

3maj Klasę

Dwumiesięcznik uczniów Szkoły Podstawowej nr 3
w Cieszynie



*"Bo pewnie jest tak, że w prawdę trzeba
wierzyć, a w bajkę chce się wierzyć;
w bajkę i ładny sen. I to się nazywa
marzenie."*

Janusz Korczak

Spełnienia marzeń oraz szczęścia w
gronie najbliższych z okazji
nadchodzących Świąt Bożego
Narodzenia życzymy wszystkim
naszym Czytelnikom!!

Redakcja gazetki
szkolnej

W tym numerze znajdziecie...

- rozmowę z panią Sabiną Misiarz...
- o fizyce i nie tylko
- sondę przeprowadzoną wśród najstarszych uczniów na temat siódmej klasy
- przepis na pyszne co nieco
- Święto Patrona w naszej szkole
- ciekawostki ze świata sportu
- quiz z nagrodą

Wywiad

Przeprowadziliśmy wywiad z Panią Sabiną Misiarz na temat pracy w szkole.

Redakcja: Ile lat pracuje Pani w szkole?

Pani Sabina Misiarz: W szkole pracuję około 2,5 roku.

R: Czy lubi Pani pracę nauczyciela?

SM: Bardzo lubię moją pracę, ponieważ jest ona ciekawa i interesująca.

R: Dlaczego wybrała Pani akurat matematykę i fizykę?

SM: Wybrałam te przedmioty, ponieważ lubię rozwiązywać różne działania matematyczne i fizyczne.

R: Czy dzieci na Pani lekcji są grzeczne?

SM: Zazwyczaj tak, ale bardzo chciałabym, żeby było tak zawsze.

R: Jakie są wady, a jakie zalety pracy nauczyciela?

SM: Zalety to praca z dziećmi i nauczenie ich różnych rzeczy. Wadą jest to, że mam bardzo dużo rzeczy na głowie.

R: Czy od zawsze Pani myślała, że będzie nauczycielką?

SM: Właściwie kiedyś myślałam, że zostanę całkiem kimś innym.

R: Czy stawia Pani duże wymagania uczniom i dlaczego?

SM: Tak, stawiam duże wymagania, ponieważ uważam, że matematyka jest bardzo potrzebna.

R: Czy trudno było uzyskać taką wiedzę, by można było zostać nauczycielem?

SM: Niełatwo było uzyskać te zawody, ponieważ studia są bardzo trudne.

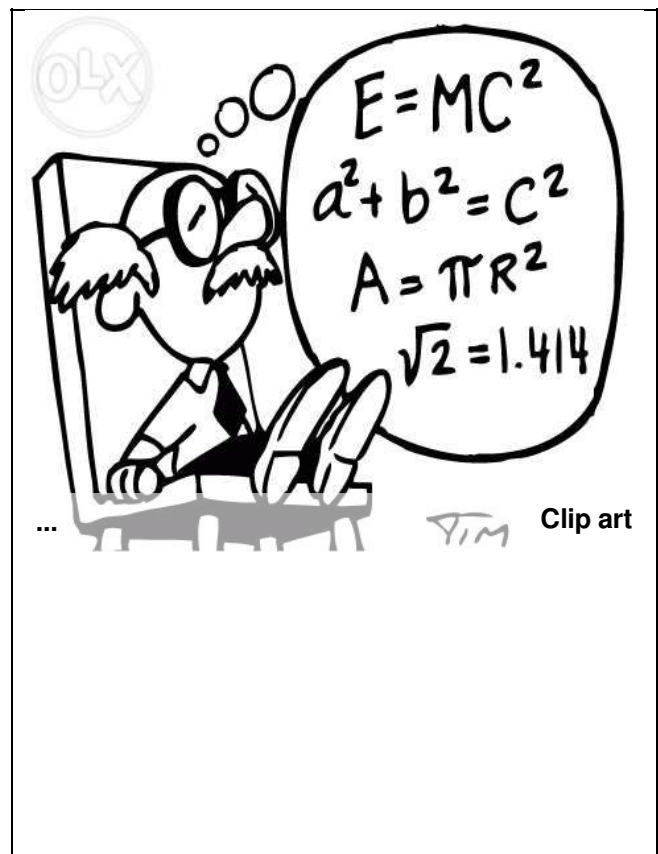
R: Ile godzin dziennie spędza Pani w szkole?

SM: W szkole spędzam około sześć lub siedem godzin, ponieważ po lekcjach zwykle mam coś jeszcze do zrobienia.

R: Czy jest Pani zadowolona ze swoich osiągnięć?

SM: Tak, jestem zadowolona, a praca z dziećmi daje mi dużą satysfakcję.

Rozmawiały Dominika Pobożna i Natalia Pelc



SONDA

Zadaliśmy siódmoklasistom następujące pytanie:

„Czy wolelibyście być teraz uczniami pierwszej klasy gimnazjum?”

Przeczytajcie, co nam odpowiedzieli...

„Wolę być w siódmej klasie, ponieważ zostaję w tej samej szkole wśród znanych mi osób.”

