

Keemiaviktoriin

Keemiaviktoriin toimus tänavu juba 28.korda.

Viktoriini algatas Tartu Ülikooli keemiaõppejõud Aksel Koorits, korraldamisel aitasid kaasa Vello Past, Toomas Tenno ja mitmed tuntud keemiaõppejõud ülikooli keemiaosakonnast.

Praegusel ajal korraldab keemiaviktoriini Eesti keemiaõpetajate Liit. Viktoriini korraldamisega on tegelnud Juta Nugin, Liia Paaver, Erkki Tempel, Harri Kõo, Aarne Tõldsepp, Jüri Vene ja Aivar Vinne.

Keemiaviktoriini korraldamise eesmärk on äratada õpilastes huvi keemia

vastu ning suunata neid otsima ja kasutama teatmekirjanduse abil vajalikku infot. Viktoriinis võivad osaleda nii põhikoolide kui ka gümnaasiumide kolmeliikmelised võistkonnad.

Viimastel aastatel on kujunenud tava, et võistlusel on kaks kirjalikku eelvooru, mille tulemuste põhjal valib žürii finaali umbes 15 paremat võistkonda nii põhikoolide kui ka gümnaasiumide võistkondade seast. Keemiaviktoriini eelvoorudes osales ligikaudu 40 põhikoolide võistkonda ja umbes 30 gümnaasiumide võistkonda Tartust, Tallinnast, Rakverest, Raplast, Otepäält, Rõngust, Tõrvast jne.

Igal aastal käsitlevad viktoriini küsimused põhjalikumalt elementi, mille järjenumber on sama, kui mitmes kord viktoriin toimub. 2006/2007. õppeaastal seega 28. elementi – niklit.

Tähelepanu all on küsimused, mis käsitlevad keemia ajalugu, huvitavaid reaktsioone, laborivahendeid, anorgaanilist ja orgaanilist keemiat jne. Kindlasti on küsimusi gaaside kohta, sest gaaside tootmise firma AGA on olnud viktoriini sponsor.

Viimaste aastatel on põhikoolide seas näidanud paremaid tulemusi Tõrva ja Rõngu keskkooli, Tallinna Inglise Kolledži, Tartu Miina Härma, Karlova ning Forseliuse gümnaasiumi võistkonnad.

Gümnaasiumide võistkondade seas on tublid tulemused Tartu Miina Härma, Hugo Treffneri ja Forseliuse gümnaasiumi ning Tallinna Inglise Kolledži võistkondadel.



2004. aasta keemiaviktoriini võitnud võistkonnad Tallinna Inglise Kolledžist, Tartu Forseliuse Gümnaasiumist ning viktoriini sponsori AGA Eesti esindaja Peep Retter.



A i v a r V i n n e
Tartu Forseliuse Gümnaasiumi keemiaõpetaja