

TANULMÁNYI MOZGALOM

a 2024/2025. tanévben

Az iskola nevelőtestülete a tanulmányi munka motiválása és erősítése érdekében újra meghirdeti a tanulmányi mozgalmat, amelyben a következő részterületek értékelésére kerül sor (első értékelés az I. félév végén, második a tanév végén):

I. A tanulmányi eredmény változása az osztály előző eredményéhez viszonyítva (az 5. osztályosok az első félévben az 5-8. osztályok átlagáról indulnak):

2,00 - 4,00-es osztályátlag 0,01-os emelése 3 pont;

4,01 - 4,50-es osztályátlag 0,01-os emelése 4 pont;

4,51 - 5,00-es osztályátlag 0,01-os emelése 5 pont;

II. Előrehozott érettségi: emelt szintű 80% fölött: 20 pont, 60% fölött: 10 pont, középszintű 90% fölött: 10 pont, 80% fölött: 5 pont

III. Versenyeredmények értékelése:

OKTV:

felterjesztés: 10 pont, II. fordulóra jutás: 10 pont, pályamunka elkészítése (függetlenül a behívástól): 10 pont, országos döntőbe jutás: 10 pont, országos I-X. hely: 25 pont; XI-XX. hely: 15 pont; XXI. - hely: 10 pont

Bolyai csapatverseny (matematika, anyanyelv, természettudomány): megyei 1-3. hely: 2 pont/fő, 4-6. hely: 1 pont/fő; országosba jutás: 2 pont/fő; országos 1-6. hely: 6 pont/fő, 7-12. hely: 3 pont/fő

anyanyelv:

9-12. évfolyam Hunnia körzet 1-6. hely: 10 pont/fő; 7-10. hely: 8 pont/fő; 11-15. hely: 6 pont/fő

Magyar nyelv és irodalom:

1. Implom József Helyesírási Verseny: megyei 1. hely (országosba jutás): 10 pont, 2. helyezés: 7 pont, 3. helyezés: 5 pont, országos I-X. hely: 10 pont
2. Simonyi Zsigmond Országos Helyesírási Verseny: megyeibe behívás: 5 pont, megyei 1. hely (országosba jutás): 10 pont, 2. hely: 7 pont, 3. hely: 5 pont, országos I-X. helyezés: 10 pont
3. Édes Anyanyelvünk, Szép Magyar Beszéd: megyei 1. hely (országosba jutás): 10 pont, 2. helyezés: 7 pont, 3. helyezés: 5 pont, országos I-X. hely: 10 pont
4. Arany János Nyelvi Verseny (Titok zárthelyi egyéni verseny): név szerinti országos behívás: 10 pont/fő, vigaszágas országosba jutás: 5 pont/fő, országos I-X. hely: 10 pont
5. Bendegúz nyelvÉS: megyei 1. hely (országosba jutás): 10 pont, 2. helyezés: 7 pont, 3. helyezés: 5 pont, országos I-X. hely: 10 pont
6. Bendegúz Akadémia (levelező verseny félévenként zárthelyi dolgozattal): megyei 1. hely (országosba jutás): 5 pont, 2. helyezés: 4 pont, 3. helyezés: 3 pont, a behívásra (ami a féléves munka eredménye): 2 pont/fő
7. Édes anyanyelv (megyei verseny 5-8. évfolyam): megyeibe jutás: 10 pont, megyei 1. hely: 10 pont, 2. hely: 7 pont, 3. hely: 5 pont

Történelem:

1. Megyei Történelem Verseny, Gróf Koháry István Verseny: 2. fordulóra jutás: 5 pont, I-V. helyezés: 10 pont; VI-X. helyezés: 5 pont
2. Savaria Országos Történelem Verseny, 7-8. osztályosok országos történelem versenye: 2. fordulóra jutás: 10 pont, országos döntőben I-X. helye: 25 pont, XI-XX. hely: 15 pont

Idegen nyelvek:

1. Általános iskolai (13-14 éves korú) tanulók országos nyelvi tanulmányi versenye: felterjesztés: 3 pont, megyei 1-3. hely: 5 pont, 4-6. hely: 3 pont, behívás az országos fordulóra: 7 pont, 1-5. hely: 20 pont, 6-10. hely: 10 pont

