



Podujatia pre verejnosť

Máj 2019

29.4. - 17.5. 2019

Európske Solárne Dni

Pre bežných ľudí predstavujú Európske solárne dni informačnú kampaň, kde sa môžu počas prvých dvoch májových týždňov dozvedieť rozmanité informácie o nespočetných výhodách ktoré im solárna energia môže priniesť. Hvezdáreň v Partizánskom ponúka svojím návštěvníkom v období od 29. apríla do 17 mája 2019, predovšetkým pozorovanie Slnka, slnečnej fotosfery a chromosfery, doplnené prezentáciami o našej dennej hviezde, prostredníctvom kozmických sond a výstavných panelov.

17. máj 2019

Festival 4 živlov

Unikátny projekt dáva do popredia dopíňanie vzdelávania detí o nenahraditeľnej vode, sile ohňa, ochrane životného prostredia. Súťaž motivuje deti orientovať sa na skutočné hodnoty okolo nás a zábavnou formou približuje žiakom vedu, techniku, životodarnú vodu i prírodu.

FESTIVAL ŠTYROCH ŽIVLOV AMAVET, sa uskutoční v piatok 17. mája 2019 v Partizánskom, Dom kultúry – Mestská Umelecká Agentúra, Ul. Makarenkova 214.

Na leto pripravujeme

Premýšlaš ako strávíš letné prázdniny plné zábavy a zážitkov?
Práve pre teba je tu na LETO 2019:

Astronomická Univerzita

interaktívny zážitkový letný tábor pre žiakov 4. a 5. ročníka ZŠ. Staneš sa jednotkou v poznatkoch z astronómie, prírodrovody a geografie.

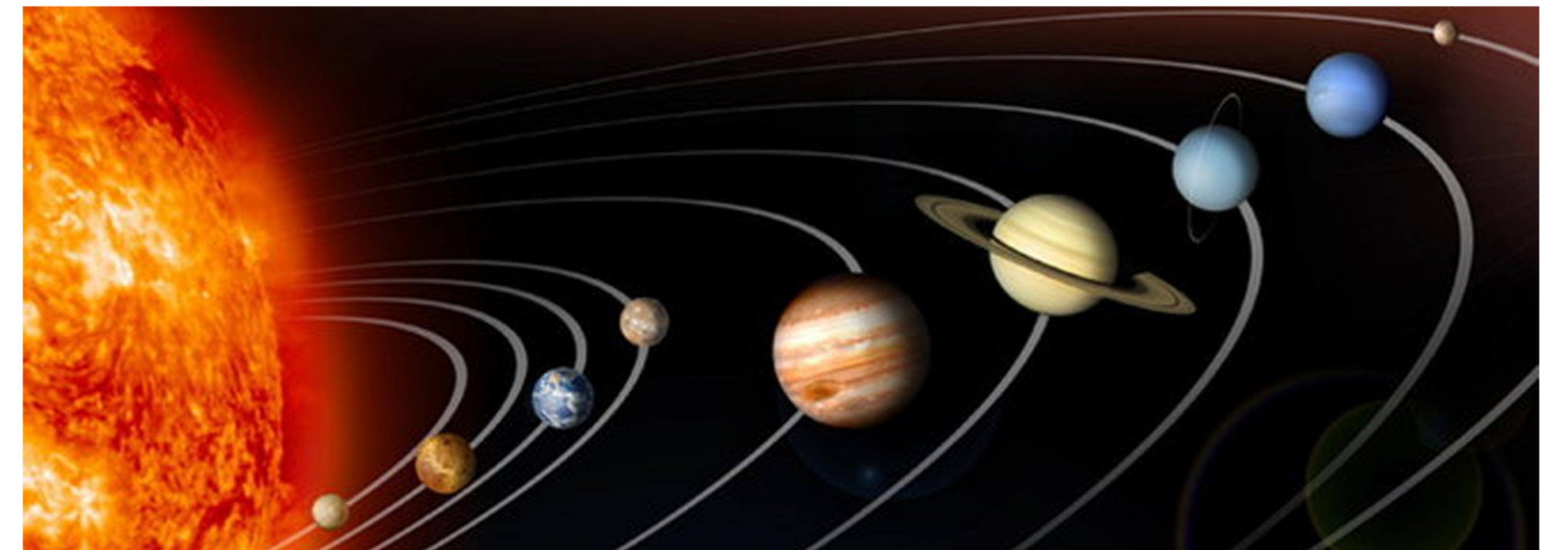
JÚL 2019

Hvezdáreň v Partizánskom

Astronomické zaujímavosti z oblohy a hlbokého vesmíru
Zábavný svet fyziky
Pozorovanie Slnka – slnečné škvŕny, protuberančie – výbuchy na Slnku
Pozorovanie Mesiaca – mesačná krajina, krátery a pohoria
Planéty – Merkúr, Venuša, Mars, Jupiter a Saturn...
Orientácia na oblohe – súhvezdia letnej hvieznej oblohy
Videoprojekcia astronomických 3D filmov

