

2020.
FEBRUÁR 17.
SZERDA

BKTN

JUBILEUMI PROGRAMSOROZAT

JUBILEUMI PROGRAMSOROZAT

9-12. évfolyam

KARSAI GYÖRGY

Odüsszeusz és a nők

DOBOSI BEÁTA

Fekete mágia vagy kemény munka?
A műfordítás műhelytitkai

PODLOVICS PÉTER

Turing-gépekről közérthetően, avagy mi is az az NP-teljesség?

DR. VUKOV ÁDÁM

Kórház a város közepén

JAKAB RITA

Öt csillag, öt szabály

HAVALDA BENCE

Hogyan születik a fantasy regény?

FARKAS JÚLIA

Közösségi GIF-készítés
közösségi platformokra

DEMINGER KORNÉLIA: MENNYIRE ISMERED A „SPORTESZKÖZÖDET”?

A ló biomechanikája 2. / 7-12. évfolyam

5-8. évfolyam

BALATON TAMÁS

és az aTomTeam Tudományos Diákkör
TŰZ, VÍZ, LEVEGŐ

SZILVAY GERGELY

Minden, amit rosszul (vagy nem) tudtál
a népmeséről

VARGA NIKOLETT

Echolokáció - Hogyan lát a hallásával a delfin?
(Hongkongi élmények delfinnekkel)

ÓNODI-HANÁCSEK GYÖRGYI

és a biológiaorientációsok
Színvadász szoba

ÁRKI ENIKŐ – BLASKOVITS BENCE –
HENTER FANNI – PÉTER VIRÁG –
POTONIEC VENCEL – SÁNDOR TAMÁS
Németországról németül

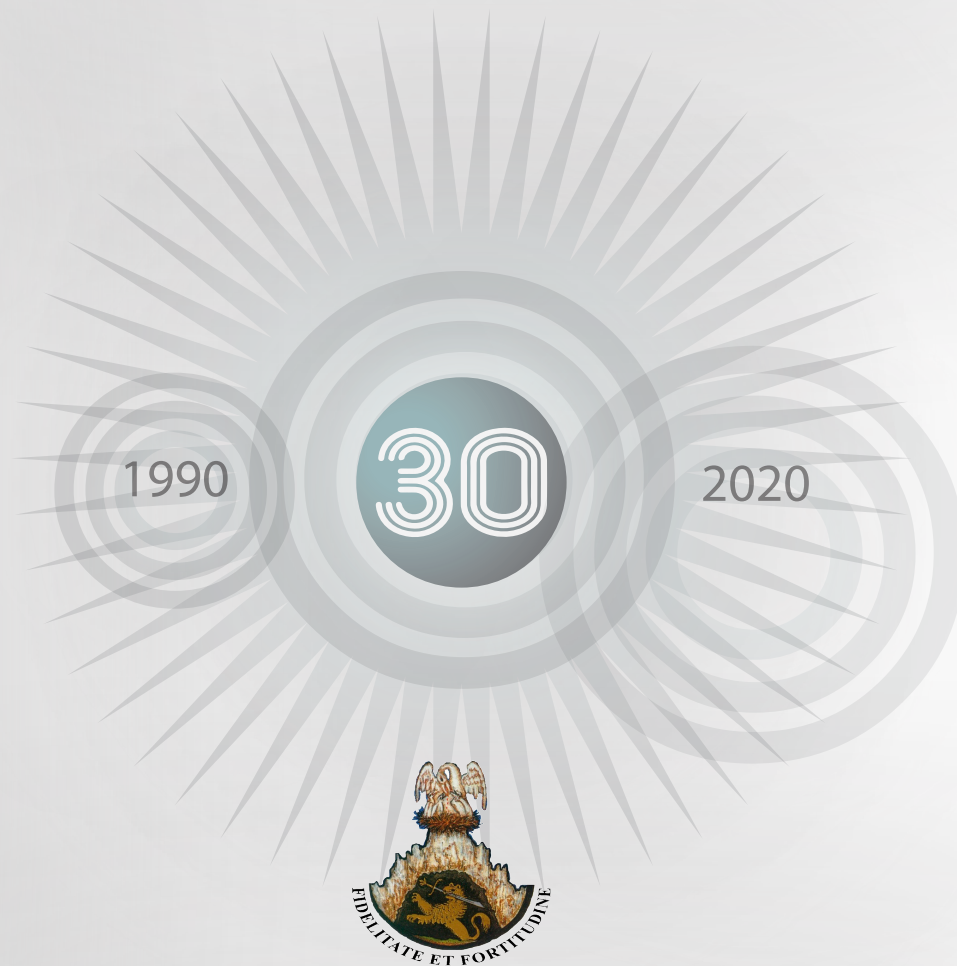
BALOG BERTINA – IVÁNCICS BABITA –
KOVÁCS LEVENTE – MERÉSZ FLÓRA –
SOÓS REGINA

Németországról németül

FARKAS JÚLIA
Közösségi GIF-készítés
közösségi platformokra

SZÁSZ JÚLIA

Film - színház.
Beszélgetés Szász Júliával



“Hűséggel és bátorsággal!”

