

Tym razem tematem lekcji bibliotecznej dla siedmiolatków z przedszkola „Muzyczna Kraina” był przeogromny i jeszcze nie do końca zbadany Wszechświat, a dokładniej Galaktyka Drogi Mlecznej, Układ Słoneczny, tajemnice gwiazd i planet... Duże zainteresowanie wzbudziła kosmiczna prezentacja multimedialna i niesamowite zdjęcia Kosmosu wykonane przez satelity i sondy kosmiczne. Dzieci dowiedziały się, jakie planety, jakiej wielkości i w jakiej odległości krążą po orbitach wokół Słońca oraz jak wygląda i czym się charakteryzuje każda z nich. Poznały tradycyjne i najnowocześniejsze urządzenia techniczne służące poznawaniu Kosmosu (olbrzymi radioteleskop FAST w Chinach), nauczyły się odróżniać meteoryt od komety oraz odwiedziły wirtualne planetarium. Utrwaleniu wiadomości służyły liczne ćwiczenia i zabawy: umieszczanie na odpowiednich orbitach właściwych planet, uzupełnianie nazw obiektów kosmicznych, a przede wszystkim obserwacje poczynione przez najprawdziwszy teleskop, wprawdzie nie nieba, a bibliotecznego sufitu i okolic, ale radości było co niemiara! Wszyscy uczestnicy lekcji otrzymali dodatkowy pakiet kosmicznych łamigłówek i zadań do wykonania oraz pamiątkowe upominki - samoprzylepnego kosmonautę do pokolorowania.





