|  |  |
| --- | --- |
| AKTIVNOSTI | HOBI ELEKTRONIKA  sekcija |
| CILJ  AKTIVNOSTI | 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 |
| NOSITELJ  AKTIVNOSTI | Jovan Kačar, dipl. ing. El. Teh. |
| NAČIN REALIZACIJE  AKTIVNOSTI ( metode  I oblici rada) | * Frontalno: prezentacija teme * Grupno: neposredni zadaci * Demo: demonstrirati radnje * Individualno: tumačenj rezultata mjerenja |
| VREMNIK  AKTIVNOSTI | Cijela godina |
| TROŠKOVBNIK  AKTIVNOSTI | Nije predviđen |
| NAČIN VREDNOVANJA  I NAČIN KORIŠTENJA  REZULTATA VREDNOVANJA | Opisno: subjektivna procjena razine usvajanja ponuđenih sadržaja  Diskusija: analiza rezultata i zaključaka |

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