

Centrum přírodních věd Hvězdárna Jičín Plán akcí na rok 2019



- 18. – 22. 3. Týden vody**
výukové programy pro 1. stupeň ZŠ
na téma VODA
- 30. 3. Děkujeme za déšť**
promítání „Ozvěny EKOFILMu“
- 30. 3. Hodina Země**
akce s poukázáním na globální problémy světa
- 25. 3. Krajské kolo astronomické olympiády**
- 6. 4. Uklidme Česko**
celorepubliková akce na úklid krajiny
- 12. 4. Novinky z kosmonautiky (Ing. M. Václavík)**
- 15. 4. Lyridy**
astronomické pozorování meteorického roje
- 23. – 26. 4. Týden Země**
výukové programy pro 1. stupeň ZŠ
na téma ZEMĚ
- 26. 4. Opeření dinosaurů (Mgr. V. Socha)**
- 3. 5. Den Slunce**
astronomické pozorování Slunce
- 6. 5. Aqaridy**
astronomické pozorování meteorického roje
- 13. – 17. 5. Týden Slunce**
výukové programy pro 2. stupeň ZŠ
na téma SLUNCE
- 17. 5. Skvrny na Slunci (Mgr. J. Jurčák, Ph. D.)**
- 19. 5. Za fenoménem PR Podtrosecké údolí
(Mgr. M. Šťastný)**
botanická exkurze
- 24. – 26. 5. Zlatý list**
postupová přírodovědná soutěž pro děti ze ZŠ
- 31. 5. Koncert pod hvězdami**
koncert kapely BrnKačka na střeše hvězdárny
- 6. 6. Jak sestřelit družici? (M. Polák)**
- 16. 7. Částečné zatmění Měsíce**
pozorování astronomického úkazu

- 5. – 9. 8. MISE AVATSUOS**
astronomický tábor pro 1. stupeň ZŠ
- 10. 8. Perseidy**
astronomické pozorování meteorického roje
- 12. – 16. 8. MISE AVATSUOS**
astronomický tábor pro 2. stupeň ZŠ
- 12. – 15. 9. Jičín - město pohádky**
účast na festivalu JMP
- 22. 9. Ohrožuje život na Zemi kosmické počasí?
(Mgr. L. Zychová, Ph. D.)**
- 4. 10. Noc vědců – Marťan – fikce nebo realita
(M. Halousek)**
- 12. 10. Geocaching EVENT – vesmírná keš**
- 13. 10. Den otevřených dveří a setkání pamětníků
hvězdárny**
(Prof. Ing. Kabeláč CSc. by slavil 90 let)
otevřeno od 13:00 do 21:00 hodin
s historickými vzpomínkami a přednáškami
- 14. – 18. 10. Týden stromů**
výukové programy pro 1. stupeň ZŠ
na téma STROMY
- 21. 10. Orionidy**
astronomické pozorování meteorického roje
- 24. 10. Bílí vlci – přízraky Arktidy**
promítání „Ozvěny EKOFILMu“
- 4. – 8. 11. Týden vědy a techniky**
výukové programy pro 2. stupeň ZŠ
na téma VĚDA
- 8. 11. Apollo: Tenkrát na Měsíci (Ing. T. Příbyl)**
přednáška ke kulatému výročí přistání lidí
na Měsíci
- 11. 11. Tranzit Merkuru**
astronomické pozorování přechodu Merkuru
přes Slunce
- 18. 11. Leonidy**
astronomické pozorování meteorického roje
- 22. 11. Krajina v tísni**
promítání „Ozvěny EKOFILMu“
- 5. 12. Cizí světy ve vesmíru (Mgr. M. Skarka, Ph. D.)**
- 13. 12. Genimidy**
astronomické pozorování meteorického roje