

Projekt

z dnia

**UCHWAŁA NR
RADY GMINY PAWŁOWICE**

z dnia 2020 r.

w sprawie przyjęcia Lokalnego programu wspierania edukacji uzdolnionych uczniów i młodzieży ze szkół prowadzonych przez gminę Pawłowice dla programu stypendialnego Motywacja

Na podstawie art. 18 ust 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 713) oraz art. 90t ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r. poz. 1327) po pozytywnym zaopiniowaniu przez Komisję Działalności Społecznej

**Rada Gminy Pawłowice
uchwała**

§ 1. 1. Przyjąć Lokalny program wspierania edukacji uzdolnionych dzieci i młodzieży ze szkół prowadzonych przez gminę Pawłowice.

2. Program skierowany jest do uzdolnionych uczniów osiągających sukcesy naukowe i artystyczne.

§ 2. Celem programu jest:

1. promowanie uzdolnionych uczniów wśród społeczności szkolnej.

2. zachęcanie do reprezentowania szkół prowadzonych przez gminę Pawłowice w konkursach, zawodach i olimpiadach na różnych szczeblach rywalizacji,

3. doprowadzenie do wzrostu aspiracji edukacyjnych i artystycznych wśród młodzieży szkolnej co będzie stanowiło pozytywny wzorzec dla środowiska rówieśników,

4. promowanie szkolnictwa gminy Pawłowice na zewnątrz.

§ 3. 1. Program realizowany jest w formie programu stypendialnego Motywacja.

2. Stypendia nie mają charakteru socjalnego, a uzależnione będą wyłącznie od wyników w nauce i sukcesów na olimpiadach, konkursach na szczeblu co najmniej wojewódzkim.

§ 4. Szczegółowe zasady realizacji programu określone zostaną w odrębnej uchwale.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Pawłowice.

§ 6. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

UZASADNIENIE

W związku z podjęciem nowej uchwały w sprawie Programu pomocy stypendialnej dla uczniów Motywacja, zasadne jest podjęcie uchwały w sprawie przyjęcia Lokalnego programu wspierania edukacji uzdolnionych uczniów i młodzieży ze szkół prowadzonych przez gminę Pawłowice dla programu stypendialnego Motywacja.