

2012. október

GALAMB NEWS

Moziajánló
Kreatív oldal
Kiálltuk a próbát
Kutatók éjszakája
Rejtvény



WRITTEN AND DIRECTED BY RIAN JOHNSON

LOOPER

ENDGAME ENTERTAINMENT presents a production of CAG ENTERTAINMENT and FILMATION ENTERTAINMENT. RIAN JOHNSON directs. STARRING BRUCE WILLIS, JOSEPH GORDON-LEVITT, EMILY BLUNT, PAUL DANO, NOAH SEGAN, PETER PERABE, and JEFF DANIELS. COSTUME DESIGNER MARY VERNER. EXECUTIVE PRODUCERS NATHAN JOHNSON, PRODUCED BY RIAN JOHNSON, BRUCE WILLIS, JOSEPH GORDON-LEVITT, AND JEFF DANIELS. WRITTEN AND DIRECTED BY RIAN JOHNSON. CASTING BY DANIEL SHERMAN. MUSIC BY JOSHUA WATSON. EDITOR BOB COLGAN. EXECUTIVE PRODUCERS DANIEL SHERMAN, JAMES G. STERN, AND JAMES G. STERN. PRODUCED BY RIAN JOHNSON AND JAMES G. STERN. WRITTEN AND DIRECTED BY RIAN JOHNSON.



Looper- A jövő gyilkosa



A filmet Rian Johnson rendezte. A történet 2044-ben játszódik, a főszereplő Joe (Joseph Gordon-Levitt) egy bérgyilkos aki, 2072-ből a maffia által visszaküldött emberekkel végez. Ennek a szükségességét a film azzal magyarázza, hogy a jövőben nagyon nehéz eltüntetni a holttesteket, így a maffia rátette a kezét az időutazásra, és visszaküldi a múltba az eltüntetni kívánt egyéneket. Ezeket a bérgyilkosokat nevezik Loopereknek. A nyugdíjazásuk pedig úgy zajlik, hogy az utolsó áldozatuknak saját maguknak

kell lenniük, onnantól még 30 év vár rájuk. A történet akkor bonyolódik, amikor Joe-nak is eljön a nyugdíjazás ideje, de jövőbeli énje (Bruce Willis) ezt már nem tűri olyan nyugodtan.

A film ennél sokkal összetettebb kérdéssel is foglalkozik, és ebből származik a fő problémája is. Nem tudunk egyik karakterrel sem azonosulni, nincs igazi „gonosz” és „jó”. A színészek játéka nagyszerű, a két Joe tényleg hasonlít egymásra, még a testbeszédük is. A rendező nagyon jó munkát végzett, jól ötvözte az akciót és a drámát.

Írta: Ferencsik Zsófia
(2/14.B webmester)

Kedvenceink

Tudtad-e: a lovakról

1. Kb. 5000 évvel ezelőtt házasították a lovat.
2. Az iszlám vallás szent könyve, a Korán szerint Allah egy marék déli szélből teremtette meg az arab telivért.
3. A lovaknak és póniknak több mint 350 fajtája ismert.



4. Egy átlagos ló fejének súlya 5,4 kg, szívének súlya 4,5 kg, 45l vizet is képes meginni naponta.
5. A lovak fekvéskor több energiát használnak el.
6. Little Pumpkin a legkisebb póni a lovak történetében, ő 34 cm és 9 kg súlyú volt.

Írta: Rákóczi Tímea
(2/14.B agrár-közh.)

