

# Kosmiczne eksperymenty w szkole

**19 lutego w sali  
gimnastycznej  
Gimnazjum nr 2  
we Wrześni odbyło  
się spotkanie  
z Wiktorem  
Niedzickim.**

To autor wielu programów popularnonaukowych, radiowych i telewizyjnych poświęconych badaniom kosmicznym, akustyce, fizyce ciała stałego i innych ciekawostek. Do naszego miasta przyjechał prezentując widowisko popularnonaukowe pt. **"Kosmos w naszym domu. Materiały, technologie i rozwiązania, które zmieniają nasze życie"**. Przybyli uczniowie szkół podstawowych i gimnazjów oraz nauczyciele.

Pan Wiktor wprowadził obecnych na spotkaniu w świat kosmicznych technologii, jakie pojawiły się ostatnio w naszym życiu. Dowiedzieliśmy się z nich, jak ważne stało się wynalezienie np.: supersorbentu (1 gram tego proszku pochłania aż 300 ml wody. Substancja ta znalazła zastosowanie w produkcji pampersów, obuwia), metalu z pamięcią kryształu (znalazł zastosowanie w produkcji: opravek okularów, aparatów do korekcji zębów), tektury żaroodpornej i niezwyklego papieru (jednorazowa odzież stosowana przez lekarzy na salach operacyjnych). Eksperymenty przeplatały krótkie pokazy filmowe.  
**Weronika Pacholska kl. 6a**

## Benzyna będzie po 5 złotych!

Już teraz kierowcy narzekają na rosnące z dnia na dzień ceny paliw. Wczoraj średnio za litr Pb95 trzeba było zapłacić 4,85 zł a na niektórych stacjach sięgała już 4,95 zł. To o 10 groszy więcej niż jeszcze tydzień temu. Na najdroższych stacjach jej ceny mogą

przekroczyć nawet 5 zł. Po kieszeni dostaną nie tylko właściciele samochodów na benzynę, ale także tych napędzanych olejem napędowym. Cena diesla może wzrosnąć z 4,80 zł do 4,91 zł za litr. Większe wydatki czekają też kierowców jeżdżących na autogazie

z 2,42 zł do 2,45 zł. Już teraz za paliwo płacimy tyle, co mieszkańcy Luksemburga. Tyle, że tam zarobki są znacznie wyższe. Dla porównania minimalna płaca w przeliczeniu na złotówki wynosi 6,8 tys. zł, co pozwala kupić więcej litrów paliwa.

**Jakub Majchrzak kl. 6c**

## Projektujemy zakładki do książek

W naszej szkole odbył się konkurs pt. "Zakładka do książki". W konkursie brali udział uczniowie trzecich klas. Spośród 34 prac wybrano 3 najlepsze. 1 miejsce zajął Piotr Szuba, 2 miejsce zajęła Katarzyna Charemsa, a 3 miejsce zajął Patryk Kaczmarek.

Wyróżnienia otrzymali: Julia Nowicka, Kacper Piskorek, Krystian Szuba, Weronika Kobielać, Jakub Przybylski, Michalina Tomys, Michał Pacyna.

Nagrodą były dyplomy, przybory do pisania i malowania oraz wspólne zdjęcie uczestników.

**Weronika Pacholska kl. 6a**

## Robot naszym przyjacielem

Podczas warsztatów uczniowie naszej szkoły zostali wprowadzeni w świat robotyki i elektroniki. Zaprogramowali swojego pierwszego robota w życiu od podstaw! Poznali działanie nowoczesnych czujników, dzięki którym robot "widzi, czuje i słyszy". Warsztaty pozwoliły rozwinąć u dzieci umiejętności trudne do nabycia w szkole, takie jak logika, wyobraźnia, wirtualno-przestrzenna i twórczość. Skomplikowane zagadnienia fizyczne, matematyczne, informatyczne, elektroniczne były przekazywane w formie zabawy i eksperymentu.

**Jakub Majchrzak kl. 6c**

## Z wizytą w redakcji "Wiadomości Wrzesińskich"

# Zbieramy doświadczenie

W dziennikarstwie stawiamy pierwsze kroki. Jak robić to dobrze postanowiliśmy zapytać starszych kolegów z redakcji miejscowego tygodnika.

