

Füüsika lahtine võistlus

TÜ Teaduskool korraldab **24. novembril 2018** lahtise füüsikaülesannete lahendamise võistluse. Võistlusel osalema on oodatud kõik füüsikahuvilised koolinoored, osavõtjate arv ei ole piiratud.

Võistlusest on võimalik osa võtta:

Tartus (TÜ Füüsika Instituut, W. Ostwaldi 1 , ruum A106, kl 11),

Tallinnas (Tallinna Tehnikaülikooli korpus VI (Ehitajate tee 5), aud. U06A-201, kl 11),

Narvas (Narva Soldino Gümnaasium, Tallinna mnt. 40, kl 10),

Kohtla-Järvel (Kohtla-Järve Tammiku Põhikool, Puru tee 38 , kl 10),

Kuressaares (Saaremaa Ühisgümnaasium, Hariduse 13, kl 10),

Pärnus (Pärnu Koidula Gümnaasium, Metsa 21, kl 10),

Viljandis (Viljandi Gümnaasium, Hariduse 2, kl.10).

Füüsika lahtine võistlus toimub kahes vanuserühmas: nooremas rühmas võistlevad 8. - 10. klassi õpilased, vanemas rühmas 11. - 12. klassi õpilased. Soovi korral võivad mõlemas vanuserühmas osaleda ka nooremate klasside õpilased, kelle tulemused kantakse vastavalt 8. või 11. klassi protokollile.

Võistlusest osavõtjatele antakse lahendamiseks 10 ülesannet, millest arvesse lähevad 6 kõige rohkem punkte saanud lahendus. Ülesannete lahendamiseks on aega 5 tundi.

Lahtise võistluse tulemusi arvestatakse füüsikaolümpiaadi lõppvooru kutsumisel ning Põhja- ja Baltimaade füüsikaolümpiaadi osalejate valikul.

Lahtisele võistlusele palume registreeruda elektroonselt hiljemalt **20. novembriks, vt. REGISTREERUMINE**

Varasemate füüsika lahtise võistluste ülesannete ja lahendustega on võimalik tutvuda TÜ Teaduskooli koduleheküljel <http://www.teaduskool.ut.ee/et/ainevoistlused/fuusika-lahtine>

Ootame aktiivset osavõttu!

TÜ Teaduskool