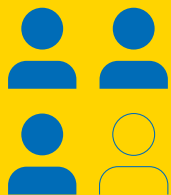


PEWNOŚĆ SIEBIE TO PODSTAWA!

Ogólnoswiatowe badania pokazują, że pewność siebie pomaga w nauce, a uczenie się przez praktykę ułatwia osiągnięcie sukcesu.



3 na 4 nauczycieli twierdzi, że strach i brak poczucia pewności siebie utrudniają naukę.



Mniej niż 1/5 uczniów czuje się „bardzo pewnie”, ucząc się przedmiotów STEAM.

Korzyści dla uczniów z nauki przez praktykę



uważa, że nauka przez praktykę ułatwia zdobywanie wiedzy niezbędnej w przyszłości.



89% uczniów twierdzi, że dzięki zajęciom praktycznym łatwiej przyswaja wiedzę.

87% uczniów twierdzi, że dzięki nauce przez praktykę lepiej pamiętają dane zagadnienia.

55% uczniów twierdzi, że dzięki temu czują się bardziej pewni siebie w zakresie przedmiotów STEAM.

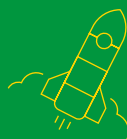


uważa, że nauka przez praktykę buduje w uczniach poczucie pewności siebie.

2X

uczniowie, którzy odznaczają się pewnością siebie w nauce przedmiotów STEAM, dwa razy częściej przyznają, że czują się pewnie w szkole.

#1



Buduj pewność siebie!

91%

nauczycieli chciałoby prowadzić więcej zajęć praktycznych na swoich lekcjach.

Uczniowie, rodzice i nauczyciele są zgodni, że najlepszym sposobem na budowanie pewności siebie w zakresie przedmiotów STEAM jest praktyczna realizacja projektów grupowych.