



6 października 2009 r. Szkoła Podstawowa im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego w Strzelcach z sukcesem przeszła audyt i dołączyła do Dolnośląskiej Sieci Szkół Wspierających Uzdolnienia. Jest to jedyna taka Sieć w Polsce, która skupia 37 elitarnych placówek Dolnego Śląska. W dniu 26 października 2009 r. Wójt Gminy, Dyrektor Szkoły i szkolni liderzy wzięli udział w III Międzynarodowej Konferencji Dolnośląskiego Systemu Wspierania Uzdolnień pod hasłem „Szkoła wspierająca uzdolnienia szkołą poszukującą”. W czasie tego wyjątkowego spotkania Pani Dyrektor Małgorzata Herda odebrała z rąk Pani Kurator Beaty Pawłowicz Certyfikat Szkół Wspierających Uzdolnienia. Pan Wójt – Jerzy Guzik otrzymał szczególne podziękowania za wspieranie Szkoły Podstawowej w Strzelcach w podejmowanych przez nią działaniach na rzecz rozwijania zainteresowań i wspierania uzdolnień uczniów.

Ideą Sieci jest wspieranie zainteresowań i uzdolnień każdego dziecka w myśl elitaryzmu. SP w Strzelcach od lat promuje atrakcyjną i różnorodną ofertę dydaktyczno-wychowawczą dla uczniów w oparciu o ich uzdolnienia, zainteresowania, potrzeby i oczekiwania. Dokonuje tego na podstawie diagnoz przy użyciu standaryzowanych, a także opracowanych przez nauczycieli narzędzi, obserwacji wywiadów, ankiet przeprowadzanych wśród uczniów, ich rodziców i grona pedagogicznego. W r. sz. 2008/2009 Szkolny Zespół Wspierania Uzdolnień opracował i wdrożył do pracy Szkolny Program Rozwijania Zainteresowań i Wspierania Uzdolnień Uczniów. Liderami SZWU są : p. Joanna Kubicka – nauczycielka edukacji wczesnoszkolnej, sztuki-plastyki oraz p. Joanna Mazanka – nauczycielka języka polskiego i historii. Działania w

szkole w zakresie rozwijania zainteresowań i wspierania uzdolnień mają bardzo szeroki zakres. Obejmują m.in. konkursy na różnym szczeblu, olimpiady ogólnopolskie, turnieje interdyscyplinarne, zawody sportowe, projekty edukacyjne oraz pracę dydaktyczną wykorzystującą innowacje metodyczne. Duże wsparcie otrzymuje szkoła ze strony Rodziców oraz Organu Prowadzącego – Gminy Marciniowice.

