna Matysiak, Jacek Michalak, Agnieszka Śledź  | Program nauczania zawodu kucharz 512001 przedmiotowy o strukturze spiralnej realizowany w 3-letniej branżowej szkole I stopnia na podbudowie szkoły podstawowej. | BSIS | - | Klasa pierwsza, druga i trzecia  | ZSP – kucharz/2 |
| Mechanik pojazdów samochodowych | Marian DoległoUrszula JastrzębskaWaldemar MarciniakPiotr Zając (Wydawnictwa Komunikacji i Łączności Sp. z o.o 2019 r.) zmodyfikowany przez Robert Brzoskowski, Paweł Leszak, Wojciech Mackiewicz, Kania Stanisław, Karol Michalak, Majczyna Marcin | Program nauczania dla zawodu mechanik pojazdów samochodowych 723103 dla 3-letniej branżowej szkoły I stopnia na podbudowie szkoły podstawowej. | BSIS | - | Klasa pierwsza, druga i trzecia  | ZSP - mechanik pojazdów samochodowych/2 |
| Sprzedawca | Ośrodek Rozwoju Edukacji 2019 r. zmodyfikowany przez Elżbieta Cybulska | Program nauczania zawodu sprzedawca 522301 przedmiotowy o strukturze spiralnej realizowany w 3-letniej branżowej szkole I stopnia na podbudowie szkoły podstawowej. | BSIS | - | Klasa pierwsza, druga i trzecia  | ZSP – sprzedawca/2 |
| Stolarz | Ośrodek Rozwoju Edukacji 2019 r. zmodyfikowany przez Robert Szymański  | Program nauczania dla zawodu stolarz 752205 dla3-letniej branżowej szkoły I stopnia na podbudowie szkole podstawowej. | BSIS | - | Klasa trzecia  | ZSP – stolarz/2 |
| Stolarz | Ośrodek Rozwoju Edukacji zmodyfikowany przez Adam Laskowski | Program nauczania zawodu stolarz. Program przedmiotowy o strukturze spiralnej symbol cyfrowy zawodu 752205.Kwalifikacja wyodrębniona w zawodzie:DRM.04. Wytwarzanie wyrobów z drewna i materiałów drewnopochodnych. | BSIS | - | Klasa pierwsza i druga | ZSP- stolarz /3 |
| Ślusarz | Ośrodek Rozwoju Edukacji 2019 r. zmodyfikowany przez Wiesława Paszkowskiego | Program nauczania dla zawodu ślusarz 722204 przedmiotowy o strukturze spiralnej dla 3-letniej branżowej szkoły I stopnia na podbudowie szkoły podstawowej. | BSIS | - | Klasa pierwsza, druga i trzecia  | ZSP – ślusarz/2 |
| Religia | K. Mielnicki |  Z Bogiem w dorosłe życieAZ-3-01/18 (LO) AZ-4-01/18 (T) | LOp | -  | Klasy pierwsze | ZSP – religia/4 |
| K. Rokosz, B. Nosek  | Ku dorosłości AZ-5-01/18  | BSIS | - | Klasy pierwsze  | ZSP – religia/5 |
| J. Czerkawski | Żyć, aby wierzyć i kochaćAZ-4-01/12 (LO, BSIS)AZ-4-03/12 (T) | LOTBSIS | - | Klasy drugie i trzecie | ZSP- religia/6 |
| Wychowanie do życia w rodzinie | Teresa Król | Wędrując ku dorosłości Wychowanie do życia w rodzinie. Szkoła ponadpodstawowa.  | LOTBSIS |  | Klasy pierwsze, drugie i trzecie  | ZSP – wychowanie do życia w rodzinie/2 |
| Etyka | Paweł Kołodziński | Etyka. Program nauczania dla szkół ponadpodstawowych (liceum i technikum). | LOTBSIS |  | Klasy pierwsze, drugie, trzecie, czwarte i piąte | ZSP – etyka/2 |

PROGRAMY WŁASNE

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Edukacja filmowa | Jolanta Bilska | Edukacja filmowa | LO  | - | Klasa druga humanistyczna | ZSP – edukacja filmowa/1 |  |
| Podstawy prawa | Edyta Fijałek | Podstawy prawa | LO  | - | Klasa druga prawno-administracyjna | ZSP – podstawy prawa/1 |  |
| Podstawy rysunku technicznego | Mariusz Antol | Program nauczania do przedmiot Podstawy rysunku technicznego | LO | - | Klasa druga politechniczna | ZSP – podstawy rysunku technicznego/1 |  |
