

Aleksandra Kowalska

ul. Ogrodniczki 33
00-100 Warszawa
+48 100 200 300
aleksandra.kowalska@poczta.pl

22 grudnia 2018 r.

Ośrodek Rehabilitacyjno-
Wypoczynkowy „Żwirek”
ul. Kolejowa 3
00-100 Warszawa

W odpowiedzi na ogłoszenie oferty pracy zamieszczone w portalu aplikuj.pl z dnia 12.12.2018 r., nr ref. P-723 chciałabym zaproponować swoją kandydaturę do pracy na stanowisku fizjoterapeuty.

Jestem absolwentką Wyższej Szkoły Edukacji i Terapii w Warszawie, gdzie uzyskałam tytuł magistra fizjoterapii.

Pragnę zaznaczyć, iż posiadam cechy niezbędne do pracy na tym stanowisku. Jestem osobą komunikatywną, dyspozycyjną i samodzielną. Łatwo nawiązuję pozytywne relacje z pacjentami i koleżeńskie kontakty ze współpracownikami. Rzetelnie wykonuję swoje obowiązki i nie boję się podejmowania konkretnych i zdecydowanych działań. Posiadam zapał, połączony z wytrwałością w dążeniu do celu.

W trakcie mojej pracy zawodowej, nieraz spotkałam się z sytuacjami, które wymagały ode mnie zdecydowanych i odważnych działań. Jestem także przyzwyczajona do pracy, w której potrzebne są duże zasoby cierpliwości. Jako fizjoterapeuta, pragnę nadal się rozwijać, poszerzając swoją wiedzę i rozwijając umiejętności.

Jestem osobą pracowitą i sumienną. Moim atutem jest także pogodne nastawienie do życia, które często wykorzystuję w inicjowaniu kontaktu z podopiecznymi. Pragnę również podkreślić, że nie boję się wyzwań i z pewnością sprostam wszystkim stawianym przede mną zadaniom.

Bardzo chciałabym mieć możliwość kontynuowania mojej misji niesienia ulgi i pomocy potrzebującym, w Pańskim ośrodku. Jestem przekonana, iż moje wykształcenie, przebieg kariery zawodowej, a także zakres umiejętności gwarantują z mojej strony profesjonalizm i efektywność w pracy na stanowisku fizjoterapeuty. Z przyjemnością zjawię się na rozmowie kwalifikacyjnej, aby osobiście przedstawić swoją kandydaturę.

Z poważaniem:
Aleksandra Kowalska

Wzór pobrano ze strony: <https://www.aplikuj.pl/cv/wzory-listow-motywacyjnych/wzor-listu-motywacyjnego-dla-fizjoterapeuty>