|  |  |
| --- | --- |
| AKTIVNOSTI | HOBI ELEKTRONIKAsekcija |
| CILJAKTIVNOSTI | Proširiti znanja učenika praktičnim sadržajima iz područja elektronike. Uporaba tehničke dokumentacije ( shema ) pri Mjerenjima na sklopovima ( defektaža ). Mogućnosti izrade Jednostavnijih sklopova hobi elektronike. |
| ZADACI | * Upoznati učenike s korisnim podacima u tehničkoj dokumentaciji
* Upoznati učenike s mogućnostima samostalne izrade jednostavnijih elektroničkih sklopova
* Demonstrirati radnje potrebne za ove aktivnosti
 |
| KORISNICI PROGRAMA | Učenici II i III razreda Tehničke škole N. Tesle Vukovar, koji slušaju nastavu iz predmeta Uvod u elektroniku i Elektronički sklopovi |
| NOSITELJAKTIVNOSTI | Jovan Kačar, dipl. ing. El. Teh. |
| NAČIN REALIZACIJEAKTIVNOSTI ( metode I oblici rada) | * Frontalno: prezentacija teme
* Grupno: neposredni zadaci
* Demo: demonstrirati radnje
* Individualno: tumačenj rezultata mjerenja
 |
| VREMNIK AKTIVNOSTI | Cijela godina |
| TROŠKOVBNIKAKTIVNOSTI | Nije predviđen |
| NAČIN VREDNOVANJAI NAČIN KORIŠTENJAREZULTATA VREDNOVANJA | Opisno: subjektivna procjena razine usvajanja ponuđenih sadržajaDiskusija: analiza rezultata i zaključaka |

U vukovaru, 10. 09. 2020. J. Kačar, prof.