

BS I St. PO SZKOLE PODSTAWOWEJ : PRZEDMIOTY OGÓLNOKSZTAŁCĄCE 2022/2023

Przedmiot	Kl. I	Kl. II	Kl. III
Język polski		„To się czyta! 2 ” Autor: Anna Klimowicz, Joanna Ginter Wyd. Nowa Era	„To się czyta! 3 ” Autor: Anna Klimowicz, Joanna Ginter Wyd. Nowa Era
Język angielski		“Vision 2 i 3” Wyd. Oxford University Press 2019	“Vision 3” Wyd. Oxford University Press 2019
Historia		„Historia 2” Podręcznik dla szkoły branżowej 1 stopnia. Autor: Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki Wyd. OPERON	„Historia 3” Podręcznik dla szkoły branżowej 1 stopnia. Autor: Mirosław Ustrzycki, Janusz Ustrzycki Wyd. OPERON
WOS		-----	„Wiedza o społeczeństwie Branżowa szkoła I stopnia” Autorzy: Joanna Niszczyńska, Stanisław Zajac Wyd: SOP Oświatowiec Toruń
Podstawy przedsiębiorczości		-----	-----
Geografia		„Geografia 2” Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. Autor: Sławomir Kurek Wyd. OPERON	„Geografia 3” Podręcznik dla szkoły branżowej I stopnia. Autor: Sławomir Kurek Wyd. OPERON
Fizyka		„Fizyka 2” Podręcznik dla szkół branżowej I stopnia Autor: Grzegorz Kornaś Wyd. Operon	„Fizyka 3” Podręcznik dla szkół branżowej I stopnia Autor: Grzegorz Kornaś Wyd. Operon
Matematyka		„To się liczy ! 2 ” Podręcznik do matematyki dla BSIS Autor: Karolina Wej, Wojciech Babiański Wyd. Nowa Era	„To się liczy ! 3” Podręcznik do matematyki dla BSIS Autor: Karolina Wej, Wojciech Babiański Wyd. Nowa Era
Edukacja dla bezpieczeństwa		-----	-----
Religia		Droga do nadziei Autor : ks. dr Radosław Mazur wyd. Święty Wojciech	Moje miejsce w świecie red. J. Szpet, D. Jackowiak wyd. Święty Wojciech

BS I St. PO SZKOLE PODSTAWOWEJ : PRZEDMIOTY ZAWODOWE 2022/2023

Przedmiot	Kl. I	Kl. II	Kl. III
MECHATRONIK			
Podstawy mechatroniki		„ Montaż , uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych EE.02. ” cz.2 Autor: Robert Dziurski i inni wyd. WSiP, 2017 ” Podstawy elektrotechniki i elektroniki ” Autor: Marian Doległo wyd. WKŁ, 2016	-----
Podstawy technologii i konstrukcji mechanicznych		Montaż , uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych EE.02. ” cz.1 Autor: Robert Dziurski i inni wyd. WSiP, 2017	„ Montaż , uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych EE.02. ” cz.1 Autor: Robert Dziurski i inni wyd. WSiP, 2017
Urządzenia i systemy mechatroniczne		„ Montaż , uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych EE.02. ” cz.2 Autor: Robert Dziurski i inni wyd. WSiP, 2017	„ Montaż , uruchamianie i konserwacja urządzeń i systemów mechatronicznych EE.02. ” cz.2 Autor: Robert Dziurski i inni wyd. WSiP, 2017 „ Eksploatacja i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych ”, cz.1 Autor: Piotr Goździaszek i inni wyd. WSiP, 2018
Język angielski w branży mechatronicznej		-----	Zestaw podręczników do nauki języka angielskiego zawodowego Wyd. WSiP oraz Express Publishing. Zakup we wrześniu po uzgodnieniu z nauczycielem przedmiotu
MECHANIK POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH			
Przedmiot	Kl. I	Kl. II	Kl. III
Przepisy ruchu drogowego w zakresie kat. B		„ Podręcznik kursanta ” Wyd. e-kierowca SPS	-----
Technologia napraw pojazdów samochodowych		„ Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz. 1 i 2 ” Autor: Marek Gabryelewicz Wyd. Wydawnictwo Komunikacji i Łączności	„ Podwozia i nadwozia pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa cz. 1 i 2 ” Autor: Marek Gabryelewicz Wyd. Wydawnictwo Komunikacji i Łączności

		„Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa” Autor: Piotr Zając Wyd. Wydawnictwo Komunikacji i Łączności	„Silniki pojazdów samochodowych. Budowa, obsługa, diagnostyka i naprawa” Autor: Piotr Zając Wyd. Wydawnictwo Komunikacji i Łączności
Elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów		-----	Materiały własne nauczyciela
Język angielski w branży samochodowej		-----	Zestaw podręczników do nauki języka angielskiego zawodowego Wyd. WSiP oraz Express Publishing. Zakup we wrześniu po uzgodnieniu z nauczycielem przedmiotu
MONTER ZABUDOWY			
Przedmiot	Kl. I	Kl. II	Kl. III
Podstawy budownictwa		„Budownictwo ogólne” Autor: Mirosław Popek i inni Wyd. WSiP	„Budownictwo ogólne” Autor: Mirosław Popek i inni Wyd. WSiP
Rysunek budowlany		„Rysunek techniczny budowlany” Autor: Tadeusz Maj Wyd. WSiP	„Rysunek techniczny budowlany” Autor: Tadeusz Maj Wyd. WSiP
Technologia montażu i robót wykończeniowych w budownictwie		„Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych” cz.1 Autor: Anna Kusina, Marek Machnik Wyd. WSiP	„Wykonywanie robót montażowych, okładzinowych i wykończeniowych” cz.2 Autor: Renata Solonek, Robert Pyszal Wyd. WSiP
Język angielski w zawodowy w budownictwie		-----	Zestaw podręczników do nauki języka angielskiego zawodowego Wyd. WSiP oraz Express Publishing. Zakup po uzgodnieniu z nauczycielem przedmiotu
STOLARZ			
Technologia wyrobów stolarskich		„Technologia drewna”2-3 Praca zbiorowa Wyd. REAs.j.Warszawa	„Technologia drewna”3 Praca zbiorowa Wyd. REAs.j.Warszawa

Rysunek zawodowy w stolarstwie		„Rysunek techniczny dla stolarza i technika technologii drewna” Autor: Lesław Giełdowski wyd. WSiP	„Rysunek techniczny dla stolarza i technika technologii drewna” Autor: Lesław Giełdowski wyd. WSiP
Maszyny i urządzenia do obróbki drewna i tworzyw drzewnych		„Obrabiarki i urządzenia w stolarstwie” Autorzy: Stefan Bieniek, Kazimierz Duchnowski Wyd. WSiP	„Obrabiarki i urządzenia w stolarstwie” Autorzy: Stefan Bieniek, Kazimierz Duchnowski Wyd. WSiP
Język angielski w przemyśle drzewnym		-----	Zestaw podręczników do nauki języka angielskiego zawodowego Wyd. WSiP oraz Express Publishing. Zakup po uzgodnieniu z nauczycielem przedmiotu