

PLAN PRACY DYDAKTYCZNO-WYCHOWAWCZEJ GR. BĄCZKI - LUTY

| | Temat Kompleksowy | Realizowane cele |
|----|-------------------------------|--|
| 1. | Baśnie, bajki, bajeczki | <ul style="list-style-type: none"> - Wysłuchanie opowiadania A. Widzowskiej „Baśnie sprzed lat” - Zapoznanie z literą g, G: małą, wielką, drukowaną i pisaną - Zabawy matematyczne: rozwijanie umiejętności przeliczania w dostępnym zakresie, rozwijanie orientacji przestrzennej, utrwalanie znaków matematycznych: <, >, = - Nauka piosenki „Smock Rock” - Zapoznanie z procesem powstawania książki - Zabawy i ćwiczenia utrwalające poznane litery - Rozwijanie umiejętności kontrolowania emocji i radzenia sobie w sytuacjach konfliktowych - Rozwijanie umiejętności współpracy w grupie - Udział w uroczystości z okazji Dnia Babci i Dziadka - kształtowanie przywiązania do swojej rodziny |
| 2. | Tajemnice kosmosu | <ul style="list-style-type: none"> - Wysłuchanie opowiadania A. Widzowskiej „Kosmiczne przekąski” - Zapoznanie z literą p, P: małą, wielką, drukowaną i pisaną. - Zapoznanie z zapisem cyfry 9 - Utrwalanie znajomości nazw planet Układ Słonecznego - Poszerzanie wiedzy na temat pracy astronauty - Wyjaśnienie na czym polega zjawisko dnia i nocy - Nauka piosenki pt. „Podróż do planet” - Zabawy i ćwiczenia utrwalające poznane litery |
| 3. | W dziecięcym laboratorium | <ul style="list-style-type: none"> - Wysłuchanie wiersza A. Widzowskiej „Eksperymenty” - Wykonanie eksperymentów wspólnie z nauczycielem - Poszerzanie wiedzy o magnesach i wulkanach - Zabawy matematyczne: rozwijanie umiejętności przeliczania w dostępnym zakresie, rozwijanie orientacji przestrzennej, utrwalanie znajomości znaków matematycznych <, >, = oraz + - Rozwijanie umiejętności wypowiedzenia się na określony temat - Rozwijanie sprawności fizycznej - Zabawy i ćwiczenia utrwalające poznane litery - Rozwijanie umiejętności czytania |
| 4. | Zwierzęta sprzed milionów lat | <ul style="list-style-type: none"> - Zapoznanie z literą z, Z: małą, wielką, drukowaną i pisaną. - Poznanie znaku matematycznego - - Poznanie różnych gatunków dinozaurów - Rozwijanie umiejętności stosowania liczebników porządkowych - Utrwalanie znajomości poznanych liter i rozwijanie umiejętności czytania - Rozwijanie słuchu fonematycznego - Poszerzanie zasobu słownictwa podczas zabaw językowych |