

Nowości w PM w roku szkolnym 2024/25

[Język niemiecki – DINOS gr. początkująca \(5-6 lat\)](#)

Zapraszam wszystkie dzieci pięcio- i sześciolatek na zajęcia języka niemieckiego z małym dinozaurom jako figurą przewodnią, z którym w formie zabawy (piosenek, wyklejank, gier interaktywnych i. in.) wejdą w świat języka niemieckiego ale intuicyjnie również pierwszych liter. Na tym etapie nauki dzieci nie muszą umieć ani czytać ani pisać.

Zapraszam do wspólnej nauki i zabawy!

Prowadząca zajęcia: Anna Bukowska

[„Prymulki” pierwsze kroki tańca jazzowego \(5-6 lat\)](#)

Zajęcia taneczne skierowane do dzieci w wieku 5-6 lat, rozwijające umiejętności ruchowo-taneczne. Zajęcia oparte są na technice tańca jazzowego. Dzieci poznają m.in. podstawowe pozycje tańca jazzowego, pozycje rąk i stóp. Podczas zajęć oprócz zapoznania z tą techniką tańca, dzieci kształtują poczucie rytmu, wyrabiają prawidłową postawę oraz umiejętność ładnego poruszania się w rytm muzyki. Wykonujemy także zabawy o charakterze integrującym całą grupę. Uczestnicy zajęć opanowują proste układy taneczne oraz krótkie etiudy ruchowe dopasowane do ich wieku. Wiele zadań ruchowych jest realizowane i uatrakcyjnione o wykorzystanie ciekawych rekwizytów tanecznych. Ważnym elementem zajęć jest przygotowanie pokazowej choreografii w technice tańca jazzowego. W drugiej połowie roku szkolnego dzieci prezentują daną choreografię podczas wydarzeń organizowanych przez Pałac Młodzieży.

Prowadząca zajęcia: Emilia Andrysiak

[Akademia Dobrych Manier \(7-12 lat\)](#)

Zapraszamy na zajęcia do Akademii Dobrych Manier dzieci w wieku 7-12 lat.

Podczas warsztatów dzieci usystematyzują podstawowe zasady kultury osobistej oraz poznają nowe zasady bon ton, niezwykle przydatne w wielu życiowych sytuacjach. Teoretyczne zagadnienia poparte praktycznym działaniem przez zabawę sprawią, że zasady savoir vivre na długo pozostaną w pamięci.

Tematyka zajęć będzie dotyczyła kultury słowa, dobrych manier przy stole, zachowania się w miejscach publicznych i środkach transportu. Omówimy kulturę ubioru i wyglądu, zachowanie się podczas wycieczek turystycznych i spotkań z przyrodą. Dzieci będą uczyły się składania serwetek i poprawnego nakrywania do stołu. Wspólnie zasiądziemy do stołu i z zachowaniem elegancji zjemy przekąski. Postaramy się sprawić, by spędzony z nami czas zaowocował w życiu codziennym i dzieci prezentowały zasady kultury na wysokim poziomie.

Prowadząca zajęcia: Marzena Płachcińska

[Akademia Młodego Naukowca - manufaktura kosmetyków \(7-12 lat\)](#)

Zajęcia dedykowane dla dzieci i młodzieży, którzy chętnie eksperymentują i jednocześnie chcieliby poznać tajniki produkcji kosmetyków.

Każde spotkanie ma formę warsztatową. Będziemy mieli okazję niemal każdą czynność wykonać samodzielnie w kontrolowanych i bezpiecznych warunkach, a owoce swojej pracy zabrać do domu. W czasie warsztatów powstaną m.in. pomadki, maseczki, mydełko, a wszystko to z naturalnych bezpiecznych składników.

Nowości w PM w roku szkolnym 2024/25

Oprócz dobrej zabawy zapewniamy fartuchy laboratoryjne, okulary ochronne oraz całą masę wiedzy chemicznej przekazaną lekko i przyjemnie pod przykrywką kremu :)

Prowadząca zajęcia: Agata Stanecka

STEM – robotyka, druk 3D i inżynieria (11-15 lat)

Fascynuje Cię technologia i inżynieria? Chciałbyś nauczyć się projektować, konstruować oraz programować roboty? Lepiej zrozumieć otaczający nas świat? Na zajęciach STEM (ang. science, technology, engineering, mathematics) uczniowie będą tworzyć roboty z LEGO SPIKE, nauczą się konstruować w Tinkercad, wydrukują swój własny model na drukarce 3D, skonstruują samolot w oparciu o materiały dostarczane przez NASA oraz poznają wiele innych zagadnień z zakresu inżynierii i technologii.

Zajęcia będą prowadzone przez doktorów inżynierów pracujących na uczelni z dużym doświadczeniem w prowadzeniu zajęć dydaktycznych i prowadzących aktywnie badania naukowe w zakresie m.in. inżynierii mechanicznej, druku 3D, mechaniki płynów.

Prowadzący zajęcia: Emil Smyk, Michał Stopel

"Młody konstruktor" – gr. początkująca (9-12 lat)

„Młody konstruktor” to zajęcia dla dzieci zainteresowanych szeroko rozumianą techniką, lubiących tworzyć różne przedmioty. U nas młodzi konstruktorzy nauczą się wycinać, sklejać, składać, skręcać i bezpiecznie używać podstawowych narzędzi. Nabywanie umiejętności praktycznych uzupełniane jest przystępnie przekazywaną wiedzą teoretyczną z zakresu mechaniki czy podstaw fizyki. Z pewnością uczestnicy będą mogli wykazać się kreatywnością. Niektórzy odkryją w sobie talent, inni rozwiną umiejętności i wiedzę. Zajęcia są podstawą dla kontynuujących zajęcia w grupach modelarstwa lotniczego. W programie oprócz zajęć w pracowni również zajęcia plenerowe (zajęcia na lotnisku) oraz wycieczki edukacyjne.

Prowadzący zajęcia: Wiesław Nowaczyk