

BIOEEL díjak (Albert László volt diák támogatása jóvoltából)

1. Informatika díj (1000 lej)

Ki és hogyan pályázhatja meg?

A díjat a Bolyai Farkas Elméleti Líceum XII-es diákjai pályázhatják meg, a ballagás előtti hetekben.

Mi a pályázó feladata?

A pályázó diáknak egy dossziét kell összeállítania, amely tartalmazza az alábbi tanulmányi és versenyeredményeket igazoló iratokat:

1. IX-XI-es átlagok értékelése(évente):

	10-es	9.50-9.99	9.00-9.49	8.00-8.99
MATEMATIKA	15 pont	10 pont	5 pont	2 pont
FIZIKA	15 pont	10 pont	5 pont	2 pont
INFORMATIKA	15 pont	10 pont	5 pont	2 pont

◆A pályázó diák az ellenőrző könyvéről készített fénymásolatot adja be.

2. A folyóiratokban kifejtett tevékenység értékelése:

a) A különböző folyóiratokban javasolt feladatok megoldásáért kapott pontokat értékeljük. (A feladatmegoldók rovatában megjelölt pontszám 5%-a jár)

b) A különböző folyóiratokban közölt dolgozatokat pontozzuk. (Minden dolgozatra 5 pont jár)

◆A pályázó diák a megfelelő folyóiratok feladatrovatainak a fénymásolatát adja be.

3. Versenyeken elért eredmények (Matematika, Informatika, Fizika versenyek):

ORSZÁGOS TANTÁRGYVERSENY, NEMZETKÖZI TANTÁRGYVERSENY

- ◆ Részvétel 10 pont
- ◆ DICSÉRET 15 pont
- ◆ III. DÍJ 20 pont
- ◆ II. DÍJ 25 pont
- ◆ I. DÍJ 30 pont

REGIONÁLIS (ERDÉLYI) VERSENY

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 10 pont
- ◆ III. DÍJ 15 pont
- ◆ II. DÍJ 20 pont
- ◆ I. DÍJ 25 pont

MEGYEI TANTÁRGYVERSENY

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 8 pont
- ◆ III. DÍJ 10 pont
- ◆ II. DÍJ 15 pont
- ◆ I. DÍJ 20 pont

TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI PÁLYÁZATOK

ERDÉLYI

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 8 pont
- ◆ III. DÍJ 10 pont
- ◆ II. DÍJ 15 pont
- ◆ I. DÍJ 20 pont

ORSZÁGOS

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 10 pont
- ◆ III. DÍJ 15 pont
- ◆ II. DÍJ 20 pont
- ◆ I. DÍJ 25 pont

Megjegyzés: CSAPATVERSENY ESETÉN, A PONTSZÁM FELEZŐDIK.

A dosszié leadási határideje és helyszíne: 2022. május 16., 14 óra, az iskola titkársága.

2. Természettudomány díj (1000 lej)

Ki és hogyan pályázhatja meg?

A díjat a Bolyai Farkas Elméleti Líceum XII-es diákjai pályázhatják meg, a ballagás előtti hetekben.

Mi a pályázó feladata?

A pályázó diáknak egy dossziét kell összeállítania, amely tartalmazza az alábbi tanulmányi és versenyeredményeket igazoló iratokat:

1. IX-XI-es átlagok értékelése (évente):

	10-es	9.50-9.99	9.00-9.49	8.00-8.99
MATEMATIKA	15 pont	10 pont	5 pont	2 pont
FIZIKA	15 pont	10 pont	5 pont	2 pont
KÉMIA	15 pont	10 pont	5 pont	2 pont
BIOLÓGIA	15 pont	10 pont	5 pont	2 pont

◆A pályázó diák az ellenőrző könyvről készített fénymásolatot adja be.

2. A folyóiratokban kifejtett tevékenység értékelése:

1. A különböző folyóiratokban javasolt feladatok megoldásáért kapott pontokat értékeljük. (A feladatmegoldók rovatában megjelölt pontszám 5%-a jár)

2. A különböző folyóiratokban közölt dolgozatokat pontozzuk. (Minden dolgozatra 5 pont jár)

◆A pályázó diák a megfelelő folyóiratok feladatrovatainak a fénymásolatát adja be.

