

## **Sprawozdanie** **z X – jubileuszowej edycji konkursu ortograficzno-informatycznego** **„Wirtualne potyczki ortograficzne”**

**14 marca 2017 r.** już po raz dziesiąty w **Zespole Szkół w Besku** miał miejsce finał konkursu ortograficzno-informatycznego „**Wirtualne potyczki ortograficzne**”. Jego pomysłodawcą, organizatorem oraz fundatorem większości nagród był dyrektor Zespołu Szkół Samorządowych w Średniej Wsi – **Robert Miszczak** – były doradca metodyczny języka polskiego współpracujący z Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Sanoku. Fundatorem części nagród był także pan **Marek Lenart** – przedstawiciel wydawnictwa MAC Edukacja. W zespole organizacyjnym znalazły się także panie **Anna Adamiak** – doradca metodyczny języka polskiego z CDN-u w Sanoku oraz **Renata Malek** – polonistka z Gimnazjum w Besku. Głównym celem konkursu, od pierwszej jego edycji, było rozwijanie umiejętności wykorzystywania przez uczniów programów komputerowych do poszerzania swojej wiedzy i rozwijania umiejętności polonistycznych, zwłaszcza tych dotyczących zasad polskiej ortografii oraz znajomości bajek i baśni.

Zadaniem uczestników konkursu było przygotowanie prezentacji komputerowej w programie PowerPoint zawierającej od 5 do 10 różnych ćwiczeń ortograficznych lub dotyczących bajek i baśni.

W konkursie wzięło udział 50 uczniów ze szkół podstawowych, 16 z gimnazjów i 2 ze szkoły ponadgimnazjalnej, którzy przygotowali w sumie 44 prezentacje konkursowe.

Laureatami pierwszych miejsc zostali:

I miejsce – **Klaudia Jaślar** i **Chiara Lewicka** ze Szkoły Podstawowej w Besku,

**Weronika Semenowicz** z Gimnazjum w Besku,

**Marcjanna Malec** i **Wioleta Matusik** z Liceum Ogólnokształcącego Nr 2 w Sanoku;

II miejsce – **Karolina Typrowicz** ze Szkoły Podstawowej Nr 2 w Sanoku,

**Martyna Magierowska** ze Szkoły Podstawowej w Komańczy,

**Paweł Sobolak** z Gimnazjum w Komańczy;

III miejsce – **Klaudia Kucharyk** ze Szkoły Podstawowej w Hoczwi,

**Julia Zawada** ze Szkoły Podstawowej w Długiem,

**Dawid Baldyga** i **Michał Grześ** z Gimnazjum w Bukowsku,

**Szymon Mikołajczak** z Gimnazjum w Średniej Wsi.

Wyróżnienia otrzymali:

– **Martyna** i **Daria Semenowicz** ze Szkoły Podstawowej w Besku,

– **Szymon Pańko** i **Mikołaj Bąk** ze Szkoły Podstawowej w Długiem,

– **Bartłomiej Pokorski** i **Krzysztof Radwański** ze Szkoły Podstawowej w Jaćmierzu,

– **Julia Herbut** z Gimnazjum w Brzozowie,

– **Łukasz Dolżycki** z Gimnazjum w Komańczy.

W nagrodę otrzymali oni pamiątkowe dyplomy oraz ciekawe albumy poświęcone różnym malarzom, książki przyrodnicze, lektury szkolne lub słowniki ortograficzne. Dodatkowo zdobywcom pierwszego miejsca wręczono okolicznościowe puchary, kubki i parasolki. Wszyscy pozostali uczestnicy otrzymali dyplomy za udział w konkursie oraz lektury szkolne.

Podczas finału zorganizowano dodatkowy konkurs, podczas którego przedstawiciele poszczególnych szkół rozwiązywali na czas prezentację z zadaniami ortograficznymi przygotowanymi przez organizatorów. Zwycięzcami tej części konkursu zostali: **Daria Semenowicz** ze Szkoły Podstawowej Besku oraz **Weronika Semenowicz** z Gimnazjum w Besku. Mistrzowie ortografii zostali nagrodzeni pamiątkowymi pucharami.

Nagrody uczestnikom konkursu wręczyła pani **Anna Adamiak** – doradca metodyczny języka polskiego z CDN-u w Sanoku, dyrektor Zespołu Szkół w Besku pan **Arkadiusz Nycz**, przedstawiciel wydawnictwa MAC Edukacja pan **Marek Lenart** oraz sekretarz Rady Gminy w Besku pan **Kazimierz Wolański**.

Dekorację oraz poczęstunek dla uczestników konkursu i ich opiekunów przygotowali współorganizatorzy konkursu: dyrektor Zespołu Szkół w Besku pan **Arkadiusz Nycz** oraz pani **Renata Malek** – polonistka ucząca w miejscowym gimnazjum. Uczestnicy konkursu gromkimi brawami nagrodzili dwóch chłopców z gimnazjum w Besku, którzy pod kierunkiem pani Renaty Małek przygotowali zabawną scenkę kabaretową dotyczącą baśni o królu i smoku.

Nauczyciele uczestniczący wraz z uczniami w finale konkursu podkreślali, że wykorzystywanie technologii komputerowej w nauczaniu języka polskiego (a także innych przedmiotów szkolnych) to przyszłość polskiej oświaty, a dzięki temu konkursowi zarówno uczniowie jak i nauczyciele odkrywają nowe możliwości zastosowania komputera w nauczaniu.