Dziennikarze naszej gazetki udali się wraz z opiekunami do redakcji wrzesińskiego tygodnika "Wiadomości Wrzesińskie" w celu podpatrzenia pracy redaktorów.

Powitał nas Waldemar Śliwczyński, który jest właścicielem gazety i jej redaktorem naczelnym. W pokoju redakcyjnym, gdzie odbywało się zebranie, aby wybrać temat do następnego wydania gazety, poznaliśmy dziennikarzy: pana Marka, pana Tomasza, pana Damiana, pana Łukasza, panią Marzenę, panią Dorotę oraz żonę właściciela gazety, panią Jolantę zarazem zastępcę redaktora naczelnego. Pan W. Śliwczyński opowiadał nam, jak

tworzy się pomysł tematu przewodniego do następnego wydania tygodnika. Pomocna jest niekiedy wikipedia, przypominająca o przypadających akurat rocznicach. Opowiadał nam, że zawsze tydzień przed ukazaniem się kolejnej gazety mają zebranie (tygodnik wychodzi co piątek

i zebranie odbywa się tego samego dnia). Dowiedzieliśmy się, że wszystkie teksty muszą być pisane tak, aby czytelników zachęcić do ich przeczytania. Później udaliśmy się do kolejnego pomieszczenia, gdzie wisiały wydrukowane na tablicy różne teksty, a obok nich były

napisane dobre rady, dzięki którym dowiedzieliśmy się, iż zdania muszą być krótkie, najlepiej 5-, 6-wyrazowe. Na koniec można było zadawać pytania. Interesowało nas: Jak dziennikarze tak szybko dojeżdżają na miejsce, gdzie się coś dzieje? Pan Waldemar Śliwczyński odpowiedział,

że jak wiedzą, że coś się dzieje, udają się w to miejsce, jeśli jest jakiś wypadek dostają informacje od policji, co ułatwia im dotarcie na miejsce zdarzenia.

Na koniec każdy z nas dostał notes i długopis - podstawowe narzędzia pracy dziennikarzy, aby pisać ciekawe teksty. **Piotr Owczarzak kl. 6c**

### Aparat za baterie

Od trzech lat nasza szkoła uczestniczy w zbiórce baterii. Jesteśmy zarejestrowani w Organizacji Odzysku REBA, gdzie za zebrane zużyte baterie otrzymujemy punkty.

Do października 2010 r. zebraliśmy 1051 kg tego surowca wtórnego.

Za zebrane punkty szkoła otrzymała nagrody, m.in. aparat fotograficzny, dzięki któremu będziemy mogli dokumentować wiele wydarzeń odbywających się w szkole i poza nią.

### "Krażek i obręcz"

Na wrzesińskim rynku wydawniczym ukazała się niedawno ciekawa pozycja książkowa dla sympatyków hokeja na lodzie i koszykówki autorstwa **Rafała Szamburskiego**, nauczyciela naszej szkoły. Znalazła się w niej historia dwóch dyscyplin sportu we Wrześni, od początku ich istnienia. Jest też o koszykowie w naszej szkole.

### Porażka Lecha

Kibicowaliśmy Lechitom, którzy w Poznaniu wygrali 1:0. W Portugalii nie mieli tyle szczęścia, w pierwszych minutach zawodnik Sportingu strzelił gola po błędzie obrońców. Kilkanaście minut później poznaniacy stracili kolejnego gola. W doliczonym czasie Lech miał dwie dogodnie sytuacje, po akcji Rudnewsa, którego strzał obronił bramkarz Bragi, i po dobitce z rzutu różnego Wilka. Lech Poznań przegrał spotkanie 2:0 i odpadł z Ligi Europy. **Tomasz Hałas kl. 6c**

19 finał WOŚP we Wrześni

## Bieg po światełko

9 stycznia o godzinie 0.00 rozpoczęła się we Wrześni na stadionie ZSTiO 19-godzinna sztafeta po światełko do nieba. Każdy mógł wziąć udział w tak szczytnym celu. Wystarczyło przebiec co najmniej jedno okrążenie stadionu i wrzucić parę złotych do skarbonki WOŚP. Tuż przy wejściu do sali sportowej, gdzie uczestnicy otrzymywali legitymacje udziału, na tablicy wypisane były nazwiska uczestników, którzy przebiegli najdłuższy dystans. Na torze było kilku uczestników, u których dało się zauważyć

zmęczenie. Jednym z biegaczy był mężczyzna z małym dzieckiem w wózku, którego dopingowała prawdopodobnie żona. Z namiotu wydobywała się muzyka umilająca czas uczestnikom sztafety. Uczniowie naszej szkoły również chętnie uczestniczyli w sztafecie.

