

Sprístupnenie výstavy 'Zázračné skrinky'

(tlačová správa)

Vo štvrtok 12. mája 2016 sprístupnilo Vlastivedné múzeum v Považskej Bystrici, v zriaďovateľskej pôsobnosti Trenčianskeho samosprávneho kraja, výstavu 'Zázračné skrinky'.

Jedná sa o výstavnú prezentáciu historických rozhlasových a televíznych prijímačov zo zbierkového fondu múzea.

V úvode komentovanej prehliadky privítala prítomných študentov poverená riaditeľka múzea Mgr. Petronela Rágulová, PhD.. Objasnila, že nakoľko je zbierkový fond bohatý na starú elektrotechniku, pracovníci múzea sa rozhodli venovať téme samostatnú výstavu. Následne sa slova ujala historička múzea Mgr. Anna Šujanská, ktorá podala prítomným odborný výklad k vývoju výroby rádioprijímačov na Slovensku, jednotlivým typom elektrotechniky a dizajnovému prevedeniu slaboprúdovej techniky.

V roku 1946 vznikol znárodnením súkromných podnikov národný podnik TESLA Bratislava. O dvanásť rokov neskôr boli do výroby zavedené nové prvky (ferity, feritové antény, tlačidlové prepínače, miniatúrne cievky, selénové usmerňovače, novalové elektrónky, miniatúrne kondenzátory a nový rad reproduktorov. Ďalšie elektrónkové prijímače boli uložené v drevených skrinkách (50. – 60. roky 20. storočia). Po technickej stránke boli slovenské výrobky porovnateľné so zahraničnou produkciou. V spomenutom období možno zaznamenať masové rozšírenie rádia a televízorov v slovenských domácnostiach. Veľké skrinky s rádiami a úložným priestorom boli funkčnou časťou „obývačkových“ stien. Neskôr začala TESLA Bratislava produkovať menšie prenosné tranzistory – stolové i vreckové. V 70. rokoch sa začalo s výrobou autorádií a kalkulačiek.

Národný podnik TESLA so sídlom v Bratislave združoval ďalšie prevádzky: Bratislava – výroba rádií a kalkulačiek, Tesla Orava – televízory, Tesla Holešovice – elektronické svetlá, Tesla Litovel – gramofóny, Tesla Přelouč – kotúčové a kazetové magnetofóny, Baterie Slaný – zdroje prúdu.

V závere prednášky upriamila Mgr. Šujanská pozornosť na osobnosť Nikola Teslu (1856 – 1943), geniálneho fyzika srbského pôvodu, ktorého vynálezy stoja pri vzniku moderných výtvarných techník.

Výstava 'Zázračné skrinky' bude v priestoroch Vlastivedného múzea v Považskej Bystrici otvorená pre verejnosť denne od 7.-15:00 a potrvá do konca augusta 2016.







SOKOL 308
transistorový rádioprijímač
výrobca: Moskvietin, Moskva, 2533
výroba: 1975 - 1978

ПОЧТА 301
transistorový rádioprijímač
výrobca: Industriál Leningrad, Leningrad, 2504
výroba: 1970 - 1975

TELEFUNKEN „Basant“
rádioprijímač
výrobca: Telefunken GDR
výkon: výkon 1,5 W

TESLA 306U „Talisman“
rádioprijímač
výrobca: TESLA a. s., Praha - Hlubočany
výroba: 1960 - 1962
výkon: výkon 1,5 W

TESLA 2808 „Tsa“
dřevěná kufříková tranzistorový rádioprijímač
výrobca: TESLA a. s., Praha
výroba: 1968 - 1980