***Jak działają mokre skrzydła?***

– zabawa badawcza, uświadomienie dzieciom,
jak wrażliwe są skrzydła owadów.

Pokazujemy kawałki tiulu lub innego zwiewnego materiału. Dziecko macha nimi, podrzuca i obserwuje, jak opada na podłogę. Następnie moczy materiały w wodzie i lekko wyciska. Ponownie podrzuca i macha tkaninami, sprawdza,

czy nadal są lekkie i zwiewne. Samodzielnie próbuje

sformułować odpowiedź na pytanie, dlaczego owady nie mogą moczyć skrzydeł.

**Cel – dziecko:** rozumie, że skrzydła owadów są bardzo wrażliwe na dotyk i wilgoć

**Pomoce:** miska z wodą,
kawałki zwiewnego materiału (tiul, satyna)

