

Pierwsze kroki

Mój świat XL | 45028 | Wiek: 2-6 | Od 2 do 10 dzieci

Karta z ćwiczeniami „Pierwsze kroki” pomoże Ci zaznajomić dzieci z zestawem „Mój świat XL”. Zabawy zostały pomyślane tak, by pozwolić im rozwijać umiejętności społeczne, a także pomóc w badaniu otaczającego świata i odkrywaniu, co oznacza bycie członkiem społeczności. Po ukończeniu części lub wszystkich zadań możesz przejść do pozostałych scenariuszy zajęć na stronie LEGOeducation.com/start



1. Gdzie to jest?

Poproś dzieci, by wybrały z kart inspiracji jakieś miejsce i zbudowały jego model. Następnie niech każde z nich objaśni, co zbudowało i dlaczego wybrane miejsce jest ważne dla jego społeczności.

2. Odgrywanie ról

Poproś dzieci, by za pomocą figurek odegrały scenki z podziałem na role w każdym ze zbudowanych miejsc. Pamiętaj, aby wyjaśnić dzieciom, kto odwiedza ukazane miejsca lub w nich pracuje (np. dentyści pracują w gabinetach stomatologicznych, a osoby z bólem zębów przychodzą tam, by uzyskać pomoc).

3. Moje wymyślone postacie

Poproś dzieci, aby przypomnieli sobie wszystkie ciekawe postacie, o których czytały w książeczkach. Niech wybiorą swoją ulubioną postać i zbudują jej model, a potem z pomocą tego modelu opowiedzą kolegom i koleżankom o wybranej postaci.

4. Moje ulubione miejsce

Poproś dzieci, aby wyobraziły sobie swoje ulubione miejsce. Następnie niech zbudują jego model. Zachęć dzieci, by postarały się pokazać jak najwięcej szczegółów i umotywowały swój wybór.

5. Fajny pojazd

Powiedz dzieciom, że będą podróżować po mieście, kraju i świecie! Ich zadaniem będzie zbudować fajny pojazd, który bezpiecznie zabierze je w podróż. Niech koniecznie opowiedzą, czy ich pojazd pływa, lata czy jeździ na kołach. A może potrafi wszystko na raz?

Odkryj więcej na stronie LEGOeducation.com

Cele edukacyjne

Dzieci:

- Poprzez zabawę zapoznają się ze społecznością, w której żyją
- Nauczą się opowiadać wymyślone historie
- Pozną role społeczne związane z rodziną i miejscem pracy
- Nauczą się kreatywnie wyrażać siebie poprzez sztukę dwu- i trójwymiarową
- Pozną różne rodzaje środków transportu

