|  |
| --- |
| Transistor radio  Boholy · Bálint |
|  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Alkatrészek | Transistor | Ellenállás1 | Ellenállás2 | Ellenállás3 | Kondenzátor | Dióda | | Fajták | PNP | 22KΩ | 470KΩ | 2.2KΩ | 0.01qF | Ge |   Elkészítési folyamati észrevétel:  -Az elkészítés folyamata közben vettük észre hogy az előző csapat összekeverte az alkatrészeket de kicseréltük a rossz értékű alkatrészeket jóra és működött a rádió  - A kábel minél nagyabb volt pl.:(kézzel megfogtam) jobban szólt a rádió.  -A berendezés 500in1 elektronikai építő készletben készült el  -Azt vettem észre hogy egyre könnyebben tudom hogy az egyes alkatrészeknek hol van a helye.  -Amire büszke vagyok az az hogy az elsők között voltam kész a feladattal és hogy egyből működő képes volt.  -A következő feladatnál azt szeretném elérni hogy szebben kötsem össze a kábeleket és más színnel hogy átláthatóbb legyen.    **Projekt elkészítésének dátuma:**  2024. 02. 07.    **Gyakorlati projekt feladat elkészítésének helyszíne:**  Miskolci SZC Kandó Kálmán Informatikai Technikum  (3525 Miskolc, Palóczy u. 3.)    ***Villamos 3 labor*** |