Po ukończeniu biegu każdy uczestnik dostawał dyplom, a najwytrwalsi za 20 zł mogli kupić medal. Pieniądze z akcji oczywiście powędrowały do sztabu WOŚP, aby pomóc w leczeniu dzieci.

**Julia Haremska kl. 6a**  
**Iga Przybyłowska 6c**

## Myjemy zęby

Od kilku lat w naszej szkole prowadzona jest fluoryzacja.

Uczniowie wszystkich klas pod opieką pani pielęgniarki szczotkują zęby w wyznaczonych terminach. Dotychczas każdorazowo uczniowie przynosili własne szczoteczki. Począwszy od tego roku szkolnego nasza szkoła zakupiła jednorazowe szczoteczki.

Każdy uczeń przed fluoryzacją dostaje jednorazową szczoteczkę, która po umyciu zębów jest wyrzucana. Fluoryzacja podzielona jest na kilka etapów. Uczniowie każdej z klas w ciągu roku szkolnego sześciokrotnie przystępują do mycia zębów. Zamiast pasty

używany jest żel elmex, który zawiera fluor. Powoduje on odporność na kwasy i bakterie próchnicy. Dzięki temu mniej uczniów będzie mieć próchnicę. Ponadto fluor powoduje remineralizację drobnych ubytków szkliwa.

**Weronika Pacholska 6a**

## Pokazy ratownictwa medycznego

### W małej sali gimnastycznej w naszej szkole odbyły się pokazy ratownictwa medycznego

Przyjechali do nas ratownicy medyczni - panowie Michał i Marcin z wrzesińskiego pogotowia ratowniczego. Najpierw

panowie opowiadali nam o tym, jak mamy się zachować, gdy zobaczymy osobę poszkodowaną. Wszystko dokładnie nam wytłumaczyli. Dowiedzieliśmy się, jak udzielać pierwszej pomocy przedlekarskiej i jak ułożyć poszkodowanego w bezpiecznej pozycji. Następnie rozmawialiśmy o atakach padaczki i jak

pomóc komuś, kto tego ataku doznał. Nasz kolega **Jakub Majchrzak** pokazał na fantomie, jak prawidłowo wykonać 30 uciśnień i 2 oddechy, gdy poszkodowany nie oddycha. Następnie każdy z uczniów szóstej klasy miał okazję ćwiczyć na jednym z dwóch fantomów. Prawie wszyscy byli chętni do ćwiczeń.

Potem ćwiczyliśmy w parach pozycję boczną bezpieczną. Trzy wybrane przez nauczycieli osoby wręczyły podziękowania ratownikom medycznym. Na tym skończyło się to bardzo interesujące spotkanie. Każdy z nas na pewno wiele z niego zapamięta.

**Zuzia Plichta  
Iga Przybyłowska 6c**

## Poznajemy Grenlandię

Ciekawą podróż dla najmłodszych koleżanek i kolegów z naszej szkoły zorganizowała pani Lilianna Podemska, kierownik oddziału dziecięcego Biblioteki Publicznej Miasta i Gminy we Wrześni. Dzięki książkom, prezentacji multimedialnej i ciekawym dekoracjom można było poczuć się jak w krainie pełnej lodu.

Dzieci dowiedziały się, gdzie leży Grenlandia, kto tam mieszka, jakie zwierzęta towarzyszą Eskimosom, jakie panują tam temperatury. Poznały także historię Anaruka oraz Pingu i foki - bohaterów dziecięcych opowieści. Mogły też

zwiedzić igloo i samemu je narysować. Dzieci odpowiadały również na kilka pytań dotyczących Grenlandii, układały historyjkę obrazkową, której bohaterami były pingwiny i niedźwiedzie.