| Fizyka medyczna | Piotr Kościuczyk | Program własny „Elementy fizyki medycznej” | LO | - | Klasa druga medyczna | ZSP – fizyka medyczna/1 |  |
| Podstawy chemii fizjologicznej  | Grażyna Dzida | Podstawy chemii fizjologicznej | LO | - | Klasa druga sportowa | ZSP – podstawy chemii fizjologicznej/1  |  |
| Technik usług fryzjerskich | Grażyna DzidaAneta KondraciukKatarzyna Magier | Elementy kosmetyki upiększającej | T | - | Klasa trzecia | ZSP – technik usług fryzjerskich/2 |  |
| Matematyka | Elżbieta KusykSylwia Antoniuk | Rozwijanie zdolności matematycznych w klasach politechnicznych | LO |  | Klasy liceum | ZSP – matematyka/4 |  |
| Matematyka | Anna Kocyła-GrabowskaIzabela Łuczyńska | Matematykę można polubić | T | - | Klasy pierwsze | ZSP – matematyka/6 |  |
| Matematyka | Katarzyna Pszczółkowska | Matematyk #zawodowy. Program zajęć dla uczniów Szkoły Branżowej I stopnia, absolwentów szkoły podstawowej. | BSIS | - | Wszystkie klasy | ZSP – matematyka/7 |  |
| Doradztwo zawodowe | Anna Matysiak | Autorski program z doradztwa zawodowego | LOT BSIS | - | Wszystkie klasy | ZSP – doradztwo zawodowe/1 |  |
| Zajęcia dodatkowe z wychowania fizycznego | Natalia Borysiuk | Program pozalekcyjnych zajęć sportowych z pływania „Umiem pływać” | LO T BS  | - | Wszystkie klasy | ZSP – wychowanie fizyczne/4 |  |
| Język angielski zawodowy | Grzegorz Litwiniec | Book your future | T | - | Klasy technikum hotelarskiego | ZSP- język angielski zawodowy/5 |  |
| Historia i wiedza o kulturze | Katarzyna MackiewiczPiotr Hapka | Radzyń moja mała Ojczyzna | T LOBSIS | - | Pierwsze klasy | ZSP-historia i wiedza o kulturze/6 |  |
| Geografia rozszerzona | Renata LitwiniecEwa Mackiewicz | Program własny zajęć pozalekcyjnych z geografii dla klas maturalnych – „Fizycznie dam radę” | LO T | - | Klasy maturalne | ZSP-geografia rozszerzona/7 |  |
| Statystyka geograficzna | Ewa Mackiewicz | Program własny zajęć do przedmiotu statystyka geograficzna dla liceum ogólnokształcącego „Statystyczny ja”  | LO | - | Klasa druga, trzecia i czwarta | ZSP – statystyka geograficzna/1 |  |
| Logika matematyczna | Monika Podniesińska | Program własny zajęć do przedmiotu logika matematyczna – „Logika matematyczna” | LO | - | Klasa druga, trzecia i czwarta | ZSP – logika matematyczna/1 |  |
| Zajęcia pozalekcyjne | Andrzej Fuga | Organizacja usług gastronomicznych – program własny | T | - | Klasa czwarta | ZSP – zajęcia pozalekcyjne/1 |  |
| Zajęcia pozalekcyjne | Ewelina Jędrzejewicz | MATURA z PLUSEM  | T | - | Klasa czwarta | ZSP – zajęcia pozalekcyjne/2 |  |
| Język polski jako język obcy | Ewelina Jędrzejewicz | JĘZYK POLSKI z PLUSEM | BSIS T LO | - | Wszystkie klasy | ZSP – język polski jako język obcy /1 |  |
| Zajęcia pozalekcyjne techniczne | Ewelina Muszyńska | Program zajęć pozalekcyjnych z rysunku i malarstwa dla uczniów technikum i liceum ogólnokształcącego.  | LOT | - |  Wszystkie klasy  |  ZSP – zajęcia pozalekcyjne/3 |  |
| Zajęcia pozalekcyjne | Jacek Michalak | Program zajęć pozalekcyjnych „My wiemy, co jemy” przeznaczony do realizacji w Szkole Branżowej Pierwszego Stopnia. | BSIS | - |  Klasa pierwsza | ZSP - zajęcia pozalekcyjne /4 |  |
| KKZ AU.65 | Anna Gryta Barbara Zaniewicz | Program nauczania dla kwalifikacyjnego kursu zawodowego w kwalifikacji AU.65. Rozliczanie wynagrodzeń i danin publicznych.” | KKZ | - | Kwalifikacyjny kurs zawodowy | ZSP- kwalifikacyjny kurs zawodowy AU.65/8 |  |