

Więści z Koszar



nr 19/2014

Biuletyn szkolny ZSZ Nr 2 im. Powstańców Wielkopolskich we Wrześni

Oddajemy w Wasze ręce kolejny numer biuletynu szkolnego „Więści z Koszar”.

W bieżącym numerze znajdziecie artykuły:

- „Matematyka królową nauk”,
- „Strefa ludzi pozytywnie zakręconych”,
- „Szkolny turniej piłki siatkowej – dwójek”.

Z kącika ważnych informacji:

- na terenie szkoły (dokładnie do 10 czerwca) będzie prowadzona *zbiórka finansowa na rzecz PCK*. Zebrane środki zostaną przeznaczone m.in. na pomoc doraźną rodzinom, znajdującym się w bardzo trudnej sytuacji materialnej,
- zakończyła się realizacja *programu edukacyjnego „Ars, czyli jak dbać o miłość”*. Program realizowany był w klasach I KU/WZ i II TH/K,
- 22.05.2014 r. pięciu przedstawicieli naszej szkoły weźmie udział w *szkoleniu „Młodzieżowi Liderzy Zdrowia”* – czekamy na relację ze szkolenia,
- dobiegają końca pisemne *matury* (okazuje się, że szkoła bez dzwonka też może funkcjonować ☺). Redakcja zauważyła nawet większą *punktualność* u „spóźnialskich” ☺,
- rok szkolny 2013/2014 nieubłagalnie (w tym roku jakoś szybciej) dobiega do końca. Przypominamy o *konieczności poprawienia ocen niedostatecznych*, aby w pełni cieszyć się **WAKACJAMI** – nie myśląc o poprawkach.

Złota myśl:

„Idź przez życie z podniesionym czołem, a nie z zadartym nosem...”

Magdalena Samozwaniec

ZAPRASZAMY NA NASZĄ STRONĘ INTERNETOWĄ

www.zsz2.wrzesnia.powiat.pl

MATEMATYKA KRÓLOWĄ NAUK!

CIEKAWOSTKI MATEMATYCZNE

❖ Jakie liczby nazywamy bliźniaczymi?

Liczbami bliźniaczymi nazywamy takie dwie liczby pierwsze, których różnica wynosi 2.



Pary **liczb bliźniaczych** to: 3 i 5, 5 i 7, 11 i 13, 17 i 19, ...

Hipoteza **liczb** pierwszych **bliźniaczych** sugeruje, że istnieje ich nieskończenie wiele. Niestety nikomu jeszcze nie udało się tego udowodnić...

Największymi znanymi dziś **liczbami bliźniaczymi** są:
 $16869987339975 \cdot 2^{171960} - 1$ oraz $16869987339975 \cdot 2^{171960} + 1$

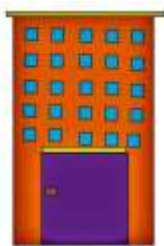
Para powyższych **liczb bliźniaczych** została odkryta w 1995 roku przez naukowców z Paderborn University.

HUMOR MATEMATYCZNY



Nauczycielka na lekcji matematyki:

- *Od dziś będziemy liczyli na komputerach.*
- *Hurrra! To świetnie! - cieszą się dzieci.*
- *No to kto mi powie, ile to będzie pięć komputerów dodać dwanaście komputerów?...*



Biolog, fizyk i matematyk obserwują drzwi do windy. Najpierw weszły dwie osoby, a po jakimś czasie wyszły trzy.

Biolog: Rozmnożyli się.

Fizyk: Błąd pomiaru.

Matematyk: Jak do środka wejdzie jeszcze jedna osoba, to dom będzie pusty.

CYTATY MATEMATYCZNE

- ❖ W matematyce nie ma drogi specjalnej dla królów.

Euklides

- ❖ Tyle jest w każdym poznaniu nauki, ile jest w nim matematyki.

Immanuel Kant

- ❖ Kraj bez matematyki nie wytrzyma współzawodnictwa z tymi, którzy uprawiają matematykę.

H. Steinhaus

- ❖ Matematyka jest to królowa wszystkich nauk, jej ulubieńcem jest prawda, a prostota i oczywistość jej strojem.

