|  |  |
| --- | --- |
| ***PRZEDMIOTY  3TA*** |  |
| Język polski | „Przeszłość to dziś” 2 cz. 1 i 2 E. Paczoska wyd. Stentor |
| Język angielski | kontynuacja-. Focus 2 Second Edition autorzy - SUE KAY, Voughan Jones. Wyd. PEARSON   drugi semestr. Klasa III - Focus 3  Second Edition- autorzy Bartosz Michałowski,  Beata Trapnell, Brayshaw Daniel.        |
| Język niemiecki | G. Montali, D. Mandelli Komplett plus 2 (podręcznik+ćwiczenie) Klett Polska (kontynuacja podręcznika) |
| Historia i społeczeństwo | Poznać przeszłość. Rządzący i rządzeni. Podręcznik do historii i społeczeństwa dla szkół ponadgimnazjalnych, Iwona Janicka Wyd. Nowa Era |
| Matematyka | Kontynuacja podręcznika z klasy drugiej |
| Informatyka | pierwszy semestr klasy III - Informatyka Europejczyka cześć I, zakres rozszerzony; wydawnictwo Helion; autor Grażyna Zawadzka;semestr II klasy III i klasa IV - Informatyka Europejczyka cześć II, zakres rozszerzony; wydawnictwo Helion; autor Danuta Korman; |
| Urządzenia elektryczne i awioniczne statku powietrznego | - Awionika, przyrządy i systemy pokładowe - Zbigniew Polak, Andrzej Rypulak, Dęblin 2002- Budowa i eksploatacja pokładowych przyrządów lotniczych, Jan Kazana, Jan Lipski- Lotnicze systemy pomiarowe, czujniki - T.Grzegorczyk, R.Witkowski- Układy sterowania automatycznego samolotem - S.Bociek, J.Gruszecki - Rzeszów 1999 |
| Podstawy technologii i konstrukcji mechanicznych | -Podstawy Konstrukcji Maszyn, Wsip, 2012; Stefan Okoniewski - Technologia Maszyn, WSiP, 2012; Bogusław Kozak – Mechanika Techniczna, Wsip, 2012 (2004) |
| Techniki wytwarzania i konstrukcje mechaniczne | - Stefan Okoniewski - Technologia maszyn, WSiP, 2012; Józef Zawora – Montaż maszyn i urządzeń; WSiP, 2012 |
| Działalność gospodarcza | Prowadzenie działalności gospodarczej (z KPS i OMZ). Podręcznik do kształcenia zawodowego Teresa Gorzelany Wiesława Aue wyd. WSiP |