



W NUMERZE:

DRUGOKLASIŚCI
WYKAZALI SIĘ!

ZA CHWILĘ EGZAMIN

TYLE SIĘ DZIEJE!

ASTRONOMIA W NASZEJ
SZKOLE

ŚWIĘTA WIELKANOCNE
2015

SKŁAD REDAKCJI:

DAGMARA WROCIŃSKA
DOMINIKA LIPA
MONIKA JUŚKIEWICZ
WIKTORIA BANDACH
OLA LAMORSKA
KINGA ROSIAK
WERONIKA POSMYK
PAULINA PŁUCIENNIK

PISZ DO NAS!

podpiatka@wp.pl

Kolaż zdjęć z Dnia Patrona.

A. Pawlak

RĘCE PEŁNE ROBOTY, MYŚLAMI ZAPRZĄTNIĘTE GŁOWY...

DRUGOKLASIŚCI WYKAZALI SIĘ!

Jak co roku w naszym gimnazjum realizowane były projekty edukacyjne.

Dla każdego drugoklasisty było to niemalym wyzwaniem, bo chociaż mieli dość dużo czasu, aby zebrać potrzebne materiały, to jednak nie było to takie proste.

Podsumowanie pracy grup projektowych nastąpiło w dniu prezentacji projektów. Każdy uczestnik starał się jak mógł, aby dobrze wypaść i pozytywnie "zaliczyć" projekt.

Występujących oceniał a dwuosobowa komisja, w której skład każdorazowo wchodził

opiekun danej grupy. Stanowiło to dodatkowy powód stresu, nad którym ciężko było zapanować.

Głównym zadaniem prezentujących się grup było przedstawienie przygotowanych zagadnień, makiet, materiałów i prezentacji w sposób interesujący dla zgromadzonej publiczności. Jednym szło to łatwo i sprawnie, innym trochę gorzej.

Na szczęście dla występujących nikt nie wymagał, aby prezentacja była dłuższa niż 15-20 minut.

Drugoklasiści poczuli ogromną ulgę po

zakończeniu pokazów. Wiedzieli, że wszystko poszło dobrze i obowiązek mają zrealizowany.

Było to dla nich ciekawe i przydatne doświadczenie, gdyż dało już pewien obraz jak przygotowywać się do tego typu wystąpień publicznych w przyszłości.

Natomiast dla pierwszoklasistów, którzy zasiadali na widowni była to interesująca lekcja, bo za rok to oni zetkną się z takim zadaniem.

Wiktorija Bandach

ZA CHWILĘ EGZAMIN

Już niedługo odbędą się egzaminy gimnazjalne. Uczniowie klas trzecich pilnie przygotowują się do nich już od dłuższego czasu. Uwierzcie, że to jeden z najbardziej stresujących okresów, tym bardziej, że wszyscy ciągle nam o tym przypominają. Nauczyciele przygotowują nas utrwalać informacje z poprzednich lat. Rozwiązujemy także mnóstwo testów. Bardzo pomocnym narzędziem może być też Internet, gdyż można w nim znaleźć mnóstwo testów online, dzięki którym od razu sprawdzimy czy dobrze sobie poradziliśmy. Egzaminy dla nas są bardzo ważne, dlatego że to od nich w dużej mierze zależy czy dostaniemy się do wymarzonej szkoły, więc warto się przyłożyć i napisać

najlepiej jak się da testy, aby potem nie być rozczarowanym i złym, że musimy wybrać szkołę tzw. „drugiej kategorii”.

Każdy ma obawy, wszyscy na pewno się stresują. Nawet nauczyciele są bardzo zdenerwowani i ciekawi jak nam wyjdzie.

A jak poradzić sobie ze stresem?

Na naszych szkolnych korytarzach zapytałam o to kilku moich rówieśników. Dowiedziałam się, że jednym z wielu sprawdzonych sposobów jest poprawianie sobie humoru słodyczami. Szczególnie wskazana może tu być gorzka czekolada, która przy okazji poprawia pracę mózgu, bo jest doskonałym źródłem magnezu, potasu, żelaza. Kilka kostek gorzkiej czekolady może rozjaśnić nam umysł, poprawić koncentrację, pamięć, a więc dobrze mieć ją pod ręką w każdej chwili.