Nasze marzenia...

## Romet 4E

**Romet przygotowuje innowacyjny produkt. Jest nim elektryczny mikrosamochód 4E!**

Nazwa pojazdu pochodzi od słów Electric, Economic, Ecologic, Easy. Romet 4E ma 2,45 metra długości i jest w stanie przewieźć dwie osoby. Do napędu pojazdu użyto dwóch elektrycznych silników BLDC o łącznej mocy 5,4 KM, które mają rozpędzać auto do 45 km/h. Masa Rometa 4E bez akumulatorów wynosi 349 kilogramów. Bateria będą ważyły ok. 100 kilogramów. Przewidywany zasięg

nowości z Dębicy wynosi 100 kilometrów. Naładowanie baterii zajmie kilka godzin, a za prąd, który umożliwi pokonanie 100 kilometrów przyjdzie zapłacić niecałe 10 złotych.

Za kierownicą samochodu marki Romet będą mogły zasiąść osoby posiadające prawo jazdy kategorii B1, oraz posiadacze motorowerowego prawa jazdy kategorii AM. Dokument ma być osiągalny dla osób, które ukończyły 14. rok życia.

**Jakub Majchrzak kl. 6c**

## Mistrzowie pięknego czytania

1 marca w naszej szkole odbył się konkurs pt. "Mistrz pięknego czytania". Przystąpili do niego uczniowie czytający po niemiecku i angielsku. Pierwszą grupę uczestników stanowili uczniowie klas IVV I I czytający jeden z wybranych tekstów w języku niemieckim. Triumfowali: III miejsce zajął Jakub Majchrzak z klasy 6c, II miejsce - Bartosz Perkiwicz z klasy 6s, a najlepszą okazała się Monika Światowa z klasy 6b, która zdobyła I miejsce i tytuł MISTRZYNI PIĘKNEGO CZYTANIA W JĘZYKU NIEMIECKIM. Konkurs pięknego czytania w języku

angielskim podzielony został na dwie kategorie wiekowe. W młodszej grupie klas IIIIV, III miejsce zajął Wojciech Bzowy z klasy 3a, II miejsce zajęła Patrycja Chudy z klasy 4c, a I miejsce i tytuł MISTRZA PIĘKNEGO CZYTANIA W JĘZYKU ANGIELSKIM, otrzymał Mikołaj Przysiuda z klasy 4b. W starszej grupie uczestników (klasy VVI) III miejsce zajęła Oliwia Nowak z klasy 5b, II miejsce Monika Światowa z klasy 6b. I miejsce i tytuł MISTRZYNI PIĘKNEGO CZYTANIA W JĘZYKU ANGIELSKIM uzyskała Paulina Krenz z klasy 6b.

**Piotr Owczarzak kl. 6c**

# 8 marca - Dzień Kobiet w naszej szkole

## Wybory Miss i Mistera Szkoły

8 marca w małej sali gimnastycznej odbyła się zabawa z okazji Dnia Kobiet, której głównymi atrakcjami były Wybory Miss i Misterów oraz konkurs wiedzy o sławnych kobietach.

Uczniowie z Samorządu Szkolnego przygotowali ciekawy i atrakcyjny program dla uczniów klas czwartych, piątych i szóstych. Na początku męska część wykonawców złożyła wszystkim dziewczynom życzenia i wprowadziła nas w temat zabawy. Zaczęły się wybory Miss i Misterów w poszczególnych rocznikach. Wcześniej wybrani kandydaci i kandydatki wystąpili przed publicznością prezentując zarówno własne walory jaki i odpowiednio przygotowane stroje. Po zaprezentowaniu się kandydatów i kandydatek, w oczekiwaniu na decyzję jury, była przerwa na coś słodkiego. Do wyboru były napoje i ciasto. Był też teleturniej o kobietach prowadzony przez **Majkę Janiszewską** oraz **Faustynę Szymańską** z klasy 6b, który wygrały klasy: 4b, 5b oraz 6a. Można było również skorzystać z usług makijażystek. Po ogłoszeniu wyników teleturnieju była druga przerwa, w czasie której można było zagłosować na swoich faworytów.

