

11. Neumann Nemzetközi Tehetségkutató Programtermék Verseny, Kovács Győző szellemében-verseny programja

2015.március 19-21.

Csütörtök		
9 ⁰⁰ -tól Regisztráció		
10 ³⁰ -11 ⁰⁰ Verseny megnyitója		
11 ⁰⁰ - Grafikai kiállítás a versenyzők pályamunkáiból - Megnyitó		
Kategória: Számítógépes animáció (általános iskola)		
Pályázat címe:	Pályázó:	Iskola:
1 Lovas Lélek	Barát Valentina	Cseh Károly Általános Iskola
2 Játékmotor	Wehovszky Patrik	Baka István Általános Iskola
3 Nature by WEEKTA Beats	Surján Viktor	November 11. Általános Iskola
Ebéd: 12 ⁰⁰ -12 ³⁰		
Kategória: Zene (általános iskola)		
Pályázat címe:	Pályázó:	Iskola:
4 VirtualDj - Kedvenc zeném feldolgozása	Pihe Tamara	Jovan Jovanović Zmaj
Kategória: Számítógéppel támogatott tervezés (általános iskola)		
Pályázat címe:	Pályázó:	Iskola:
5 3D-s ház készítése	Kakas Klaudia	Kis Ferenc Általános Iskola
6 Emeletes családi ház	Sörös Angelika	Jovan Jovanović Zmaj Általános Iskola
7 Foci stadion	Dobra Jenett	Jovan Jovanovic Zmaj Általános Iskola
8 Lakóház	Főglein Simon	Szekszárdi Dienes Valéria Általános Iskola
9 Valentin napi ajándéktárgy	Pál Orsolya	Sever Đurkić Általános Iskola
10 Vízimalom	Garami Róbert	Sárberki Általános Iskola
Kategória: Játékprogramok (általános iskola)		
Pályázat címe:	Pályázó:	Iskola:
11 A Könyvtár	Sziráki Ákos	Széchenyi István Általános Iskola
12 AdventureOfBrendon	Simon Róbert	Novak Radonić Általános iskola
13 Terrorist Catchers	Rúzsa Ákos Surján Viktor	November 11. Általános Iskola
14 Toronyugró	Kollár Alex	Jovan Jovanović Zmaj Általános Iskola
15 Treasures of the world	Madarász Máté	Novak Radonić Általános Iskola
Kategória: Játékprogramok (középiskola)		
Pályázat címe:	Pályázó:	Iskola:
16 Atomix	Széll Máté	DE Kossuth Lajos Gyakorló Gimnáziuma
17 Befőtt	Doszkocs Zoltán Balázs Márk	"Ivan Saric" Műszaki Iskola
18 Chibi-RPG játék	Gere Áron	Ivan Sarić Műszaki Iskola
19 GuessWords	Barabási Csongor Ferencz András	Bolyai Farkas Elméleti Líceum
20 Hálófutam	Horváth Botond István	Révai Miklós Gimnázium
21 Hexventures	Szamosvölgyi Zsolt Váradi Endre	Békéscsabai Gépészeti és Számítástechnikai Szakközépiskola
22 Scratch 2	Kardos Zoltán	Zsámbéki Keresztelő Szent János Iskolaközpont
23 Standard	Garami Bence	Tatabányai Árpád Gimnázium
24 Ütő + Labda	Vasváry Tamás	Szent József Gimnázium
25 Wrestling Simulator	Szvoreny Viktor	Bolyai Tehetséggondozó Gimnázium és Kollégium
Esti program: Beszélgetés celebekkel, DÖK programok		
Péntek		
Kategória: Megépített digitális automata és vezérlése (középiskola)		
Pályázat címe:	Pályázó:	Iskola:
26 Labview	Frics Bence	Szent József Gimnázium, Szakközépiskola és Kollégium
27 Moja Soba	Vladimir Sivčev	Tehnička Škola Kikinda
28 OXI- Plotter	Répási Péter	Szekszárdi I. Béla Gimnázium
29 Sufni3	Garami Péter Szekeres Dániel	Tatabányai Árpád Gimnázium
30 UAV alkalmazása a légkör vizsgálatában	Kiss Tamás Csipak Levente	Bolyai Tehetséggondozó Gimnázium és Kollégium
31 Újrahasznosított elemekből megépített RC felderítő hajó	Erdélyi Arnold Szklénár Norbert	Ivan Saric Műszaki Középiskola
32 zöld kamion	Bakonyi Dávid Takács Zoltán	Békéscsabai Gépészeti és Számítástechnikai Szakközépiskola

