



BUDUMI

Najlepsze warsztaty dla szkoły i przedszkola

Centrum Kreatywnej Zabawy BUDUMI

to miejsce stworzone z myślą o dzieciach oraz doskonałej, twórczej zabawie.

W Budumi koncentrujemy się na potrzebach rozwojowych dzieci, tworzymy przestrzeń angażującą, kreatywną i wspierającą. Radosne wspomnienia z połączenia nauki i zabawy pozostają w świadomości dziecka przez wiele lat. Ponadto klocki i zabawki konstrukcyjne są doskonałym narzędziem umożliwiającym tworzenie wyjątkowych zajęć oraz łączenie nauki z zabawą już od najmłodszych lat. Zabawy konstrukcyjne są świetną okazją do budowania relacji, wzajemnego poznania, rozwoju umiejętności społecznych oraz technicznych u dzieci. Tworząc nasze warsztaty wykorzystaliśmy możliwości jakie dają nam zabawki konstrukcyjne, aby stworzyć wyjątkowe zajęcia dla dzieci. Z myślą o grupach zorganizowanych przygotowaliśmy szereg warsztatów dopasowanych do wieku, umiejętności i potrzeb dzieci m.in. integracyjne, STEAM, konstrukcyjne, DIY "zrób to sam", kulinarne, chemiczne i inne.

Zapraszam do zapoznania się z naszą ofertą i wspólnej zabawy w BUDUMI.

dr Marta Mosiejko

Bo ZaBaWa to ważna sprawa !

Warsztaty dla grup szkolnych i przedszkolnych

Możliwe opcje pobytu:

Opcja 1: 2h zabawy na klockowej sali zabaw

Opcja 2: 1h 15 min zabawy na sali zabaw oraz 45 min warsztatów

Możemy zaproponować Państwu następujące warsztaty:

- **LEGO Challenge** - klockowe wyzwania konstrukcyjne, np. tworzenie pojazdów z klocków z wykorzystaniem napędu na balon, powietrze czy pływających. Podczas warsztatów wykorzystywane są klocki LEGO oraz m.in. Geniboty;

Kompetencje rozwijane podczas realizacji zadania: praca zespołowa, kreatywność, podejmowanie decyzji, rozwój małej motoryki

- **Projekt Zoo / Projekt Miasto/ Fabryka zdarzeń** - warsztaty STEAM, w oparciu o materiały dostarczone przez trenera dzieci tworzą miasto/Zoo. W materiałach znajdują się wskazówki mówiące o tym jakie budowle powinny powstać, jaki mają mieć kolor, w którym miejscu powinny lub nie powinny stać. Dodatkowo podczas zajęć wykorzystujemy Geniboty, przy pomocy których dzieci tworzą roboty, np. porządkowe, czyszczące, kierujące itp.

Kompetencje rozwijane podczas realizacji zadania: praca zespołowa, kreatywność, podejmowanie decyzji, rozwój małej motoryki, negocjowanie, elastyczność, przedstawianie swojego punktu widzenia na forum, analityczne myślenie, planowanie, umiejętność rozwiązywania problemów, generowanie rozwiązań, otwartość na zmiany, kompetencje cyfrowe (podstawy programowania metoda bloczkowa), kompetencje wizualno-przestrzenne, orientacja w przestrzeni, praca metoda projektu

- **Warsztaty integracyjne - Zbudowani** - celem grupy jest stworzenie bazy w której zmieści się cała grupa. Dzieci pracują w dwóch zespołach, tj. architektów i budowniczych. Architekci odpowiadają za przygotowanie projektu bazy (wg określonych kryteriów) i rozrysowanie go, dobór materiałów (klocków) oraz kontrola prac. Zadaniem budowniczych jest zebranie materiałów oraz zbudowanie bazy wg wytycznych które posiadają architekci. Dzieci mają do dyspozycji kaski, miarki, poziomice pachołki i inne niezbędne profesjonalne akcesoria. Podczas budowania dzieci wykorzystują takie kompetencje jak współpraca, komunikacja, przekazywanie informacji, podejmowanie i zmiana decyzji, planowanie, zarządzanie pracą ponadto rozwijają małą i dużą motorykę.

