

MATEK A ZÖLDBEN!

MATEMATIKA ÉS GEOMETRIA A TERMÉSZETBEN



Rajz- és fotópályázat

az Eszterházy Károly Főiskola, az ÉlményMűhely Mozgalom és az Ars Geometrica nemzetközi közösségének szervezésében
www.elmenymuhely.hu • www.termesztudas.ektf.hu
A pályaművek beérkezésének határideje: **2011. május 2.**



ÜLTESD EL – ALKOSD MEG – FEDEZD FEL!

Az **ERDŐK NEMZETKÖZI ÉVE** jegyében,
az egri Eszterházy Károly Főiskola Természettudományi Kara az
ÉlményMűhely Mozgalommal és az Ars Geometrica
nemzetközi közösségével összefogva pályázatot hirdet általános- és
középiskolás diákok, valamint főiskolai és egyetemi hallgatók számára.

MATEMATIKA ÉS GEOMETRIA A TERMÉSZETBEN témában várunk:

- rajzokat és fotókat **technikai megkötés nélkül**. Cél a téma minél élményszerűbb, személyesebb, kreatívabb megközelítése.
- a beküldendő pályaműnek adjatok **figyelemfelkeltő címet**, és egy a bemutatott jelenséget **matematikai szempontból értelmező, rövid leírást** is mellékeljete a beküldött alkotáshoz.
- Pályázni **papír alapú alkotásokkal** lehet, az alábbi méretekben: **100X70, 50X70, 50X35.**
- Ügyelj arra, hogy alkotásod elkészítése során is tartsd tiszteletben, **óvd a természeti értékeket!**



Illusztráció: „Polidimenzionális Palántázás” Saxon Szász János képzőművész, az ÉlményMűhely és az Ars Geometrica együttműködésében 2008-ban

KIÁLLÍTÁS ÉS ÉRTÉKES NYEREMÉNYEK

Díjaink: **Értékes művészeti kellék-csomagok.** / **Tiszteletjegyek** a Tünet Együttes „Véletlen” című matematikai táncszínházának május 14-i egri előadására. / **Támogatóink meglepetései.**

A matematikusokból, tanárokból, és környezettudományi szakemberekből álló zsűri által kiválasztott művekből az egri Eszterházy Károly Főiskolán **kiállítást rendezünk.**

Megnyitó **2011. május 13-án, ÉlményMűhely – Első Kreatív Iskolanap Egerben** című programunk keretében lesz az **Eszterházy Károly Főiskola Leányka úti C épületében.**

A PÁLYAMŰVEK BEÉRKEZÉSÉNEK HATÁRIDEJE: 2011. május 2.

A pályaművek hátoldalára írjátok rá az alábbiakat:

1. Név / 2. Iskola neve / 3. Életkor, osztály/évfolyam / 4. Elérhetőség (e-mail, postacím és lehetőség szerint telefonszám) / 5. Alkotás címe / 6. Az alkotás rövid, matematikai szempontú értelmezése

A munkákat az Eszterházy Károly Főiskola Természettudományi Kar Dékáni Hivatalába lehet beküldeni postán, vagy leadni személyesen hétköznapokon 8-16 óráig.

Cím: Eszterházy Károly Főiskola, Természettudományi Kar – Dékáni Hivatal, 3300 Eger, Leányka u. 4.

Kapcsolat: Szilágyi Ibolya, szibolya@ektf.hu

