**Harmonogram zajęć - Festiwal Edukacji Zawodowej 2018**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Symbol** | **Prowadzący** | **Nazwa zajęć** |  | **Wtorek 29 maja 2018 r.** | | | | | **Środa 30 maja 2018 r.** | | | | |
|  |  |  | **sala** | **9:00** | **10:00** | **11:00** | **12:00** | **13:00** | **9:00** | **10:00** | **11:00** | **12:00** | **13:00** |
| **S1** | K. Matysiak  M. Szymański  P. Domin | **Programowanie robotów edukacyjnych** – warsztaty | **217** | x |  | x |  | x |  | x |  | x |  |
| **S2** | K. Matysiak  M. Szymański | **Mechatroniczne układy sterowania** – warsztaty | **217** |  | x |  | x |  | x |  | x |  | x |
| **S3** | A.Kruk | **Czy każdy może zrobić grę komputerową?** – warsztaty | **15** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S4** | T. Zbylski | **Szybki jak błyskawica** – warsztaty | **16** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S5** | R. Otfinowski | **Świat multimediów** – warsztaty gier komputerowych | **aula** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S6** | M. Mijal  G.wach | **Nie taka fizyka straszna** – zajęcia laboratoryjne | **113** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S7** |  | **Każdy może mierzyć** – pomiary warsztatowe | **040** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S8** | A.Watral | **Znajdź trzeci rzut** – warsztaty | **311** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S9** | A. Dąbrowa | **„Silny czy twardy?”** – pomiary warsztatowe | **040** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S10** | M. Cierniak  Z. Nioera | **Mechanika na wesoło – nic na siłę, czyli lekko młotkiem** – warsztaty |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S11** |  | **Podstawowe przeszkolenie strzeleckie**– pokaz i ćwiczenia |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S12** |  | **Strzelamy z łuku** – zajęcia łucznicze na strzelnicy |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S13** | M. Jasiński | **Podłącz instalację oświetleniową w swoim domu** – warsztaty |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S14** | R. Kędzia | **Fizyka jest ciekawa – wiem z doświadczenia** – warsztaty |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S15** | M. Bużdygan | **Łamigłówki matematyczne z GeoGebrą** – warsztaty |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S16** | I.Ziemianowicz-Śmigielska  S. Winiarski | **Game Show** – zabawa edukacyjna | **x** | x | x | x | x | x |  |  |  | x | x |
| **S17** | E. Jasińska | **Matematyka w obiektywie** – warsztaty |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S18** | E. Potocka  A. Kirchner | **„Kraje niemieckojęzyczne w pigułce” –**quiz |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S19** | B. Sikorska | **„Kraje anglojęzyczne w pigułce” –**quiz |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S20** | H. Piksa  D. Lenart | **„Siekierka i kijek” –** quiz językowy | X | x | x | x | x | x |  | x |  | x | x |
| **S21** | M. Marszałek  B. Czekajło | **Czy nowa szkoła jest jaskinią potwora** – warsztaty | x |  |  |  |  | x | x |  |  |  | x |
| **S22** | K. Augustyniak | **Orkiestra szkolna** – warsztaty |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S23** | A. Łasicka  A. Bober | **Pierwsza pomoc z zaskoczenia** – pokaz i warsztaty |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S24** | B. Pahuta | **Zawody przyszłości** – warsztaty |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S25** |  | **STREFA CHILLOUT** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **S26** | B. Herudzińska-Młynarz | **MOTORSHOW w miniaturze** – wystawa | Hol |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **H1** | T. Nimczyk | **Rugby – mini camp** – zajęcia sportowe | hala |  | | | | |  |  |  |  |  |
| **H2** | E. Kułakowska | **Zawodowcy na sportowo** – zabawa edukacyjna |  |  |  |  |  |  | | | | |
| **Z1** | M. Broniarz | **Kierunek kopalnia** – pomiary geodezyjne | teren zielony |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Z2** | M. Groch | **Miningpedia** – zajęcia w sztolniach | 33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Z3** | S. Stankiewicz | **Zabawa toczy się ze STOŻKA** – ćwiczenia praktyczne | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Z4** | D. Lis | **Rzuć kostką do gry** – ćwiczenia praktyczne | 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Z5** | Cz. Fuławka | **Lutowanie rur miedzianych**– ćwiczenia praktyczne | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Z6** |  | **Kupując auto nie dam się oszukać** – warsztaty | 5a |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Z7** | K. Wojciechowicz | **"Kuję nie tylko w szkole”** – warsztaty | dzedziniec |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Z8** | M. Marchewka | **Odpalamy silniki** – ćwiczenia praktyczne | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Z9** | J. Skoczylas | **Elektryka dawniej, a dziś** – ćwiczenia praktyczne | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Z10** | Z. Abramowski | **Ursus 2018** – ćwiczenia pokazowe | teren zielony |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Z11** | M. Kurzawska,  K.  Marcinkiewicz | **Zaprojektuj i zbuduj ogród** – ćwiczenia terenowe | 3 |  |  |  |  |  |  | | | | |
| **Z12** |  | **Technologie przyszłości**– warsztaty |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |