

Noticis tehniskās jaunrades pulciņu skolotāju seminārs

2013.gada 4.aprīlī Valsts izglītības satura centrā notika pilsētu/novadu pašvaldību atbildīgo speciālistu par tehniskās jaunrades jomu un interešu izglītības iestāžu tehniskās jaunrades pulciņu skolotāju seminārs, kurā piedalījās 44 dalībnieki. Galvenā semināra tēma bija veltīta elektronikas pulciņu darbības aktivizēšanai un pilnveidei.

Semināru atklāja un par aktualitātēm interešu izglītībā runāja Interešu izglītības un audzināšanas darba nodaļas vadītāja Astra Aukšmuksta. Viņa akcentēja galvenos uzdevumus:

- Visu izglītības programmu, t.sk., interešu izglītības programmu, orientēšana uz radošumu, inovācijām un uzņēmējdarbību
- Bērnu un jauniešu motivēšana iesaistīties interešu izglītības programmās un viņu darbības novērtēšana/atzīšana
- Atbalsts gan talantīgajiem audzēkņiem, gan no izglītības procesa «izkritušajiem», gan bērniem un jauniešiem ar speciālām vajadzībām, gan sociālā riska grupas bērniem un jauniešiem
- Formālās un neformālās izglītības sasaiste, izglītības procesā akcentējot praktisko darbību, izmēģinājumus, pētniecību, jaunu sociālo un profesionālo prasmju un pieredzes apgūšanu
- Karjeras vadības prasmju apgūšana interešu izglītībā
- Interešu izglītības programmu piedāvājuma paplašināšana tehniskajā jaunradē, radošajās industrijās, vides izglītībā, inženierzinātnēs (šobrīd tehniskās jaunrades programmās darbojas 4% audzēkņu no visiem interešu izglītības programmās iesaistītajiem)
- Sadarbība visplašākajā izpratnē starp:
 - izglītības iestādi un ģimeni,
 - dažādu jomu pedagogiem,

- dažādām izglītības iestādēm (vispārējās, profesionālās, interešu, profesionālās ievirzes, augstākās izglītības iestādes) pašvaldībā/reģionā efektīvi izmantojot un pārvaldot resursus,
 - izglītības iestādi un pašvaldību un tās institūcijām, nevalstiskajām organizācijām, uzņēmējiem u.c.
- Labās prakses piemēru popularizēšana, sabiedriskās domas veidošana

Par jautājumu- Kādēļ vērts veicināt tehnisko jaunradi elektrotehnikā un elektronikā? uzstājās Latvijas Elektrotehnikas un elektronikas rūpniecības asociācijas (LEtERA) prezidents Normunds Bergs un izpilddirektore Inese Cvetkova. LEtERA sniedz nozīmīgu atbalstu bērnu un jauniešu interešu izglītības programmu īstenošanā, gan izstrādājot un popularizējot dažādus metodiskos materiālus, gan organizējot projektu konkursus elektronikas pulciņu materiāli tehniskās bāzes un pedagogu darba uzlabošanai, gan rīkojot ekskursijas uzņēmumos, kuros audzēkņi var tuvāk iepazīties ar elektrotehnikas un elektronikas nozari. Šādas aktivitātes tiek plānotas arī 2013.gadā.

Rīgas skolēnu pils elektronikas pulciņu skolotājs Jānis Ozols-Ozoliņš dalījās savā pieredzē par elektronikas pulciņu darba specifiku un problemātiku. Viņš klātesošos iepazīstināja ar metodiskajiem materiāliem un to izmantošanu, padarot mācību procesu audzēkņiem saprotamāku un interesantāku, kā arī ar sava pedagoģiskā darba labās prakses piemēriem.

SIA „Argus” marketinga speciālists Edgars Skrodis semināra dalībniekus informēja par piedāvājumu radiodetaļu tirdzniecībā Latvijā un iespējām nokomplektēt elektronikas pulciņu materiālo bāzi, savukārt SIA „E Lats” direktors Oskars Sniegs raksturoja visu veidu radiovadāmo modeļu izmantošanas iespējas interešu izglītības programmās.