

I AT – TECHNIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH

LP	Przedmiot	Obowiązujący podręcznik
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 1”, Oxford University Press
3.	Język niemiecki	K. Łuniewska, U. Tworek, Z. Wąsik, M.Zagórna, „Alles Klar”, WSiP
4.	Język rosyjski	Halina Dąbrowska, Mirosław Zybert, „Nowyje wstriezi”, WSiP
5.	Matematyka	Wojciech Babiński, Lech Chańko, „Matematyka. Kształcenie w zakresie podstawowym i rozszerzonym. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum.”, Nowa Era
6.	Fizyka i astronomia	Maria Fialkowska, Barbara Sagnowska, Jadwiga Salach, „Fizyka dl szkół ponadgimnazjalnych” – zakres podstawowy, ZamKor
7.	Chemia	Krzysztof M. Pazdro , W. Danikiewicz „Chemia. Podręcznik do kształcenia podstawowego w liceach i technikach”
8.	Biologia	A. Karnaś, M. Kłyś, R. Konieczny, L. Śliwa, A. Joachimiak; „Biologia – kształcenie ogólne w zakresie podstawowym”, Nowa Era
9.	Przysposobienie obronne	Jarosław Słoma, „Przysposobienie obronne”, Nowa Era
10.	Wiedza o kulturze	S. Krzemień-Ijak, A. Kisielewska „Wiedza o kulturze – kultura i przyszłość”, Operon.
11.	Elektr. i elektr. Wyp. Poj. samochodowych	Jerzy Ocierzyński „Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych”; WSiP.

Przedmioty zawodowe

Technik mechanik

12.	Podstawy konstrukcji maszyn	Jan Kijewski, Andrzej Miller, „Maszynoznawstwo”, WSiP
13.	Przepisy ruchu drogowego	„Kodeks drogowy” lub „Podręcznik kierowcy kategorii B” (dowolny autor)
14.	Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych	Jerzy Ocioszyński, „Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych”, WSiP
15.	Silniki pojazdów samochodowych	Brak podręcznika

Technik urządzeń sanitarnych

16.	Budownictwo ogólne	Krzysztof Tauszyński, „Budownictwo z technologią”, Konrad Podawca, „Zarys budownictwa ogólnego”
17.	Dokumentacja techniczna	Brak podręcznika
18.	Ekologia środowiska pracy	Brak podręcznika
19.	Wodociągi i kanalizacja	Zbigniew Heidrich „Wodociągi i kanalizacja”