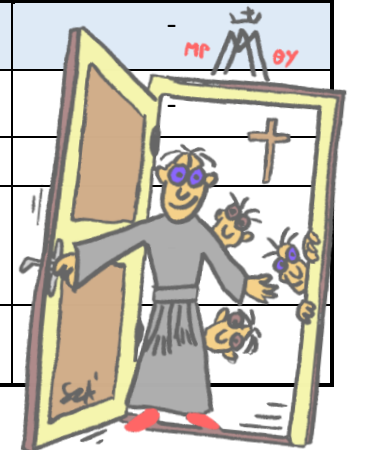


A NYÍLT NAP programjai – Piarista Gimnázium – ~ 2024. november 30. ~

PROGRAM	IDŐPONT	HELYSÍN	„MI LESZ ITT?”	SZERVEZŐK	DIÁKOK
<b>Az iskola hivatalos bemutatása</b>	18.10-től	Kápolna (II. em.)	Az iskola vezetője beszámol: az iskola felépítéséről, céljairól, eredményeiről; a felvételiéről – előtte az iskola ÉNEKKARA és az ALFA KÓRUS tart rövid bemutatót	Horváth Bálint igazgató Melegh Béla	az Énekkar és az ALFA Kórus tagjai
<b>Túrasarok</b>	folyamatos	II. emelet (a Tornaterem előtt)	Nyáron evezős, vitorlás, bicikli- és gyalogtúrák, télen sítáborok és téli túrák várják a piarista diákokat.	Szakács Zoltán	11. évf.-os diákok
<b>Kémiai kísérletek</b>	15.05-15.30; 16.05-16.30; 17.05-17.30	Kémiai előadó (IV. em.)	Látványos kémiai kísérletek: minden, ami színes és szagos, robban...	Gelencsér László, Lukács Veronika	10. és 11. évf.-os diákok
<b>Biológiai bemutató foglalkozások</b>	15.05-15.30; 16.05-16.30; 17.05-17.30	Biológiai előadó (IV. em.)	Mikroszkóp alatt az akvárium... (max. 16 fő / alkalom)	Dr. Müllner Erzsébet, Marx András	11-12. évf.-os diákok
<b>Fizika show</b>	15.35-16.00; 16.35-17.00; 17.35-18.00	Fizikai előadó (IV. em.)	Fizika show szikrákkal, síppal, dobbal nádihegedűvel	Chikán Éva Urbán János	11. évf.-os diákok
<b>Fizika projektek</b>	folyamatos	IV. emelet (a Fizikák előtt)	Diákjaink projektjeiből kaphatunk ízelítőt.	Bottka Benedek	10-12. évf.-os diákok
<b>Interaktív fizikai kísérletek</b>	folyamatos	Fizika kiselőadó (IV. em.)	Tedd próbára magad és fejtsd meg néhány fizikai jelenség és eszköz működését!	Újhelyi Zsigmond	8. és 9. évf.-os diákok
<b>Robotika</b>	folyamatos	II. emeleti aula (a kápolna felé)	Mesterséges intelligencia, Arduino, Robotkar, 3D tervezés és nyomtatás, drónok	Dr. Bolgár Bence, Kiss Gergely	7-12. évfolyamos diákok
<b>MicroBit</b>	15.05-15.30; 16.05-16.30; 17.05-17.30	II. emeleti Informatika terem	MicroBit, programozható lapka használata – saját program készítése, kipróbálása (max. 20 fő / foglalkozás)	Kovács Zoltán	-
<b>Földrajzos bemutatók</b>	folyamatos	Földrajz terem (II. em.)	Interaktív feladatok és érdekességek Alaszkától Zimbabwéig. 15.30 és 17.00 földrajzi érdekességek kvíz...	Bán Róbert, Szakál Ádám	10-11. évf.-os diákok
<b>Ásványbemutató és kőzetkiállítás</b>	folyamatos	II. emeleti Váci u. felőli aula	Különleges ásványok és kőzetek különleges jelenségekkel	Szakál Ádám	8. évfolyamosok
<b>Logikajáték-terem</b>	folyamatos	12.b (IV. em.)	Társasjátékok, fejtörők	Kutasi László	7-8. évf.-os diákok
<b>Tea- és kávéház + kötetlen beszélgetések</b>	teaház folyamatos	IV. emeleti aula	Egy pohár frissítő tea / kávé	Posta István	7.b; DÖK
<b>Játékos Angol</b>	folyamatos	Angol 2/1 (II. em.)	Zenés-játékos kedvcsináló az angoltanuláshoz...	Jilly Viktor, Simon Eszter, Tüskés Tünde ☺	9-10. évfolyamos diákok
<b>Német játékok</b>	folyamatosan	Tanácsterem (II. em.)	Német fejtörők, játékos feladatok, szókinccs-verseny -----beszélgetés az iskola némettanáraival	Balogh Veronika, Dr. Sáfár Éva, Sárai-Szabó Linda	8. évfolyamosok
<b>Sport-játékok</b>	folyamatos	Tornaterem (II. em.)	Floorball, <b>CSOCSÓ</b> , pingpong, kosárlabda, ügyességi játékok	Horváth Péter Márialigeti Kristóf	8-9. évf.-os diákok
<b>Erasmus és PiarInsta</b>	folyamatos	IV. emeleti aula	Állandó installáció és foglalkozása – a PiarInsta a Gimnázium „médialaborja”	Szőke Máté igh.	9-11. évf.-os diákok
<b>Cserkészek bemutatkozása</b>	folyamatos	II. em., Váci u. felőli aula	Részt vennél kalandokban? Érdekel, mennyire vagy képes? Bejárnád Magyarország és a világ legizgalmasabb tájait	Nádas András 11.a Szalay Gergely	cserkészek
<b>Kalazancius Mozgalom</b>	folyamatos	II. emeleti aula (Zeneterem közelében)	„Hajózz velünk hetente a Kalazancius Mozgalom bárkájában!” – Egy nemzetközi piarista ifjúsági közösség az iskolában és az iskolán túl.	Villám Botond és Morvai Gábor SP csoportvezetők	7-12. évf.-os diákok
<b>Kalazancius-asztal</b>	16.30-18.00	a Teaházban	Lelki élet az iskolában...	Moór István és öregdiákok	
<b>Tanáraink bemutatkozása (tablók)</b>	folyamatos	II. emeleti aula	Ki Ő? Miért jó tanulni az adott tárgyat? Mit csinál szabadidejében?	a Kollégák	
<b>Rajzkiállítás</b>	folyamatos	IV. emeleti aula	A múlt mellett a jelen művészeti nevelése, alkotásai is megjelennek	Jónás-Meszleny Anna	
<b>A piaristák és a múlt (tablók)</b>	folyamatos	II. és IV. emelet	"MENNYEI GÓLÖRÖM" // Virtuális kiállítás a piaristák és a foci 1896 és 1948 közötti kapcsolatáról / 2. sz. BKG cserkészcsapatának története / A piaristák és a rajz	Borbás Péter	
<b>Segítő diákok – Ruhatár, Információ</b>	folyamatos	főlépcsőház – I. em.	-	Bottka Benedek, Pehartz Tamás és a kilencedikesek	