W ten sposób swoich ulubieńców wybierała publiczność. I przyszedł czas ogłoszenia wyników oraz wręczenia Miss i Misterom korony, berła, pamiątkowych szarf oraz nagród.

Spośród uczniów i uczennic klas czwartych **Miss Szkoły** została **Dominika Maćkowiak** (4a), a tytuł **Mister Szkoły** zdobył **Sebastian Knop** (4a),

**Miss Publiczności** wybrano: **Zainab Maćkowiak** (4b), a **Misterem Publiczności** **Dominika Swancara** (4c). **Miss Szkoły** klas piątych została **Klaudia Różalska** (5c), a **Misterem Szkoły** **Krzysztof Smolarek** (5a), **Miss Publiczności** wybrano **Lucynę Szczepańską** (5a), a **Misterem**

**Publiczności** został **Michał Olszewski** (5b). Spośród uczennic klas szóstych **Miss Szkoły** wybrano **Faustynę Szymańską** (6b), a **Misterem Szkoły** **Maksymiliana Baranowskiego** (6s), któremu przypadł także tytuł **Mistera Publiczności**, zaś **Miss Publiczności** wybrano **Julię Haremską** (6a), Zabawa trwała około

dwóch godzin. Było wiele emocji w oczekiwaniu na wyniki i sporo dobrej rozrywki.

Z okazji Dnia Kobiet sala została specjalnie udekorowana. Na jednej ze ścian umieszczone zostało motto nawiązujące do 8 marca: **"Kobieta jest jak księżyc iskrzący na nocnej kurtynie. Kobieta jest jak marzenie, co nigdy nie**

**zaginie. Kobieta jest jak kwiat, co rozwija się wciąż i rośnie śmieje się zawsze tak pięknie, z twarzą zwróconą ku wiosnie"**.

Nagrody laureatom tytułów Miss i Mistera Szkoły oraz Miss i Mistera Publiczności, jak również zwycięzcom teleturniejów wręczyła pani wicedyrektor szkoły Renata Przytarska. **Julia Haremska kl. 6a**

## Koszykarze SSP 6 najlepsi w powiecie

Do finałowych rozgrywek powiatowych chłopców w koszykówce zakwalifikowali się uczniowie szkół: SSP nr 1, SSP nr 2, SSP nr 6 z Wrześni oraz szkoły w Sokolnikach.

Reprezentantami naszej szkoły byli: **Krzystian Nawrocki, Patryk Czernielewski, Dawid Bielawski, Dominik Knop, Jarosław Kraszkiewicz, Eryk Szalbierz, Igor Stanisławski, Adrian Piechnik, Jakub Borys, Mikołaj Szafraniak, Krystian Staszak, Piotr**

**Prętkowski, Bartosz Perkiewicz i Michał Głowacki.**

Nasi koszykarze nie mieli sobie równych. Wygrali zdecydowanie wszystkie mecze z SSP nr 1 96:40, z SSP nr 2 wygrali 53 punktami 85:32, z Sokolnikami jeszcze wyżej 93:20. Nasza szkoła zdobyła pierwsze miejsce, drugie miejsce przypadło SSP nr 1, trzecie SSP nr 2 a czwarte zawodnikom z Sokolnik. Dzięki zwycięstwu w finale powiatowym nasi koszykarze zakwalifikowali się do finału rejonowego. **Sandra Rogalińska kl. 6s**

## Krispol w I lidze?

Najlepszy wrzeński zespół siatkarski - Krispol Września przeszedł zwycięsko pierwszą fazę rozgrywek i walczy z rywalami w play off (do trzech zwycięstw).

Nasz zespół grając w pierwszej rundzie wygrał dwukrotnie z Sobieskim Żagań i prowadzi 2:0. Ostatni (mamy nadzieję)

zaplanowany mecz odbędzie się 19 marca u rywala w Żaganii.

Naszemu zespołowi życzymy chęci walki i wygrywania wszystkich meczów.

W przypadku zwycięstwa w drodze do I ligi męskiej siatkówki będzie musiał pokonać kolejnego przeciwnika. **Piotr Owczarzak kl. 6c**