2. Iskolai műfordító verseny:
 1. hely: 10 pont, 2. hely: 8 pont, 3. hely: 6 pont, dicséret: 4 pont
3. Alkalmi pályázatok vagy versenyek (városi):
 1. hely: 6 pont, 2. hely: 4 pont, 3. hely: 2 pont
 London Bridge, Hello Teens, Titok” Tanulmányi Verseny 1-5. hely: 6 pont, 6-10. hely: 3 pont
 Titok, „Spiel und gewinn” levelezőverseny: a megszerezhető pontokhoz viszonyított érték 10 %-onként 1 pont, zártkörű fordulóban elért 1-5. helyezéért 6 pont; Spiel und gewinn egyfordulós projektverseny: 10%-onként 0,5 pont, végső 1-3. helyezés: 3-2-1 pont
4. Nyelvvizsgák (a nemzetközi nyelvvizsgáknak is megfelelően: alapfokú: 4 pont; középfokú „C”: 20 pont, „A”: 10 pont, „B”: 10 pont; felsőfokú „C”: 30 pont, „A”: 15 pont, „B”: 15 pont

Matematika:

1. Arany Dániel Matematika Verseny (9-10. évf.):
 - II. fordulóra jutás: 10 pont, országos döntőbe jutás: 10 pont, országos I-X. hely: 25 pont; XI-XX. hely: 15 pont; XXI. - hely: 10 pont
2. Kenguru nemzetközi matematika verseny (5-12. évf.):
 - 1-10. hely: 10 pont, 11-20. hely: 5 pont; megyei 1-6. hely: 5 pont
3. Megyei matematika verseny:
 - (9-12. évf.): megyei döntőbe jutás: 5 pont, 1-5. hely: 10 pont, 6-10. hely: 5 pont (5-8. évf.): megyei döntőbe jutás: 3 pont, 1-5. hely: 10 pont, 6-10. hely: 5 pont
4. Kalmár László Matematika Verseny (5-8. évf.): megyei 1-5. hely: 5 pont, 6-10. hely: 3 pont; országos döntőbe jutás: 5 pont, 1-10. hely: 10 pont, 11-20. hely: 5 pont
5. Varga Tamás Matematika Verseny: megyei fordulóra jutás: 3 pont, országos fordulóra jutás: 5 pont, 1-10. hely: 10 pont, 11-20. hely: 5 pont
6. Zrínyi Ilona Matematika Verseny: megyei 1-5. hely: 5 pont, 6-10. hely: 3 pont, 11-20. hely: 2 pont; országos döntőbe jutás: 5 pont, 1-10. hely: 10 pont, 11-20. hely: 5 pont
7. ABACUS és KÖMAL pontszerző versenyek:
 - A megszerezhető pontokhoz viszonyított érték 10 %-onként 1 pont
8. Bonifert verseny (4 forduló):
 - 20 %-onként 1 pont, országos döntőbe jutás: 5 pont, 1-5. hely: 10 pont, 6-10. hely: 5 pont
9. Nemzetközi Matematika Verseny (5-12. évf.):
 - I. díj 20 pont, II. díj 15 pont, III. díj 10 pont, dicséret: 5 pont
10. Dürer Matematika Csapatverseny: mint a Bolyai csapatverseny
11. Kecse Kupa, Medve Matek: megyei 1-3. hely: 2 pont/fő, 4-6. hely: 1 pont/fő; országosba jutás: 2 pont/fő; országos 1-6. hely: 6 pont/fő, 7-12. hely: 3 pont/fő
12. Tudásbajnokság: zárhelyibe jutás: 5 pont, 1-5.hely: 10 pont, 6-10. hely: 5 pont

Fizika:

1. Mikola Sándor Országos Tehetségkutató Fizikaverseny, Öveges József Fizikaverseny: felterjesztés: 5 pont, behívás a 2. fordulóra: 5 pont, országosba behívás: 10 pont, országos helyezés: 1-10.: 20 pont, 11-15.: 10 pont
2. Megyei Fizika Verseny:
 2. fordulóra jutás: 5 pont, 1-5. hely: 10 pont, 6-10. hely: 7 pont
3. Budó Ágoston Fizikaverseny:
 - 1-10. hely: 20 pont, 11-20. hely: 10 pont
4. KÖMAL:
 - A megszerezhető pontokhoz viszonyított érték 10 %-onként 1 pont
5. Dürer Fizika Csapatverseny: mint a Bolyai csapatverseny, helyezéseknél az ottani pontszám $2 \times$
6. Náboj Fizikaverseny: országos 1-10. hely: 5 pont/fő, 11-20. hely: 3 pont/fő, nemzetközi 1-20. hely: +1 pont/fő
7. Eötvös-verseny:

1-3. hely: 25 pont, dicséret: 10 pont

Kémia:

1. Irinyi János Országos Középiskolai Kémiaverseny: felterjesztés: 5 pont, behívás a 2. fordulóra: 5 pont, országosba behívás: 10 pont, országos helyezés: 1-10.: 20 pont, 11-15.: 10 pont
2. KÖKÉL:
A megszerezhető pontokhoz viszonyított érték 10 %-onként 1 pont;
3. Oláh György verseny:
döntőbe jutás: 10 pont, 1-5. hely: 10 pont, 6-10. pont: 7 pont
4. Curie Emlékverseny: feladatlapok beküldése: 2 pont/fő, területi fordulóra jutás 5 pont; döntőbe jutás: 5 pont, országos 1-10.: 10 pont
5. Hevesy György országos verseny: országos fordulóra jutás: 10 pont, 1-10. hely: 20 pont, 11-20. hely: 10 pont
6. Kémia pályamunkák (megyei) és Diákvegyész napok (+ egyéb projektversenyek: egyedi elbírálás (benevezés: 3 pont, 1-3. hely: 7 pont, dicséret: 3 pont))
7. Dürer Kémia Csapatverseny: mint a Bolyai csapatverseny, helyezéseknél az ottani pontszám 2×

Biológia:

1. Kitaibel Pál Középiskolai Biológiai és Környezetvédelmi Tanulmányi Verseny: felterjesztés és: 5 pont, behívás a 2. fordulóra: 5 pont, országosba behívás: 10 pont, országos helyezés: 1-10.: 20 pont, 11-15.: 10 pont
2. Herman Ottó Országos Biológiai Verseny: területi fordulóra jutás: 1 pont, megyei fordulóra jutás: 3 pont, bejutás az országosra: 4 pont, 1-10. hely: 10 pont, 11-20. hely: 5 pont
3. Bugát Pál Komplex Természettudományos Verseny:
Az elődöntőn való részvétel: 5 pont; döntőbe jutás: 10 pont; országos helyezés: 1-10.: 20 pont; 11-20.: 10 pont
4. Magyar Feltalálók, Tudósok és Felfedezők Csapatverseny és Semmelweis Egészségverseny: részvétel: 2 pont/fő, országosba jutás: 2 pont/fő, országos 1-6. hely: 6 pont/fő, 7-12. hely: 3 pont/fő

Földrajz és természetismeret:

1. Lóczy Lajos Országos Középiskolai Földrajzi Tanulmányi Verseny:
3. fordulóra jutás: 7 pont, országos helyezés: 1-10.: 10 pont, 11-20.: 7 pont

Testnevelés:

1. Labdajátékok (a pontok tanulónként értendők) Diákolimpia: városi 1-3. hely: 1 pont, megyeibe jutás: 1 pont, 1-3. hely: 3 pont, területibe jutás: 1 pont, országosba jutás: 6 pont, 1-7. hely: 13-7 pont;
Iskolai szintű meghívásos kupák 1-3. hely: 0,5 pont
2. Atlétika
Diákolimpia: városi egyéni 1-3. hely: 3-1 pont, megyei egyéni 1-3. hely: 5-3 pont, országosba jutás 10 pont, I-X. hely: 10 pont egyéb csapatversenyek esetében: városi 1-3. hely: 3, 2, 1 pont/fő; megyei 1-3. hely: 5, 4, 3 pont, országos I-X. hely: 10 pont
Csapatversenyek értékelése az egyéb csapatversenyek szerint

Alkalmi, tantárgyakkal kötődő pályázatok: városi 1-3. helyezés: 5, 4, 3 pont/fő; megyei 1-3. helyezés: 8, 7, 6 pont/fő; országos 1-3. helyezés: 10, 8, 7 pont/fő

Az iskola színeiben egyéb versenyen és iskolán kívül meghirdetett versenyen elért eredmények értékelése: városi I-III. hely: 3, 2, 1 pont; megyei I-III. hely: 5, 4, 3 pont; országos I-III. hely: 10, 8, 6 pont