CD- Lámpa

A CD nem szemét! Hangulatos asztali lámpát készíthetsz belőlük. Ha lehet, akkor SMD LED izzókat rakj bele, mert így garantáltan nem melegszik és nagyon kevés áramot is fogyaszt. Arra is figyelj, hogy ne reflektor LED legyen, hanem szórt fényt biztosítson, mert csak akkor érvényesül a hangulatvilágítás. Egy LED izzó 30000-50000 óra élettartamú. Ez napi 3 órás használat esetén 10000 napot (27 év) használati időt jelent. Egy 4 W-os SMD LED már nagy fényárammal rendelkezik, kb. 60-80 W-os hagyományos izzónak felel meg. Így ebbe a hangulatlámpába 2 W bőven elegendő. Ökológiai és egészségügyi szemmel a legjobb választás az SMD LED, ugyanis messze a leghosszabb élettartamú, és messze a legkevésbé fogyaszt, nem tartalmaz olyan ártalmas anyagokat, mint a szintén energiatakarékosnak tartott kompakt fénycsöves izzók (ezek többszörösét fogyasztják a LED-nek). Az elhasznált energiatakarékos lámpák és fénycsövek kis mennyiségben ugyan,

de higanyt tartalmaznak, ezért fontos, hogy ezeket a kijelölt gyűjtőbe helyezzük. 2005 óta kormányrendelet írja elő ezen lámpák gyűjtését, ártalmatlanítását és újrahasznosítását. Ezenkívül a kompakt fénycső 50 Hz-en vibrál, így izgatja a szemet és káros hatással lehet az agyműködésre, ezek a LED-es izzókra nem igazak. Ha valamivel drágábban is jutsz hozzá, hamar megtérül az ára, ráadásul a környezeted és az egészséged is védőd általuk. Sérült vezetékkel semmiképpen ne használj, veszélyes lehet. Abban az esetben, ha nem értenél hozzá, mindenképpen fordulj szakemberhez.



(forrás: <http://www.zoldhaz.info/>)

Írta: Marton Gergely
11.B

Fúmanó, avagy fűfej készítése

Szükséges anyagok és hozzávalók:

- virágföld vagy fűrészpor
- nylon harisnya
- egy kis virágcserep (vagy egy pohár)
- cérna
- színes textíliák, dekorgumi, zseníliadrót vagy matricák



A fűfej elkészítése:

1. A harisnya szárából vágj le egy kb. 15 cm széles részt, majd az egyik végén csomózd meg és fordítsd ki - ez lesz a fej teteje.

2. Tegyel egy kisebb marék fűmagot a kis zsák aljára, majd alaposan tömd meg virágfölddel vagy fűrészporral. A másik végén is jó szorosan csomózd meg, és állítsd bele a virágcserepbe vagy a pohárba.



3. Ha orrot is szeretnél a figurának, akkor középtájon a harisnyával együtt csípj ki egy darabka földet, majd egy cérnaszál segítségével kösd el azt.

4. A szemeket és a szájat elkészítheted dekorgumiból vagy zseníliadrótból, de akár matricákat vagy kész szemeket is használhatsz a díszítéshez. Színes textíliák segítségével a virágcserepet is mókás ruhába öltöztetheted.



A képek <http://foldanyo.blogspot.hu/2008/06/ffej-bartaink.html> helyről származnak.

Írta: Vékony Béla Tanár úr

Gólya-avató

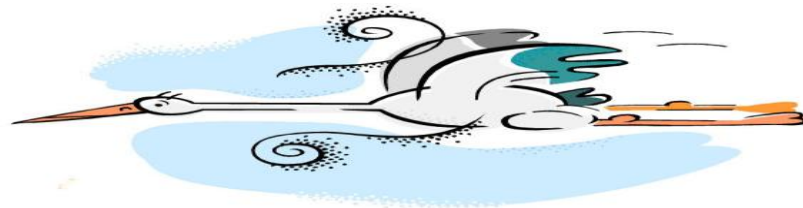
A Galamb József Szakképző Iskola gólyaavató bulijára 2012. szeptember 27-én került sor. A készülődés már egy héttel korábban elkezdődött, amikor egy osztályzászlót és egy, a 12-esek meghódításáról szóló esküt kellett készíteni.