7a, Julia, Ania, Karol

„Wolę być w siódmej klasie, ponieważ mam bliżej do szkoły”

7b, Robert

„Wolę być w siódmej klasie, ponieważ jestem przyzwyczajona do nauczycieli i uczniów”

7b, Marysia

„Wolę być w siódmej klasie, ponieważ jest mniejszy poziom”
7b, Sylwia

„Wolałabym być w gimnazjum, ponieważ poznałabym nowych znajomych”
7c, Amelia, Oliwia

„Wolałabym być w gimnazjum, ponieważ miałabym większą motywację do pracy.”
7c, Agnieszka

„Wolę być w siódmej klasie, ponieważ mam tutaj znajomych nauczycieli”
7c, Julia

Sondę przeprowadziły: Klaudia Tużnik, Marta Król i Magda Kunc

Deser Oreo

Składniki (na dwie porcje)

- 14 ciastek oreo
- 150 ml śmietany kremówki (30%)
- 1 opakowanie śmietan fix
- bita śmietana w sprayu

Sposób przygotowania:

12 ciastek rozkładamy, masę przekładamy do osobnej miseczki, a ciastka wrzucamy do woreczka i kruszymy, np. walcem. Schłodzoną śmietaną ubijamy, po czym nadal miksując wsypujemy śmietan fix i masę z ciastek. Do szklanek dajemy warstwę pokruszonych ciastek, na to nakładamy masę i powtarzamy czynność do momentu, aż wysokość szklanki nam na to pozwala. Tak przygotowany deser wkładamy do lodówki do stężenia. Przed podaniem dekorujemy bitą śmietaną i wbijamy całe ciasteczko oreo.

Smacznego!

Marysia Tomiczek



...

Clip art

"Wieczór z Korczakiem"

24 listopada br. W naszej szkole odbył się coroczny „Wieczór z Korczakiem”, podczas którego miały miejsce ciekawe zajęcia warsztatowe. Dzieci miały możliwość uczestniczyć w różnorodnych formach zabawy w ramach działań plastycznych, kulinarnych, fotograficznych i teatralnych. Podczas tych zajęć dzieci miały możliwość zaprezentować swoje talenty, umiejętności, fantazję i kreatywność. Rozstrzygnięty został konkurs fotograficzny związany z ciekawymi miejscami w naszym mieście i literacki, opisujący życiorys wybitnych postaci. Każdy z gości wieczoru mógł złapać chwilę oddechu w kawiarence zorganizowanej przez uczniów naszej szkoły, a na koniec obejrzeć film animowany o naszym patronie przygotowany przez uczniów klasy III d. Każdy uczestnik wrócił do domu zadowolony i z głową pełną wrażeń.

Tekst: Jakub Pagiela

ŚWIAT KOSZYKÓWKI

Koszykówka – to jedna z najbardziej popularnych dyscyplin sportu w Stanach Zjednoczonych. W każdym amerykańskim mieście są wielkie i małe boiska do koszykówki. Często wystarczą skrawek ziemi i kosze umieszczone na słupach. Dla wielu utalentowanych młodych ludzi koszykówka oznacza szansę lepszego życia i spełnienia marzeń.

Najlepszą ligą koszykarską na świecie jest **NBA** – tworzy ją 30 zespołów (29 z USA i 1 z Kanady). Przewodzące zespoły to **Chicago Bulls, Los Angeles Lakers, Cleveland Cavaliers** czy **GoldenStateWarriors**. Najbardziej znanymi w historii NBA zawodnikami są **Michael Jordan, LeBron James, Stephen Curry**. Zwycięzcami tegorocznych finałów rozgrywek NBA jest zespół GoldenState, W amerykańskiej koszykówce sukcesy odnosi także Polak – Marcin Gortat z Washington Wizards,

Ciekawostki o piłce nożnej

- W grę o zbliżonych regułach grano w Chinach już 2 300 lat temu.
- Największym aktualnie stadionem na świecie jest Stadion im. 1 Maja w Pjongjangu (Korea Północna). Oficjalna jego pojemność to 150 000 miejsc siedzących.
- Andrew Wats urodzony w Gujanie Brytyjskiej był pierwszym profesjonalnym czarnoskórym piłkarzem. Był gwiazdą w epoce wiktoriańskiej w roku 1880.
- Pele jest najmłodszym graczem, który wygrał Puchar Świata grając przeciwko Szwecji w 1958 roku. Miał wtedy 17 lat i 237 dni.
- Do 1913 roku bramkarze nie musieli mieć koszulek innego koloru.
- Najmniejszą ligą świata jest liga wysp Scilly i liczy dwie drużyny.
- Pierwszy rzut karny wykonany został w marcu 1891 roku.

- Sport ten uprawia ponad 280 milionów zawodniczek i zawodników, oraz 5 milionów sędziów.
- Urugwajczyk Ricardo Oliver w 1998 roku strzelił najszybszą bramkę w historii piłki nożnej. Udało mu się pokonać bramkarza już w 2,8 sekundzie meczu.

Najdrożsi piłkarze 2017:

- 1.Neymar-222 miliony euro
- 2.Dembélé-105 milionów euro
- 3.Romelu Lukaku-84 milionów euro
- 4.Alvaro Morata-65 milionów euro
- 5.Benjamin Mendy-57 milionów euro

Tekst: Maciej Szczotka, Jakub Pagiela, Jerzy Waszak