



Kedves Tanuló!

Szeretnénk figyelmedbe ajánlani, hogy az **SZTE Gyakorló Gimnázium és Általános Iskolában** (korábbi nevén Ságvári Gimnázium) a 2020/2021-es tanévben is indul országos beiskolázású **speciális matematika és emelt szintű fizika tantervű tanulócsoport**, ahová szeretettel várjuk jelentkezésedet. A matematikát és a fizikát mindkét tagozaton kis létszámú csoportban, emelt óraszámban tanítjuk. A sikerebb felkészülés elősegítése érdekében iskolánk matematika és fizika szakos tanárai mindkét tantárgyból – a felvételi tematikájához illeszkedő – előkészítő szakköri foglalkozásokat tartanak, melyek péntekenként 14.30-kor kezdődnek és 90 percesek. A foglalkozások időpontjait az alábbi táblázat tartalmazza:

<i>matematika</i>	szeptember 27., október 4., október 18., november 15. (tehetségkutató verseny), november 29., december 13., január 10.
<i>fizika</i>	október 11., október 25., november 8., november 22., december 6., január 24., január 31.

A foglalkozások közül választhatod vagy csak a matematika vagy csak a fizika foglalkozásokat külön-külön is, de természetesen mindkét tantárgyból szeretettel várunk a foglalkozásokra. Ezekre külön kell jelentkezni az alábbi módon:

a matematika foglalkozássorozatra:

Az első matematika foglalkozáson szeptember 27-én az iskolában.

a fizika foglalkozássorozatra:

Szeptember 30-ig a laborvezeto@szereded.hu címre írt elektronikus levélben.

(Erre azért van szükség, mert a fizika foglalkozások az iskolánkban működő SzeReTeD Laborban lesznek, melynek befogadóképessége miatt csak korlátozott számban tudunk jelentkezőket fogadni, a jelentkezés sorrendjében.)

Matematikából Tehetségkutató versenyt is rendezünk november 15-én a szakköri foglalkozás keretén belül. A tehetségkutató versenyen első helyezést elért tanuló – amennyiben az emelt szintű matematika osztályban kezdi meg tanulmányait – jutalomban részesül 2020 novemberében.

Ha elhatározod, hogy kellő komolysággal tanulod a matematikát és a fizikát, akkor nagy valószínűséggel nyitva állnak majd előtted a matematikával, fizikával, számítástechnikával összefüggő műszaki pályák, kellő matematikai alapod lesz a természettudományok, a közgazdaságtan megértéséhez. Hasonló előnyt élvezhetsz az orvosi, gyógyszerészi pályára való jelentkezésed esetén is. Ha mégsem ilyen irányban kívánnál továbbtanulni, akkor is segíti felvételiget a fejlettebb logikai érzéked, precízebb gondolkodásmódod, amelyet a matematika és fizika nagyobb óraszámában való tanulása automatikusan kialakít.

Kérünk, hogy beszélj meg ezeket a gondolatokat szüleiddel is! Szeretettel várunk a szakkörökön és a tehetségkutató versenyen!

Szeged, 2019. szeptember 4.

SZTE Gyakorló Gimnázium és Általános Iskola
matematika és fizika munkaközössége