Jan Śniadecki

STREFA LUDZI POZYTYWNIIE ZAKRĘCONYCH



Cześć, nazywam się **Robert Fajkowski**, poproszono mnie, żebym napisał coś o sobie, więc zgodziłem się. Jak wiecie, jestem w samorządzie szkolnym. Nieraz mnie pewnie widzieliście na różnych imprezach na naszej auli. Udzielam się w samorządzie jako organizator i wykonawca różnych imprez od strony muzycznej, a dokładnie od nagłośnienia. Poza nią założyłem zespół muzyczny o nazwie „DŻAMP”, gdzie razem z moim kuzynem i koleżanką gramy na różnych zabawach okolicznościowych, weselach i 18-stkach również. Ja gram zawodowo na keyboardzie (zwanym też klawiszami), ponieważ ukończyłem niepubliczną

szkołę muzyczną I stopnia właśnie na ten instrument. Dodam, że dostałem dyplom z oceną celującą. Poza tą szkołą studiuje od września 2012r. - 4-letnie Studium Muzyki Kościelnej Archidiecezji Gnieźnieńskiej. Jest ciężko, ale daję radę. Moja pasja wzięła się z rodzinnych genów, ponieważ mój św. pamięci dziadek też miał zespół i póki żył, starał mi to pokazać i nauczyć mnie. Wracając do zespołu, to gramy we trójkę: 2 gitary i klawisze oraz wszyscy wokale. Jeszcze coś o mojej pasji: muzyka mnie uspokaja, jak jestem zdenerwowany czymś lub miałem ciężki dzień. Kiedy przychodzę ze szkoły to siadam przy klawiszach i gram sobie na pianie i wtedy odkrywam coś, co daje mi siłę do skomponowania czegoś. Mam już jedną piosenkę napisaną przez siebie.



*Masz pasję, niezwykle uzdolnienia, niecodzienne zainteresowania?
Podziel się tym z nami! Skontaktuj się z redakcją „Wieści z Koszar”.
Promocja talentów zapewniona!*

SZKOLNY TURNIEJ PIŁKI SIATKOWEJ „DWÓJEK”

Do tegorocznych zmagania sportowych przystąpiło łącznie 14 par, a zawody były rozgrywane w systemie do jednego zwycięskiego seta. Zmagania siatkarzy po raz kolejny pokazały umiejętności sportowe oraz kunszt siatkarski młodzieży. Podczas rozgrywania całego turnieju mogliśmy oglądać szereg spektakularnych zagrywek, zbić i odbiorów, którymi młodzież popisywała się, wprowadzając jednocześnie zgromadzoną publiczność w wyśmienity sportowy nastrój. Turniej „dwójek” pokazał, że młodzież bardzo chętnie angażuje się w przedsięwzięcia sportowe organizowane w naszej szkole. Wszystkim uczestnikom zmagania oraz organizatorom należą się słowa uznania za udział, organizację i zaangażowanie w zawody. Finałiści zostali nagrodzeni pamiątkowymi medalami i pucharami, które wręczył dyrektor szkoły.

Klasyfikacja końcowa:

I miejsce -Norbert Krukowski i Dawid Kaszuba

II miejsce- Maciej Górny i Bartosz Brzęcki

III miejsce- Kamil Frączzak i Michał Górny

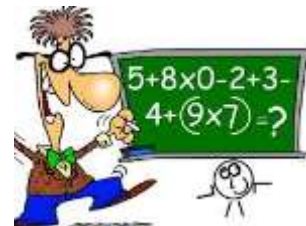


ZAGADKA MATEMATYCZNA

Wyszedłem z domu, mając w kieszeni pewną liczbę złotych i pięciozłotówek; razem kwotę większą od 140 zł, a mniejszą od 150 zł. Wydałem trzecią część posiadanej gotówki, pozostało mi tyle złotych, ile przedtem miałem pięciozłotówek, i tyle pięciozłotówek, ile przedtem miałem złotych. Ile miałem złotych, a ile pięciozłotówek, gdy wychodziłem z domu?

Do końca maja szukajcie prawidłowej odpowiedzi.

Słodkie niespodzianki czekają na matematycznych geniuszy w klubie szkolnym u p. M. Nowak.



Redakcja „Więści z Koszar”:

Edyta Raczak oraz Łukasz Tokarski.

Dziękujemy za współpracę p. M. Nowak, p. D. Bibłowi oraz R. Fajkowskiemu.

Zapraszamy wszystkich chętnych do współpracy!