

# Ismét Kozma

Az immár hagyományokkal rendelkező 12. alkalommal meghirdetett Kozma László Országos Informatika Alkalmazói Tanulmányi Versenyre 354 fő 5-6-os versenyző jelentkezett az idei tanévben és a 7-8-osok közül 77 csapat, míg a 9-10-esek közül 25 csapat nevezett a versenyre.

Egy felmenő rendszerű, kompetencia alapú, kreativitást fejlesztő, hagyományokkal rendelkező tehetséggondozó tanulmányi versenyről van szó, amely a 7-10 évfolyamosok számára csapatversennyé alakult. Háromfős csapatok jelentkezhetek, akik a Sulinet Portál közösségi hálózatának segítségével csoportmunkát végezhetnek, a verseny folyamán megismerhették egymást és lehetőségük volt a versenybizottsági tagokkal és egymással való konzultációra is. Azért választottuk a Sulinet közösségi oldalát, mert nincs zavaró reklám, mint a többi közösségi oldalon, létrehozhatók zárt csoportok, lényegesen több biztonsági beállítás található benne, mint a hasonló oldalakon. A Sulinet portálra való regisztrációt követően minden csapat létrehozott egy privát/zárt csoportot a csapat tagjaiból, majd meghívott két tagot a versenybizottsági tagok közül, akikkel a verseny során tarthatta a kapcsolatot.

Évről-évre találkozunk azokkal a tanulókkal, akik még az általános iskolában kezdtek versenyezni és beneveztek középiskolásként is a versenyre.

A verseny feladatait a versenyzők életkorának megfelelő, számukra érdekes témák köré csoportosítottuk. Az idei tanévben az 5-6.-os korcsoport első fordulójának témája a kerékpár története volt.

A 7-10-es korcsoport az első fordulóban egy állat papírból való hajtogatásának, minimum 10 fázisból álló leírását kellett elkészítse, majd a hajtogatásról filmet vagy prezentációt készítettek, amely oktatóanyagként mutatta be a hajtogatás fázisait. A film, vagy prezentáció tartalmazott egy bemutatkozó anyagot a csapat tagjairól és a forgatás helyszíne az iskola informatika terme volt. Egy montázst készítettek képekből, amely az elkészített origamit a csapattagokkal együtt ábrázolta, bemutatva településüket is. A megoldott feladatokat a csoportok dokumentumtárába töltötték fel a versenyzők.



A második forduló témája a TV volt. Minden tanulónak van kedvenc sorozata, amit rendszeresen néz, akár több évadon keresztül is. Első feladatként infógrafikát készíttek, amely a kedvenc sorozatukat mutatta be. A feladat kitűzésekor 10 kötelezően beépítendő elemet fogalmaztunk meg, amit minden csapatnak fel kellett használni a megoldáshoz. Majd táblázatkezelő programmal dolgozták fel a TV piaci körkép 2013. III. negyedév adatait és egy tájékoztatót készítettek el a nézettségmérés fogalmáról.

A projekt jellegű feladatok megvalósításával a verseny folyamatos és egyenletes leterhelést biztosított a résztvevőknek.

A döntő forduló előtt a csapatok részfeladatokat kaptak, amelyeket a döntőre magukkal hoztak. Egymásnak újrahasznosítható anyagokból ajándékot készítettek.



A Föld napja alkalmából egy szórólapon hívták fel a figyelmet a természeti értékek megóvására, információk, adatok, érdekességek segítségével támasztották alá ennek fontosságát, odaillo képekkel szemléltették közlendőjüket. A döntős csapatoknak saját településüket, majd Magyarországot kellett bemutatniuk a szelektív hulladékkezelés illetve a környezetszennyezés szempontjából, saját készítésű infógrafikák, fotók, táblázatok, diagramok, prezentációk segítségével.



A döntő értékelése nyilvános videokonferencia keretében zajlott Százhalombattán, az 1-es Számú Általános Iskolában április 26-án. A versennyel egy időben egy pályázaton nyert számítógépes információs rendszer tesztjére is sor került elsőként az országban. A megnyitóról, az eredményhirdetésről valamint a verseny közben is folyamatos tájékoztatást adtunk. Így a versenyzők bemutatóit nemcsak az aulában felszerelt kivetítőn, de az országban bárhol figyelemmel kísérhették, az otthon maradt szülők, osztálytársak drukkolhattak a versenyző csapatoknak.

De ne feledkezzünk meg a kicsikről sem. A döntő témája az ő számukra is a környezetvédelem volt, a Föld környezeti értékeinek megóvása került előtérben minden feladatban. A legtöbb pontszámot elért versenyző, Bikkes Katica, a gyáli Bartók Béla Általános Iskola tanulója viselheti az „Informatikus Diák” címet.



Valamennyi résztvevő oklevelet kapott, és kategóriánként az első 3 helyezett versenyző és csapattag tárgyjutalomban részesült.



Az előző évek és az idei tanév összes fordulójának feladata letölthető az ISZE honlapjáról. Ugyan itt találhatjuk az eredményeket is.

Gratulálunk a helyezetteknek és reméljük, hogy jövőre ismét találkozunk.

A Százhalombattai Hírtükör 2014. április 29-i számának Élő közvetítés az 1-es iskolából című cikkében olvashatunk a döntőről. (<http://www.hirtukor.hu/bel.php?ssz=26320>)

A Halom Tv (Százhalombattai Városi Televízió) 2014. május 8-i műsorában Világháló az iskolában címmel fél órás műsorban foglalta össze a Kozma László verseny döntőjét. (<http://www.halomtv.hu/vilaghalo-az-iskolaban>)

Ridzi Gizella