Reggel 7:15-kor volt a gyülekező, belépő egy tábla csoki. Az iskola udvarán már vártak bennünket a 12-esek. Csak azért, mert ők már nagyok, úgy gondolták, azzal indítják a napot, hogy összefirkálnak bennünket. Ha valaki ellenkezett, rosszabbul járt, mert szinte az egész arca eltűnt a néha pikáns rajzok mögött.

A suli udvarán összeálltak az osztályok, és felolvastuk a végzősöket dicsőítő, általunk írt himnuszt. Rögtönzött kórust alakítottunk és az előre összeállított DJ lista alapján, előadást tartottunk. Az előadott számok között, olyan alaplűvek szerepeltek, mint a Gumimaci, vagy a Trabanton szállni élvezet című dalok.

9 óra magasságában kiosztották az utcai feladatokat. A város több pontján kellett végrehajtani ezeket, melyek szintén „színvonalasak” voltak. Minden gólyaosztályból pár ember vállalta, hogy fotós lesz. A feladat az volt, hogy az osztályzászlóval és egy-egy járókelővel közös képet készítsenek, melyet az utolsó utcai állomáson kellett bemutatni.





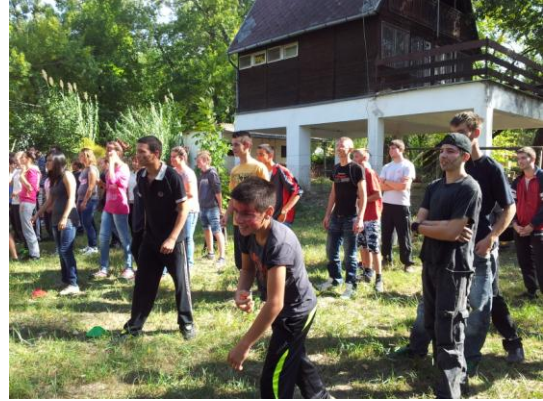
A többiek szemégyűjtési akcióba kezdtek, mely végigkísérte a túra teljes útvonalát. Az első feladat megoldásához egy tojást kellett tükörttojássá alakítani. A 9.A-sok úgy oldották meg, hogy egy a fürdő melletti kajaldában megsütötték. A kvíz kérdések megválaszolásához már a fotósok is csatlakoztak. A harmadik feladatként bádogdobozokra kellett kavicsokat dobálni. A leeső dobozokban voltak fényképdarabok,

melyből össze kellett állítani az iskola és a T-modell képét. A következő állomáson a saccolásé volt a főszerep, a gyufa mérete és két tégl közötti távolság volt az irányadó. A töltés aljában lévő ellenőrzőponton mutattuk be az elkészült képeket, továbbhaladva az összegyűjtött szemetet adtuk le. Ekkor már a Maros parton voltunk, hisz az állomások oda vezettek minket.





Kiálltuk a próbát



Örömmel tapasztaltuk, hogy a megerőltető gyaloglás után paprikás krumpli illata fogadott bennünket. Csalódnunk kellett, hiszen az ebéd feltétele egy sorverseny volt. A gólyák és a végzősök közös csapatokat

alakítottak és együtt mókázva futottunk, labdát vezettünk bottal, ugráló köteleztünk és talicskáztunk. A jól megérdemelt paprikás krumpli nagyon finom volt, úgy döntöttünk, hogy megtartjuk a szakácsot.

Ezután következett a várva várt eredményhirdetés, bár a nemes versengést a 9.A nyerte, mindkét osztály ettől a naptól „Galambista” lett.

Írta: Vigh Anikó
9.A



Szösszenet

Tudom, sok embernek bajt okoztam,
de sokaknak meg jót.
Voltak, kiket megbántottam,
de voltak, akiknek örömet okoztam.
Mikor kicsi voltam, azt mondtam
Anyukámnak:
"Anya, ha én felnövök, sok-sok
barátom lesz",
és ez így is lett.
De nekem nem olyan barátok kellene,
akik az

Interneten rám-írnak, havonta egyszer,
hogy
"Szia, hogy vagy?", hanem olyan,
aki ha beteg vagyok, megkérdezi, hogy
mi a baj, és ténylegesen ott van velem
jóban-rosszban.
Viszont a mai világban nem sok ilyen
embert
lehet találni.
De egy mindig van...és Ő...a szíved
mélyén van.