Innym sposobem na relaks, o którym usłyszałam od moich rozmówców jest spacer. Dobrze jest wyjść na powietrze, na słońce, dotlenić szare komórki. Można założyć na uszy słuchawki i pobyć z ulubioną muzyką. Takie chwile z pewnością przyniosą ukojenie i odpoczynek.

Podsumowując, stres jest psotnikiem, który przeszkadza nam w normalnym funkcjonowaniu i logicznym myśleniu. Musimy nauczyć się z nim walczyć, co jest bardzo ważne w napiętym przedegzaminacyjnym grafiku.

Monika Juśkiewicz



Zadowoleni - po prezentacji.

A. Pawlak



Uśmiech - nasza metoda na stres.

Archiwum gimnazjalne

TYLE SIĘ DZIEJE!

Odkąd wróciliśmy do szkoły po feriach 16 lutego zaczął się dla nas czas pełen atrakcji.

Od razu zostaliśmy mile zaskoczeni. Naszą szkołę odwiedziła znana polska siatkarka, reprezentantka Polski i mistrzyni Europy w 2003 roku – Małgorzata Niemczyk. Pojawiła się w naszej szkole na zaproszenie p. Aleksandra Kowalskiego. Podczas spotkania z nami opowiadała nam o swojej karierze, rodzinie i innych ciekawych rzeczach. Mieliśmy też szansę zdobyć autograf p. Niemczyk. A uczennice klas drugich miały okazję poczuć się, jak prawdziwe siatkarki - podczas treningu, który poprowadził nasz gość w czasie lekcji wychowania fizycznego.

W następnych dniach gimnazjaliści mieli okazję wziąć udział w akcji „UNICEF – WSZYSTKIE KOLORY ŚWIATA” własnoręcznie wykonując szmaciane laleczki. Akcja miała na celu ratowanie życia dzieci w Sudanie Południowym poprzez sprzedaż laleczek. Dzięki temu nasza szkoła otrzymała certyfikat Społecznie Zaangażowanej Placówki.

W marcu 13 uczniów z naszej szkoły wzięło udział w konkursie „Bezpieczni, świadomi, zdrowi” zorganizowanym przez Konsorcjum Uczelni Nauk w Łodzi i Zespół Szkół RCKU w Wojślawicach we współpracy z Komendami Policji, Komendą Państwowej Straży Pożarnej oraz Rzecznikiem Praw Konsumenta. Konkurs składał się z dwóch etapów. Drugi etap odbył się w Sędziejowicach a nasz kolega, Dawid Szkudlarek zdobył I miejsce w powiecie sieradzkim. Naszych uczniów przygotowywał p. Tomasz Pawlak.

9 marca, obchodziliśmy w naszej szkole Dzień Kobiet. Uroczystą akademię przygotowała klasa IIa, pod opieką p. Anny Majdy. Wielką furorę zrobili tancerze z klasy IIIa, których występ wszystkim bardzo się spodobał.

W ramach przygotowań do obchodów Dnia Patrona - Mikołaja Kopernika, w szkole został zorganizowany trzyetapowy konkurs o naszym patronie. W konkursie udział wzięło 15 trzyosobowych drużyn. W efekcie zmagania wyłoniono zwycięzców. Pierwsze miejsce zajęła drużyna z klasy Ic, drugie- IIIc, a 3 miejsce zajęli reprezentanci klasy Ib. Sam Dzień Patrona obchodziliśmy 23 marca. Gościliśmy u nas wielu niecodziennych gości, co podniosło rangę święta. Obchody składały się z kilku części. Pierwszą atrakcją było wypiekanie pierników pod czujnym okiem pań ze Stowarzyszenia. Uczniowie mieli możliwość samodzielnego przygotowywania i dekorowania tych przepysznych ciasteczek, których następnie wszyscy mogli skosztować. Drugim ważnym elementem były wystawy, ekspozycje i pokazy w klasach wykonane przez gimnazjalistów. W salach lekcyjnych był ogrom eksponatów, plakatów, rekwizytów, ilustracji, portretów naszego patrona. Przygotowane były prezentacje multimedialne i prelekcje. Kilku uczniów zostało nawet ucharakteryzowanych "na Kopernika". Następnie uczniowie klasy Ib, wspierani przez kolegów z innych klas wystawili długie, interesujące, pouczające i jednocześnie wesołe przedstawienie o naszym patronie. Widzowie mogli przypomnieć sobie historię Kopernika i jego rodziny. Wszyscy świetnie bawili się oglądając popisy młodych artystów: aktorów, tancerzy, wokalistów, akrobatów.

