

III BT – TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH/ TECHNIK URZĄDZEŃ SANITARNYCH

- 1 Język polski Witold Bobiński, Anna Janus –Sitarz, Bogusław Kołcz, „Barwy epok”, WSiP
- 2 Język angielski Paul Radley, Daniela Simons, Colin Campbell, Małgorzata Wieruszewska, „Horizons”, Oxford University Press
- 3 Język niemiecki K. Łuniewska, U. Tworek, Z. Wąsik, M.Zagórna, „Alles Klar”, WSiP
język rosyjski Halina Dąbrowska, Mirosław Zybert, „Nowyje wstriezi”, WSiP
- 4 Historia Leszek Mrozewicz, Robert Śniegocki, „Historia – dzieje starożytne”, Nowa Era
- 5 Wiedza o społeczeństwie Z. Smutek, J. Maleska, B. Surmacz, „Wiedza o społeczeństwie”, Operon
- 6 Matematyka Wojciech Babiński, Lech Chańko, Dorota Ponczek, „Matematyka. Podręcznik dla Liceum ogólnokształcącego, Liceum Profilowanego i Technikum. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym”, Nowa Era
- 7 Fizyka z astronomią Maria Fialkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach, „Fizyka dla szkół ponadgimnazjalnych” – zakres podstawowy, ZamKor
- 8 Geografia „Geografia fizyczna”, Geografia społeczno – ekonomiczna”, PWN

przedmioty zawodowe :

TECHNIK URZĄDZEŃ SANITARNYCH

1. Ogrzewanie i wentylacja - Krystyna Krygier, Tomasz Klinke, Jerzy Seweryniuk; Ogrzewnictwo, Wentylacja, Klimatyzacja; WSiP
2. Budownictwo ogólne - Konrad Podawca; Zarys budownictwa ogólnego; WSiP

TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

1. Podstawy konstrukcji maszyn- Andrzej Rutkowski, „Części maszyn”, WSiP podręcznik i zbiór zadań
2. Silniki pojazdów samochodowych- "Podstawy budowy silników" Sławomir Luft
3. Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych- Seweryn Orzełowski "Budowa podwozi i nadwozi samochodowych", "Naprawa i obsługa pojazdów samochodowych" WSiP
4. Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych- Jerzy Ocieszyński "Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych" WSiP
5. Pracownia diagnostyki pojazdów samochodowych- brak podręcznika