

PREGLED UDŽBENIKA, PRIRUČNIKA STRUČNE LITERATURE I OSTALIH MATERIJALA KOJI SE KORISTE U NASTAVNOM PROCESU ZA ŠKOLSKU 2020/2021. GODINU

TREĆI RAZRED : Tehničar mehatronike, Primijenjena informatika i računarstvo, Industrijska i naočalna optika, Opsluživanje zrakoplova i tereta, Zrakoplov i motor, Motori i motorna vozila

NASTAVNI PREDMETI		NAZIV UDŽBENIKA PRIRUČNIKA I DR.	AUTOR	IZDAVAČ I GODINA IZDANJA
1.	Bosanski, hrvatski, srpski jezik i književnost	Čitanka za III gimnazije	Vedad Spahić, Mirsad Kunić	„Sarajevo Publishing“, Sarajevo, 2008.
		Naš jezik III	Senija Midžić	„Sarajevo Publishing“, Sarajevo, 2003.
2.a.	Strani jezik Engleski jezik	New Success Intermediate	Stuart McKinlay, Bob Hastings	Person Limited, 2012
2.b.	Strani jezik Njemački jezik	Deutsch fur den beruf 3	Angelina Puović, Dunja Ptiček	„Školska knjiga“, Zagreb, 2003.
3.	Tjelesni i zdravstveni odgoj	-	-	-
4.	Građansko obrazovanje/Demokratija i ljudska prava	Građansko obrazovanje/Demokratija i ljudska prava	Civitas	Organizacija Civitas, 2001.
5.	Matematika	Matematika za III razred	Sead Softić	Sarajevo, Svjetlost, 1996.
6.	Tehnička mehanika	Tehnička mehanika III	Nazim Pešto, Mustafa Kramo	„Svjetlost“, Sarajevo, 1998.
7.	Mašinski elementi	Mašinski elementi III	Nedžad Repčić, Zahid Pita i dr.	„Svjetlost“, Sarajevo, 1998.
8.	Elektrotehnika	-	-	-
9.	Hidraulika i pneumatika	Hidraulika i pneumatika III	Fahrudin Šećibović	„Svjetlost“, Sarajevo, 1998.
10.	Termodinamika	Termodinamika za III Razred mašinske tehničke škole	H. Ibrahimović E. Huremović	„Svjetlost“, Sarajevo, 1998.
11.	Motori sa unutrašnjim sagorijevanjem	Motori sa unutrašnjim sagorijevanjem za III razred mašinske tehničke škole	Slađenko Čerkez	„Svjetlost“, Sarajevo, 2000.
12.	Tehnička optika	-	-	-
13.	Oftalmološka optika	-	-	-
14.	Optički instrumenti i mjerenja	-	-	-
15.	Tehnologija izrade optičkih elemenata	-	-	-

16.	Organizacija proizvodnja	-	-	-
17.	Finomehanika	-	-	-
18.	Električni sklopovi	-	-	-
19.	Digitalna elektronika	-	-	-
20.	Pneumatika	-	-	-
21.	Upravljanje i regulacija	-	-	-
22.	Računari i programiranje	-	-	-
23.	Kontrola i mjerenja	-	-	-
24.	Računarsko dizajniranje(CAD)	-	-	-
25.	Programiranje za CNC mašine	-	-	-
26.	CNC-alatne mašine	-	-	-
27.	Osnovi zrakoplovnih pristaništa	-	-	-
28.	Osnove zrakoplova	-	-	-
29.	Zrakoplovni motor	Avionski klipni motori	Safet Bajić	Sarajevo,2002
30.	Osnovi aerodinamike i mehanike leta	-	-	-
31.	Teorija i opis konstrukcije zrakoplova	-	-	-
32.	Radioničko/ laboratorijske vježbe	-	-	-
33.	Vjeronauka/Kultura religija	Vjeronauka 3	Nusret Isanović Nedim Begović	„El-Kalem“, 2013.