

A XI. „Digitális képkalkoló-rendszerek művészi célú felhasználása a középiskolában” -2015. fővárosi verseny végeredmény

Eredmények

<i>Helyezés</i>	<i>Név</i>	<i>Tanuló iskolája</i>	<i>Önállóság (15)</i>	<i>Kifejezőerő (10)</i>	<i>Kompozíció (10)</i>	<i>Technika (10)</i>	<i>Funkcionalitás, funkciónak való megfelelés 20</i>	<i>Összesen, első forduló (65)</i>	<i>Önállóság (20)</i>	<i>Kifejezőerő (15)</i>	<i>Kompozíció (15)</i>	<i>Technika (15)</i>	<i>Funkcionalitás, funkciónak való megfelelés (25)</i>	<i>Mindössz- szesen (155)</i>
<i>Díjazottak</i>														
<i>I.</i>	Pásztor Kitty	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	14	10	9	9	17	59	19	14	15	14	24	145
<i>II.</i>	Rehák Anita	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	14	10	10	10	14	58	18	14	14	14	24	142
<i>III.</i>	Macsek Andrea	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	13	9	8	10	15	55	18	13	14	13	22	135
<i>IV.</i>	Blasek Zoltán	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	13	8	7	8	14	50	18	13	13	14	23	131
<i>V.</i>	Csikós Kornélia	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	14	9	9	10	13	55	13	11	14	13	22	128
<i>V.</i>	Székely Dorina	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	14	8	8	8	14	52	17	12	12	13	22	128
<i>VI.</i>	Őzse Gergely	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	14	10	9	10	14	57	15	11	13	11	20	127
<i>Helyezettek</i>														
<i>VII.</i>	Makovi Kira	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	11	6	7	7	14	45	18	12	13	12	22	122
<i>VII.</i>	Bucsányi Henriett KÜLÖNDÍJ- A legkreatívabb mű	Modell	9	7	6	6	13	41	20	12	14	12	23	122
<i>VIII.</i>	Miklósi Dániel	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	12	7	7	9	13	48	16	12	12	12	20	120
<i>IX.</i>	Tímár Anikó	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	12	7	8	7	12	46	18	11	11	11	22	119
<i>IX.</i>	Szabó Gergely	Batthyany K. Gimn.	12	7	7	7	11	44	17	13	12	12	21	119
<i>X.</i>	Károlyi Fanni	Modell	10	7	6	6	14	43	18	12	12	11	21	117

<i>HeLYezés</i>	<i>Név</i>	<i>Tanuló iskolája</i>	<i>Őnállóság (15)</i>	<i>Kifejezőerő (10)</i>	<i>Kompozíció (10)</i>	<i>Technika (10)</i>	<i>Funkcionalitás, funkciónak való megfelelés 20</i>	<i>Összesen, első forduló (65)</i>	<i>Őnállóság (20)</i>	<i>Kifejezőerő (15)</i>	<i>Kompozíció (15)</i>	<i>Technika (15)</i>	<i>Funkcionalitás, funkciónak való megfelelés (25)</i>	<i>Mindössz- szesen (155)</i>
X.	Tatovszky Zsófia	Modell	8	6	6	6	15	41	17	14	13	10	22	117
X.	Galambos Katalin	Modell	8	7	6	6	12	39	18	13	13	12	22	117
XI.	Makláry Karina	Modell	10	8	6	8	11	43	16	12	11	10	18	110
XII.	Nuszer Bianka	Modell	11	7	6	6	14	44	14	11	10	10	20	109
XIII.	Marada Gerda	Modell	12	8	8	7	13	48	13	11	11	9	16	108
XIV.	Rózsa Ivett	Modell	10	6	7	7	10	40	14	11	11	10	17	103
XV.	Rajszki Enikő	Modell	8	5	6	5	9	33	14	10	10	10	19	96
XVI.	Sárfi Anita	Modell	7	5	5	6	12	35	13	10	10	10	17	95
XVII.	Dobó Dzszenifer	Modell	8	6	6	8	9	37	12	10	10	9	16	94
XVIII.	Gagyi Éva	Modell	8	5	5	6	9	33	12	10	10	10	16	91
XIX.	Kósa Eszter	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	14	9	9	8	12	52	14	13	12	13	20	72
XVI.	Győri Tünde	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	13	8	9	9	15	54						
XVI.	Percz Petra	Szily Kálmán Szki. Tótfalusi Nyomdaipari Tagozat	13	9	8	8	13	51						
XVII.	Posztobányi Vivien	Modell	11	8	8	8	15	50						
XVIII.	Horváth Fanni	Modell	11	8	8	8	14	49						
XIX.	Csigó Vivien	Modell	11	8	7	8	14	48						
XX.	Veisz Anita	Modell	11	7	7	5	13	43						
XXI.	Juhász Nikolett	Modell	10	6	6	7	13	42						
XXIII.	Girst Zsófia	Modell	10	7	6	7	11	41						
XXIV.	Molnár Brigitta	Modell	9	6	6	6	12	39						

<i>Helyezés</i>	<i>Név</i>	Tanuló iskolája	Önállóság (15)	Kifejezőerő (10)	Kompozíció (10)	Technika (10)	Funkcionalitás, funkciónak való megfelelés 20	Összesen, első forduló (65)	Önállóság (20)	Kifejezőerő (15)	Kompozíció (15)	Technika (15)	Funkcionalitás, funkciónak való megfelelés (25)	<i>Mindössze- szesen (155)</i>
XXIV.	Németh Mirtill	Modell	9	6	7	7	10	39						
XXIV.	Szatmári Fanni	Modell	11	7	6	6	9	39						
XXV.	Balogh Bianka	Modell	8	7	6	7	10	38						
XXVI.	Szécsi Anett	Modell	10	6	5	6	10	37						
XXVI.	Naszlady Luca	Modell	8	5	5	5	14	37						
XXVII.	Lator Anett	Neumann János Számítástechnikai Szakközépiskola	8	5	5	5	13	36						