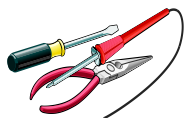


HAMÍKŮV koutek

Číslo 3

HAM je mezinárodně používaný pojem pro radioamatéra
HAMÍK je tedy mladý, začínající, budoucí radioamatér

Vyšlo jako příloha
Bulletinu ČRK č. 9/2016



**Příloha Bulletinu Českého radioklubu
pro členy elektro- a radiokroužků, jejich vedoucí
a všechny příznivce práce s mládeží**

Hamíkův koutek vzniká ve spolupráci Českého radioklubu a OK QRP klubu



V pátek 26. a v sobotu 27. srpna se ukutečnilo v Holicích již po dvacáté sedmé (!) velké **Mezinárodní setkání radioamatérů**. Mladí členové z elektrokroužků, radiokroužků a nejnověji též z Elektrotábora tam předváděli své výtvořky na **Společné expozici kroužků**. Podél dvaceti stolů s dětskými výrobky prošlo v sobotu kolem 3000 návštěvníků. Mladí **hamíci** předváděli své mnohdy složité výtvořky, pomáhali dětem které přicházely se svými rodiči při zhotovení nejrůznějších **divítek** - jednoduchých zábavných elektronických přístrojů.



Jako absolutní novinka se současně konala výstavka **QUO VADIS, HAM RADIO**. Nejvyspělejší radioamatérští vývojáři a konstruktéři na ní předváděli své netradiční výtvořky pro inspiraci mladým, ale i dospělým. Pěkným příkladem konstrukce užitečné i v dalším desetiletí je voltmetr/teploměr s akustickým výstupem v morse, takže například otelegrafovaných 12X6 znamená 12,6 voltů. Pro nevidomé radioamatéry je to velice užitečná pomůcka.



Staňa Bartoš (22) z radioklubu OK2KFJ Mikulov předváděl v Holicích netradiční zdroj zvuků, nazývá ho Mechanická hudba. Jedná se o skupinu staříčkových floppy mechanik různých velikostí a typů, které jsou odkryté aby bylo slyšet zajímavé zvuky které vydávají jejich krokové motorky když jsou v chodu. Vhodným programem které do floppy jednotek posílá, lze vytvářet melodie.



Víte co je Rádio NIVEA II? Je to dětský telegrafní transceiver pro seznamování a experimentování s radiotechnikou a komunikační technikou. Lze jej snadno rozšířit na jednoduchý krátkovlnný přijímač (nejen) pro radioamatérská pásma. Návod ke stavbě RN II je napsán tak, aby stavba byla především zábavou a zároveň jste se něco užitečného dozvěděli.

Více na:

http://www.mlab.cz/Designs/HAM%20Constructions/TRX_NIVEAII/DOC/HTML/Radio_NIVEA_II_Navod_V1_0_0A.cs.html a taky na: <http://www.hamik.cz> , Stavební návody 3.

RN II si můžete objednat za **290 Kč + poštovné**, na kospach@email.cz .

Ždibec moudra na závěr:

**Pesimista vidí potíže v každé příležitosti;
optimista vidí příležitost v každé potíži.**

Winston Churchill

Připravil Petr, OK1DPX. Náměty zasílejte na dpx@seznam.cz