Przez następne dni gościła u nas wystawa EKSPERYMENTUJ! z Centrum Nauki Kopernik w Warszawie. Wraz z wystawą przybyło trzech animatorów, którzy objaśniali działanie eksponatów i pomagali zrozumieć zjawiska naukowe prezentowane na wystawie. Wśród eksponatów prezentowanych w naszej szkole znalazły się m. in. łąmiglówki, wirujące krzesło, półkule magdeburskie, wyścigi walców, urządzenia: "Silny jak serce", "Człowiek układanka", sprawdzające szybkość reakcji, uczące łamania szyfrów i wiele innych. Wystawa była przeznaczona dla różnych grup odbiorców: dzieci od pierwszej klasy szkoły podstawowej, młodzieży oraz dorosłych. Dlatego odwiedza nas wiele zainteresowanych osób, uczniowie z wielu szkół naszego województwa. Łącznie obejrzało ją ok. 800 osób.

Natomiast pod koniec marca uczniowie klas drugich zmagali się z przygotowaniem prezentacji projektów edukacyjnych. A w ostatnim dniu tego intensywnego miesiąca odbył się V Regionalny Konkurs Wiedzy Humanistycznej, na który zjechało 74 uczestników z 19 szkół regionu (podstawowych i gimnazjów).

W kwietniu przystąpiliśmy jako Szkoła Patronacka do programu Siatkarskich Ośrodków Sportowych. Jak widać w naszej szkole cały czas coś się dzieje i nie można się nudzić.

Paulina, Kinga, Ola, Weronika



Wizyta Małgorzaty Niemczyk. A. Pawlak



Dzień Kobiet. A. Pawlak



Eksperymentujemy! A. Pawlak



Nasz teleskop. Archiwum gimnazjalne



Podziwiamy zaćmienie Słońca. Arch. gim.

ASTRONOMIA W NASZEJ SZKOLE

Wywiad z opiekunką koła astronomicznego.

Dominika Lipa: Kiedy obserwatorium astronomiczne zostało oddane do użytku?

P. U. D.: Pierwszymi uczniami, którzy prowadzili obserwacje w szkole na nowym teleskopie byli Tomasz Bartosik, Marcin Ubych oraz Artur Wachnik, a obecnie opiekę uczniowską nad teleskopem sprawuje Dawid Miksa, Rafał Gasiński i Maciej Właźlak.

D. L.: Jak jest wyposażone?

P. U. D.: Obserwatorium astronomiczne jest wyposażone w kopułę 3,2 m, teleskop Meade LX 90 GPS8 oraz teleskop do obserwacji Słońca.

D. L.: Kto jest opiekunem obserwatorium astronomicznego?

P. U. D.: Aktualnie opiekunem obserwatorium astronomicznego jestem ja.

D. L.: Kto należy do koła astronomicznego?

P. U. D.: Do koła astronomicznego utworzonego przy obserwatorium należą uczniowie z klas I-III gimnazjum.

D. L.: Kiedy odbywają się zajęcia astronomiczne?

P. U. D.: Zajęcia astronomiczne odbywają się w piątki w godzinach popołudniowych i wieczornych.

D. L.: Którzy uczniowie jako pierwsi prowadzili obserwacje w szkole na nowym teleskopie, a kto obecnie opiekuje się teleskopem?

P. U. D.: Pierwszymi uczniami, którzy prowadzili obserwacje w szkole na nowym teleskopie byli Tomasz Bartosik, Marcin Ubych oraz Artur Wachnik, a obecnie opiekę uczniowską nad teleskopem sprawuje Dawid Miksa, Rafał Gasiński i Maciej Właźlak.

