

Ferie zimowe w Środowiskowej Świetlicy Socjoterapeutycznej w Świlczy

17.02.2025 r.- 28.02.2025 r.

Program zajęć:

TYDZIEŃ I

17.02. PONIEDZIAŁEK

- 10.30- Przywiezienie dzieci do świetlicy
- 10.30- 12.00 – **Wydrapywanki relaksacyjne.**
- 12.00- 12.30 – Wjazd do kina Helios w Rzeszowie na seans „Pies na medal”
- 12.30- 14.00 – **Seans „Pies na medal”**



- 14.30-15.30 –Wizyta w Mc Donald
- 16.00 – Rozwożenie dzieci do domu.

18.02 .WTOREK

- 10.30 – Przywiezienie dzieci do świetlicy
- 10.30- 11.30 – Gry stolikowe
- 11.30-13.30 – **Naukowa zabawa Szklarnia High-Tech Clementoni – zajęcia edukacyjne**



Naukowa zabawa Szklarnia High-Tech Clementoni to innowacyjny zestaw edukacyjny, który łączy naukę z zabawą. Ten wyjątkowy produkt jest idealny dla młodych odkrywców, którzy pragną zgłębiać tajniki botaniki i ekologii w praktyczny sposób. Dzięki niemu, dzieci mogą stworzyć własny ekosystem, a jednocześnie cieszyć się obserwacją wzrastających roślin.

W skład zestawu wchodzi **szklarnia**, w której mali naukowcy będą mogli uprawiać różne gatunki roślin, obserwując ich rozwój od nasionka po dorosłą roślinę. Zestaw dostarcza dzieciom nie tylko radości, ale także **naukowych informacji**, które rozweleją ich ciekawość i wiedzę o naturze.

Dzięki czujnikom umieszczonym w module i na ekranie LCD możesz w dowolnej chwili kontrolować temperaturę, wilgotność i oświetlenie wewnątrz szklarni. Kontrolki LED przypomną o podlewaniu lub poinformują o zbyt wysokiej temperaturze. Można przeprowadzić doświadczenia z 3 różnymi trybami wzrostu roślin : wysiew do ziemi, kiełkowanie na wacie i uprawa hydroponiczna.

Zawartość opakowania : technologiczna szklarnia do złożenia, doniczki, sprasowany torf, saszetka z gliną ogrodniczą, woreczek z nasionami (szpinak, bazylija, soczewica), próbówki, szpatułka, pęseta, pipeta, ilustrowana instrukcja.

Szklarnia umożliwi dzieciom naukę poprzez zabawę. Każde dziecko będzie miało okazję zaobserwować, jak rośliny reagują na zmiany w otoczeniu, a także jakie czynniki wpływają na ich wzrost. To wspaniała metoda wprowadzania młodych umysłów w świat nauk przyrodniczych

- 13.30-14.30 – Przerwa posiłkowa- budyń śmietankowy
- 14.30-16.00 – **Turniej ping ponga**
- 16.00 – Rozwożenie dzieci

19.02. ŚRODA

- 10.30- Przywiezienie dzieci do świetlicy
- 10.30- 11.30 – Zabawy w świetlicy (twister, karty)
- 11.30- 13.30 – **Master Chef świetlicowy – zdrowa przekąska**



- 13.30-14.00 - Przerwa posiłkowa
- 14.00-16.00 – **Sequin Art. – zajęcia artystyczne (obrazki z cekinów na styropianie)**



- 16.00 – Rozwożenie dzieci

20.02. CZWARTEK

- 10.00 – Przywiezienie dzieci do świetlicy
- 10.30-11.30 – Zajęcia konstrukcyjne – klocki GAMI
- 11.30-13.30 – **WR Sport (1h Kids Club 1 h VR)**



- 14.30-15.00 – Przerwa posiłkowa – galaretka owocowa
- 15.00-16.00 – Zajęcia edukacyjne . Obserwacja niebosktonu przez teleskop. Powiększenie do 300 X



- 16.00 – Rozwożenie dzieci

21.02.-PIATEK

- 10.30 – Przywiezieni dzieci do świetlicy
- 10.30-11.30 – Magnet blocks klocki magnetyczne



- **12.00- 14.00 – Instytut Nauk fizycznych UR – warsztaty dla dzieci**
 - Część I „Ciekawe doświadczenia z fizyki”,
 - Część II „Elementy mikroświata”.
- **14.30-15.30 – Wizyta w Pizza Hut**
- **16.00 – Rozwożenie dzieci**

TYDZIEŃ II

24.02 PONIEDZIAŁEK

- **10.30 – Przywiezienie dzieci do świetlicy**
- **10.30-11.00 – Gry planszowe**
- **12.00-14.00 – Wyjazd na wystawę Technolandia**



- **14.30-15.30 – Wizyta w Dara kebab**
- **16.00 – Rozwożenie dzieci**

25.02. WTOREK

- **10.30 – Przywiezienie dzieci do świetlicy**
- **10.30-11.30 – Gry (ping pong, bilard, cymbergaj)**
- **11.30-13.30 – Legolandia - zajęcia z klockami lego tech**



- 13.30 -14.30 – Przerwa posiłkowa – makaron z dżemem
- 14.30- 16.00 – **Joga dla najmłodszych - ćwiczenia wyciszająco relaksacyjne.**
- 16.00 – Rozwożenie dzieci

26.02. ŚRODA

- 10.30 – Przywiezienie dzieci do świetlicy
- 10.30-11.00 – Rozmowy z przyjacielem
- 12.00-13.30 – **Fly park – park trampolin**



- 14.00-15.30 – Wizyta w KFC
- 16.00 – Rozwożenie dzieci

27.02.- CZWARTEK

- 10.30 – Przywiezienie dzieci do świetlicy
- 10.30-11.30 – Science Microscope suit - zajęcia edukacyjne dla dzieci



- 11.30- 14.00 Dzień Smakosza – WARSZTATY KULINARNE z wolontariuszkami .Smażymy oponki z serem oraz pączki



- 14.00-16.00 – Układamy puzzle
- 16.00 – Rozwożenie dzieci

28.02.- PIĄTEK

- 10.30 – Przywiezienie dzieci do świetlicy
- 10.30- 11.30 – Zabawy w świetlicy Kalambury
- 12.00- 13.00 – **Kręgielnia Aloha**



- 13.00-14.30 – Pizzeria Farina
- 15.00 – 16.00 – **KARAOKE w świetlicy**
- 16.00 – Rozwożenie dzieci