

POZWALA NA
SKIEROWANIE
WIĘKSZEJ UWAGAŃ
NA SIEBIE
I SVOJE POTRZEBY



UMÓŻLIWIA TWÓRCZĄ
ZABAWĘ ANGAŻUJĄCĄ
WSZYSTKIE ZMYŚŁY

OTWIERA NA AKTYWNY
KONTAKT Z PRZYRODĄ
I DOSTRZEGANIE
ZEWNĘTRZNEGO
ŚWIATA



CO DAJE KREATYWNIE SPĘDZANY CZAS OFFLINE?

POZOSTAWIA PRZESTRZEŃ
NA NAWYK REGULARNEJ
AKTYWNOŚCI FIZYCZNEJ



BUDUJE POCZUCIE
SPRAWSTWA
I WZMACNIA
PROAKTYWNĄ POSTAWĘ



OTWIERA NA POZNANIE
NOWYCH AKTYWNOŚCI
I PRÓBOWANIE SWOICH SIŁ



OTWIERA NA POZNAWANIE NOWYCH AKTYWNOŚCI I PRÓBOWANIE SWOICH SIŁ

Odkrywanie swoich talentów i doskonalenie pasji przyczynia się u dzieci do budowania poczucia własnej wartości, wytrwałości w pokonywaniu trudności i porażek oraz wzmacnia wewnętrzną motywację.



UMOŻLIWIA TWÓRCZĄ ZABAWĘ
ANGAŻUJĄCĄ WSZYSTKIE ZMYSŁY.

Dzięki temu dzieci uczą się, rozwijają wyobraźnię, eksperymentują, trenują umiejętności społeczne, budują więź i zaufanie. Wspólna swobodna zabawa jest kluczem do zdrowego rozwoju dziecka.



BUDUJE POCZUCIE SPRAWSTWA I WZMACNIA PROAKTYWNĄ POSTAWĘ

Kiedy dzieci dostrzegają wyzwania w swoim otoczeniu i reagują na nie, a poprzez to zaangażowanie rozwijają uważność i empatię, zdobywają realne doświadczenia życiowe i poczucie przynależności.



BUDUJE POCZUCIE SPRAWSTWA I WZMACNIA PROAKTYWNAŁ POSTAWĘ

Kiedy dzieci dostrzegają wyzwania w swoim otoczeniu i reagują na nie, a poprzez to zaangażowanie rozwijają uważność i empatię, zdobywają realne doświadczenia życiowe i poczucie przynależności.



POZOSTAWIA PRZESTRZEŃ NA NAWYK REGULARNEJ AKTYWNOŚCI FIZYCZNEJ

Sport wpływa korzystnie na samopoczucie i usprawnia połączenia między różnymi częściami mózgu przekładając się na zdolności poznawcze u dzieci i stanowi naturalne lekarstwo na niepokój, strach i lęk.



OTWIERA NA AKTYWNY KONTAKT Z PRZYRODĄ I DOSTRZEGANIE ZEWNĘTRZNEGO ŚWIATA

Regularny kontakt z naturą korzystnie wpływa u dzieci na jakość snu, odporność, pamięć, koncentrację i nastrój, stanowiąc antidotum na negatywne skutki nadużywania nowych technologii.



POZWALA NA SKIEROWANIE WIĘKSZEJ UWAŻNOŚCI NA SIEBIE I SVOJE POTRZEBY

Mózg nie jest przystosowany do przetwarzania bez przerwy nowych informacji podawanych online, a podążanie przez dzieci za swoimi zainteresowaniami, w swoim tempie uspakaja system nerwowy.