Szigetszentmiklósi Batthyány Kázmér Gimnázium

30

2020.
FEBRUÁR 17.
HÉTFŐ

BKTN

JUBILEUMI PROGRAMSOROZAT

2020.
FEBRUÁR 18.
KEDD

9-12. évfolyam

ÜRGE DÓRA és ÜRGE BORÓKA

Éghajlatváltozás: tények, tévhitek, megoldások

TOMPOS ÁDÁM

Amikor már mindenki újságíró, mi szükség egyáltalán riporterekre?

HOCHREIN ÁKOS

Egy informatikus rövid története

SZÉKELY LÁSZLÓ

Kulisszatitkok az egyetem mögött

HENCZI RICHÁRD

Futball a pálya széléről

GERE DÁNIEL

„A Jó, a Rossz és a Csúf” –
Tények és tévhitek a műanyagokról

LESKÓ MARIANN - SZABÓ RICHÁRD - SZIRMAI EDINA

Ahol a természettudományok találkoznak
a gazdasági élettel

LOVÁSZI ANETT - NAGY ÉVA - TÓTH ZSANETT

Ifjúsági szuperhősök - elsősegélynindzsák

5-8. évfolyam

DR. KURALI ANIKÓ

Denevérkutató bevetésen –
Mit csinál egy biológus Latin-Amerika
dzsungleiben?

FÁBIÁN GERGELY - HORVÁTH NORBERT - KOVÁCS PÉTER

Középkori európai harcművészetek:
tények és tévhitek

GELENCSÉRNÉ SZARKA MÁRIA

Gyermekvilág - mesevilág / 5-6. évfolyam
Vetélkedő Tasnádi István művei alapján

SZÁGER ERIKA

Cybertér / 7-8. évfolyam
Vetélkedő Tasnádi István művei alapján

HENCZI RICHÁRD

Futball a pálya széléről

NUSSER KATALIN

Állati kísérletek / 5-6. évfolyam

MÉSZÁROSNÉ FELD KRISZTINA

Paverpol foglalkozás

BECZ BARNABÁS ÁLMOS

Az én kis "Amazonasom"
Bevezetés a parányok világába

9-12. évfolyam

NEKÜNK MOHÁCS KELL? -

Batthyány Kázmér
Problémamegoldó Verseny, döntő

DR. KOZMA GERGELY

Európa közösen dönt

FÁBIÁN GERGELY

A Bitcoin és ami mögötte van

SALAMON PÉTER

Komplex folyadékok, folyadékkristályok

LÓZS ISTVÁN

"Sportolónak béna vagy? Sportújságíró még
lehetsz!" - A magyar sportmédiá világa

HÖFLER LAJOS

Az eszköz, amely forradalmasította
az energiátárolást

GALAMBOS RITA és a DemoLab csapat:

Játssz a szigeten! Demokratikus vitatársaság

DARABOS RÓZSA

Japán vagyok, nem turista

5-8. évfolyam

BALOGH MÁTÉ

Végvári élet a XVI-XVII. században

ZSUBORI BARNABÁS - HARSÁNYI JONATÁN - LASZÁK ZOLTÁN:

Ultimate Frisbee

HAJDU ÁGNES:

Trójai szappanoperák

TASNÁDI ISTVÁN

Egy író műhelytitkai / 5-9. évfolyam
A Kómajmok házatól az Időfutárig

FÁKLYÁS ZSÓFIA - KÓTI ANDREA - MAGYAR BENEDEGÚZ:

– 78 Celsius: a fagyhalálon túl –
Kísérletek csak bátraknak

NUSSER KATALIN

Állati kísérletek / 7-8. évfolyam

NAGYNÉ DETRE MÓNIKA - KEMÉNY KÁTYA - NAGYNÉ ANTAL JÚLIA -

BENICSNÉ SOMOGYI ILONA - DETRE ZSUZSA
Zsugorka ékszerek készítése

30

30