



Szakmai beszámoló

MINDENTUDÁS KÖNYVTÁRA – FIATALOKNAK: ISMERETTERJESZTŐ ELŐADÁSSOROZAT 10-15 ÉVES GYEREKEKNEK TEMATIKÁJÚ PROGRAM MEGVALÓSÍTÁSÁRA

Pályázati azonosító szám: 201108/ 02876

A nyíregyházi Mórícz Zsigmond Megyei és Városi Könyvtár folyamatosan küldetésének tekinti a gyermekek olvasóvá nevelését. Tapasztalataink szerint a 10-16 éves korosztály figyelmét a tudományos ismeretek, kutatások mindig is vonzották. Azok a fiatalok, akik egy regényt nehezen vesznek kézbe, hamarabb találnak nekik tetsző olvasmányt az ismeretterjesztő művek között. Ezért indítottuk útjára a MINDENTUDÁS KÖNYVTÁRA című programsorozatunkat hét évvel ezelőtt, először felnőtt, majd később gyermekolvasók részére, amely kifejezetten a természettudományok könyvtári népszerűsítését célozta meg. Az évek során már sok izgalmas témát jártunk körül, mint például a vízgazdálkodás, úrkutatás, a madárvonulás kutatása, Szent-Györgyi Albert és Eötvös Loránd élete és munkássága, a mesterséges intelligencia kutatásának kérdései vagy a klímaváltozás. 2022-2023-ban kiemelt témáink főleg a csillagászat- és úrkutatás, valamint a látványos kísérletekkel illusztrált fizikai és ökológiai előadások voltak.

Pályázati célunk, hogy a gyermekek – különös tekintettel a hátrányos helyzetű gyermekekre – interaktív, érdekes formában ismerkedhessenek meg a természettudományok egyes területeivel – maradéktalanul megvalósult. Örömmel tapasztaltuk, hogy egy-egy előadás után a bemutatott témával foglalkozó könyvek iránti érdeklődés még mindig emelkedik, a fiatalok arra hivatkozva látogatnak vissza könyvtárunkba, hogy részt vettek valamelyik előadásunkon. A pedagógusok visszajelzései is pozitívak, hasznosnak tartják programjainkat, a tanulók később is beszélgettek a hallottakról, vagy tanórán hivatkoztak rá. A program folyamánként a téma iránt érdeklődő fiatalokból zöld klub indítását tervezzük, melynek alakuló találkozója 2023. június 14-én volt. A jelenlévő gyerekek motiváltak voltak és vállalták, hogy szívesen vesznek részt rendszeres találkozókra a jövőben, melynek témája az ökológia, a környezet- és természetvédelem, a szemléletváltás, az újrahasznosítás lesz.

Az elnyert összegnek köszönhetően mind a hat tervezett előadás megrendezésre került. A 2022 végén kialakult energia-takarékossági intézkedések intézményünket is érintették. Ezért két előadást 2022. október 29-e előtt, négyet pedig 2023. március 27-e után tudtunk csak megvalósítani. Összesen 480 fő vett részt a programon (átlagosan 80 fő alkalmanként).

A programok felhívó plakátjait legalább 7-10 nappal a program időpontját megelőzően honlapunkon és Facebook-oldalunkon közzétettük, de elektronikus levélben is tájékoztattuk az iskolák pedagógusait az egyes előadások időpontjáról. A program lebonyolítása után a képes beszámolók felkerültek Facebook oldalunkra.

A pályázat teljes szakmai beszámolóját közzétesszük honlapunkon. (<http://www.mzsk.hu/palyazatok/palyazati-beszamolok/>)

Hosszú évek óta működünk együtt Nyíregyháza általános iskoláival, kiemelten 11 intézménnyel, ahol a tanulók 15-20 százaléka valamilyen hátránnyal (halmozottan hátrányos családi helyzet, tanulási probléma, viselkedési zavar) küzd. Minden esetben a pedagógusokra és iskolai könyvtárosokra bízunk, hogy olyan osztályokat vagy a téma iránt különösen





érdeklődő fiatalokat válasszanak résztvevőként, akik a legtöbbet hasznosíthatják a hallottakból, jól motiválhatók és elősegíti a meglévő hátrányaik kompenzálását.

2022. szeptember 12-én az **Utazó Planetárium** volt vendégünk egy 6 m átmérőjű sátorral, és hat előadással. Már több alkalommal láthatták az iskolai csoportok könyvtárunkban a látványos, különleges hangulatú csillagászati témájú vetítéseket, mégis mindig töretlen az érdeklődés, rendszeres a túljelentkezés.

2022. október 10-én **Dr. Beszeda Imre** főiskolai tanár, a Nyíregyházi Egyetem Műszaki Alapozó, Fizika és Gépgyártástechnológiai Intézet Fizika Csoportjának munkatársa **Kreatív fizika – Hang és fény** címmel tartott rendhagyó fizikaórát. A néha hétköznapi tárgyakkal, néha laborban alkalmazott eszközökkel végzett kísérleteket és a jelenségek magyarázatát a diákok érdeklődve figyelték.