jednotné vstupné na podujatia 2€

**HVEZDÁREŇ V PARTIZÁNSKOM
PONÚKA ORGANIZÁCIÁM, SÚKROMNÝM
PODNIKATEĽOM A OBČIANSKYM ZDRUŽENIAM
PRENÁJOM PREDNÁŠKOVEJ SÁLY S KAPACITOU
68 MIEST NA PRACOVNÉ STRETNUTIA, SEMINÁRE,
PREDNÁŠKY A ŠKOLENIA S MOŽNOSŤOU VYUŽITIA
MULTIMEDIÁLNEJ TECHNIKY A UBYTOVANIA.**



STRETNUTIE S VESMÍROM

Pobytové podujatie určené žiakom 4. roč. a 5. roč. ZŠ s cieľom naučiť základnú orientáciu na oblohe, praktické pozorovanie objektov hviezdnej oblohy hlavným d'alekohľadom hvezdárne. Program pre vašich žiakov na základe dohody doplníme virtuálnymi prezentáciami v priestore digitálneho planetária.

VIRTUÁLNE PLANETÁRIUM
počítačová hviezdna obloha, simulácia astronomických úkazov.

VIDEOPROJEKCIÁ
astronomických a sci-fi filmov, 3D VÍZIA, ASTROkvíz.

Posedenie pri ohnisku, vychádzky do okolia hvezdárne.



OTVÁRACIE HODINY PRE VEREJNOSŤ

Počas školského roka:
Pondelok, utorok, štvrtok od 8,00 hod. do 14,00 hod.
Streda, piatok od 8,00 hod. do 21,00 hod.
a prvú sobotu v mesiaci od 18,00 hod. do 21,00 hod.

VSTUPNÉ : exkurzie, pozorovania – 2 €
Organizované exkurzie trvajú cca 1,5 hod.

KONTAKT :
HVEZDÁREŇ v PARTIZÁNSKOM
038 / 7497108

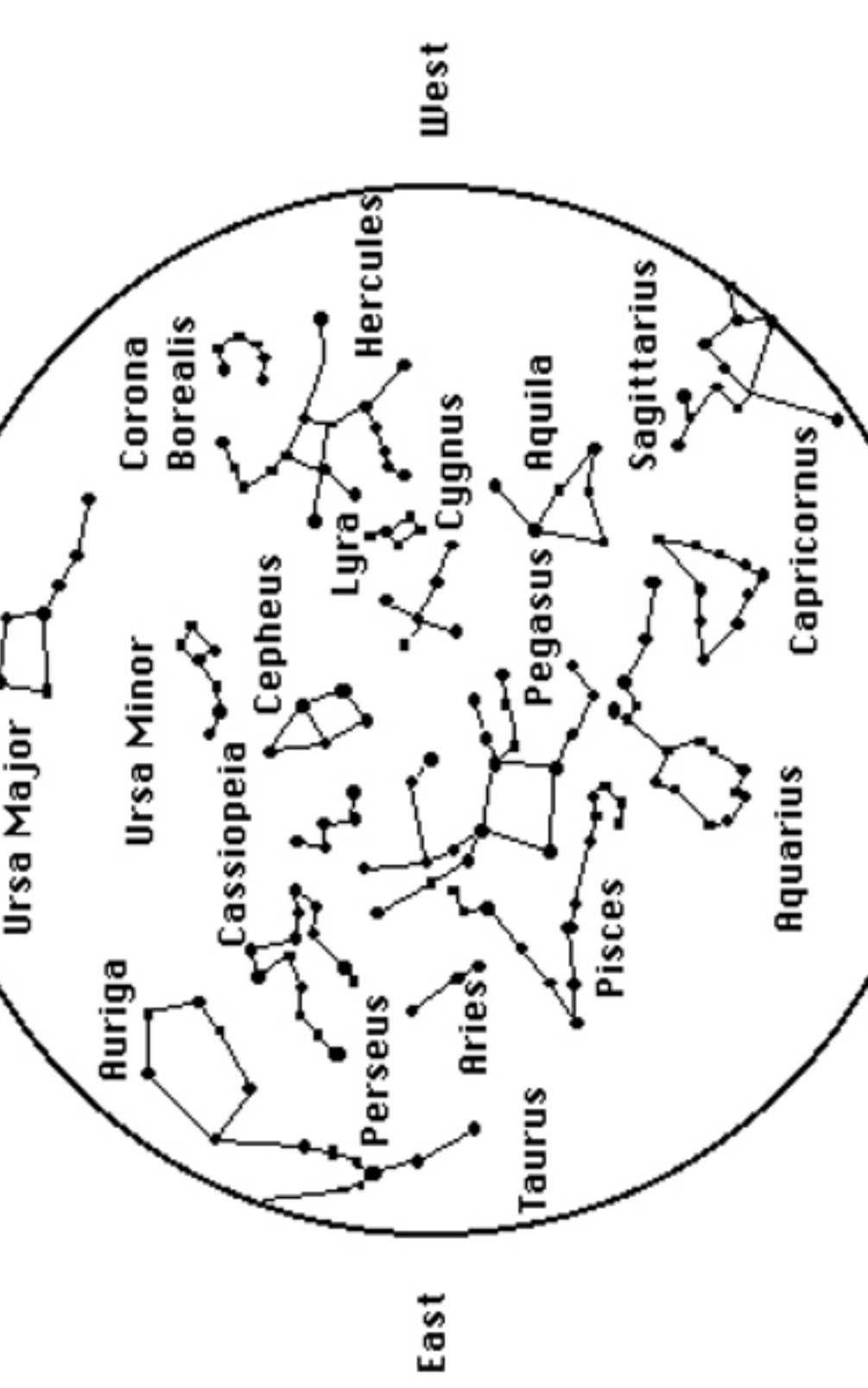
ASTRO-Q VYDÁVA HVEZDÁREŇ v PARTIZÁNSKOM,
958 01 PARTIZÁNSKE, Tel./fax 038/7497108
zostavil: Mgr. Valentín Korinek