Komplex versenyek:

1. Robot Sumo
országos 1-6. hely: 5 pont/fő
2. Mobilrobot verseny: bejutás a döntőbe: 10 pont/fő, döntőben 1. hely: 10 pont/fő, 2-6. hely: 5 pont/fő, Kupa: 5 pont/fő

3. Lego Robotprogramozó Országos Csapatverseny: bejutás a döntőbe: 10 pont/fő, döntőben 1. hely: 10 pont/fő, 2-6. hely: 5 pont/fő
4. FLL (First Lego League): régiós kupa: 5 pont/fő; továbbjutás 1 (v. 2.). hely: 10 pont/fő, 2(3)-5. hely: 5 pont/fő, nemzetközi szinten 1-15. hely: 10 pont/fő
5. Lángész: területi I-III. hely: 5 pont/fő; országos döntőbe jutás: 5 pont/fő, országos I-III. hely: 10 p pont/fő
6. Junior Freshhh:
 - 6-10. hely: 10 pont/fő, 11-15. hely: 5 pont/fő, döntőbe jutás: 20 pont/fő, döntő 1-5. hely: 5-1 pont/fő
7. Disputa országos verseny: csapat 1-3. hely: 8, 5, 3 pont/fő; egyéni 1-3. hely: 10, 7, 5 pont/fő
8. „Kecskemét város polgára leszek”: döntőbe hívás: 5 pont/fő; 1-3. helyezés: 4 pont/fő; 3 pont/fő; 2 pont/fő
9. Tudok:
 - továbbjutás: 20 pont/fő (egyéb helyezés: 10 pont); fődíj – I. díj: 20 pont/fő; különdíj – II. díj: 10 pont/fő
10. Innovációs verseny: döntőbe jutás: 10 pont/fő, 1-3. hely: 20 pont/fő, kiemelt dicséret: 10 pont/fő, dicséret: 5 pont/fő
11. Diákzimpóziium: 1-2. hely: 5 pont/fő, 3-4. hely: 3 pont/fő
12. Szegedi Innovatív Informatika Verseny: döntőbe jutás: 10 pont/fő, 1-3. hely a döntőben: 10 pont/fő, különdíj: 5 pont/fő
13. Hlavay környezettudományi és műszaki verseny: 1-3. hely: 10 pont/fő, további helyezés: 5 pont/fő
14. WRO:
 - területi forduló: 1-8. hely: 5 pont/fő, országos döntőbe jutás: 10 pont/fő, döntőben: 6-10. hely: 5 pont/fő, 1-5. hely: 10 pont/fő; világdöntőbe jutás: 20 pont/fő, világdöntőben 1-10. hely: 20 pont/fő, 11-20. hely: 10 pont/fő
15. RoboRace: 1-3. hely: 10 pont/fő, további helyezés: 5 pont/fő

IV. További pontok:

1. Kitűnő bizonyítvány 5-6. évfolyam: 3 pont/fő, 7-12. évfolyam: 5 pont/fő; Bukás: -3 pont/fő
2. Rendszeres szakköri tevékenység: 1 pont tanulóként és szakkörönként (félévkenként értékelve).

V. Megjegyzések:

1. Különösen kiemelkedő eredmények esetén a szaktanárok javaslata alapján módosíthatók a megállapított pontszámok, illetve a helyezést el nem ért pályázatok esetében is adható pont.
2. A Tanulmányi mozgalom kiírásában nem szereplő versenyek a szaktanárok javaslata alapján kerülnek értékelésre.
3. Az eredmények adminisztrálását az osztályok az **eredménylap rendszeres** vezetésével segítik.

JUTALMAZÁS: A tanulmányi mozgalomban elért helyezettek oklevélén túl a következő pénzjutalomban részesülnek:

- I. helyezett: 70.000,- Ft
- II. helyezett: 65.000,- Ft
- III. helyezett: 60.000,- Ft
- IV. helyezett: 55.000,-Ft
- V. helyezett: 50.000,- Ft
- VI. helyezett: 45.000,- Ft

Eredményhirdetésre a tanévzáró ünnepélyen kerül sor. A tanulmányi mozgalom állásáról félévkor és év végén tájékoztatjuk az iskola tanulóit.