Az űrkutatás és az űrtechnológiák mindennapjaink részévé váltak. A meteorológia, a mezőgazdaság és felderítés sem nélkülözheti a Föld körül keringő műholdakat. Az űrtechnológia eredményeit és mindennapi alkalmazását mutatta be 2023. április 19-én **Hétköznapi űrkutatás** című előadásában **Dr. Facskó Gábor**, a Wigner Fizikai Kutatóközpont tudományos munkatársa.

Dr. Kiss Ferenc főiskolai tanár (Nyíregyházi Egyetem) többször tartott nagy sikerű programokat könyvtárunkban. A pedagógusok kérésére most ismét meghívtuk, így 2023. május 16-án **Fenntartható jövő – Rajtad is múlik!** címmel a fenntartható fejlődés kérdéseiről, a mesterséges intelligenciában rejlő lehetőségekről és veszélyekről tartott előadásával újra elgondolkodtatta a fiatal generációt.

Az ELTE ATOMCSILL előadásai nagy népszerűségnek örvendenek. **Dávid Gyula** fizikus tudományos, mégis informatív, hangulatos előadásai közül a Naprendszerünk kutatásának történetét bemutató **Határtalan (?) világegyetem** című bemutatóját hozta el könyvtárunkba 2023. május 25-én.

A Nyíregyházi Egyetem Tuzson János Botanikus Kertje 2022-ben ünnepelte fennállásának 50. évfordulóját. A tervszerű, gondos és hozzáértő tevékenység eredményeképpen az egyik legszebb, sok növényi különlegességet bemutató arborétum lett hazánkban. A kert épülésének történetéről, az egyedi növényállományról és az azokhoz fűződő legendákról láthattak a gyerekek 2023. június 07-én filmvetítéssel egybekötött előadást **Fél évszázad a Botanikus kertben** címmel, melyet **Boronkay Ferencné**, ny. kertvezető mutatott be könyvtárunkban.

A gyerekek a XXI. században az elmélyülést igénylő ismeretszerzési formák helyett inkább az internet világához fordulnak gyors, és sokszor felületes tájékoztatásért. Ez számos esetben - amint azt a pályázati tevékenység megvalósítása alatt is tapasztalhattuk - nem nyújt kellően megalapozott saját tudást, és nem elégséges a megszerzett ismeretanyag magabiztos, önálló használatához. A friss, naprakész tudományos eredmények kevésbé érhetőek el nyomtatott könyv formájában. Az előadások által szerzett új tudásanyag azonban a résztvevőket reményeink szerint ráébreszti arra, hogy az ismeretszerzés sokkal intenzívebb akkor, ha a gyors tájékozódást biztosító internet használat mellett tudásukat kiegészítik





minőségi, önálló, saját kreativitást és erőfeszítést is igénylő tanulással. Ennek fontos eszköze volt most is a **hiteles szakemberekkel és a könyvtárral történő személyes találkozás**, az élményszerű, szervezett oktatási kereteken kívüli ismeretszerzés. Örömeinkre szolgál, hogy az NKA ennek a sikeres programsorozatnak hosszú évek óta mecénása.

Köszönjük a Nemzeti Kulturális Alap Ismeretterjesztő és Környezetkultúra Kollégiumának, hogy pályázatunkat támogatásban részesítette.

Nyíregyháza, 2023. június 26.

Tisztelettel:

Tomasovszki Anita
Tomasovszki Anita
igazgató





Mellékletek

1. Képek a rendezvényekről



Utazó Planetárium



Utazó Planetárium



Kreatív fizika – Hang és fény – Dr. Beszeda Imre



Kreatív fizika – Hang és fény – Dr. Beszeda Imre





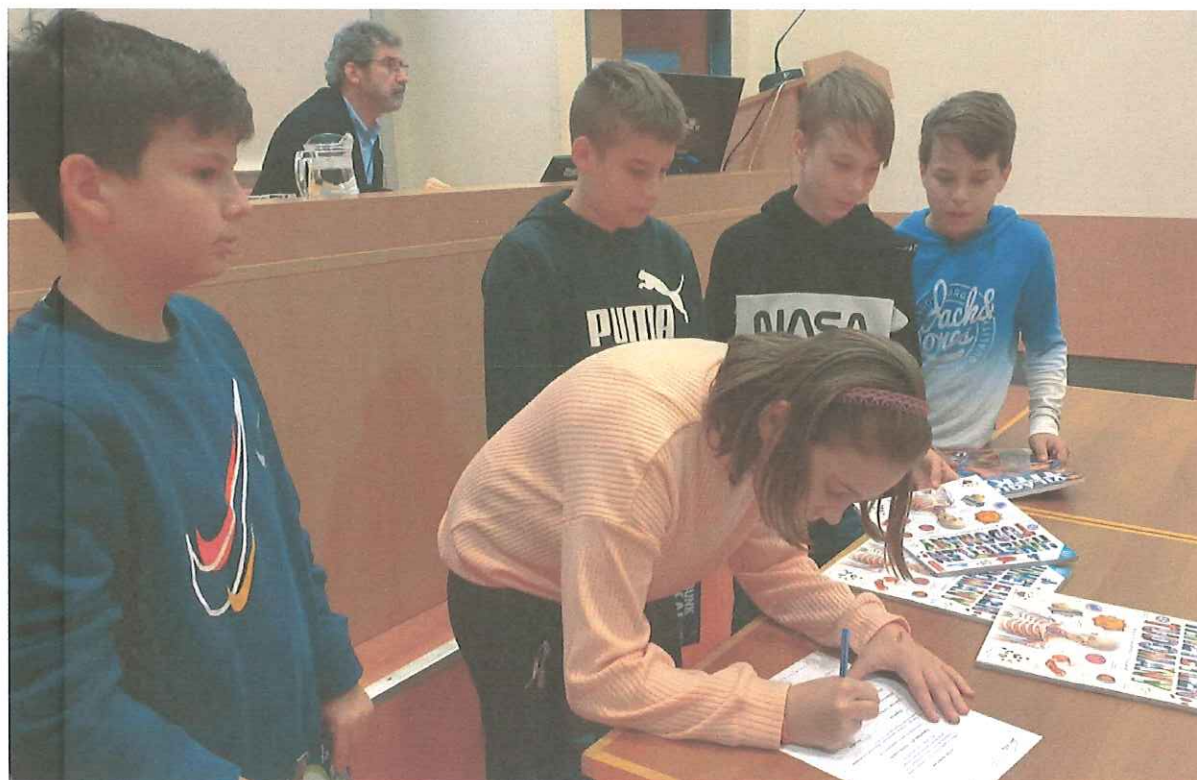
Hétköznapi űrkutatás – Dr. Facskó Gábor



Hétköznapi űrkutatás – Dr. Facskó Gábor



Fenntartható jövő – Rajtad is múlik! – Dr. Kiss Ferenc

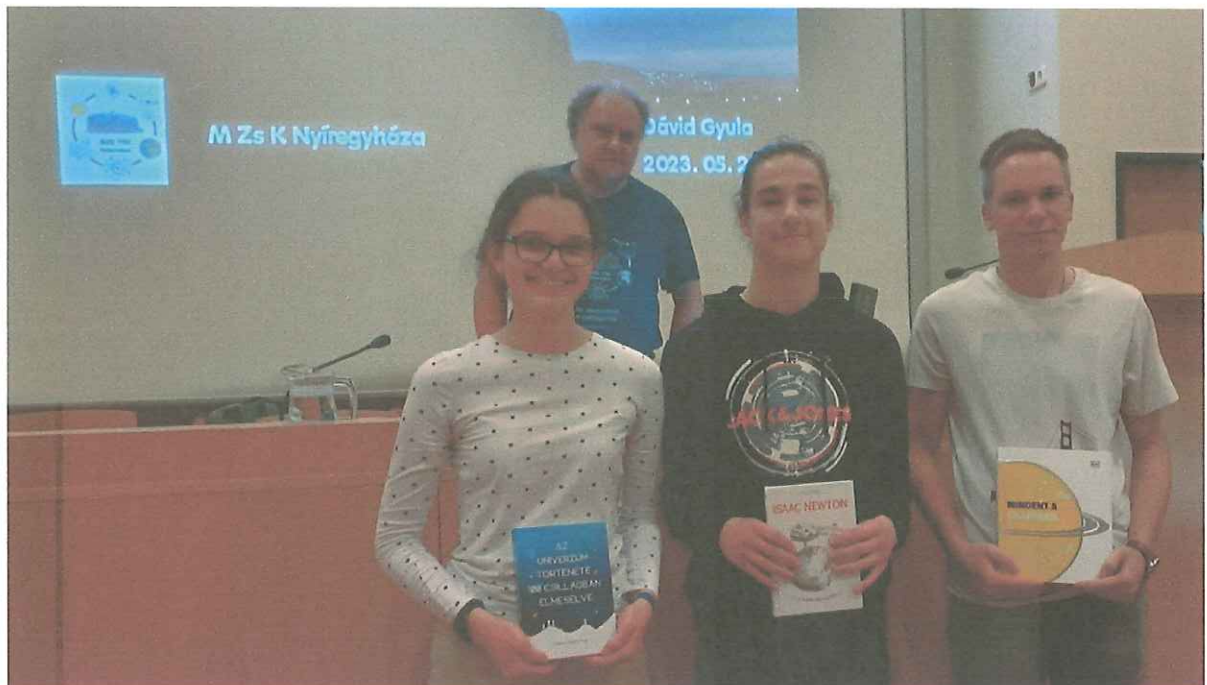


Fenntartható jövő – Rajtad is múlik! – Dr. Kiss Ferenc





Határtalan (?) Világegyetem – dr. Dávid Gyula



Határtalan (?) Világegyetem – dr. Dávid Gyula





Fél évszázad a Botanikus kertben – Boronkay Ferencné



Fél évszázad a Botanikus kertben – Boronkay Ferencné



Mellékletek

2. A programokhoz készített plakátok és képes beszámolók elérhetősége

Utazó Planetárium



Felhívás:

