

REKRUTACJA DO KLAS I SZKÓŁ PODSTAWOWYCH NA R. SZK. 2018/2019

Szanowni Rodzice!

Przypominamy, że **do 6 kwietnia 2018 r.** we wszystkich szkołach podstawowych na terenie gminy Niemce można złożyć wniosek o przyjęcie dziecka do kl. I . Rekrutacja dotyczy Kandydatów - dzieci zamieszkałych poza obwodem danej szkoły podstawowej, w tym zamieszkałych poza gminą Niemce.

Terminy oraz czynności rekrutacji określa **załącznik nr 2** do **ZARZĄDZENIA NR 14/2018 WÓJTA GMINY NIEMCE z dnia 23 stycznia 2018 r. w sprawie ustalenia harmonogramu czynności w postępowaniu rekrutacyjnym oraz postępowaniu uzupełniającym na rok szkolny 2018/2019 do przedszkoli, oddziałów przedszkolnych w szkołach podstawowych i do klas pierwszych szkół podstawowych, dla których Gmina Niemce jest organem prowadzącym .**

Kandydaci zamieszkali w obwodzie szkoły podstawowej, którzy ubiegają się o przyjęcie do klasy I - **przyjmowani są z urzędu na podstawie zgłoszenia**. Zachęcamy rodziców dzieci zamieszkałych w obwodzie szkoły podstawowej, do której zamierzają zapisać dziecko do niezwłocznego złożenia zgłoszenia w sekretariacie szkoły.

Szczegółowe Zasady rekrutacji do klas I publicznych szkół podstawowych na rok szkolny 2018/2019 znajdują się w **załączniku**. Serdecznie zapraszamy do zapoznania się z nimi.

Wszystkie szczegółowe informacje oraz niezbędne druki do pobrania znajdują się na stronach internetowych szkół podstawowych oraz w siedzibach niżej wymienionych placówek oświatowych:

1. Szkoła Podstawowa im. bł. bpa. Władysława Górała w Ciecierzynie www.zpociierzyn.pl
2. Szkoła Podstawowa im. Lotników Polskich w Dysie www.zpodys.edupage.org
3. Szkoła Podstawowa im. Joachima Lelewela w Jakubowicach Konińskich spjakubowice.szkolna.net
4. Szkoła Podstawowa im. Ireny Kosmowskiej w Krasieninie www.zskrasienin.pl
5. Szkoła Podstawowa im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Nasutowie www.nasutowszkola.edupage.org
6. Szkoła Podstawowa w Niemcach www.zsniemce.pl
7. Szkoła Podstawowa im. Twórców Ludowych w Rudce Kozłowieckiej www.sprudka.edupage.org