

Nauka wszystkimi zmysłami w „Pracowni Pod Chmurką”

Ciepłe, słoneczne dni pozwalają w pełni rozwinąć skrzydła „Pracowni Pod Chmurką”. To właśnie teraz uczniowie najintensywniej wykorzystują jej potencjał, łącząc naukę z bezpośrednim kontaktem z przyrodą. Dzięki przygotowanym kartom pracy każde urządzenie staje się narzędziem do odkrywania tajemnic świata przyrody, a otaczające pracownię drzewa i szkolna górka zamieniają się w naturalne laboratorium badawcze. Taka nauka angażuje wszystkie zmysły, rozwija ciekawość i sprawia, że zdobywana wiedza pozostaje z uczniami na dłużej.

Zajęcia prowadzone w plenerze pozwalają połączyć wiedzę teoretyczną z praktycznym działaniem. Uczniowie korzystają z tablic edukacyjnych jednocześnie obserwując zjawiska zachodzące w najbliższym otoczeniu. Rozpoznają gatunki drzew, analizują zmiany zachodzące w przyrodzie, poznają zależności występujące w ekosystemach oraz uczą się dostrzegać związki między człowiekiem a środowiskiem naturalnym.

Szczególną wartość edukacyjną stanowi położenie pracowni. Sąsiedztwo wielogatunkowego drzewostanu oraz szkolnej góry umożliwia prowadzenie obserwacji terenowych i doświadczeń przyrodniczych bez konieczności opuszczania terenu szkoły. Informacje zdobywane podczas pracy z urządzeniami edukacyjnymi uczniowie mogą natychmiast zweryfikować w otaczającej ich przestrzeni, co znacząco zwiększa skuteczność nauczania.

„Pracownia Pod Chmurką” jest doskonałym przykładem synergii zmysłów i nowoczesnej edukacji przyrodniczej. Uczniowie nie tylko czytają i słuchają, ale również obserwują, dotykają, porównują i doświadczają. Dzięki temu nauka staje się bardziej angażująca, a zdobywana wiedza nabiera praktycznego wymiaru.

Każda lekcja prowadzona na świeżym powietrzu pokazuje, że przyroda może być najlepszym nauczycielem, a nauka poza klasą szkolną inspirowa do odkrywania świata, rozwija samodzielność i buduje trwałą więź z otaczającym środowiskiem.

Małgorzata Szura

Szczególne podziękowania kierujemy do **Pani Małgorzaty Szury**, która z ogromnym zaangażowaniem wykorzystuje potencjał „Pracowni Pod Chmurką” i pokazuje uczniom, że nauka może być fascynującą przygodą. Dzięki jej pomysłowości, pasji i nowoczesnemu podejściu do edukacji dzieci mają możliwość zdobywania wiedzy w sposób praktyczny, inspirujący i bliski naturze.