[https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid033gCtAKUh92zmBB0COqmY1hF3RE5L6p3niykgyPpTA6yjZUhXrugEHqGMOFdbH9Ql&id=100063523121578&_cft_\[0\]=AZWGMkqscZsahcbS7LCAfQvM6ASSreKXhj8faQnF5QA-JM0yWpsD92rhx57D0mTgK2gYLEg9nuCcZRqcBtct5Q9kdkjzFXDX9spQcdzNY6IU1D0ziyomWtGKGnFf0lp1-P1UmqIXujGJr4CUChZEWJmvlX3ovTbjMkKtIHIY9AsDQn8FWbSwq24qu5b1XiSdZltCeO3QSOKyNIRUKsLTOU6&_tn_=%20%2CP-R](https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid033gCtAKUh92zmBB0COqmY1hF3RE5L6p3niykgyPpTA6yjZUhXrugEHqGMOFdbH9Ql&id=100063523121578&_cft_[0]=AZWGMkqscZsahcbS7LCAfQvM6ASSreKXhj8faQnF5QA-JM0yWpsD92rhx57D0mTgK2gYLEg9nuCcZRqcBtct5Q9kdkjzFXDX9spQcdzNY6IU1D0ziyomWtGKGnFf0lp1-P1UmqIXujGJr4CUChZEWJmvlX3ovTbjMkKtIHIY9AsDQn8FWbSwq24qu5b1XiSdZltCeO3QSOKyNIRUKsLTOU6&_tn_=%20%2CP-R)
<https://www.nyiregyhaza.hu/post/mindentudas-konyvtara-gyerekeknek-az-utazo-planetarium-nyiregyhazan-2021-09-02>
<http://www.mzsk.hu/2022/08/mindentudas-konyvtara-gyerekeknek/>

Betelt:

[https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid0hEjMHajH7qTbfqckQjsJV23UGJHz7aGcqSJ7Dztvqrf1s5QuZ1inB2Qe5fTLzC3kl&id=100063523121578&_cft_\[0\]=AZV2N0i0OWzlvO-kc6ijmkavhDaD3ljs0IVHZAfCZXab61IuOulIdGILQ15MHTyvOjUePbcXdghw4CbIH42G9tacaqJjRTBD6kq52O63SQfOWSYpgPVqNQ9ykwKAsfXEQIMvyMJri5qm6DWVLbTBW3y9DdAQ0rzz9mIQBE6eHmwxwnBZf43ZftlldaFNuh69mq3KBKRVyID-73-q7f7kFES7&_tn_=%20%2CP-R](https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid0hEjMHajH7qTbfqckQjsJV23UGJHz7aGcqSJ7Dztvqrf1s5QuZ1inB2Qe5fTLzC3kl&id=100063523121578&_cft_[0]=AZV2N0i0OWzlvO-kc6ijmkavhDaD3ljs0IVHZAfCZXab61IuOulIdGILQ15MHTyvOjUePbcXdghw4CbIH42G9tacaqJjRTBD6kq52O63SQfOWSYpgPVqNQ9ykwKAsfXEQIMvyMJri5qm6DWVLbTBW3y9DdAQ0rzz9mIQBE6eHmwxwnBZf43ZftlldaFNuh69mq3KBKRVyID-73-q7f7kFES7&_tn_=%20%2CP-R)

Képes beszámoló:

[https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02VFAqJLHR4ZyP95oWiaX5pnNTu4ySxmhsZF7H7rjVkBc9Q35ewRS3XUX2k6UAaqJal&id=100063523121578&_cft_\[0\]=AZVW1nDiWcAwXEg5eWkEHwR3EgN4wgraWz0hF7VPUqe3skwnBSWASfhWf2LzpBZorifOgYC68b4dDuu5UCug8jwLmTSAAAj-jX4uD13EnKdfvGdxoihF2Hx7JU1eVhNOIusRszAH-0pTC4Ke2yEJvob4yEhtxSsoyveWFvUgfHWQ7NUmmttdgXL3AGtpZ1vg7tiNI-kFqSTxy7-QtqrLN-&_tn_=%20%2CP-R](https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02VFAqJLHR4ZyP95oWiaX5pnNTu4ySxmhsZF7H7rjVkBc9Q35ewRS3XUX2k6UAaqJal&id=100063523121578&_cft_[0]=AZVW1nDiWcAwXEg5eWkEHwR3EgN4wgraWz0hF7VPUqe3skwnBSWASfhWf2LzpBZorifOgYC68b4dDuu5UCug8jwLmTSAAAj-jX4uD13EnKdfvGdxoihF2Hx7JU1eVhNOIusRszAH-0pTC4Ke2yEJvob4yEhtxSsoyveWFvUgfHWQ7NUmmttdgXL3AGtpZ1vg7tiNI-kFqSTxy7-QtqrLN-&_tn_=%20%2CP-R)





Megosztás:

[https://www.facebook.com/UtazoPlanetarium/posts/pfbid0urSNeDpBMfmjpn3mojm5PKkihsqA14mZfThbU4zvajibQjc6JbokxEdA31R99bjCXI?_cft_\[0\]=AZUfwHWE4255EwnBznYOziTEWQYYwJeSoaj6BVj1rphTOYpO8XFb7lAEoekuqAei1zfBlCIqYzlYOQHmMxNYFiWqOkDsHgGIji8TmTf3GDVrglMy4b1c2WpX0NXsgBBLkB2Vz4J3TCTC6C30uzffyw2gLmy4IYI8tkCyUKVbYZfQBctHudclvRwEQtVuGZ7kxrFFXhPnYovrMjRLLQXU7kwptrOX_Rjf96WytE3sq8cV79pCGV0tdE1dpiH8gcoT_5dRiae2FdpY_xiSjxkF0ymB&_tn_=%2CO%2CP-R](https://www.facebook.com/UtazoPlanetarium/posts/pfbid0urSNeDpBMfmjpn3mojm5PKkihsqA14mZfThbU4zvajibQjc6JbokxEdA31R99bjCXI?_cft_[0]=AZUfwHWE4255EwnBznYOziTEWQYYwJeSoaj6BVj1rphTOYpO8XFb7lAEoekuqAei1zfBlCIqYzlYOQHmMxNYFiWqOkDsHgGIji8TmTf3GDVrglMy4b1c2WpX0NXsgBBLkB2Vz4J3TCTC6C30uzffyw2gLmy4IYI8tkCyUKVbYZfQBctHudclvRwEQtVuGZ7kxrFFXhPnYovrMjRLLQXU7kwptrOX_Rjf96WytE3sq8cV79pCGV0tdE1dpiH8gcoT_5dRiae2FdpY_xiSjxkF0ymB&_tn_=%2CO%2CP-R)

Kreatív fizika – Hang és fény – dr. Beszedá Imre



Felhívás:

[https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02uKKceQtTouKEw3jDuLcnkAZm96RsDvCcxk9y3YkoQ7zGKgvNjzVqA5ugpAF8G6PYE1&id=100063523121578&_cft_\[0\]=AZWU1klmkUSYECN_ngz1qYKPWQ_hdjRwjpkDGGAf331x5GGP4Hh60T92gOY0pHjVTKCWFvp2DXjkCi-VePvB1LpEfnoyFMZs6qtgn6HcOZBG2RMSIY80Ym6Es0CdXcfHtP7SBFMcYrimlcamZ0EIYod8rj6Wcp7-LeaB8hZrAx_jr09b0bkfFVAHbzdS0RcifrN3wami7Lxq_cNABP6ccAiA&_tn_=%2CO%2CP-R](https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02uKKceQtTouKEw3jDuLcnkAZm96RsDvCcxk9y3YkoQ7zGKgvNjzVqA5ugpAF8G6PYE1&id=100063523121578&_cft_[0]=AZWU1klmkUSYECN_ngz1qYKPWQ_hdjRwjpkDGGAf331x5GGP4Hh60T92gOY0pHjVTKCWFvp2DXjkCi-VePvB1LpEfnoyFMZs6qtgn6HcOZBG2RMSIY80Ym6Es0CdXcfHtP7SBFMcYrimlcamZ0EIYod8rj6Wcp7-LeaB8hZrAx_jr09b0bkfFVAHbzdS0RcifrN3wami7Lxq_cNABP6ccAiA&_tn_=%2CO%2CP-R)

<http://www.mzsk.hu/2022/10/mindentudas-konyvtara-gyerekeknek-6/>

Képes beszámoló:

[https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02L5ytujKqwbNjNaQUBPvyhVzt9SMnzqVaHkDNSZPEGA57nd6LCq4wfo2XzAKSrnU2l&id=100063523121578&_cft_\[0\]=AZVY0VCgUOmI5HGmxgk9iouaOvA70cz_kDq6QgTvM3PzSVp8tRgTu-kJtoQPNnQWN63osqDWVP8NbYJLzb_r2uHHczfdjZRqKoyXC6wwkh3Q_yG93NZksGg0-IW3Y9A3BkUA0EtmPQf11Bh_aqdYZv1ARA2Vy_y8mNeOPuSGsK_B81mJCLOnXtO_qywyUV_qnwRgJ6BxApBZ8fLHrRehQMmG&_tn_=%2CO%2CP-R](https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02L5ytujKqwbNjNaQUBPvyhVzt9SMnzqVaHkDNSZPEGA57nd6LCq4wfo2XzAKSrnU2l&id=100063523121578&_cft_[0]=AZVY0VCgUOmI5HGmxgk9iouaOvA70cz_kDq6QgTvM3PzSVp8tRgTu-kJtoQPNnQWN63osqDWVP8NbYJLzb_r2uHHczfdjZRqKoyXC6wwkh3Q_yG93NZksGg0-IW3Y9A3BkUA0EtmPQf11Bh_aqdYZv1ARA2Vy_y8mNeOPuSGsK_B81mJCLOnXtO_qywyUV_qnwRgJ6BxApBZ8fLHrRehQMmG&_tn_=%2CO%2CP-R)





Hétköznapi űrkutatás – Dr. Facsó Gábor



Felhívás:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid0NsBAXwnvAp5trtVPqjduHiQcGCewfRpg5NsNJWWUpRBfqGhBLnzuPKvk5yzQArErl&id=100063523121578&_cft_|0|=AZVIGEL9lgvEGKamBK_grR-FG09p-aRjLXFqZYyqX2lPXkv9oL5Xpir731rOdMMR5hC0wbnr76jTdHnMWelEQ3y9BAY2pNeOsYtWe3FtB8DL_Sg6RgPke8_eTSof0KV_ccL-AgYZEwzbEZ1A069NHUyP8KjcsXl2n9eYo5H3JVBbl7YuFAZSYhytpgafHK_KAVgPxoUuYcK4mdJ7lJF4HFeZ&_tn_=%2CO%2CP-R