E-mail:hvezdap@hvezdaren.sk WEB:www.hvezdaren.sk

**d
2019
0
4
Hvezdáreň v Partizánskom
v zriad'ovateľskej pôsobnosti trenčianskeho samosprávneho kraja
Quantum Q
4**

Festival 4 živlov

Európske solárne dni



www - hvezdaren-sk



Stellar klub

Astronomický krúžok

Hvezdáreň v Partizánskom

CHCEŠ SA DOTKNÚŤ HVIEZD?

Každý piatok o 16:00 hod. vo Hvezdárni v Partizánskom.

Pridať sa k nám môžeš kedykoľvek.

Astronomický krúžok

Naučíme Ťa orientovať sa na hviezdnej oblohe, poznáť súhvezdia, pracovať s profesionálnym astronomickým ďalekohľadom. Ponúkame racionálne využitie voľného času v kolektíve s podobnými záujmami ako máš Ty. V rámci tohto krúžku sa lepia aj papierové modely kozmických sond a raket. Stretnutia členov astronomického krúžku sa konajú každý piatok od 16, 00 hod.

HVEZDÁREŇ V PARTIZÁNSKOM MESTO PARTIZÁNSKE



Vedátorska súťaž o štyroch prírodných živloch

Oheň – Voda – Vzduch – Zem

pre žiakov 1. až 8. ročníka základných škôl.

V piatok 17. mája 2019 od 9:00 hod.

Dom kultúry – Mestská Umelecká Agentúra, Ul. Makarenkova 214, Partizánske



Prezentuj prostredníctvom panelovej prezentácie svoj vzťah k prírodným živlom. Otázkou PREČO? prebud' svoju túžbu po poznaní a hľadaní odpovedí na otázku AKO. Staň sa mladým vedátorom, rozšír a prehľb svoje vedomosti o prírodných živloch a celej prírode. Ponúkame ideálnu príležitosť bádať a pritom sa hrať. Spoznaj vedu, techniku, životodarnú vodu, účinky ohňa, potrebu vzduchu a dôležitosť Zeme. Odmenou sú nielen nové vedomosti, praktické skúsenosti, ale i vecné drobnosti, ktoré potešia.

Viac informácií, prihlášky : www.hvezdaren.sk

Partneri:



VESMÍR NA VLASTNÉ OČI

KAŽDÚ STREDU, PIATOK A PRVÚ SOBOTU OD 19,00 HOD. DO 22,00 HOD.

