

# Biblioteka dla każdego

Data publikacji: 10.02.2015 15:05

Tegoroczne ferie zimowe już prawie na półmetku. Wśród propozycji, które przygotowały dla dzieci i młodzieży cieszyńskie instytucje kultury, znajduje się też szereg zajęć i warsztatów proponowanych przez Bibliotekę Miejską w Cieszynie.

Od poniedziałku 2 lutego pracownicy biblioteki dwoją się i troją, by każdy, zwłaszcza najmłodszy, znalazł w ofercie placówki coś dla siebie. To doskonała okazja, by przyjrzeć się ofercie biblioteki - nie tylko na ferie!

## KOLOROWO I RADOŚNIE

Najbardziej obleganym działem w mijającym właśnie, pierwszym tygodniu ferii był tradycyjnie Oddział dla dzieci. Nasi milusińscy codziennie mogli wziąć udział w warsztatach rozwijających między innymi umiejętności plastyczne ("Otuleni śniegiem", "Lodowa kraina") czy uczących zasad dobrego wychowania ("Królewski bon ton"). Dzieci mogły też rywalizować w turnieju gier planszowych "WyGRYwamy" czy pobawić się na Balu Karnawałowym "W krainie Władcy Pierścieni".

Również drugi tydzień ferii w Oddziale dla dzieci zapowiada się bardzo ciekawie. W poniedziałek ruszą warsztaty plastyczne "Zwierzęta, które lubią zimę", we wtorek - warsztaty literackie "Zima w dolinie...", w środę warsztaty plastyczne "Zima na ulicy Głębokiej", a tegoroczne ferie zakończy piątkowy, kolejny już turniej gier planszowych "WyGRYwamy" (wszystkie spotkania rozpoczną się o godz. 14.00).

## COŚ DLA SENIORÓW I COŚ DLA ARTYSTÓW...

Nie można oczywiście zapominać o Czytelni, która także przygotowała ciekawą ofertę. W poniedziałek ruszyły zapisy na zbliżający się wielkimi krokami kurs "Angielski dla seniora", natomiast 9 lutego odbędą się zapisy na kurs "Komputer dla seniora". Obydwa rozpoczną się po feriach, a tymczasem 11 lutego cieszyńskie bibliotekarki zapraszają na "Biblioteczny rękodzielnik", czyli warsztaty rękodzieła artystycznego. Na pierwszych zajęciach będzie można nauczyć się, jak wykonać walentynkową kartkę vintage, zaś drugie, które odbędą się 25 lutego, będą nosiły tajemniczy tytuł "Deska nie-deska"...

## GRAJĄ, KLIKAJĄ, PSTRYKAJĄ I... KODUJĄ!

Duże i zupełnie nowe możliwości otworzyło przed cieszyńską biblioteką udostępnienie nowego działu - Pracowni Multimedialnej "YOURmedi@TWOJEmedia", przeznaczonego głównie dla młodzieży, ale nie tylko. Działająca od listopada pracownia, wyposażona w dwanaście nowoczesnych komputerów i inne nowinki techniczne, takie jak aparaty i kamery cyfrowe, stała się z jednej strony cieszyńskim centrum edukacji medialnej, a z drugiej - gwarnym miejscem spotkań miłośników komputerów. W ciągu zaledwie trzech miesięcy funkcjonowania pracownia zyskała wielu stałych bywalców, wśród których jest zarówno młodzież, jak i dorośli, a nawet osoby w wieku 50+, co z kolei stwarza możliwość wymiany doświadczeń i integracji międzypokoleniowej.

**- Myślę, że nasza pracownia jest najgłośniejszym miejscem w cieszyńskiej bibliotece. Wiadomo, że w Wypożyczalni książek, a zwłaszcza w Czytelni trzeba zachowywać się cicho. Natomiast tutaj zawsze jest sporo ruchu i gwaru. Chyba że akurat trwają zajęcia, a tych mamy coraz więcej** - mówi opiekun pracowni Marcin Wieczorek.