Képes beszámoló:

https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02fHGwvM2rRbiwWW5oip346tnKSjsYPepJ49qTYnxkfishAt8WwgGQseEQmYx9CFPvwl&id=100063523121578&_cft_|0|=AZW78fbwytG07m7TR6ubcs2jh37vxqel1YNWbiVVkGtlSeuoYdD5CWAKhNx2LrnupkZSSbJWYxDh-f_Y4RHWsaQglLdo7SicQa3JCs3r3RIDGew8RT3KJ5li1tUsnmEeo4BoVjL8wOzUxy-XCtBLc5DWD_d8KLoySkbTggm_0HeGnAvPoTst5nH-Qbcg5Viz0M9m00NsJQ2JNc0Gu5voOVA&_tn_=%2CO%2CP-R

Fenntartható jövő – Rajtad is múlik! – Dr. Kiss Ferenc





Felhívás:

[https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02W9Pgs7gyoaVruxSDarULk2o4PTSxJVDBtbB5Lt6yWTQtLZ6vZjCJyf8VTh12eBY9l&id=100063523121578&_cft_0\]=AZUIVc-FQxnhreh1jx7V49C4pwL_3ECUH8uu5GwzogoNv2oEsTXrOk0Je28wODPIoo1qQC_5PlrW3VDTsOUF5Ov1ZXUCcL_MAw2d6dZ2LM-ebiK4R3xxSnrk77bqYPjfpGBTHbL8hsAwrFXakc-POHJPMlTm8NGpGQrkUnZk31NGulMEKdhcDSmO66lvpMsR_RNaKtP-NXBICdxGDZFb1p40&_tn_=%2CO%2CP-R](https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02W9Pgs7gyoaVruxSDarULk2o4PTSxJVDBtbB5Lt6yWTQtLZ6vZjCJyf8VTh12eBY9l&id=100063523121578&_cft_0]=AZUIVc-FQxnhreh1jx7V49C4pwL_3ECUH8uu5GwzogoNv2oEsTXrOk0Je28wODPIoo1qQC_5PlrW3VDTsOUF5Ov1ZXUCcL_MAw2d6dZ2LM-ebiK4R3xxSnrk77bqYPjfpGBTHbL8hsAwrFXakc-POHJPMlTm8NGpGQrkUnZk31NGulMEKdhcDSmO66lvpMsR_RNaKtP-NXBICdxGDZFb1p40&_tn_=%2CO%2CP-R)

Képes beszámoló

[https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02aFUTjHQg3dv6uS4aTvh3aimwWeC51Oejxi6pingEgZUL7Dsm5UEYfQcSAsLX8niSI&id=100063523121578&_cft_0\]=AZXPCHCx-ESY_4WMenXi6ItYaGkO56wBpDM9QTsxX5-uj9xgI0jL8bjbZ74iWS4IslPtvw_KOBGZw_DcaiUKOceP-B9pWQfhB0pHkgh2TT958xNNkL2zdYBwaC94hrEVSvaCw-hXd0y-ypRbEJUv-yGgIacDnNQfzBkBBgINRFFc0c3dpOMrD3_67AjOOrGjmRqsmrMYg1Z5e51J3cpOr8R&_tn_=%2CO%2CP-R](https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02aFUTjHQg3dv6uS4aTvh3aimwWeC51Oejxi6pingEgZUL7Dsm5UEYfQcSAsLX8niSI&id=100063523121578&_cft_0]=AZXPCHCx-ESY_4WMenXi6ItYaGkO56wBpDM9QTsxX5-uj9xgI0jL8bjbZ74iWS4IslPtvw_KOBGZw_DcaiUKOceP-B9pWQfhB0pHkgh2TT958xNNkL2zdYBwaC94hrEVSvaCw-hXd0y-ypRbEJUv-yGgIacDnNQfzBkBBgINRFFc0c3dpOMrD3_67AjOOrGjmRqsmrMYg1Z5e51J3cpOr8R&_tn_=%2CO%2CP-R)

Sajtó megjelenés:

SZON – Szabolcs – Szatmár – Bereg Vármegyei Hírportál, 2023.05.17.

<https://www.szon.hu/helyi-kozelet/2023/05/a-fiatalokra-harul-a-fold-megmentesenek-feladata>

Határtalan (?) Világegyetem – dr. Dávid Gyula



Felhívás:

[https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02g5UpP1bM2fLZVYriRhb54o8hm9NZMSRE2nQFgniv42q9mTuBXnmJQvD2U3L6v3pxl&id=100063523121578&_cft_0\]=AZW7_bvXuq090Ksi-Ws8mSIG0zk7LcS90_tvEI0uSNCDaxRPSZ31TvbsHwnxsIoDMkXlfYwtpm34y_DTKW0aI Der1SNiB-FmFZs0T9jsHIPZ7zqgxUNqK9SNngfO1uNCc6fRuUqfLuQyVIx8BaOkGdIChVL4eAALO D8RikVXkd5Hg&_tn_=%2CO%2CP-R](https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid02g5UpP1bM2fLZVYriRhb54o8hm9NZMSRE2nQFgniv42q9mTuBXnmJQvD2U3L6v3pxl&id=100063523121578&_cft_0]=AZW7_bvXuq090Ksi-Ws8mSIG0zk7LcS90_tvEI0uSNCDaxRPSZ31TvbsHwnxsIoDMkXlfYwtpm34y_DTKW0aI Der1SNiB-FmFZs0T9jsHIPZ7zqgxUNqK9SNngfO1uNCc6fRuUqfLuQyVIx8BaOkGdIChVL4eAALO D8RikVXkd5Hg&_tn_=%2CO%2CP-R)





MÓRICZ ZSIGMOND
MEGYEI ÉS VÁROSI
KÖNYVTÁR

MÓRICZ ZSIGMOND
MEGYEI ÉS VÁROSI KÖNYVTÁR

4400 NYÍREGYHÁZA, SZABADSÁG TÉR 2.

TELEFON: +36 42 598 888; FAX: +36 42 404 107

E-MAIL: TITKARSAG@MZSK.HU

Képes beszámoló:

[https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid0xVMtj3AAXQYuAwYkSie5bsrwemQLwdgAn24hPzKpvnS8Ro2xPNmSyTLUy7FzFZMCl&id=100063523121578&_cft__\[0\]=AZVg8S5kEkeqluJhd9TFnubaqZgrfnqCWzfririTvknZ_0e1NYCmNn51Asg-aereR_o_nhUcUHEredBEiDS-Pdgew9i8InU0_KGawCO7zSBaqL1D6G0jT-qc0XA-WYcdZdhXJLorRfb0Ia6djsAMK4IJIBnACWdyKZa-1_VgpeBp_-GRf9ySL2Jvlago88L2ZkuV-SD4237ovc1S3YZoKKG&_tn_=%2CO%2CP-R](https://www.facebook.com/permalink.php?story_fbid=pfbid0xVMtj3AAXQYuAwYkSie5bsrwemQLwdgAn24hPzKpvnS8Ro2xPNmSyTLUy7FzFZMCl&id=100063523121578&_cft__[0]=AZVg8S5kEkeqluJhd9TFnubaqZgrfnqCWzfririTvknZ_0e1NYCmNn51Asg-aereR_o_nhUcUHEredBEiDS-Pdgew9i8InU0_KGawCO7zSBaqL1D6G0jT-qc0XA-WYcdZdhXJLorRfb0Ia6djsAMK4IJIBnACWdyKZa-1_VgpeBp_-GRf9ySL2Jvlago88L2ZkuV-SD4237ovc1S3YZoKKG&_tn_=%2CO%2CP-R)

Képes beszámoló honlapunkon:

<http://www.mzsk.hu/2023/05/mindentudas-konyvtara-fiataloknak-hatartalan-vilagegyetem/>



NYÍREGYHÁZA



WWW.MZSK.HU





Jelenléti ív

a Mórícz Zsigmond Megyei és Városi Könyvtárban
a Mindentudás Könyvtára – gyerekeknek című
ismeretterjesztő programsorozat keretében
2022. szeptember 12-én megrendezett

UTAZÓ PLANETÁRIUM

című előadásról

(„Mindentudás Könyvtára Gyerekeknek- tematikájú ismeretterjesztő előadásorozat megvalósítására” - című NKA pályázat keretében (Pályázati azonosító: 201108/2876)

Iskola neve	Létszám	Aláírás
Thüröczy Zoltán Ev. Óvoda és Magyar Angol	26 fő	Kassai Soma János
Két Tanítási Nyelvű Ált. Isk. Jókai Mór Református Ált. Isk. és Óvoda	50 fő	Abelvári Fanni
Szent Bazil Görögkatolikus Készségfejlesztő Iskola	18 fő	Wass Erika
Jókai Mór Református Általános Iskola	32 fő	Batoni János
Szent Miklós Görögkatolikus Általános Iskola	20 fő	Sesztáké Rácz Éva
Turóczy Zoltán Ev. Óvoda és Magyar-Angol Ált. Isk. 3a	25 fő	Falusi Zoltán

Nyíregyháza, 2022. szeptember 12.





Jelenléti ív

a Mórícz Zsigmond Megyei és Városi Könyvtárban
a Mindentudás Könyvtára – gyerekeknek című
ismeretterjesztő programsorozat keretében
2022. október 10 -én megrendezett

Kreatív fizika – Hang és fény

című előadásról

(„Mindentudás Könyvtára Gyerekeknek- tematikájú ismeretterjesztő előadássorozat megvalósítására” - című NKA pályázat keretében (Pályázati azonosító: 201108/2876))

Iskola neve	Létszám	Aláírás
NYÍREGYHÁZI JENYŐKÖZET ÁLTALÁNOS ISKOLA	29 fő	KARAIWE' DEVAKT ÖP TI
NYÍREGYHÁZI MÓRA FERENC ÁLTALÁNOS ISKOLA.	20 fő	Hegedűsné Kalla Ius

Nyíregyháza, 2022. október 10.