33	FINCH ROBOT	Gojko Panić Darko Birac	Osnovna škola Đura Jakšić Kač
Kategória: Számítógéppel támogatott tervezés (középiskola)			
Pályázat címe:	Pályázó:	Iskola:	
34	Gyalogos felüljáró	Asztalos Botond Dániel	Bolyai Farkas Elméleti Líceum
35	I. világháború	Lakatos Norbert	Tatabányai Integrált Szakiskola, Középiskola és Kollégium
Kategória: Számítógépes animáció (középiskola)			
Pályázat címe:	Pályázó:	Iskola:	
36	Bob, a mókus	Kocsor Levente Ferenc Zahorán Bence	Békéscsabai Gépészeti és Számítástechnikai Szakközépiskola
37	Holdraszállás	Kiss Gergely	Debreceni Református Kollégium Dóczy Gimnáziuma
38	Okos világ	Sleiher Denisz	Műszaki Középiskola Ivan Sarić Szabadka
Kategória: Oktatóprogramok (vegyes)			
Pályázat címe:	Pályázó:	Iskola:	
39	Elemek periódusos rendszere	Sőreg Enikő	Bolyai Tehetséggondozó Gimnázium és Kollégium
40	Első világháború	Rekecki Dora	Gimnázium Zenta
41	GrafProg	Csernok László	Gimnázium Füleek
Ebéd: 12 ⁰⁰ -12 ³⁰			
Kategória: Oktatóprogramok (vegyes)			
Pályázat címe:	Pályázó:	Iskola:	
42	Lételemünk az energia!	Lengyel Sándor	Jovan Jovanović Zmaj Általános Iskola
43	Mutasd!	Horváth Roland Tóth Fanni	Soproni Széchenyi István Gimnázium
44	PowerPoint 2010 Használati útmutató	Kávai Áron	Jovan Jovanović Zmaj Általános Iskola
45	Vasiona	Tamara Vulić Garijela Isakov	Osnovna škola Djura Jakšić
Kategória: Alkalmazói programok (vegyes)			
Pályázat címe:	Pályázó:	Iskola:	
46	Görög Istenek	Molnár Ramóna	Miroslav Antić Általános Iskola Palics
47	Mole Hunt	Volford Viktor Bulza Ralf	Cseh Károly Általános Iskola
48	Operációs rendszer	Fábián Patrik	Német Nemzetiségi Általános Iskola Magyarpolány
49	Órarend	Kömüves Erik	Miroslav Antić Általános Iskola Palics
50	QuizMaker.NET	Péteri Bence	NYME Bolyai János Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium
51	Applikáció	Tóth Bence Kecskés Dániel	Neumann János Számítástechnikai Szakközépiskola
52	Hearts	Futó Viktor	"Ivan Saric" Műszaki Iskola
53	Időmágus	Dobó Márk Szkocsovski Zsolt	Bolyai Tehetséggondozó Gimnázium és Kollégium
54	Internet vođenje prodavnice računara	Radovan Silaški	Tehnička Škola Kikinda
55	Redmenta	Bordás Ádám	Madách Imre Gimnázium és Szakképző Iskola
56	Rubie	Muhi Kristóf	Beszédes József MTK, Magyarokanizsa
57	Úszóverseny	Kutas Márton	Békéscsabai Gépészeti és Számítástechnikai Szakközépiskola
58	Vizuális áttekintés	Maróthy Zsolt	Petrik Lajos Két tanítási nyelvű Vegyipari, Környezetvédelmi, Informatikai Szakközépiskola
Esti program:			
Díszvacsora: Felkészítő tanárok, zsűri, szponzorok, vendégek részére			
DÖK programok : versenyzők, DÖK tagok			
Szombat			
9 ⁰⁰ -11 ⁰⁰ Szakmai konferencia: Előadások, szponzoraink bemutatkozása			
11 ⁰⁰ – 12 ⁰⁰ eredményhirdetés, díjkiosztás, a verseny zárása			
12 ⁰⁰ -12 ³⁰ ebéd			

A változtatás jogát fenntartjuk!