



Gdy listopad mroźny, to lipiec nie groźny.

W numerze: Święto 11 Listopada 2019, Michał Wróblewski i Mikołaj Trela laureatami konkursu w Szafarni, EU-geniusz w Domu Alchemika, Warsztaty wyrobu mydła i świeczek, EU-geniusz w Planetarium, Krzyżówka i rebus, Mikołaju, Mikołaju...

Święto 11 Listopada 2019

Tekst i zdjęcie: zsturzno.pl



11 listopada 1918 roku to jedna z najważniejszych dat w historii Polski. Po 123 latach niewoli pod zaborami, Polska powróciła na mapę Europy. 8 listopada 2019 r. w Szkole Podstawowej im. F. Chopina w Turznie odbyła się szkolna uroczystość, na którą przybyli: przewodniczący Rady Gminy, pan Robert Kożuchowski, radni – pani Emilia Zielińska i pan Marcin Chojna, sekretarz Gminy Łysomice, pani Bożena Stempska, przewodnicząca Rady Rodziców, pani Olga Matzkeit oraz proboszcz parafii w Gostkowie,

ks. Władysław Erdmański.

dokończenie na stronie 2

Święto 11 Listopada 2019

Tekst i zdjęcie: zsturzo.pl

dokończenie ze strony 1

Na początku uroczystości głos zabrali: dyrektor szkoły, pan Jarosław Sienkiewicz, pan Robert Kożuchowski i ksiądz Władysław Erdmański. Uczniowie ze szkoły podstawowej pod kierunkiem pani Marii Ordon-Błaszkiwicz i pani Katarzyny Zatorskiej przygotowali akademię.

W części artystycznej wystąpili uczniowie: Zuzanna Lipska i Agata Wróblewska z kl. 5a, Klaudia Chrustek, Natalia Staniszevska, Mikołaj Trela i Michał Wróblewski z kl. 6 b, Kacper Górski i Kuba Sadowski z kl. 6 a, Karolina Halaburda, Maksymilian Przybysz, Igor Skrzyniecki, Zuzanna Strzelecka, Klaudia Torkowska z kl. 7a oraz Patrycja Ankierska, Olek Rumiński i Zuzanna Zmarzły z kl. 7 b. Uroczystość uświetnił chór szkolny prowadzony przez panią Martę Winnicką, który zaprezentował m.in. utwory: „ Rota”, „ Pierwsza Kadrowa”, „Przeżyj to sam”, „Żeby Polska była Polską”. Wystąpiły też dwie solistki: Monika Cieślewicz i Ola Fedyniuk, które zaśpiewały utwory „Biały krzyż” i „Kocham Wolność”.

Dekoracje przygotowała pani Anna Cenkała. Sprzęt nagłaśniający obsługiwali: Kuba i Karol Dybowscy oraz Oskar Górski. Inscenizacja poetycko – muzyczna okazała się ciekawą lekcją historii. Młodzi artyści przedstawili burzliwe dzieje naszego narodu i walkę o wolność wielu pokoleń Polaków. Wyjątkową atmosferę, która panowała podczas uroczystości, podkreśliły przypięte na znak szacunku i poczucia jedności narodowej, biało-czerwone kokardy wykonane własnoręcznie przez każdego ucznia. Dziękujemy wszystkim, którzy pomogli w przygotowaniu uroczystości.



Michał Wróblewski i Mikołaj Trela laureatami konkursu w Szafarni

Tekst i zdjęcie: zsturžno.pl

19 listopada 2019r. w Ośrodku Chopinowskim w Szafarni odbył się konkurs, którego celem było o propagowanie wiedzy o życiu i twórczości Fryderyka Chopina oraz rozwijanie zainteresowań związanych z muzyką. Konkurs objęty jest Honorowym Patronatem Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego oraz Kujawsko-Pomorskiego Kuratora Oświaty.

W Konkursie wzięły udział dwuosobowe drużyny reprezentujące szkoły podstawowe z terenu województwa kujawsko-pomorskiego. Po etapie pisemnym i ustnym, Jury Konkursu w składzie dr Aneta Derkowska, prof. dr hab. inż. Grzegorz Karwasz i Bartłomiej Kozłowski przyznało I NAGRODĘ dla drużyny ze SZKOŁY PODSTAWOWEJ im. FRYDERYKA CHOPINA w TURZNIE, którą reprezentowali MICHAŁ WRÓBLEWSKI i MIKOŁAJ TRELA.

Serdecznie gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów!



EU-Geniusz w Domu Alchemika

Tekst i zdjęcie: zsturzo.pl

14.11 br. 35 osobowa grupa uczniów klas 6–8 uczęszczających na zajęcia w ramach projektu unijnego EU-geniusz w naukowym labiryncie” wybrała się do Domu Alchemika w Toruniu.

Pod czujnym okiem doświadczonych chemików uczniowie mieli możliwość zapoznać się z techniką chemii w małej skali. Technika ta polega na pracy z niewielkimi ilościami substancji, co zwiększa bezpieczeństwo eksperymentu, zmniejsza czas jego przeprowadzenia i umożliwia dokładniejsze omówienie.

Uczniowie przeprowadzali różne eksperymenty z wykorzystaniem przedmiotów używanych w gospodarstwie domowym takich jak świece, klamerki, wykałaczki. Nie obyło się oczywiście bez specjalistycznych roztworów chemicznych potrzebnych do wykonania eksperymentów. Poprzez samodzielne wykonywanie przez uczniów doświadczeń uczniowie mogli zrozumieć istotę przemian chemicznych oraz wyciągnięcia stosowych wniosków.



