

---

# LOLIMPIA (Lányi Olimpia)

## TUDOMÁNYOS ÉS KULTURÁLIS AKADÁLYVERSENY VERSENYSZABÁLYZAT

### VÁCI SZAKKÉPZÉSI CENTRUM TAGINTÉZMÉNYEI SZÁMÁRA

Dátum:	2025. december 12. (péntek)
Helyszín:	Lányi Ferenc Technikum (2120 Dunakeszi, Diáknegyed liget 1.)

---

#### I. Általános Rendelkezések és Célok

##### 1. Célja:

A verseny célja a csapatmunka, a komplex problémamegoldó képesség fejlesztése, valamint a természettudományi és társadalomtudományi ismeretek alkalmazásának ösztönzése, figyelembe véve a szakképzésben elvárt kompetenciákat. A verseny kiemelt időpontja (2025. december 12.)

##### 2. Szervező:

A versenyt a Váci Szakképzési Centrum legifjabb tagintézménye, a Lányi Ferenc Technikum szervezi.

##### 3. Helyszínek:

A verseny a Lányi Ferenc Technikum épületében, kertjében, sportudvarán és tornacsarnokában zajlik.

#### II. Részvételi Feltételek és Kategóriák

##### 1. Résztevők köre:

A Váci Szakképzési Centrum tagintézményeinek nappali tagozatos tanulói.

Megjelenés – célszerű az iskolát képviselve megjelenni (pl: azonos színű és logózott póló)

##### 2. Kategóriák:

A verseny két kategóriában kerül meghirdetésre:

- **A kategória:** 9–10. évfolyamos tanulók
- **B kategória:** 11–12. évfolyamos tanulók

Mind a két kategóriában 1-1 csapat jelentkezését várjuk.

### 3. Csapatösszetétel:

A csapatok 5 főből állnak (lány-fiú vegyesen).

## III. A Verseny Menete és Programja

### 1. Programterv:

#### Érkezés 7.30-7.50 között

<b>8.00-8.30</b>		Megnyitó minden résztvevőnek
<b>8.30-8.50</b>	<b>11-12 évfolyam</b>	átöltöznek akik sporttal kezdenek
<b>8.50-9.45</b>	<b>11-12 évfolyam</b>	Sport
<b>9.45-10.10</b>	<b>11-12 évfolyam</b>	átöltöznek és megkeresik a kijelölt termet
<b>10.10-11.50</b>	<b>11-12 évfolyam</b>	4 feladat elvégzése
<b>11.50-12.00</b>		Szünet, hogy összeszedjék a holmijukat.
<b>12.00-12.15</b>		Zárás és eredményhirdetés
<b>8.30-10.10</b>	<b>9-10 évfolyam</b>	4 feladat elvégzése
<b>10.10-10.30</b>	<b>9-10 évfolyam</b>	Szünet - átöltöznek a sporthoz
<b>10.30-11.30</b>	<b>9-10 évfolyam</b>	Sport
<b>11.30-12.00</b>		szünet, átöltöznek
<b>12.00-12.15</b>		Zárás és eredményhirdetés

### 2. Versenyforma:

A verseny Actionbound (vagy hasonló) keretalkalmazással lebonyolított, állomásos akadályverseny. A csapatok a verseny kezdetekor kapják meg a hozzáférési kódokat a szervezőktől.

### 3. Állomások Témái (Tudományágak):

1. MATEMATIKA - PÉNZÜGY
2. MAGYAR NYELV ÉS IRODALOM - MŰVÉSZETEK
3. TÖRTÉNELEM ÉS TÁRSADALOMISMERET (szabadulószoza)
4. INFORMATIKA
5. SPORT (általános ügyességi feladatok)

### 4. Időkorlát:

Minden egyes állomáson maximálisan 20 perc áll rendelkezésre a feladatok teljesítésére és a válasz rögzítésére. Az időkorlát túllépése esetén a rendszer a feladatot automatikusan lezárja.

## 5. Bázis Tanterem:

Minden résztvevő intézmény számára kijelölésre kerül egy "bázis tanterem", ahol a csapatok táskáikat és személyes tárgyaikat a verseny idejére elhelyezhetik. Az elhelyezett értékekért a Szervező felelősséget nem vállal.

A termekben egy tálca szendvics és egy tálca sütemény, illetve üdítő biztosítva lesz.

## IV. Eszközhasználat és Kísérők Szerepe

### 1. Kötelező Eszközök:

A csapatok a szervezők által biztosított tabletek segítségével navigálnak és oldják meg a feladatokat.

