



## Szkolne Centrum Informacji Multimedialnej W ZESPOLE SZKÓŁ ZAWODOWYCH IM. KARD. STEFANA WYSZYŃSKIEGO W DYNOWIE

Biblioteka szkolna nie musi „świecić pustkami”! Może tętnić życiem i stać się centrum kulturalnym, informacyjnym i medialnym szkoły. Jaki jest na to sposób? Stworzenie Szkolnego Centrum Informacji Multimedialnej. Wyznacznikami biblioteki szkolnej są nie tylko zgromadzone w niej książki i czasopisma, ale także media wspomagające proces nauczania. Nowoczesna biblioteka to miejsce obcowania z wiedzą i kulturą, a także miejsce tworzenia tej wiedzy. To także pracownia posiadająca dostęp do Internetu, skomputeryzowany katalog, sprzęt drukujący i kopiujący, umożliwiający nauczycielom tworzenie pomocy dydaktycznych, a uczniom własnych dokumentów.

O takich bibliotekach można nie tylko przeczytać w wielu artykułach czy publikacjach, można je też stworzyć w swoim małym, szkolnym środowisku. Jak to zrobić?

Po pierwsze ważna jest koncepcja i operatywność dyrekcji ( mam tu na myśli **Panią**

**Halinę Cygan, Dyrektorkę ZSZ w Dynowie**), po drugie finanse ( tu niemalą rolę odegrało Starostwo Powiatowe w Rzeszowie **Starosta Rzeszowski Pan Józef Jodłowski i Wicestarosta Rzeszowski Pan Marek Sitarz**), i wreszcie po trzecie – przedsiębiorczy nauczyciel bibliotekarz (**Pani Halina Ryba, Pani Beata Irzyk – pisząca ten artykuł**).



Inwestowanie w bibliotekę, to inwestowanie w wiedzę uczniów i twórczy rozwój nauczycieli, to poszerzenie ich kreatywności, a przede wszystkim stworzenie innowacyjnej pracowni, która wspomaga proces edukacji. Te założenia zdecydowały o przekształceniu biblioteki ZSZ w Dynowie w **Szkolne Centrum Informacji Multimedialnej**.



Proces jej przeobrażenia trwał kilka lat. Pierwszy etap zmian polegał na doposażeniu biblioteki w telewizor, magnetowid, odtwarzacz płyt DVD, rzutnik pisma. Następny etap obejmował jej komputeryzację, stworzenie bazy danych o zbiorach w oparciu o program MOL, a później MOL 2000+, oraz automatyzację rejestracji wypożyczeń. Kolejnym ważnym krokiem było podłączenie do Internetu i stworzenie kilku stanowisk komputerowych do wyszukiwania informacji. Oprócz tradycyjnych dokumentów bibliotecznych (*książki i czasopisma*), stale gromadzone były i są, multimedialne pomoce dydaktyczne (*encyklopedie, słowniki, filmy edukacyjne*).



Dziś posiada interaktywną projektorom, 9 stanowisk komputerowych dostępem do Internetu, urządzenie wielofunkcyjne Konica Minolta. Wymienione wyposażenie biblioteki (*regaty, stoliki, oświetlenie*), wpłynęło na zmianę jej oblicza, które stało się nowoczesne, przyjazne i komfortowe dla użytkowników.





To nie koniec zmian. Niedługo w Internecie zostanie udostępniony **katalog biblioteczny z opisem zbiorów bibliograficznych**, a zakupiony **czytnik kodów książkowych** przyspieszy rejestrację wypożyczeń i zwrotów. Przed nami **wprowadzenie kodów kreskowych książek do bazy danych**. Proces przekształcania biblioteki okazał się żmudny i długotrwały. Efekty są jednak zadowalające i napawają optymizmem. Uczniowie przechodzą do SCIM nie tylko po książki, ale po to, aby „posurfować” w sieci, czy wypożyczyć film.



Przekształcenie biblioteki ZSZ w Dynowie w centrum multimedialne nie jest jedynie kwestią zmiany nazwy czy zainstalowania komputerów i wymiany mebli. Szkolne Centrum Informacji Multimedialnej to pracownia wszechstronnie wykorzystywana w wzajemnej relacji: bibliotekarz – uczeń – nauczyciele przedmiotów. Warto zaznaczyć, że przeobrażenie biblioteki wymusiło zmianę pracy nauczyciela bibliotekarza. Stał się on przewodnikiem użytkowników po zasobach informacyjnych (*pisemnych, audiowizualnych, multimedialnych, internetowych*).

Zmiana była konieczna, ponieważ współczesnemu uczniowi nie wystarcza już w poszerzaniu wiedzy słowo drukowane w postaci książki czy czasopisma, ma on większe oczekiwania i wymagania. Dzięki nowatorskiemu spojrzeniu **Pani Dyrektora Haliny Cygan** na rolę i funkcjonowanie biblioteki szkolnej udało się, niemałym nakładem finansowym, zrealizować przedsięwzięcie, którym nie każda szkoła może się pochwalić.

**Beata Irzyk**  
**ZSZ w Dynowie**