

Historie Českého rozhlasu

1923 – současnost

Před pár dny jsme byli na exkurzi v NTM (*Národní technické muzeum hl. m. Prahy*) na výstavě o Českém rozhlasu, jeho historii a o fungování rádia a rádiového vlnění. Výstava byla uspořádána na oslavu 100 let Českého rozhlasu. Český (tenkrát československý) rozhlas byl spuštěn roku 1923. Na výstavě jsme se dozvedeli, že první vysílání proběhlo v Pražských Kbelích ze zapůjčeného stanu. První vysílání byla všechna živá, protože nebylo, kam to nahrávat. Nahrávání přišlo až mnohem později. První vysílání proběhlo konkrétně 18. května v 20:00. Časem se rozhlas ještě více rozšířil.



Zprvu se vysílalo o počasí a sportech, zajímavostí je, že politiku se snažili dávat pouze do novin. První rádia nebyla levná a proto lidé poslouchali rozhlas společně na jednom rádiu. Postupem času se vymyslely obdobné stroje rádiím. Ty dokázaly chytit signál elektromagnetického vlnění a navíc byly jednoduché a dokázal je vyrobit téměř každý. To se nelíbilo pořadatelům rádia a tak jste se mohli tenkrát dostat do

vězení za poslouchání rádia. Tuto „ rušičku“ jsme si na výstavě také vyzkoušeli.

Čím se tenkrát vysílalo? Udržet nějakou mluvenou zprávu a poslat ji někam jinam, bylo velmi těžké vymyslet. Nejdříve se používaly kabelová rádia. S malou pomocí cívky, elektřiny, magnetu a uzavřeného elektrického obvodu jste mohli po kabelu posílat zprávy. To jsme na výstavě také zkusili a bylo to zábavné! Později však bylo všude moc kabelů a tak se začalo vysílat pomocí elektromagnetického vlnění. Nejprve se v rozhlasu používala Morseova abeceda, tedy abeceda z teček a čárek. Časem se začal používat i hlas.

Dále jsme si na výstavě vyzkoušeli morseovku, rozbor fotografie a dozvěděli se mnoho zajímavých a poučných informací. Bylo to krásně strávené dopoledne 😊. Určitě bych si výstavu někdy zopakovala.

Autorka: Elisabeth Lindsey Textorová 7. A

Zdroje: výstava Sto let Českého rozhlasu v NTM

Obrázky: obr. 1: logo Československého rozhlasu

Obrázky: obr. 2: logo Českého rozhlasu

 **Český rozhlas**