

<p style="text-align: center;">60. NATJECANJE MLADIH TEHNIČARA Školsko natjecanje 2016.</p> <p style="text-align: center;">LISTA VREDNOVANJA IZRADE TEHNIČKE TVOREVINE</p> <p style="text-align: center;">P- KATEGORIJA</p> <p style="text-align: center;">AUTOMATIKA Vrednuje se:</p>		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.						
		Pravilna organizacija radnog mjesta?	Elementi posloženi na EXP. pločici uredno?	Različite boje spojnih vodova? (po polaritetu ili po elementima)	Pokriven fotootpornik(dan), prelazi u autom. I ručni rad	Ručni dio: Plava dioda svijetli kada je po tenciometar u krajnje lijevom položaju	Ručni dio: Crvena dioda svijetli kada je potenciometar u u krajnje desnom položaju	Potenciometar u sredini, uključena zelena i crvena dioda	Automatski dio: Zagrijavanjem NTC otpornika uključuje se plava dioda	Automatski dio: Hlađenjem NTC otpornika uključuje crvena dioda	Funkcionalnost uređaja (ne radi, radi s prekidima, radi ispravno bez prekida) loši kontakti.	Unaprijeđenje rada	Učenik razumije i raspoznaje dijelove programa?	Radno mjesto je nakon završetka rada, a u tijeku vrednovanja – uredno?	Primjena mjera zaštite na radu?	UKUPNO TEHNIČKA TVOREVINA: max (50)	OBRANA RADA:	PISMENI ISPIT ZNANJA:	UKUPNO:	RANG:	
		1-3	1-5	1-3	0-2	0-4	0-4	0-3	0-5	0-5	0-2-4	0-3	0-3	1-3	1-3						
		1.																			
		2.																			
		3.																			
		4.																			
		5.																			
		6.																			
		7.																			
		8.																			
		9.																			

Potpis člana povjerenstva _____ Potpis člana povjerenstva _____ Potpis predsjednika povjerenstva _____