Kompetencje rozwijane podczas realizacji zadania: praca zespołowa, kreatywność, podejmowanie decyzji, rozwój małej motoryki, negocjowanie, elastyczność, przedstawianie swojego punktu widzenia na forum, analityczne myślenie, planowanie, otwartość na zmiany, umiejętność rozwiązywania problemów, kompetencje matematyczne (mierzenie, przeliczanie), kompetencje wizualno-przestrzenne, orientacja w przestrzeni, praca metoda projektu



Warsztaty dla grup szkolnych i przedszkolnych

Możemy zaproponować Państwu następujące warsztaty:

- **Warsztaty integracyjne - Na tropie** - fabularny warsztat detektywistyczny. Podczas zabawy grupa pracuje nad rozwiązaniem zadania przygotowanego przez Animatora. W celu rozwiązania go dzieci muszą rozszyfrować szereg różnorodnych zagadek, łamigłówek, złamać tajemnicze szyfry oraz wykonać mini zadania. Osiągnięcie celu możliwe jest dzięki współpracy, wymianie informacji, komunikacji, kreatywności zaangażowaniu dzieci, a na zwycięzców czeka niespodzianka.

Kompetencje rozwijane podczas realizacji zadania: praca zespołowa, podejmowanie decyzji, elastyczność, przedstawianie swojego punktu widzenia na forum, analityczne myślenie, planowanie, otwartość na zmiany, czytanie ze zrozumieniem, samodzielność, wyciąganie wniosków, myślenie dedukcyjne, umiejętność rozwiązywania problemów

- **Architektoniczne** - z wykorzystaniem m.in. szwajcarskich klocków Cuboro oraz drewnianych klocków Linden. Podczas warsztatów dzieci poznają różnorodne style w architekturze oraz budowlę z całego świata. Pod okiem animatorów, wyposażeni w miarki, poziomice i kaski tworzą wybrane światowe konstrukcje z klocków.

Kompetencje rozwijane podczas realizacji zadania: praca zespołowa, kreatywność, podejmowanie decyzji, rozwój małej motoryki, rozwój dużej motoryki, planowanie przestrzenne, analityczne myślenie, planowanie, inwencja, cierpliwość, kompetencje matematyczne (mierzenie, przeliczanie), kompetencje wizualno-przestrzenne, orientacja w przestrzeni

- "Zrób to sam" DIY, tematyka m.in.

- Buzzujące kule kąpielowe - (z naturalnych składników, olejków, suszonych kwiatów zapakowane w plastikowe pojemniki-bombki),

- Łapacze szczęśliwych snów (praca na obręczach drucianych),

- Makramowe listki (praca ze sznurkami bawełnianymi),

- Leśne zwierzęta (praca na drewnianych plastrach z wykorzystaniem filcu),

- Szklane śnieżne kule,

- Jesienne sowy (pluszaki DIY, wypełniane „miękkim” wypełniaczem z tkaniny),

-Wianki jesienne / zimowe (trwałe dekoracje)

- Dynie (pluszowa dekoracja wypełniana miękkim wypełniaczem akrylowym),

- Ośmiornice (pluszowa zabawka „DIY”),

- Zwierzaki cudaki (pluszak „DIY” wykonany techniką szycia bez szycia i wykończony detalami z filcu),

- Mięciutki bałwanki, zajęczki i kurczaczki (praca z pomponów)

Kompetencje rozwijane podczas realizacji zadania: samodzielność, rozwój małej motoryki, kreatywność, planowanie pracy, praca wybranymi technikami artystycznymi, cierpliwość, wytrwałość, zmysł estetyczny, odpowiedzialność za ostateczny efekt swoich działań



Warsztaty dla grup szkolnych i przedszkolnych

Możemy zaproponować Państwu następujące warsztaty:

- **Cukiernicze**

- Pieczenie ciasteczek maślanych, pierniczków i ich lukrowanie wzory wiosenne, okazjonalne lub świąteczne
- Pieczenie muffin i dekorowanie ich kremem wzory wiosenne, okolicznościowe lub świąteczne

Kompetencje rozwijane podczas realizacji zadania: samodzielność, praca zespołowa, planowanie, zmysł estetyczny, cierpliwość, rozwój małej motoryki, kompetencje kulinarne i cukiernicze, odpowiedzialność za ostateczny efekt swoich działań, dokładność

- **Slime** - (kolorowe, rozciągliwe glutki) w różnych wydaniach i o różnych właściwościach (np. piankowe, świecące w ciemności, brokatowe itp.)

Kompetencje rozwijane podczas realizacji zadania: samodzielność, rozwój małej motoryki, kreatywność,

- **Warsztaty chemiczne** - wielka piana, wulkany, fabryka koloru, ciecz nienewtonowska, masy sensoryczne, lampki lawowe itp.

Kompetencje rozwijane podczas realizacji zadania: samodzielność, rozwój małej motoryki, kreatywność, myślenie dedukcyjne, przewidywane, umiejętności matematyczne (odmierzenie, ważenie), dokładność,





BUDUMI

Najlepsze warsztaty dla szkoły i przedszkola

**Rezerwacja terminów i szczegóły:
warsztaty@budumi.pl, 662 000 363**