

SZKOŁA POZYTYWNEGO MYŚLENIA – to MY!

Od stycznia 2020 nasza szkoła realizuje projekt „**Myślę pozytywnie**” w ramach ogólnopolskiego programu certyfikacji szkół jako „**Szkoła Pozytywnego Myślenia**”

. Celem programu jest profilaktyka zdrowia psychicznego oraz upowszechnianie wiedzy na jego temat, kształtowanie konstruktywnych przekonań, postaw, zachowań i stylu życia, budowanie konstruktywnego systemu wartości, rozwijanie umiejętności radzenia sobie w sytuacjach stresogennych.

Projekt finansowany ze środków **Narodowego Programu Zdrowia przez Ministerstwo Edukacji Narodowej** zakłada realizowanie comiesięcznych zadań przez cały 2020 r., ale daje także możliwość na własne twórcze działania. W ramach programu Instytut Edukacji Pozytywnej przygotował kampanię edukacyjno-informacyjną, narzędzia i kanały dotarcia do odbiorców: spoty promocyjno-edukacyjne na temat zdrowia psychicznego, webinary „Pozytywny rozwój”, artykuły w mediach, e-booki dla dzieci, młodzieży, rodziców i nauczycieli.

Nauczyciele realizujący projekt na zajęciach otrzymali pakiet narzędzi edukacyjno-profilaktycznych (ankiety, kursy e-learningowe, prezentacje multimedialne, scenariusze lekcji, algorytmy postępowania, bazę dobrych praktyk, dziennik wdzięczności), cenne i ciekawe gry planszowe, książki. Interesujące szkolenia, webinary, filmy ze strony projektu www.myslepozytywnie.pl przygotowane dla rodziców, uczniów i nauczycieli.

Projekt "Myślę pozytywnie 2019" współfinansowany ze środków Narodowego Programu Zdrowia na lata 2016-2020 przekazanych przez Ministerstwo Edukacji Narodowej

MINISTERSTWO
EDUKACJI
NARODOWEJ



Certyfikat

Zespół Szkół w Lubczy

otrzymuje tytuł

*Szkoła Myślenia Pozytywnego
Pierwsze kroki – edycja 2019*

Tym samym potwierdzamy, że:

Państwa placówka aktywnie uczestniczy w działaniach mających na celu poprawę dobrostanu i zdrowia psychicznego dzieci i młodzieży, zgodnie z podejściem ogólnoszkolnego zaangażowania społeczności.

Małgorzata Nowicka
Prezes Instytutu Edukacji Pozytywnej



Warszawa
miejsowość

26.11.2019
data