D. L.: Na czym polegają zajęcia astronomiczne i warsztaty?

P. U. D.: W obserwatorium prowadzone są zajęcia, które mają pogłębiać zainteresowania uczniów, a także prowadzone są warsztaty podczas których uczniowie obserwują niebo (Księżyc, Mars, Jowisz, Saturn, Wenus, gwiazdozbiory oraz Słońce). Zajęcia są wzbogacone pokazami doświadczeń fizycznych – astronomicznych.

D. L.: Kto uczestniczy w zajęciach astronomicznych?

P. U. D.: W zajęciach uczestniczą nie tylko uczniowie gimnazjum, ale i odwiedzający goście – uczniowie z innych szkół (z terenu całego województwa) oraz miejscowa społeczność.

D. L.: Czy uczniowie biorą udział w różnych warsztatach, konferencjach?

P. U. D.: Tak, uczniowie wyjeżdżają na konferencje i warsztaty do PAN CA w Warszawie, do Planetarium w Łodzi, a także są uczestnikami Sieradzkiej Konferencji Kosmicznej oraz biorą udział w konkursach astronomicznych.

D. L.: Jakie były osiągnięcia i nagrody z astronomii?

P. U. D.: Osiągnięć i nagród było wiele. Za działalność propagującą astronomię w szkole i regionie naukowcy z Centrum Astronomicznego Polskiego Akademii Nauk w Warszawie ufundowali dla naszej szkoły przenośną lunetę do obserwacji obiektów. W 2008 r. uczniowie z Burzenina byli najliczniejszą grupą obserwującą meteory z roju Lirydy i przestali największą

liczbę danych do Międzynarodowej Organizacji Meteorów w Niemczech. Była też nagroda za zajęcie II miejsca w Ogólnopolskim Konkursie „A jednak się kręci” na najlepsze zajęcia pozalekcyjne o tematyce astronomicznej. Szkoła otrzymała wtedy prenumeratę czasopism astronomicznych oraz literaturę fachową o astronomii.

D. L.: Co jest największym sukcesem obserwatorium astronomicznego oraz zajęć astronomicznych?

P. U. D.: Największym sukcesem jest to, że uczniowie wciąż bardzo chętnie i z dużym zaangażowaniem uczestniczą w pokazach i zajęciach astronomicznych.

D. L.: Ilu gości odwiedziło obserwatorium astronomiczne?

P. U. D.: Burzeński obserwatorium odwiedziło już ok. 600 gości.

Dominika Lipa

Święta Wielkanocne 2015

Te święta były dla mnie naprawdę wyjątkowe. Nie wiem co do końca sprawiło, że były zupełnie inne niż wszystkie dotychczasowe. Możliwe, że to dlatego, że jesteśmy coraz starsi i tak zaczyna już traktować nas rodzina? W każdym razie równa się to również większej ilości pracy, co już takie zbyt super nie jest.

Cóż zacznijmy od początku. Dla mnie samej przygotowania były podwójnie ciężkie, ponieważ byłam chora i nie myślałam przypadkiem, że to zwolniło mnie od pracy. Ale jakoś trzeba było dać radę i myślę, że nam wszystkim pomagała świadomość coraz to bliższych świąt no i oczywiście ZERO szkoły.

W Wielką Sobotę tradycja nie została odwołana i odbyło się malowanie jajek. Dzięki czemu w drodze na święconkę odbył się mini konkurs na najładniejszą pisanekę.

Na drugi dzień wielkanocne śniadanko z rodziną i w sumie cały dzień przy stole, śmiejąc się i wysłuchując historii opowiadanych przez dorosłych oraz czasem kiedy się udało - wtrącając własne słówko. I wreszcie dzień, którego chyba najbardziej, każdy z nas nie mógł się doczekać: Śmigus Dyngus! W moim domu do tej pory można znaleźć ślady na ścianach po wielkiej bitwie wodnej. Nie wiem czy jest choć jedna osoba w szkole, która nie została polana, ale właśnie to jest w tym wszystkim piękne!

Więc podsumowując te święta były naprawdę cudowne i myślę, że będzie co wspominać przez cały rok.

Dagmara Wrocińska kl. Ia



Wielkanoc.

A. Pawlak