

Na naszym piętrze odbyły się wyjątkowe, międzyklasowe zajęcia polisensoryczne pod hasłem „Jaki jest lód?”, w których uczestniczyły klasy 1U, 3U, 5U-6US, 6UP, 1SPP, 3PDP. Spotkanie połączyło naukę z radością odkrywania i wspólnego działania.

Uczniowie rozpoczęli od badania właściwości lodu – sprawdzali jego temperaturę, fakturę, ciężar i obserwowali proces topnienia. W trakcie eksperymentów „łowili” kostki lodu przy pomocy soli i nitki, sprawdzali, kto najszybciej roztopi lód, tworzyli kolorową zorzę polarną oraz efektowne „spadające gwiazdy w szklance”. Było dużo zaciekawienia, uważnych obserwacji i prawdziwej satysfakcji z samodzielnego odkrywania zjawisk przyrodniczych.

Zajęcia realizowały treści z zakresu edukacji przyrodniczej i społecznej – uczniowie poznawali zmiany stanów skupienia, uczyli się wyciągać wnioski z obserwacji oraz współpracować w grupie. Ćwiczyli również umiejętności manualne, odczytywanie i odpowiedzialność za wspólne stanowisko pracy. Po części badawczej przyszedł czas na wspólne, zimowe śniadanie w biało-niebieskiej odświeżeniu. Rozmowom i integracji towarzyszyła radosna atmosfera. Na zakończenie uczniowie obejrzeli film edukacyjny „Jak powstaje śnieg?”, zjadając popcorn i „gwiazdne chrupy”, co było miłym podsumowaniem zdobytej wiedzy.

Organizatorkami wydarzenia były pani Klaudia Nuzban oraz pani Aleksandra Kamińska.

Dziękujemy wszystkim uczniom i nauczycielom za zaangażowanie oraz rewelacyjną współpracę, dzięki której to spotkanie miało tak wyjątkowy charakter.













Źródło: SOSW w Zgorzelcu