Warsztaty wyrobu mydła i świeczek

Tekst i zdjęcie: zsturzo.pl

21.11 br. 37-osobowa grupa uczniów wraz z opiekunami wybrała się na wycieczkę do Centrum Chemii w Małej Skali w Toruniu na warsztaty wyrobu mydła i świeczek „Mydło i Pachnidło”. Wyjazd został zorganizowany w ramach projektu unijnego „EU-geniusz w naukowym labiryncie”. W pierwszej kolejności uczniowie wykonywali ozdobne unikatowe świece zapachowe typu tea-light.

Do dyspozycji uczestników były parafina, zapachy, dodatki i barwniki, z których udało nam się stworzyć niepowtarzalne zapachowe świece o różnych kolorach. Następnie uczniowie wykonali zapachowe mydełka w kształcie serc. Mieliśmy do dyspozycji glicerynę, barwniki, zapachy i dodatki typu sól morską, czy srebrno – złote brokaty. Każdy uczestnik mógł zabrać swoje wyroby na pamiątkę do domu.

W formie zabawy uczniowie poznali na czym polega zdobienie, ozdabianie, ukształtowanie, zapoznali się z pojęciem topnienia, rozpuszczania, krzepnięcia.



EU-geniusz w Planetarium

Tekst i zdjęcie: zsturzno.pl



28.11 br. 45-osobowa grupa uczniów wraz z opiekunami wybrała się na wycieczkę do Planetarium w Toruniu. Wyjazd został zorganizowany w ramach projektu unijnego „EU-geniusz w naukowym labiryntcie”.

Najpierw uczniowie obejrzeli seans pt. : „Wirująca Ziemia”, który przedstawił nam podstawowe informacje związane z ruchami Ziemi. Uczniowie mogli odnaleźć w nim odpowiedź, dlaczego mamy cztery pory roku, skąd bierze się dzień i noc oraz jak zmienia się niebo w ciągu roku. Pokaz ten to najlepsza pomoc w nauczaniu przedmiotów geografii i przyrody.

Następnie wszyscy udaliśmy się na wystawę interaktywną **Baza MARS#17**. Jest to multimedialna przestrzeń, której scenografia przypomina futurystyczne laboratorium kosmiczne. Odwiedzający, niczym członkowie załogi, mają do wykonania określone czynności niezbędne do tego, by przeżyć poza Ziemią i zrealizować powierzone im zadania. Wszystkie stanowiska wyposażone są w krótki podstawowy opis (wprowadzenie), aplikację komputerową oraz poszerzoną informację dla tych, którzy zapragną wiedzieć więcej. Zadaniem uczniów jest nie tylko monitorowanie stanu Bazy, ale także usuwanie drobnych awarii, badanie próbek gruntu Marsa czy właściwe gospodarowanie energią.

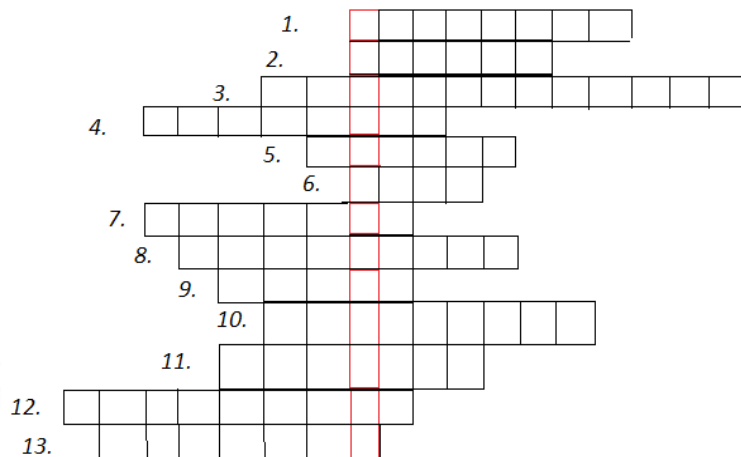
Krzyżówka

Opracowanie: Karol Dybowski

Opiekun: K. Zatorska



1. Występuje w Polskim Hymnie?
2. Imię słynnego polskiego pianisty z pierwszej połowy XX w?
3. Jedyne polskie powstanie zakończone sukcesem?
4. Miesiąc w którym Polska powróciła na mapy świata?
5. Orzeł w godle Polskim ma złotą
6. Dla Polaków bardzo ważna jest.....narodowa
7. Pierwsza wojna światowa zakończyła się traktatem w
8. Stopień w wojsku?
9. Symbolem narodowym są.....i godło.
10. Naczelnik państwa i twórca polskiej niepodległości to Józef.....
11. Po pierwszej wojnie światowej powołano do życia Ligę
12. W trakcie walki Polacy wykazywali wielką
13. Po 123 latach Polacy odzyskali



Rebus

Opracowanie: Karol Dybowski

Opiekun: K. Zatorska



elnia



ylba i



rob



tom

Mikołaju, Mikołaju...

Tekst: Marek Pawłowski



Zbliżają się święta, nasza szkoła coraz piękniej ustrójona. W każdej klasie wystrój świąteczny, a na korytarzach coraz więcej ozdób bożonarodzeniowych

Oczekujemy na dłuższą przerwę świąteczną i górę prezentów.



Szczęścia, zdrowia, radości,
Miłości, pieniędzy i pomyślności.
By uśmiech co dzień witał na Waszej twarzy,
Byście mieli wszystko,
co się Wam wymarzy.
By każdy szanował Was jak wy samych siebie,
By życie Wasze przebiegało jak w niebie.
Aby każdy dzień przyniósł Wam
moc miłych chwil,
A także dodawał Wam mnóstwo sił.
Wielu przyjaciół na każdym kroku,
Wesołych Świąt i Szczęśliwego



Redakcja Nowinek pod przewodnictwem Marka Pawłowskiego
zaprasza do współpracy uczniów i nauczycieli.