



# Fülemüle tehetségkutató informatika verseny 2016.

„Én így tanítanám az informatikát.”

---

## Feladatléírás 1. forduló

### Általános iskolás kategória

**Állítsd össze egy informatika óra tananyagát, és készíts belőle bemutatót!**

**Olyan prezentációt készíts, amely segítségével Te is szívesen tanulnál!**

### Választható témák

**Nyomtatók:** Mutasd be a nyomtatók csoportosítását működési elv alapján! Mutasd be működésüket, jellemzőiket! Hasonlítsd össze két, tetszőleges az interneten megvásárolható nyomtatót! Írd le, hogy a kettő közül Te melyiket választanád és miért!

**Ez az én művem:** Itt bemutatathatod, egy az informatikával kapcsolatos alkotásodat. Lehet az szoftver, hardver, multimédia vagy akár honlap. Honlapok esetén csak saját készítésű weboldallal és blogokkal lehet nevezni. Derüljön ki: 1. az alkotás célja; 2. felépítése; 3. működése; 4. elkészítésének főbb lépései; A bemutatott mű továbbra is a Te szellemi tulajdonod marad, csak a pályaműved lesz közzétéve a verseny honlapján.

**Kedvenc levelező szoftverem:** Egy tetszőleges levelező szoftver bemutatása. Vigyázz, hogy a prezentációdban elhelyezett képeken személyes adataid ne látszanak!

**Energiatakarékos megoldások:** Mutasd be, hogy miként lehet takarékoskodni az energiával az otthonokban megtalálható elektronikai eszközök megfelelő kiválasztásával, és energiatudatos használatával.

## Követelmények

Az **első dián** tüntesd fel:

- a választott téma címét,
- a nevedet,
- a felkészítő tanárod nevét
- és iskolád, nevét címét!

A tartalom összeállításánál törekedj arra, hogy egyszerűen, érthetően fogalmazz!

Az **utolsó előtti dián tegyél fel kérdéseket, amelyek megválaszolásával ellenőrizni lehet, hogy a közönség megértette a legfontosabb mondanivalódat.**

Az **utolsó dián** sorold fel a felhasznált forrásokat a könyvtárhasználatban tanult szabályoknak és a szerzői jogoknak megfelelően, részletesen!

A bemutatót **saját neveden mentsd el**, a fájl kiterjesztése legyen ppt, pptx, odp, vagy notebook. **A fájl nevében ne használj ékezetes karaktereket, sem szóközt!** (Rossz: „Pék Géza.ppt” jó „Pek\_Geza.ppt”)

**További hang vagy videó fájl nem csatolható!**

Az elkészített feladatot tömörítve, **ZIP formátumban kell beküldeni!** **A fájl maximális mérete 10 MB lehet.**

## A pályamunka terjedelme:

**Minimum: 15 dia, maximum: 25 dia.**

## Az értékelés szempontjai:

- Tartalom
- Kreativitás
- Esztétika
- Egyéni, következetes stílus
- Egyszerű, könnyen érthető hangvétel
- Az elkészített multimédia elemek színvonala
- A felhasznált szoftverekben rejlő lehetőségek kihasználása

## Az értékelésnél előnyt jelent, ha a pályamunka:

- tartalmaz ráhangoló, bevezető kérdést, problémát, történetet
- bemutat példákat, mintákat, gyakorlati alkalmazásokat
- tartalmaz egyszerű gyakorló feladatokat
- feltesz emlékeztető vagy problémafelvető kérdést, kérdéseket
- saját sablont használ
- jól olvasható, jól látható, jól hallható minden elem
- az alkalmazott színekombinációk esztétikusak

## Kötelező jó tanácsok

**Saját szavaiddal fogalmazd meg a választott témához kapcsolódó legfontosabb ismereteket!** Ne másolj egy az egyben tartalmakat könyvekből, weboldalokról! Ez a verseny nem a vágólap használatáról szól! **A zsűri a Te kreatitásodra kíváncsi.**

**Csak saját készítésű rajzokat, ábrákat használj!** Több webhely megengedi képeinek, fotóinak használatát a forrás feltüntetésével. Ha ilyen tartalmaz a bemutatód, azt jelöld a forrásoknál!

A tartalom összeállításánál törekedj arra, hogy **egyszerűen és érthetően fogalmazz!**

A választott témához kapcsolódó **szakkifejezések jelentését mindig mutasd be, mielőtt az adott szakkifejezések használatával írsz le jelenségeket, összefüggéseket...** Több internetes forrást használj a tananyag összeállításánál!

**Vigyázz!** Sok internetes webhely hemzseg a hibáktól, a téves információktól! A józan ész sokszor segít eldönteni, hogy egy oldal tartalma igaz lehet, vagy sem. Ha bizonytalan vagy egy információ valóságtartalmában, ellenőrizd több helyen!

**A pályamunkádat a [web@egressy.info](mailto:web@egressy.info) címre kérjük beküldeni!**

**Ne feledkezz el a jelentkezési lapod beküldéséről sem!**

**Egy oktatási intézmény, illetve egy tagintézmény kategóriánként maximum 3 diákot nevezhet!**

## Támogatóink:

**PCWorld**



**Novell**

**GameStar**