Írta: Friendship
1/11.e

Kutatók Éjszakája

2012.09.28-án volt Szegeden a Kutatók Éjszakája. Osztályommal (11.I), valamint diáktársaimmal a SZTE ÁOK Orvosi Biológiai Intézetében tartott, CSI – „Legyél te is helyszínelő!” programon vettünk részt, egy másik iskola társaságában. Hozni kellett magunkkal zseblámpát, fehér felsőt kellett viselni. Három fős csapatokra osztottak bennünket, kaptunk egy-egy



vérmintát. Ki kellett deríteni, hogy ki az áldozat. A vérmintát eppendorf csőbe helyeztük, majd pipettával különböző kémiai anyagokat adtunk hozzá. Hosszú eljárások közepette,

megnézhettük mikroszkóp alatt saját hajszálunkat, valamint az áldozat hajszálát. Majd ugyanezt megtehattük a vérmintával is. A munkálatok közötti



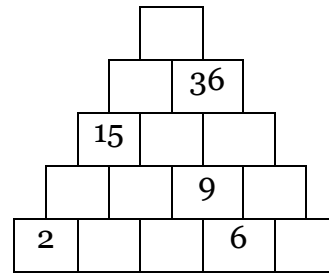
szünetekben kérdéseket tettek fel, és akik jól válaszoltak, kaptak egy-egy szem cukrot. Második programként a Csillagvizsgálóhoz mentünk. Megtekinthettük magát a szerkezetet, ismeretterjesztés volt, és megcsillanhattuk tudásunkat a kérdéseikre adott válaszainkkal. Azt hiszem, mindenki nevében kijelenthetem, tartalmas este volt számunkra.

Írta: Berta Katalin

11.I

Számpiramis

Írj az üres mezőkbe olyan számokat, hogy minden négyzetbe az alatta lévő két szám összege kerüljön!



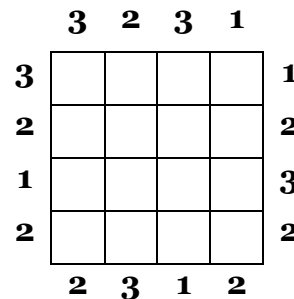
Gyufarejtvény

Hogyan lehetne az alábbi egyenlőséget igazgá tenni úgy, hogy ha elveszel a gyufaszálakból, akkor azt nem teheted máshová, és újabb gyufaszálat sem tehetsz a többi közé?



Lakótelep

A 4 x 4 – es négyzet egy lakótelepet jelképez, ahol minden kis négyzet helyén egy-egy ház áll. A lakótelepen 1, 2, 3 és 4 emeletes házak vannak olyan elrendezésben, hogy egyetlen sorban, illetve oszlopban sincs két egyforma magasságú ház. Találd ki, hogy melyik négyzetben milyen magas ház áll, ha tudjuk, hogy a megadott számok azt jelzik, hogy abból az irányból nézve pontosan mennyi ház látható! (Egy magasabb ház mindig eltakarja a mögötte lévő alacsonyabbat.)



Írta: Kiss Andrea Tanárnő

A helyes választ beküldők között (feladványonként 2-2 db) 200,- Ft-os ASTA-PASTA utalványt sorsolunk ki, melyet 500,- Ft feletti vásárlás esetén válthatnak be. A megfejtéseket a galamb.news@gmail.com címre várjuk november 23-ig.

Kérjük az e-mail tárgyában feltüntetni a feladvány nevét (pl. számpiramis)

Az e-mail tartalmazza a beküldő nevét, osztályát.



Őszi trend

Egy rövidke trendelőrejelzésben bemutatom nektek a hónap legdivatosabb ruhadarabjait, illetve

kaptok egy kis ízelítőt a legújabb Vintage lelőhelyekről és honlapokról.

