

## TUDOMÁNYOS DIÁKAKADÉMIA 2018.

### „SPORT-INFÓ”

A prezentációs csapatverseny döntőjének eredményei  
2018. május 9.

#### Algimnázium

1. helyezés

7.a/1. História csapat, tagjai: Révai Johanna és Székely Kinga  
„Az ókori olimpiai játékok bemutatása” c. előadásukkal.

2. helyezés

7.b/11. csapat, tagjai: Börcsök Balázs, Horváth Álmos, Bánszky Koppány és Márkus Jakab  
„Akik soha nem adják föl – avagy sport kerekesszékekkel, protézisekkel” c. előadásukkal.

3. helyezés

6.b/2. Sportteam csapat, tagjai: Kerényi Csongor, Pozsgai Márton és Szabó András  
„Sportos és sportkedvelő szentek” c. előadásukkal.

A zsűri különdíját kapták:

6.b/5. Mínyonok csapata, tagjai: Örkényi Fruzsina, Thuránszky Anna és Tóth Nóra Virág  
„Állatokkal végzett sportok” c. előadásukért,  
valamint

7.b/13. Perfect dream csapat, tagjai: Ábrahám Gábor, Csépe Orsolya és Molnár Katalin  
„Az angol szászok kedvelt sportjainak bemutatása” c. angol nyelvű előadásukért.

#### Főgimnázium

1. helyezés

10.b/1. Hübrisz csapat, tagjai: Ferenczy András, Hegedűs Dániel, Nagy Boldizsár és Pintér Balázs  
„Rejtjelek és feltörésük” c. előadásukkal.

2. helyezés

11.a/1. csapat, tagjai: András Mátyás, Tegzes Domonkos és Virághalmy Kristóf  
„Biztosan kell ez nekünk? Mire lesz jó a kvantumszámítógép?” c. előadásukkal.

3. helyezés

11.b/8. csapat, tagjai: Csépe Álmos, Papp Zsombor és Nemes Péter  
„Mire képes Sophia, az első robot, aki állampolgárságot is kapott?” c. előadásukkal.

A zsűri különdíját kapták:

9.d/1. Gazellák csapata, tagjai: Bartos Hanna Flóra, Harsányi Katalin és Héjj-Csizmazia Kincső

„Háttérbe szorulnak-e a könyvek a digitális információhordozók térnyerésével?” c. előadásukért,  
valamint

9.a/2. Team Lovely csapata, tagjai: Mányai Borbála, Sándor Borbála és Somogyi Ábel

„Mire képes Sophia, az első robot, aki állampolgárságot is kapott?” c. angol nyelvű előadásukért.

## MŰVÉSZETI DIÁKAKADÉMIA 2018. díjnyertes alkotásai „SPORT-INFO”

### ALGIMNÁZIUM

1. hely: Dunai Réka 7.a (K.F.A.D.)

Szellemes, jól kivitelezett, korszerű formavilágú alkotás; a mozgás-mozgalmasság nemcsak a témában, hanem a megjelenítésben is szerepet kapott!

2. ---

3. hely: Örkényi Fruzsina 6.b (Mici-Maci)

Jól kifejezi a mozgás dinamikáját a vágató ló ábrázolásával. Grafikai megoldása nagyon mives

(kár, hogy háttér nem került a figura mögé...).

### FŐGIMNÁZIUM

1. hely: Csuka Júlia 11.a (Mazsola)

A mozgó alak megjelenítése mozgásfázisainak megragadásával és a testbe rajzolt csontozattal anatómiailag és mozdulatelemzésében is nagyon jó; visszafogott színhasználata a harmónia megteremtésére igen alkalmasnak bizonyult. Triptichonszerű megoldása különlegessé, érdekessé teszi!

2. hely: Tóth Viktória 11.c (Tej)

A témától elvonatkoztatott, de nagyon érzékenyen, művészien kivitelezett alkotás. A mű színhasználata, formavilága nagyon jól megfelel a korosztály ízlésvilágának, ugyanakkor a kortárs művészeti trendekbe is illeszkedik. Kompozíciója teljesíti a dinamika, mozgalmasság iránti elvárást.

3. hely: Tölgyesi Ágnes 11.a (CdS)

Bár a csendélet maga statikus jellegű, de szellemesen a "zenedoboz" táncoló figuráinak megjelenítésével vitt dinamikát az alkotásba. Színhasználata nyugodt, harmonikus.