4.5.2019

100. výročie úmrtia Milana Rastislava Štefánika

Jupiter

(-2,2 až -2,6 mag) nájdeme v južnej časti Hadonosa, je nad obzorom v druhej polovici noci, vychádza po polnoci. Jeho viditeľnosť sa však výrazne zlepšuje, koncom mája sa nad obzor dostáva už počas večerného súmraku, lebo sa blíži do júnovej opozície. Bude skvelou ozdobou nočnej oblohy na pozadí Mliečnej cesty.

východ

1.4.	0:26
1.5.	22:22
1.6.	20:11

západ

8:49
6:49
4:39

Saturn

(0,6 - 0,3 mag) vychádza dve hodiny po polnoci, koncom mája však už dve hodiny pred polnocou.

východ

1.4.	2:11
1.5.	0:15
1.6.	22:11

západ

10:46
8:51
6:50

MESIAC

Apríl

nov.....	05.04.
prvá štvrt.....	12.04.
spln.....	19.04.
posledná štvrt.....	26.04.

Máj

nov.....	05.05.
prvá štvrt.....	12.05.
spln.....	18.05.
posledná štvrt.....	26.05.

Jún

nov.....	03.06.
prvá štvrt.....	10.06.
spln.....	17.06.
posledná štvrt.....	25.06.



Milan Rastislav Štefánik

(21.07.1880 – 04.05.1919)



Slovenský astronóm – vedec, generál francúzskej armády, svetobežník, politik. Významná osobnosť slovenskej histórie. Rodák z Košárik nedaleko obce Brezová pod Bradlom.

Štúdium

Narodil sa v rodine evanjelického farára ako šieste z deviatich detí. V rannom detstve ho ovplyvnil najmä národné zmýšľajúci otec. Začiatky štúdia absolvoval v rodnej obci Košáriká, neskôr študoval na evanjelickom lýceu v Bratislave, kvôli prospechovým problémom staršieho brata musel lýceum opustiť. V štúdiu však nadáľ pokračoval v maďarskej obci Sarvaš, kde dosiahol vynikajúce výsledky a úspešne školu dokončil. Po jej absolvovaní sa rozhadol pre štúdium stavebného inžinierstva v Prahe. Počas štúdia v Prahe bol ovplyvnený myšlienkami T.G. Masaryka. Neskôr v roku 1900 zmenil svoje zameranie na vysokej škole a namiesto stavebnej techniky sa rozhadol študovať astronómu na Filozofickej fakulte. Zúčastnil sa na stáži v Zürichu. Po semestri jeho pôsobenia na stáži v cudzine sa vracia do Prahy. Ako aktívne činný publicista spolupracuje s priateľom Vavrom Šrobárom na vydávaní časopisu Hlas.

Cestovateľ a astronóm

Po štúdiach koncom roka 1914 prichádza do Paríža, splniť si sen a stať sa známym astronómom. Avšak stretáva sa s existenčnými problémami. Neskôr sa dostáva medzi kruhy známych astronómov a podniká astronomické výpravy na Mont Blanc, do Turkmenistanu, Ruska, strednej Ázie či do Afriky. Hľadá vhodné miesto pre vybudovanie hvezdárne. Ešte pred začiatkom svetovej vojny mu udelili francúzske občianstvo a zanedlho získal vyznamenanie Rádu Rytiera čestnej ligie za bádateľské a diplomatické úspechy.

Vojenská kariéra

Úspechy žne v roku 1915 aj ako vojak na fronte. Vďaka svojim znalostiam sa koncom roka stretáva s emigrantmi Edvardom Benešom a T.G. Masarykom kde ich spájala myšlienka spoločného štátu. V roku 1916 zakladá spolu s nimi Národnú radu Československú (akúsi dočasnú vládu). Podniká nábor dobrovoľníkov v Rusku, Rumunsku a v USA. Dňa 14. októbra 1918 sa stáva ministrom vojny v Československu. Buduje plány rozvoja nového štátu a plánuje sobáš s markízou Giulianou Benzoniovou.

Tragická udalosť

Dňa 4.5.1919 odletia z letiska Campoformido v Taliansku na lietadle Caproni 450 spolu s poručíkom Giottom Mancinelliom Scottim a seržantom Umbertom Merlinom, a rádiotelegrafistom Gabrielom Aggiustom. Pár kilometrov pred cielom jeho cesty nedaleko obce Ivánka pri Dunaji sa z doposiaľ nezistených príčin lietadlo zrútilo. Po smrti Milana Rastislava Štefánika sa vynorilo mnoho teórií o príčine jeho smrti. Oficiálna príčinou bolo zlé počasie. Podľa očítých svedkov však bolo v ten deň jasno a slabý vietor. Jedna z teórií hovorí o atentáte na pokyn E. Beneša a T.G. Masaryka. Ďalšou je teória o zostrelení lietadla maďarskou stranou. Ani jedna z nich sa však dodnes nepotvrdila.

Milan Rastislav Štefánik je pochovaný v mohyle na Bradle, ležiacej v jeho rodnom kraji medzi Brezovou pod Bradlom a Košárikami.