A trapéz nadrágok reneszánsza

Az utóbbi 4 évben a csapból is a „répanadrágok” folytak. Voltak, akik istenítették a francia és olasz tervezők neveit, és voltak olyanok, akiknek aprócska cselhez kellett fordulniuk.

Ugyanis minden divatórült tudja, hogy a répanadrágok CSAK ÉS KIZÁRÓLAG vékony hölgyeken állnak jól. A körte alkatúakat szélesíti, az alacsony, fiús alkatúakat pedig „összenyomja”.

A trapéz nadrág megoldást jelenthet ezekre a problémákra.

A térd alatt bővülő egyenes fazonú nadrágok jól mutathatnak a teltebbeken, a teljesen szűk boka fölött bővülő fazon pedig remek partnere lehet az igazán vékony testalkaton.

Idén jelszavunk a sokféleség, tehát a gyártók is széles palettán kínálják a szebbnél szebb színeket, és anyagokat.

Vintage lelőhelyek

Egyre több magazin ír több oldalas cikkeket a Vintage (felújított) ruhadarabokról. Ha igazán trendi szeretnél lenni, látogass el a www.facebook.com/fashionismydrug oldalra, ahol szuper ötleteket találsz. Továbbá, alig egy hónapja nyílt Hódmezővásárhelyen egy mini outlet, elérhető árákkal. (Family center, Interspar).



Írta: Kiss Alexa
(1/13. A agrár-közzg)

Zebra-kocka recept

hozzávalók 4 főre

A lapokhoz:

- 500 g darált keksz
- 5 ek kakaó
- 3-4 ek baracklekvár (lehetőleg házi)
- 2 ek rum
- 1 ek kókuszlikőr
- 50 g puha vaj
- 5 ek porcukor
- kb. 3 dl tej

A krémhez:

- 5 dl tej
- 5 ek finomliszt
- 1 cs vaníliás cukor
- 8 ek porcukor
- 70 g puha vaj
- 200 g kókuszreszelék
- 3-5 cl kókuszlikőr
- 2 mk. vanília aroma

Tetejére:

- 2 tábla ét/tejsoki
- 1 ek vaj
- 3 ek tej

Elkészítése :

1. A krémhez a tejet elkeverjük a liszttel és a kókusz felével, majd folytonos keverés mellett sűrűre főzzük pár perc alatt. Ha kész, levesszük a tűzről, belekeverjük a többi kókuszt, a likőrt, a vaníliát, vaját és a cukrokat. Hagyjuk hűlni.
2. A lapok hozzávalóit alaposan összegyúrjuk annyi tejjel, hogy szépen formázható, nem porló és nem ragadó masszát kapjunk.
3. A cipót 3 részre osztjuk, és egy nagy darab folpackon kinyújtjuk tepsi méretűre egyenként sodrófával.
4. Ha kész az első lap, ráfordítjuk a kivajazott tepsi aljára. Ezt megkenjük a kókuszkrém felével.
5. Ráfordítjuk a második lapot, és ezt is megkenjük a maradék kókuszkrémmel.
6. Ezt befedjük a harmadik lappal.
7. A süti tetejére összeolvasztjuk a csokit a tejjel és a vajjal, majd rásimítjuk.
8. Fél órára hűtőbe tesszük dermedni, majd szeleteljük.



www.nosalty.hu/recept/zebra-kocka-sutotok

Írta: Malkócs Anasztázia Vénusz
9.A

Megyei atlétikai csapatbajnokság

Felkészítők: Baunok Bernadett, Mazula Zoltán, Molnár László, Kolozsvári János

Atlétikai Ügyességi 4x1500 m II. hely

Csapattagok neve:

1. Bakos Tamás (Návay)
2. Bartus Norbert 2/12.C
3. Simon Péter 12.A
4. Zámberi Dániel 12.A

Távolugrás III. hely

Csapattagok neve:

1. Hetényi Dávid (Návay)
2. Marcu Catalin Alexandru 9.B
3. Papp Tamás 9.B
4. Vízhányó-Gyömörei Richárd(Návay)
5. Szabó Sándor

Súlylökés II. hely

Csapattagok neve:

1. Lieb Kitti (Návay)
2. Makó Evelin (Návay)
3. Nagy Fanni (Návay)
4. Puskás Rebeka (Návay)

Súlylökés V. Hely

Csapattagok neve:

1. Bosch Bence 9.C
2. Fekete Dániel (Návay)
3. Földesi Csaba (Návay)
4. Hetényi Dávid (Návay)

Hagymafesztivál

Tanárunk, Martinusz László a szeptember elején megrendezett Hagymafesztivál „Teli bogrács” főzőversenyén, az előkelő III. helyezést

érte el. Gratulálunk az Aranyfakanál-díjhoz, melyet a Makói Hagyma Lovagrend adományozott.



Szakmacsoportok hete

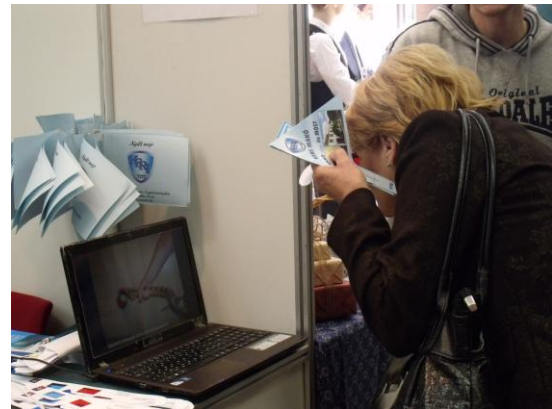
Intézményünk 2012. szeptember 24-26-a között rendezte meg az évek óta nagy népszerűségnek örvendő „Szakmacsoportok hetét”, az idelátogató 8. osztályosok a szakmákon túl ízelítőt kaphattak a magyar és az angol nyelv oktatásáról is.



Pályaválasztási vásár

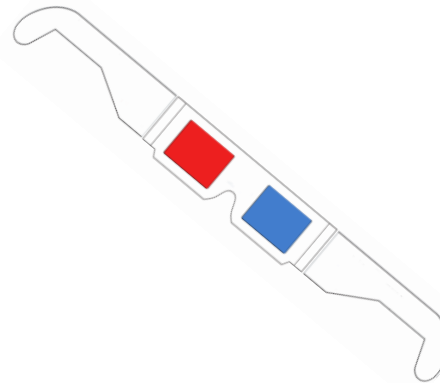
2012. október 4-5-én Szegeden a Pályaválasztási vásáron iskolánk is képviseltette magát, ahol látványos produktumokkal színesítettük a palettát: 3D-s képek, szemüveg, zöldfal, spagettiház, makettek.

Örömmel szolgált, hogy nagyon sokan kíváncsiak voltak képzéseinkre. Köszönjük a kivitelezésben és megvalósításban résztvevő diákok munkáját!



3D szemüveg-készítés

Töltsünk le egy sablont az internetről. Ezután nyomtassuk, majd vágjuk ki és ragasszuk rá a két színes fóliát. A bal szem elé kerül a piros, a jobb szem elé kerül a kék színű fólia. (Mindenképpen átlátszó, de sötétebb árnyalatú fóliákat válassz!) Ezután próbáljuk ki egy 3D-s képen.



