

 <p style="text-align: justify;">Gminne Centrum Kultury i Czytelnictwa w Rad?owie, zaprasza na spotkanie informacyjno-doradcze, podczas kt?ego zostanie zaprezentowana dzia?alno?? Gminnych O?rodk? Programowania ?GO_PRO!?, oraz sposoby i zasady finansowania tego rodzaju przedsi?wzi?? w bibliotekach. Zaproszeni trenerzy przedstawi? tak?e mo?liwo?? do??czenia do sieci GO_PRO! zraszaj?cej obecnie 20 bibliotek publicznych w 7 wojew?ztwach Polski. Pragniemy zwr?i?? uwag? na korzy?ci p?yn?ce z nauki programowania dla rozwoju spo?ecze?stwa informacyjnego oraz rozwoju lokalnego, a tak?e na szans? wykorzystania potencja?u bibliotek w tym obszarze. Spotkanie odb?dzie si? dn. 16 wrze?nia o godz. 14.00 w siedzibie Gminnej Biblioteki w Rad?owie.</p>

<p style="text-align: justify;"></p> <p style="text-align: center;">PROGRAM WARSZTATU Z PODSTAW PROGRAMOWANIA </p>

<p style="text-align: center;">DLA DZIECI I </p>

M?ODZIE?Y</p> <p></p> <p></p> <p>4 h lekcyjne: 4 x 45 min</p> <p></p>

 Powitanie uczestnik? warsztatu, zapoznanie si? z prowadz?cymi i planem zaj??.

Algorytmy dnia codziennego- kr?kie wprowadzenie do nauki programowania.

Prezentacja naszego robota Budowanie robot? z klock? LEGO MINDSTORMS EV3

Przerwa Nauka programowania klock? LEGO MINDSTORMS EV3

Zawody zbudowanych przez dzieci robot?. Ewaluacja i kr?kie podsumowanie.

 <p></p> <p style="text-align: justify;">Pokazowy warsztat z programowania b?dzie g?nie opiera? si? na prezentacji narz?dzi oraz nauce budowania i programowania podstawowych robot? z zestaw? klock? LEGO MINDSTROMS EV3. Warsztat jest przeznaczony dla dzieci i m?odzie?y w wieku szko?y podstawowej i gimnazjalnej.</p>

<p></p>

<p></p>