Rzeczywiście oferta pracowni multimedialnej stale się powiększa. Oprócz stałych spotkań maniaków gier komputerowych, noszących nazwę "GAMEmedia", w miniony poniedziałek ruszyły na przykład zajęcia dla pierwszej grupy Cieszyńskich Mistrzów Kodowania, czyli warsztaty programowania w języku scratch dla dzieci w wieku od 8

do 12 lat. Są one częścią cyklu "CODEmedia" i w czasie ferii odbywają się od poniedziałku do środy oraz w piątki. Zajęcia prowadzą Wioletta i Franciszek Matusiak, zaś nabór do kolejnej grupy młodych koderów rozpocznie się po feriach (szczegóły będzie można znaleźć między innymi na stronie internetowej biblioteki: [www.biblioteka.cieszyn.pl](http://www.biblioteka.cieszyn.pl) oraz na profilu facebook'owym pracowni: [www.facebook.com/TwojeMediaCieszyn](http://www.facebook.com/TwojeMediaCieszyn)).

**- Programowanie w scratch'u jest promowane przez Fundację CoderDojo. W Polsce scratch również zyskuje coraz więcej fanów, co skutkuje powstawaniem kolejnych klubów CoderDojo i nic dziwnego, bo z jednej strony to świetna zabawa, a z drugiej - doskonała okazja do nauki logicznego myślenia i postawienia pierwszych kroków w dziedzinie programowania. Mamy nadzieję, że nasza biblioteka stanie się następnym polskim centrum scratch'a** - dodaje Marcin Wieczorek.

"CODEmedia" to nie jedyna propozycja pracowni. Nowością są również Warsztaty Taniego Podróżowania z cyklu "TRAVELmedia", prowadzone przez podróżnika i geografę Andrzeja Pietrzyka. Pierwszy blok zajęć odbył się w środę, drugi w piątek, zaś dwa pozostałe ruszą 11 i 13 lutego o godz. 13.00. W planach są też kolejne odsłony tych zajęć, zwłaszcza że już wiadomo, iż cieszą się ogromnym zainteresowaniem. Nic dziwnego - można dzięki nim dowiedzieć się na przykład, jak podróżować dosłownie za grosze czy gdzie się zatrzymać, by nie wracać z pustymi kieszeniami...

W pracowni prowadzone są także warsztaty fotografii cyfrowej pod wspólnym szyldem "FOTOmedia". 4 lutego odbyło się pierwsze spotkanie dla grupy 50+, będące pokłosiem współpracy biblioteki z latarnikiem Polski Cyfrowej Równych Szans Wiolettą Matusiak i częścią Lokalnego Planu Działania „Choć lat więcej mam, Internet dobrze znam”, natomiast następny cykl zajęć fotograficznych dla młodzieży i dorosłych planowany jest na marzec. Również w marcu ruszą warsztaty filmowe "VIDEOmedia" - czyli kolejna propozycja cieszyńskiej biblioteki z zakresu edukacji medialnej.

**- Mamy wiele pomysłów, które stopniowo wprowadzamy w życie. W kolejce czekają jeszcze spotkania pasjonatów grafiki komputerowej „ARTmedia” czy warsztaty dla młodych DJ-ów „AUDIOmedia”, ale chcielibyśmy też, by z naszej pracowni korzystały współpracujące od lat z biblioteką szkoły w ramach cyklu „SCHOOLmedia”. Zapraszamy do organizowania u nas zajęć, lekcji bibliotecznych i innych akcji, dla których szkolne pracownie są zbyt małe lub zbyt skromnie wyposażone. Przy okazji dzieci i młodzież mogą założyć karty biblioteczne lub wypożyczyć jakąś ciekawą książkę** – informuje Marcin Wieczorek.

mat. pras.