Ha 3D-s képet szeretnél készíteni leírást találsz az alábbi linken:
<http://galamb.mako.hu/?p=news&sp=beiskolazas>



Tésztaház

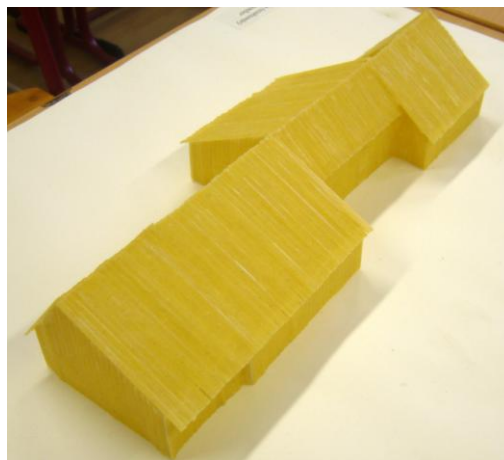
Makettezés során számos anyag áll rendelkezésünkre, ezek közül főleg a karton illetve a fa anyagból készültek a leggyakoribbak. Mi a kísérletezés jegyében azonban egy, az inkább konyhaművészetben megtalálható termékből, a tésztából modelleztük épületünket. Az épület viszonylag egyszerű tömegű, falakból illetve tetőből áll. A makettezés első lépéseként az alapra felragasztottuk az épület körvonalát „hosszúmetélt-gerendákból”. Ennek kettős szerepe volt: az egyik, hogy a falakat ezek segítségével könnyebben az alaphoz lehet ragasztani, a másik pedig, hogy így a falak később sem görbülnek el. Ezután következett a falak „megmakettozása”, amelynél a tömör részek függőleges szálakból állnak, az ablakok, ajtók pedig vízszintesből, így adva finom textúrát. Ehhez azonban nem volt elég a tészták egymáshoz ragasztása, ezért könnyű papírlapra ragasztottuk fel őket. Az összes fal elkészülte után a már meglévő alapra raktuk, és rögzítettük a lapokat. Végül a tető következett,

amely hasonló előkészületet igényelt, mint a falszerkezet. Itt tésztaszálakból a már álló falak közé helyeztük az „összekötő-gerendákat”, majd ezekre fektettük fel a tető héjalását.

A ragasztó megválasztásánál fontos szempont, hogy száradás után ne látszódjon, ne hagyjon nyomot, ehhez egyszerű faipari ragasztót használtunk. A tésztaanyag a gazdaságosságra ügyelve, olcsó, ebből következően nem túl jó minőségű, de makettezéshez tökéletes. A szálak darabolásához sniccet használtunk, melynél a technika az volt, hogy a szikével nem próbáltuk meg kettévágni teljesen a tésztát, mert ekkor csúnyán tört, hanem csak beirdaltuk és lepattintottuk.

A fotón is láthatjuk, hogy egyedi makettet olcsón, szinte kezűgyesség nélkül is lehet készíteni.

Írta: Dán Lilla Tanárnő





ESEMÉNYNAPTÁR

Október 22.	Tanításmentes munkanap
Október 25.	Nyílt Nap
	Mindenszentek-napi vásár
	„Tökfaragás és Halloween-party”
Október 26.	Utolsó tanítási nap az őszi szünet előtt
November 5.	Első tanítási nap az őszi szünet után, „A” hét
	Őszi emelt és közép szintű érettségi szóbeli időszak
November 27-28.	Gyűjtés a rászorulóknak (ruha, plüss, könyv, játék)
December 3-7.	Adventi vásár
December 6.	Mikulás ünnepség (délelőtti szünetekben)
December 18.	Eredményhirdetés (kupak- és csokis papír gyűjtés)

Főszerkesztő:
Nagy Richárd
2/14.B (webmester)

Szerkesztők:
Szőke Roland
2/14.B (webmester)
Czernó Dávid
2/14.B (webmester)
Triznya Gábor
2/14.B (webmester)
Bereczkiné Kovács Erzsébet
Forgácsné Busa Szilvia
Horváth Krisztina
Kis Ágnes
Diákönkormányzati képviselők

Ötleteiteket, cikkeiteket leadhatjátok a diákönkormányzati képviselőknek, vagy galamb.news@gmail.com címre küldhetitek.

A következő számot
2012. decemberében
keressétek!