### 2. Engedélyezett segédeszköz:

Hagyományos, nem okos számológép (hozható).

### 3. Szigorúan TILOS:

Mobiltelefon, okosóra, tablet (saját), laptop, internetkapcsolat és bármely egyéb kommunikációs eszköz használata.

### 4. Kísérő Tanár szerepe:

A kísérő tanár szerepe kizárólag felügyeleti és koordinációs. Tilos a feladatok megoldásában, a válaszok megadásában vagy a tabletes feladatok technikai teljesítésében segítséget nyújtani.

### 5. DÖK kísérő szerepe:

A Lányi Ferenc Technikum Diákönkormányzatának tanulói segítik a csapatok navigációját és az időkorlát betartásának felügyeletét. Szigorúan tilos számukra a feladatok megoldásában segítséget nyújtani.

## V. Pontozás, Értékelés és Díjazás

### 1. Pontrendszer:

A végső sorrendet az állomásokon elért összpontszám határozza meg.

### 2. Holtverseny esetén:

Holtverseny esetén a győztes az a csapat, amely:

- a) A legmagasabb pontszámot érte el a **MATEMATIKA** és **PÉNZÜGY** állomásokon.
- b) Ha az is egyenlő, a **legrövidebb teljes nettó időt** érte el.

### 3. Díjazás:

Az A és B kategória

I. helyezett 5000Ft-os vásárlási utalvány és oklevél - fejenként

II. helyezett nagy tábla Milka csoki és oklevél – fejenként

III. helyezett kis tábla Milka csoki és oklevél - fejenként

### VI. Szabályszegés és Biztonság

#### 1. Csalás és szabályszegés:

Tiltott eszköz használata, külső segítség (beleértve a kísérő tanár vagy DÖK tag általi segítséget) igénybe vétele, más csapat akadályozása vagy a tablet szándékos megrongálása azonnali kizárást von maga után a teljes csapatra nézve.

#### 2. Biztonság:

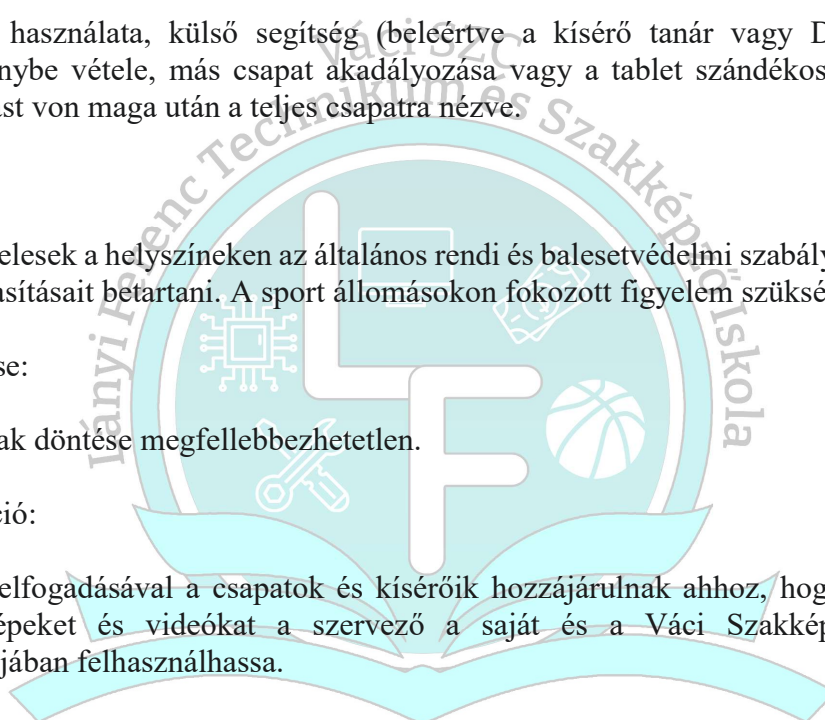
A csapatok kötelesek a helyszíneken az általános rendi és balesetvédelmi szabályokat, valamint a szervezők utasításait betartani. A sport állomásokon fokozott figyelem szükséges.

#### 3. Zsűri Döntése:

A zsűri tagjainak döntése megfellebbezhetetlen.

#### 4. Dokumentáció:

A jelentkezés elfogadásával a csapatok és kísérőik hozzájárulnak ahhoz, hogy a versenyről készült fényképeket és videókat a szervező a saját és a Váci Szakképzési Centrum kommunikációjában felhasználhassa.



Dunakeszi