3. Versenyeken elért eredmények (Matematika, Fizika, Kémia, Biológia versenyek):

ORSZÁGOS TANTÁRGYVERSENY, NEMZETKÖZI TANTÁRGYVERSENY

- ◆ Részvétel 10 pont
- ◆ DICSÉRET 15 pont
- ◆ III. DÍJ 20 pont
- ◆ II. DÍJ 25 pont
- ◆ I. DÍJ 30 pont

REGIONÁLIS (ERDÉLYI) VERSENY

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 10 pont
- ◆ III. DÍJ 15 pont
- ◆ II. DÍJ 20 pont
- ◆ I. DÍJ 25 pont

MEGYEI TANTÁRGYVERSENY

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 8 pont
- ◆ III. DÍJ 10 pont
- ◆ II. DÍJ 15 pont
- ◆ I. DÍJ 20 pont

TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI PÁLYÁZATOK

ERDÉLYI

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 8 pont
- ◆ III. DÍJ 10 pont
- ◆ II. DÍJ 15 pont
- ◆ I. DÍJ 20 pont

ORSZÁGOS

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 10 pont
- ◆ III. DÍJ 15 pont
- ◆ II. DÍJ 20 pont
- ◆ I. DÍJ 25 pont

Megjegyzés, CSAPATVERSENY ESETÉN A PONTSZÁM FELEZŐDIK.

A dosszié leadási határideje és helyszíne: 2022. május 16., 14 óra, az iskola titkársága.

3. Társadalomtudomány díj (1000 lej)

Ki és hogyan pályázhatja meg?

A díjat a Bolyai Farkas Elméleti Líceum XII-es diákjai pályázhatják meg, a ballagás előtti hetekben.

Mi a pályázó feladata?

A pályázó diáknak egy dossziét kell összeállítania, amely tartalmazza az alábbi tanulmányi és versenyeredményeket igazoló iratokat:

1. IX-XI-es átlagok értékelése (évente):

	10-es	9.50-9.99	9.00-9.49	8.00-8.99
FÖLDRAJZ	15 pont	10 pont	5 pont	2 pont
TÖRTÉNELEM	15 pont	10 pont	5 pont	2 pont
TÁRSADALOMTUDOMÁNYOK	15 pont	10 pont	5 pont	2 pont
MAGYAR NYELV	15 pont	10 pont	5 pont	2 pont

◆A pályázó diák az ellenőrző könyvről készített fénymásolatot adja be.

2. A folyóiratokban kifejtett tevékenység értékelése:

A különböző folyóiratokban közölt dolgozatokat pontozzuk. (Minden dolgozatra 5 pont jár)

◆A pályázó diák a megfelelő folyóiratok feladatrovatainak a fénymásolatát adja be.

3. Versenyeken elért eredmények (Földrajz, Történelem, Társadalomtudomány):

ORSZÁGOS TANTÁRGYVERSENY, NEMZETKÖZI TANTÁRGYVERSENY

- ◆ Részvétel 10 pont
- ◆ DICSÉRET 15 pont
- ◆ III. DÍJ 20 pont
- ◆ II. DÍJ 25 pont
- ◆ I. DÍJ 30 pont

REGIONÁLIS (ERDÉLYI) VERSENY

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 10 pont
- ◆ III. DÍJ 15 pont
- ◆ II. DÍJ 20 pont
- ◆ I. DÍJ 25 pont

MEGYEI TANTÁRGYVERSENY

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 8 pont
- ◆ III. DÍJ 10 pont
- ◆ II. DÍJ 15 pont
- ◆ I. DÍJ 20 pont

TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI PÁLYÁZATOK

ERDÉLYI

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 8 pont
- ◆ III. DÍJ 10 pont
- ◆ II. DÍJ 15 pont
- ◆ I. DÍJ 20 pont

ORSZÁGOS

- ◆ Részvétel 5 pont
- ◆ DICSÉRET 10 pont
- ◆ III. DÍJ 15 pont
- ◆ II. DÍJ 20 pont
- ◆ I. DÍJ 25 pont

Megjegyzés, CSAPATVERSENY ESETÉN A PONTSZÁM FELEZŐDIK

A dosszié leadási határideje és helyszíne: 2022. május 16., 14 óra, az iskola titkársága.