

Technik klimatyzacji i chłodnictwa klasa 2ET rok szkolny 2017/18

| przedmiot | imię nazwisko autora | tytuł | wydawnictwo, rok wydania | P- podstawa R-rozszerzenie |
|---|---|---|--------------------------|-------------------------------|
| język polski | A.Nawarecki,D.Sawicka E.Paczoska | Przeszłość to dziś kl.1. Część II Przeszłość to dziś kl.2. Część I | Stentor | od 2012 p |
| język angielski | David Spencer | Gateway plus 2 | Macmillan 2013 | p |
| język niemiecki | B.Sekulski;N.Drabich;T.Gajownik | Infos 1+Infos 2(podręcznik wieloletni) + Zeszyty ćwiczeń | Pearson od 2014 | P |
| historia | J.Rozzak;J.Kłaczek | Poznać przeszłość. Wiek XX | Nowa Era | od 2012 p |
| podstawy przedsiębiorczości | T.Rachwał; Z.Makieła | Krok w przedsiębiorczość | Nowa Era od 2012 | |
| matematyka | A.Cewe; M.Krawczyk; M.Kruk; A.Magryś-Walczak; H.Nahorska | Matematyka w otaczającym nas świecie, podręcznik 1 Zbiór zadań do podręcznika 1. Zakres podstawowy i rozszerzony | Podkowa | |
| fizyka | Grzegorz Kornaś | Ciekawi świata. Fizyka t.1 | Operon | od 2012 |
| podstawy konstrukcji maszyn | nauczyciele podadzą we wrześniu | | | |
| termodynamika techniczna | nauczyciele podadzą we wrześniu | | | |
| elektrotechnika i elektronika w chłodnictwie i klimatyzacji | Roman Kurdziel | Elektrotechnika c.z1, cz.2 | WSiP | dowolne od 1986 |
| technologia instalacji i urządzeń chłodniczych | nauczyciele podadzą we wrześniu | | | |
| pomiary parametrów instalacji oraz urządzeń chłodniczych i | materiały własne nauczycieli | | | |
| montaż i eksploatacja instalacji i urządzeń chłodniczych | materiały własne nauczycieli | | | |
| montaż i eksploatacja instalacji i urządzeń klimatyzacyjnych | materiały własne nauczycieli | | | |