



## II Halowy Turniej Piłki Nożnej



Jeszcze w marcu do Szkoły Podstawowej w Szklarcze Przygodzickiej przyjechali uczniowie (z opiekunami) z trzech szkół podstawowych: w Olszynie, Potaśni i Niedźwiedziu, by wziąć udział w turnieju.

Rozgrywanym meczom towarzyszyła przyjazna atmosfera, a doping kibiców zagrzewał zawodników do rywalizacji, która toczyła się zgodnie z zasadą fair play. W decydujących rozgrywkach piłkarze byli już bardzo zmęczeni, mimo to walczyli do samego końca.

Po dwupółgodzinnej grze nadszedł wreszcie czas na podliczenie wyników. Zespoły z niecierpliwością czekały na najważniejszą dla nich chwilę. Wyniki ogłosił nauczyciel wychowania fizycznego, p. Grzegorz Mickiewicz:

**I miejsce - SP w Szklarcze Przyg. (1. zespół)**

**II miejsce - SP w Olszynie**

**III miejsce - SP w Potaśni**

**IV miejsce - SP w Niedźwiedziu**

**V miejsce - SP w Szklarcze Przyg. (2. zespół)**

Każdy zespół otrzymał puchar oraz słodczyce.

Turniej pokazał wyjątkowe umiejętności piłkarzy uczniów. Można też było nawiązać nowe znajomości i porozmawiać kolegami z innych szkół.

Bardzo dziękujemy gościom za przybycie i zapraszamy do nas już za rok!

Organizator  
Grzegorz Mickiewicz

## SUKCES RADOŚŁAWA SONARA Z ZS NR1

W Wieluniu odbył się etap okręgowy XXVIII Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Budowlanych. Do zawodów przystąpiło 44 uczestników z 14 szkół, z województw: wielkopolskiego, łódzkiego i świętokrzyskiego.

Zespół Szkół nr 1 w Ostrzeszowie reprezentowali: Dorota Płociennik, Radosław Sonar, Dawid Szmitke, Błażej Stempin i Szymon Tyc.

**Radosław Sonar, uczeń IV klasy Technikum Budowlanego ZS nr 1, wywalczył w tym konkursie I miejsce i zakwalifikował się do etapu centralnego.**

Zadania dotyczyły różnorodnej tematyki, m.in. stylów w architekturze, właściwości zapraw murarskich, układu cegieł w narożniku muru. Wymagały umiejętności sporządzania rysunków czy też wykonania schematów obliczeniowych.

Finał centralny olimpiady odbędzie się w Warszawie w dniach 17 - 18 kwietnia.

Trzymamy kciuki!

BM



## OGÓLNOPOLSKIE WYBORY KSIĄŻEK W I LO

W marcu biblioteka szkolna I Liceum Ogólnokształcącego w Ostrzeszowie wzięła udział w przedsięwzięciu „Ogólnopolskie Wybory Książek”, którego organizatorem jest redakcja miesięcznika „Biblioteka w Szkole” we współpracy z Towarzystwem Nauczycieli Bibliotekarzy Szkół Polskich oraz redakcją „Biblioteki Szkolne Online”; patronem jest minister edukacji narodowej. Celem akcji, skierowanej do uczniów wszystkich typów szkół na terenie całego kraju, było poznanie i upowszechnienie faktycznych zainteresowań czytelniczych młodych ludzi, szeroko pojęta promocja czytelnictwa, promocja biblioteki szkolnej, a w perspektywie dostosowanie księgozbiorów bibliotek do zainteresowań czytelniczych.

94 uczniów klas 1-3 wypełniało an-



nimowo ankiety w bibliotece szkolnej. Dotyczyły one najciekawszych książek, które młodzi ludzie czytali w ciągu ostatnich dwóch lat. Uczniowie niejednokrotnie wpisywali więcej niż trzy tytuły. Często po wypełnieniu ankiety dzielili się z innymi uczniami i bibliotekarkami opiniami na temat książek, które wskazywali. Wyrażali żal, że mimo coraz bogatszego księgozbioru w naszej bibliotece

wciąż brakuje pozycji, które, ich zdaniem, mogłyby się cieszyć zainteresowaniem. Podawana przez uczniów literatura w niewielkim stopniu stanowiła księgozbiór biblioteki szkolnej, bowiem w większości jest to belestryka spoza kanonu lektur.

Sprawozdanie z akcji wraz ze zdjęciami i filmikiem przekazano organizatorowi. Na podstawie zebranych danych sporządzony zostanie wykaz ogólnopolski, przekazany Ministerstwu Edukacji Narodowej i opinii publicznej.

Wśród szkół, które wzięły udział w wyborach, zostaną rozlosowane nagrody rzeczowe (książki) oraz bezpłatne prenumery czasopism wydawanych przez Agencję Sukurs.

Koordynatorem akcji w naszym liceum jest pani Elżbieta Bysiewicz.

## DZIEŃ ŚW. PATRYKA - PODRÓŻ DO IRLANDII

Dzień św. Patryka był tematem lekcji otwartej w Gimnazjum w Kraszewicach, przeprowadzonej przez nauczycielkę języka angielskiego, panią Annę Gatkowską. Podróż na Zieloną Wyspę to kolejna z lekcji otwartych, przeprowadzanych w naszej szkole.