Jelenléti ív

a Mórícz Zsigmond Megyei és Városi Könyvtárban
a Mindentudás Könyvtára – gyerekeknek című
ismeretterjesztő programsorozat keretében
2023. április 19-én megrendezett

Hétköznapi úrkutatás

című előadásról

(„Mindentudás Könyvtára Gyerekeknek- tematikájú ismeretterjesztő előadássorozat megvalósítására” - című NKA pályázat keretében (Pályázati azonosító: 201108/2876)

Iskola neve	Létszám	Aláírás
BETHLEN GÁBOR ALTALÁNOS ISKOLA, NYÍREGYHÁZA	20+2	Kovács
Jánosy Zoltán Év. Órda és Magyar - Angol két Tan. nyelv. Isk. Isk.	49+2	János Zoltán
DUNA KLÁZA	1	Duna Klára

Nyíregyháza, 2023. április 19.





Jelenléti ív

a Mórícz Zsigmond Megyei és Városi Könyvtárban
a Mindentudás Könyvtára – gyerekeknek című
ismeretterjesztő programsorozat keretében
2023. május 16-án megrendezett

Fenntartható jövő – Rajtad is múlik!

című előadásról

(„Mindentudás Könyvtára Gyerekeknek- tematikájú ismeretterjesztő előadássorozat megvalósítására” - című NKA pályázat keretében (Pályázati azonosító: 201108/2876)

Iskola neve	Létszám	Aláírás
Túröczy Zoltán Ev. Óvoda és Magyar-Angol két.Tan.M. Ált.-Isk.	23 fő +2	Ráduly Rita
NYÍREGYHÁZI ARANY FALOS GIMN. ÁLT. ISK. ÉS KÖH.	31 fő +2 fő	Ferencsné Rajtsár Anikó

Nyíregyháza, 2023. május 16.





Jelenléti ív

a Mórícz Zsigmond Megyei és Városi Könyvtárban
a Mindentudás Könyvtára – gyerekeknek című
ismeretterjesztő programsorozat keretében
2023. május 25-én megrendezett

Határtalan világegyetem

című előadásról

(„Mindentudás Könyvtára Gyerekeknek- tematikájú ismeretterjesztő előadássorozat megvalósítására” - című NKA pályázat keretében (Pályázati azonosító: 201108/2876)

Iskola neve	Létszám	Aláírás
NYISZC BANKI DONÁT MŰVÉSZETI TECHNIKUM ÉS KOLLEGIUM	23	
NYE EÖTVÖS SZÉPETHY GYAK ALT. ISK ÉS GIMN	22	
NY ARANY J. GIMN. ALT. ISK és koll.	27	
NYÍREGYHÁZI KRÚDY GYULA GIMNÁZIUM	40	

Nyíregyháza, 2023. május 25.





Jelenléti ív

a Mórícz Zsigmond Megyei és Városi Könyvtárban
a Mindentudás Könyvtára – gyerekeknek című
ismeretterjesztő programsorozat keretében
2023. június 07-én megrendezett

FÉL ÉVSZÁZAD A BOTANIKUS KERTBEN című előadásról

(„Mindentudás Könyvtára Gyerekeknek- tematikájú ismeretterjesztő előadásorozat megvalósítására” - című NKA pályázat keretében (Pályázati azonosító: 201108/2876))

Iskola neve	Létszám	Aláírás
SZENT MIKLÓS GÖRÖKKATOLIKUS ÁLT.ISK.	27	Szaló B. Sd.
Bem István Általános Iskola, Nyíregyháza	12	Tamas Gabriella

Nyíregyháza, 2023. június 07.



NEMZETI KULTURÁLIS ALAP

Ismeretterjesztés és Környezetkultúra Kollégiuma

Pályázati azonosító: 201108/02876

Nyilatkozat

az uniós állami támogatási szabályoknak a Kedvezményezett részére nyújtandó támogatásra történő alkalmazhatóságáról

Alulírott Tomasovszki Anita [pályázó képviselőjére jogosult] a Móricz Zsigmond Megyei és Városi Könyvtár [pályázó neve] képviselőjében eljárva kijelentem, hogy az általam megvalósított tevékenység tekintetében az Európai Unió működéséről szóló szerződés 107. cikkének (1) bekezdésében említett **állami támogatás fogalmáról szóló bizottsági közlemény** (2016/C 262/01) **34. pontjában meghatározott**, az alábbiakban felsorolt **feltétel teljesült**:

- a támogatandó tevékenység nem minősül gazdasági tevékenységnek, az általam benyújtott pályázatba foglalt tevékenységek kapcsán piaci bevételeim nem érik el működési költségek legalább felét.

Jelen nyilatkozattal kötelezettséget vállalok arra, hogy az általam benyújtott beszámolóban a fenti feltétel teljesülését alátámasztó tényeket, körülményeket és bizonyítékokat helyszíni ellenőrzés esetén rendelkezésre bocsátom, továbbá a pénzügyi elszámolás során a támogatott tevékenységgel kapcsolatban felmerült költségeket jogcímek szerinti bontásban, részletesen bemutatom.

Kelt: Nyíregyháza, 2023. június 27.



Tomasovszki Anita
pályázó képviselője