

## VARGA VINCE TANÁR ÚR

a Lovassy László Gimnázium speciális matematika tagozatán érettségizett 1975-ben, Diplomáját az Eötvös Loránd Tudományegyetem matematika-fizika-technika szakán szerezte. Pályakezdése óta a Lovassy László Gimnáziumban tanít. 44 évet töltött el diákként és tanárként szeretett iskolájában. A gimnázium emblematikus tanáregyénisége, aki a 39 éves tanári pályája során sok száz diákkal szeretett meg a matematikát és a fizikát, indította el őket a sikeres műszaki, gazdasági, kutatói vagy tanári pályán.

Szakmai tudása átütő erejű. Nagyon az elvárásai, de olyan empátiával fordul tanítványai felé, hogy ezeket az elvárásokat sikerül elfogadtatni velük. Barátságos, nyitott személyiség, aki természetességével, személyiségével nevel.

Nyolc speciális matematika tagozatos osztály osztályfőnökeként mutatott tanítványainak példát. Legutóbb érettségizett osztályából (2015) egy diákjának véleménye:

*Karakteres. Egyéniség. És amellet, hogy van egy biztos szakmai tudása, szeret a gyerekekkel foglalkozni, ad valami olyan nehezen meghatározható pluszt, amitől az órája több lesz, mint az átlagos...*

Különös adottsága a tehetségekkel való foglalkozás, akiknek verseny eredményei felsorolhatatlanul számosak. Csak a legkiemelkedőbbek:

Nemzetközi Fizika Diákolimpia 2005. Gyenis András bronzérem  
Országos Középiskolai Tan. Verseny Fizika 2003. Sarkadi Tamás 1. hely  
Országos Középiskolai Tan. Verseny Matematika 2017. Radnai Bálint 2. hely.  
Arany Dániel Matematika Verseny 2015, 2016. Radnai Bálint 1. díj  
Vermes Miklós Nemzetközi Fizika Verseny 2009. Kungl Ákos 1. hely

Szakmai tudását, tehetséggondozásának eredményességét iskoláján, a városon kívül országosan is feladatokkal és a legmagasabb szakmai kitüntetésekkel ismerték el: Pro Talento, Bonis Bona, Polya György és Beke Manó – díjjal...

Tanár úr felismerte, hogy a fizika tanításának magas színvonala csak úgy biztosítható, ha megfelelő eszközrendszer áll folyamatosan a kollégák és diákok rendelkezésére mint fizika szakmai munkaközösség vezető is, ezért mindig nagy hangsúlyt fektetett az eszközrendszer megújítására, pályázatok kihasználására.

Varga Vince személyisége, tanári pályájának eddigi eredményei, szakmai tudása, tudomány- és diákszeretete, értékteremtő, értékközvetítő munkája, a Lovassy László Gimnázium életében meghatározó szerepe alapján minden szempontból méltó a Brusznai díjra.

Varga Vince tanár úr diákjai által elért legjelentősebb szaktárgyi eredmények

**NEMZETKÖZI FIZIKAI DIÁKOLIMPIA**

2005: Gyenis András bronzérmét szerzett.

2003: Sarkadi Tamás dicséretet kapott.

**ORSZÁGOS KÖZÉPISKOLAI TANULMÁNYI VERSENY - FIZIKA**

2013. Kreiszt István 24. hely

2010. Kungl Ákos 21. hely

2003: Sarkadi Tamás 1. hely.

2002: Szalai Bence 10. hely, Sarkadi Tamás 16. hely.

**VERMES MIKLÓS NEMZETKÖZI FIZIKA VERSENY**

2010. Szigeti Bertalan György 9. hely

2009. Kungl Ákos 1. hely

2009. Benyó Krisztián 4. hely

**MIKOLA SÁNDOR ORSZÁGOS TEHETSÉGGUTATÓ FIZIKA VERSENY**

2012. Meinzinger Márk 23. hely

2011. Szigeti Bertalan György 9. hely

2007: Kungl Ákos 8. hely.

**ORSZÁGOS SZILÁRD LEÓ FIZIKAVERSENY**

2004: Szabó Attila 7. hely.

**EÖTVÖS FIZIKAVERSENY**

2013: Szigeti Bertalan György 6-12. hely.

**ORSZÁGOS KÖZÉPISKOLAI TANULMÁNYI VERSENY - MATEMATIKA**

2010: Benyó Krisztián 21. hely

**ARANY DÁNIEL MATEMATIKAI TANULÓ VERSENY**

2007: Benyó Krisztián 1. dicséret

2015: Radnai Bálint 1. díj

2015: Encz Koppány 2. díj

2016: Radnai Bálint 1. hely

**SZŐKEFALVI-NAGY GYULA MATEMATIKA VERSENY**

2012: Sagmeister Ádám 1. díj

2010: Sagmeister Ádám, Benyó Krisztián 2. díj

2008: Sagmeister Ádám, Benyó Krisztián 2. hely