Egyéb információ: női mosdó a 2. és 3. emelet Váci u. felőli folyosóján, ill. a 2. emeleten a kápolna felőli oldalon



### A Nyílt nap programsávjai

	IV. emelet (Kémia; hátl)	IV. emelet	IV. emelet (Biológia)	II. emelet (Informatika)	IV. emelet (11.b)	II. em. aula és Angol 2/1 (a Földrajz mellett)	IV. emelet a Teaház mellett	IV. emelet a Teaház mellett	II. emelet - a Földrajz előtt	II. emelet (Tanácsterem)	II. emelet - Földrajz	II. emelet Angol 2/1	II. emelet (a Tornaterem előtt)	IV. emelet (nagy aula)	IV. emelet (Fizika Kiselőadó és folyosó)	Informatika (II. em.)	II. emelet
	<b>Kémia</b>	<b>Fizika</b>	<b>Biológia</b>	<b>MicroBit</b>	Logikajáték- terem	<b>Cserkészek</b>	<b>Erasmus és Piarlnsta</b>	<b>Kalazancius- asztal</b>	<b>Kalazancius Mozgalom</b>	<b>Német játékok</b>	<b>Földrajzos játékok</b>	<b>Játékos angol</b>	<b>Túrák</b>	<b>Teaház</b>	<b>Fizika (interaktív, projektjük)</b>	<b>Legorobot, elektronika</b>	<b>Tornaterem (II. em.) - sportjátékok</b>
					folyamatos	folyamatos	folyamatos	folyamatos	folyamatos	folyamatos	folyamatos	folyamatos	folyamatos	folyamatos	folyamatos	folyamatos	folyamatos
15.05- 15.30																	
15.35- 16.00											15.30: kvíz						
16.05- 16.30																	
16.35- 17.00																	
17.05- 17.30											17.00: kvíz						
17.35- 18.00																	
18.10- 18.40																	
18.10-től IGAZGATÓI TÁJÉKOZTATÓ A KÁPOLNÁBAN																	