Uczniowie klasy Ia i Ib znakomicie przygotowali się do zajęć. Sala tonęła w zielonej dekoracji, co wprawilo wszystkich w pozytywny, wiosenny nastrój.

Niestrudzeni zacy w pocie czoła, przy dźwiękach tradycyjnej irlandzkiej melodii przygotowali i serwowali gościom zielone babeczki oraz napoje w tym samym kolorze.

Wędrowka po wieszczeniach wzgórzach miała swoje cele. Uczniom przybliżona została kultura Irlandii, zwyczaj związane z obchodami Dnia św. Patryka w Irlandii oraz w innych krajach anglojęzycznych. Młodzież doskonaliła również znajomość słownictwa, struktur gramatycznych, uczyła się wyrażać, przyjmować lub odrzucać propozycje.



Lekcje otwarte przeprowadzane są przez nauczycieli gimnazjum cyklicznie. Jest to dla grona pedagogicznego doskonała okazja do wzbogacenia warsztatu pracy. Nauczyciele dzielą się przy tej okazji wiedzą i umiejętnościami, omawiają i planują pracę, aby przyniosła jak najlepsze efekty. Na każdą lekcję zapraszani są nauczyciele ze szkół z sąsiednich gmin. Tego dnia w sąsiadującej z gimnazjum szkole podstawowej też królował kolor zielony. Najładniej przebrani uczniowie obdarowani zostali słodczykami, natomiast sekcja rozrywkowa SU przygotowała tematyczną audycję w szkolnym radiu.

Sabina Cichosz

## NIECH WIELKANOCNY ZAJĄCZEK ODWIEDZI KAŻDE DZIECKO

Akcja przeprowadzona przez wolontariuszy z Gimnazjum w Grabowie

Charytatywną akcję zbiórki słodczyków przeprowadzili uczniowie Gimnazjum w Grabowie - p. Joanna Topolska i p. Lidia Geppert, z uczennicami klas II: Sylwią Bednarek, Klaudią Rutkowską, Moniką Biel, Aleksandrą Sawczyń, Julią Krupa, Julią Puchałą, Sandrą Lubryką, Justyną Michniewską, Patrycją Makielą, Moniką Otwiarską i Gabriellą Zimoch.

18 i 19 marca po południu uczennice,

pod okiem opiekunek, zbierały w „Biedronce” słodczyce dla potrzebujących koleżanek i kolegów.

Dzięki akcji, która odbyła się pod patronatem FRZO (Forum Rozwoju Ziemi Ostrzeszowskiej), udało się przygotować obfite paczki dla 9 uczniów grabowskiego gimnazjum (każda paczka to dwie duże reklamówki wypełnione głównie słodczykami).

Lidia Geppert

## INNOWACYJNA LEKCJA W ZS NR 2

Uczniowie klasy IIIa TI uczestniczyli niedawno w niekonwencjonalnej lekcji przeprowadzonej przez pana Adama Fularę. Co zdecydowało o wyjątkowości tematu „Język Java w systemie Android”? Dlaczego treść zajęć wzbudziła taką ekscytację wśród uczniów? Otóż, lekcja dotycząca programowania aplikacji mobilnych dla systemu ANDROID została zrealizowana w języku angielskim! Warto podkreślić, że Android to obecnie najdynamiczniej rozwijająca się technologia stosowana w telefonach, zegarkach, telewizorach, nawigacjach.

Pan Adam przedstawił część teoretyczną zajęć za pomocą ciekawej prezentacji multimedialnej, dzięki której uczniowie dowiedzieli się, jak tworzyć swoje pierwsze aplikacje przeznaczone

dla telefonów komórkowych i tabletek w programie Android Studio. Jednak największy entuzjazm wywołała część praktyczna lekcji, podczas której uczniowie łączyli telefon komórkowy i komputer w takim trybie, że tworzona w specjalnym środowisku programistycznym aplikacja uruchamiała się od razu w ich telefonach. To z kolei zachęcało do angażowania się w coraz trudniejsze zadania.

Lekcja była niecodzienną szansą na to, by w bardzo ciekawy sposób przyswoić słownictwo angielskie występujące w środowisku programistycznym. Stanowiła także przygotowanie uczniów technikum informatycznego (kl. IIIa TI) do dwutygodniowych praktyk zawodowych w Anglii.



Z relacji uczniów wynika, że była to jedna z najciekawszych lekcji, w jakich mieli okazję uczestniczyć. Podczas

zajęć uczniowie przekonali się, jak ważną jest znajomość języka angielskiego nie tylko w codziennej komunika-

cji, ale również w obsłudze oprogramowań komputerowych i aplikacjach stosowanych w telefonach komórkowych najnowszej generacji.

„Android to platforma rozwijana przez potentata technologii informacyjnej firmę Google. Obecnie wiele firm poszukuje programistów tworzących w Javie aplikacje na telefony mobilne, oferując im bardzo atrakcyjne wynagrodzenie.

Jedną z istotniejszych rzeczy płynących z tej lekcji jest to, że zdobyte umiejętności obsługi języków PHP i SQL nie tylko przydadzą się w przyszłości, ale także uczniowie będą mogli wpisać je sobie w CV, a to znacząco zwiększy ich szanse znalezienia dobrze płatnej pracy” - podsumowuje A. Fulara.

Uczniowie z niecierpliwością czekają na kolejne takie lekcje!

Katarzyna Kubiak-Moś