



Franka vetélkedő

A Temesvári Pelbárt Ferences Gimnázium az esztergomi és környékbeli iskolák számára helyismereti vetélkedőt hirdet 11-18 éves diákok számára (4-5 fős csapatokban), két kategóriában, „*Ferencesek Esztergomban – egy 300 éves templom és rendház története*” címmel.

A hagyományos helytörténeti vetélkedőkkel ellentétben, ezen a diákoknak lehetőségük nyílik tudásuk mellett, kreativitásuk és talpraesettségüket is összemérni! A három fordulóból álló vetélkedő tartalmaz egy kreatív alkotási feladatot, egy internetes fordulót és egy esztergomi kalandos felfedező feladatot.

A vetélkedő célja, hogy az esztergomi és a környékbeli diákok megismerkedjenek a város épített és szellemi „ferences” értékeivel, valamint azok történetével.

Kik jelentkezhetnek?

Esztergomi és környékbeli általános iskolák felső tagozatos és gimnazista diákok 4-5 fős csapatai. (11-18 éves diákok)

Hogyan lehet jelentkezni?

Jelentkezni e-mailben lehet, a franka.vetelkedo@gmail.com címen!

A jelentkezésben kérjük feltüntetni: a nevező diákok iskolájának nevét, a csapat tagjainak nevét és évfolyamát, valamint egy kapcsolattartó nevét és e-mail címét.

(FONTOS! – erre a címre küldjük majd az internetes forduló elérhetőségét és pontos időpontját!)

Jelentkezési határidő! 2017. április 1.

Mit kell tennünk?

A jelentkezés után három fordulóban kell összemérnetek tudásotokat! Az általános iskolás és gimnazista csapatoknak korosztályuknak megfelelő, külön feladatok lesznek!

Első feladat:

- Általános iskolások: IV. Béla, a második honalapító az esztergomi ferencesek templomába temetkezett családjával együtt. Írjatok egy királyi rendelkezést IV. Béla nevében arról, hogy hova temessék el! Ebben indokoljátok meg, hogy miért esett a választás a ferences templomra! (Figyelem: ügyeljete a királyi rendelet formai és külalaki követelményeire!) Leadás: személyesen a Temesvári Pelbárt Ferences Gimnázium portáján! (2500, Esztergom, Bottyán J. u. 10.)

Határidő: 2017. április 24.

- Gimnazisták: idén ünnepli az esztergomi ferences templom felszentelésének 300. évfordulóját. Készítsetek egy rövid ismeretterjesztő, bemutató videót (3-5 perc) a templomról! A videó utószerkesztésének minden formája megengedett! (Figyelem: a helyszíni felvételekre szombat délelőttönként lesz alkalmatok! Segítséget és eligazítást a gimnázium portáján kérjete!) Leadás: digitális formában interneten keresztül a megadott e-mail címre!

Határidő: 2017. április 24.

Második feladat – internetes forduló: A csapatoknak interneten keresztül kell kitölteniük egy tudásmérő tesztet, feladatsort.

Időpont: 2017. április 28. 14:00-tól

Harmadik feladat: E feladat megoldása Esztergomban zajlik majd. A feladat során minden csoport kap egy felfedező feladatlapot, amely körbekalauzolja őket Esztergom ferences emlékein. Minden helyszínen egy megoldandó kihívás várja őket.

Időpont: 2017. május 20.

Mi segíthet?

A megfelelő ismeretanyag eléréséhez használd az alábbi forrásokat:

Ferencesek Esztergomban:

- <http://uj.katolikus.hu/rendek.php?h=98>
- <http://www.ferencesek.hu/bemutakozas/rendtortenet/>

Temesvári Pelbárt:

- <http://www.katolikus.hu/szentek/1113-218.html>

Laskai Osvát:

- <http://mek.oszk.hu/02200/02228/html/01/95.html>

Szent Anna templom:

- <http://www.templom.hu/phpwcms/index.php?id=14,370,0,0,1,0>

Összefoglaló művek:

<http://www.frankaegom.hu/index.php?id=tortenelmi-kitekinto>

- Az esztergomi Temesvári Pelbárt Ferences Gimnázium jubileumi évkönyve 1931-2001.
- Az esztergomi Temesvári Pelbárt Ferences Gimnázium jubileumi évkönyve 1931-2011.

Mi lesz ezután?

Az első fordulóra beérkezett munkákat a ferences atyákból és tanárokból álló zsűri értékeli, majd összesíti az internetes és a felfedező forduló eredményeivel. A helyezésekről és a díjátadó pontos idejéről minden csapat e-mailben kap teljes tájékoztatót.

Az ünnepélyes díjátadó a Temesvári Pelbárt Ferences Gimnáziumban kerül megrendezésre, a harmadik forduló után, 2017. május 20-án.

További információkért az alábbi elérhetőségeken lehet érdeklődni:

Vereckei András: +36-70/244-3067



Pax et Bonum! Jó munkát! Sok sikert!