

**"Kiire auto ja unistuste auto" finaalis osales üle 60 auto
Selgitati parimad automodeliehitajad õpilased, juhendajad ja koolid**

Stokkeri 2009. aasta meistrivõistluste finaali peeti mudelistide messi Minimaailm raames. Finaalis osales üle 60 Eesti koolide 5.-9. klasside õpilaste loodud auto. Klassis Unistuste auto valmistati kontseptsiooniautode koopiaid, klassis Kiire auto võisteldi aja peale. Žürii hindas automodelite ideed ja teostust. Kokku laekus meistrivõistlustele üle 1100 auto.

Kiire auto klassis tuli võitjaks meeskond Ott Rebane ja Karl Mees Kalmetu Põhikoolist, teine oli Karl-Kristjan Kalluste huvikeskusest Kullo ja kolmas meeskond Alari Tänav ja Virgo Uustalu Märjamaa Gümnaasiumist.

Unistuste auto klassis tuli võitjaks Karl Eerik Aavik Põlva Ühisgümnaasiumist, teine oli Marta Mikkor Tääksi põhikoolist ja kolmas Ahto Rööpmann Põlva Ühisgümnaasiumist.

Parim juhendaja oli Margus Mikkor Tääksi ja Valuoja Põhikoolist, talle järgnesid Reet Kukin Tartu Kivilinna Gümnaasiumist ja Voldemar Ansi Põlva Ühisgümnaasiumist. Lisaks märkis žürii eriauhindadega ära Ain Jepišovi Kärkla Ühisgümnaasiumist ja Mart Soobiku Tallinna 21. Koolist.

Innovatsiooniaasta eriauhinna sai Marta Mikkor Tääksi Põhikoolist ja tema juhendaja Margus Mikkor. Innovatsiooniauhinna andis üle Innovatsiooniaasta partersuhete juht Piret Potisepp.

Eripreemiad said Kiire auto klassis Joosep Karlson Pärnu Koidula Gümnaasiumist ja Mikk Pihu Rõuge Põhikoolist, Unistuste auto klassis Sander Suvisild Põlva Ühisgümnaasiumist ja Elise Jepišov Kärkla Ühisgümnaasiumist.

Priit Prints, Stokkeri omanikfirma Mecro juht: "Täname kõiki õpilasi ja juhendajaid, kes võtsid automodeleid meisterdada. Võistlus oli põnev ja tööd olid äärmiselt leidlikud ning korralikult teostatud. Kiire auto klassi kiireimad läbisid raja aegadega alla nelja sekundi, Unistuste auto klassis oli tõelisi disainleide. Mõlemas klassis oli nii innovatsiooni kui ka rohelisele mõttelaadile viitavat materjali taaskasutust, mitmed autod olid tehtud plastpakenditest. Oleme oma mõtetega eeloleval sügisel välja kuulutatavate järgmiste Stokkeri meistrivõistluste juures ja kutsume kõiki Eesti koole osalema."

Autosid hindas žürii koosseisus Priit Prints, Stokkeri omanikfirma Mecro juht, Urmas Kaljuvee Eesti Tööõpetajate Seltsist, Kaido Soorsk ajakirjast Tehnikamaailm, automodelientusiast Ranno Märton ja korraldaja, kommunikatsioonifirma In Nomine esindaja Helen Unt. Hindamiskriteeriumid olid Unistuste auto klassis idee ja teostus, Kiire auto klassis lisaks ka kiirus rajal.

Kokku laekus Stokkeri meistrivõistlustele 2009 üle 1100 mudeli. Enim automodeleid, üle 400 valmistati Viljandimaal, Stokkeri Tartu keskusse toodi 346, Tallinna 174 ja Haapsalu omasse 150 automodelit, Võrru 33, Pärnusse 12.

Stokker on Eesti ja Balti riikide suurim tööriistade müügikett, kuhu kuulub 24 tööriistakeskust. Pakutakse tööriistu, aia- ja metsatehnikat, põllutöomasinaid, ehitus- ja laotehnikat.

Lisainfo: Peep Pajumäe, Stokkeri turundusjuht
tel 6201 127, peep.pajumae@mecro.ee, võistluse kohta info: www.stokker.ee/auto

Stokkeri Meistrivõistlused

Stokkeri Meistrivõistlusteks 2008 „Ehita paat“ tuli valmistada olemasoleva veesõiduki mittesõitev koopia või veealuse või veepealse kruviga veesõiduk. Kokku laekus 681 tööd.

Koopiapaatide ehk olemasolevate veesõidukite koopiade klassis oli parim Villu Sarv Tartu Ülenurme Gümnaasiumist, teiseks tuli Andrus Kuusk Pärnu Koidula Gümnaasiumist ja kolmas oli Margus Paasik Tallinna Järveotsa Gümnaasiumist.

Veealuse kruviga paatide klassis oli parim Ott Soovik Rõuge Põhikoolist, teiseks tuli Nikita Rom Tallinna Tõnismäe Reaalkoolist ja kolmas oli Andrus Kuusk Pärnu Koidula Gümnaasiumist.

Veepealse kruviga paatide klassis oli parim Richard Kahu Rõuge Põhikoolist, teine Vassili Kiritšenko Sillamäe Kannuka Koolist ja kolmas Ervin Eivin Tallinna 21. Keskkoolist.

Juhendajatest olid parimad Margus Mikkor Valuoja Põhikoolist ja Tääksi Põhikoolist, Paul Kunman Tartu Kunstigümnaasiumist ja Mart Soobik Tallinna 21. Keskkoolist ja Viimsi Koolist.

Parimad koolid olid Valuoja Põhikool, Tartu Kunstigümnaasium ja Tarvastu Kool.

2006. aastal valmistasid õpilased tuulelohesid, 2007. aastal otsesõitvaid ja raadio teel juhitavaid autosid.

Parimaid õpilasi ja juhendajaid auhinnatakse meistrivõistlustel tööriistadega Stokkeri valikust, koolid, kust laekub enim töid, saavad arvestatava summa eest hankida töö- ja tehnoloogiaõpetuse klassi sisustust.

Heikki Sal-Saller
Suhtekorraldusettevõte In Nomine
E-post: heikki@innomine.ee
Skype: heikkisaller

Tel 660 9006
Mobiil 5028705

Vabaõhumuuseumi tee 5/2 - 44
13522 Tallinn

www.innomine.ee
In Nomine on rahvusvahelise keti Eurocom Worldwide liige