

Kermit

GAZETKA SZKOLNA

Nr 86
grudzień 2023 - styczeń 2024

Gazetka uczniów Szkoły Podstawowej nr 22
im. Adama Tytusa Działyńskiego w Poznaniu



Świąteczny „Kermit”

Ósma klasa i co dalej?

W klasie ósmej każdy musi podjąć ważną decyzję. Niektórym wybór szkoły nie sprawia problemu, inni jednak potrzebują więcej czasu na zastanowienie się. Nasza redakcja zapytała uczniów klas ósmych o ich wybory.

Lili: Chciałabym pójść do technikum, moim wymarzoną zawodem jest projektant wnętrz.

Martyna: Interesuję się architekturą, po ukończeniu ósmej klasy chcę kształcić się w tym kierunku.

Olek: Myślę nad profilem biologiczno-chemicznym.

Vanessa: Kocham zwierzęta i uwielbiam biologię, dlatego chcę zostać weterynarzem.

Pola: W przyszłości chcę cały czas zajmować się śpiewaniem, nie wyobrażam sobie swojego życia bez śpiewu.

Kasia: Zastanawiam się nad zostaniem kucharzem.

Kacper: Chcę pójść do technikum i zostać mechatronikiem.

Natalia: Chciałabym pójść do liceum i zostać fryzjerką.

Karol: Myślę nad zostaniem tłumaczem.

Bartek: Interesuje mnie dziennikarstwo, chciałbym wiązać z tym moją przyszłość.

Krzysiu: W przyszłości chcę pójść na profil matematyczno-geograficzny i zajmować się czymś związanym z samochodami.

Agnieszka: Chcę zajmować się czymś związanym z polityką.

Lena: Po ukończeniu szkoły podstawowej chciałabym pójść do szkoły gastronomicznej.

Przygotowane przez: Natalię Kędziórę, Julię Spitalniak i Liliannę Sobczak.

12.01.2024 r. uczniowie z klasy 8a i 8b wzięli udział w warsztatach zorganizowanych przez centrum Doskonalenia Zawodowego. Może zdobyta tam wiedza ułatwi im wybór zawodu?



Wywiad z Panem Piotrem Durczakiem

Dzisiaj rozmawiamy z Panem Piotrem Durczakiem - nauczycielem fizyki i informatyki.

Kermit: Jak został Pan fizykiem?

P. Durczak: Najpierw skończyłem liceum, zdałem maturę, potem studiowałem na wydziale fizyki i informatyki, a to dlatego, że interesowały mnie komputery, a łatwiej przejść z fizyki do komputerów niż odwrotnie.

Kermit: Jak zaczęła się Pana przygoda z nauczaniem?

P. Durczak: Rozpocząłem ją w taki sposób, że pomagałem kolegom i koleżankom w szkole w odrabianiu zadań domowych.

Kermit: Gdyby wyobraził Pan sobie garaż z trzema miejscami, to jakie auta by się tam znajdowały?

P. Durczak: Auto czerwone, zielone, niebieskie i może żółty motor.

Kermit: Gdzie Pan wcześniej pracował?

P. Durczak: Pracowałem w kilku innych szkołach oraz jako programista.

Kermit: Czy uczy Pan aktualnie w innej szkole niż nasza?

P. Durczak: Teraz uczę jeszcze w Olimpijczyku.

Kermit: Jakie jest Pana hobby?

P. Durczak: Bardzo lubię sport, na razie uprawiam piłkę nożną.

Kermit: Czy uważa Pan, że jest za mało fizyków w Polsce?

P. Durczak: Nie mam na ten temat zdania, nigdy się nad tym nie zastanawiałem.

Kermit: Czy lubi Pan pracę w kuchni?

P. Durczak: Piekę chleb z maki orkiszowej i pizzę.

Kermit: Na pewno musi być to pyszne! Podczas wielu lat pracy miał Pan na pewno uczniów, którzy w jakiś sposób się wyróżniali. Czy był ktoś taki, kogo wspomina Pan szczególnie?

P. Durczak: Tak wielu uczniów już uczyłem, że nie wiem, o kim miałbym opowiedzieć. Nie chciałbym nikogo wyróżniać.

Kermit: Dziękujemy bardzo za udzielony wywiad.

P. Durczak: Również dziękuję za rozmowę.

Rozmawiały: Julia i Natalia

Ciekawostki motoryzacyjne

Czy wiecie, że:

1. Czołg VI Tiger (P) z okresu II wojny światowej został zaprojektowany przez Ferdinanda Porsche, którego marka znana jest ze sportowych samochodów wysokiej jakości.
2. Nie każdy może kupić Ferrari, dysponując odpowiednią sumą pieniędzy, należy wykazać się jeszcze posiadaniem kolekcji, w której powinny znaleźć się inne unikatowe modele tej prestiżowej marki.
3. Ferrari posiada również czarną listę osób, które zmodyfikowały samochód, zalegają ze spłatami lub sprzedały samochód po niższej cenie niż rynkowa. Na takiej liście jest na przykład Kim Kardashian oraz Justin Bieber.
4. Lamborghini zaczynało od produkcji traktorów i maszyn rolniczych.
5. Według szacunkowych danych, trzypunktowe pasy bezpieczeństwa uratowały ponad 1 000 000 osób.
6. Nazwa Koenigsegg'a One:1 nie jest przypadkowa, wzięła się stąd, że na każdy 1 kg masy samochodu przypada 1 koń mechaniczny, silnik V8 generujący 1360KM przy takiej masie to prawdziwa bestia. Dzięki niemu rozpędza się do 350km/h.
7. Najdroższym samochodem na świecie jest Mercedes 300 SLR Uhlenhaut Coupe. Został sprzedany za 135mln euro.
8. 90% kierowców śpiewa za kierownicą.

Przygotował: Krzysztof Będzieszak



105. rocznica Zwycięskiego Powstania Wielkopolskiego

26 grudnia 1918 roku do jeszcze niemieckiego Poznania przyjechał przyszły premier RP Ignacy Jan Paderewski, który został przez poznaniaków bardzo mile powitany. Jeszcze tego samego dnia wygłosił z balkonu hotelu Bazar przemowę, która wskrzesiła nadzieje poznaniaków na przyłączenie Wielkopolski do odradzającej się Polski. Już następnego dnia wybuchło powstanie. Pierwsze strzały padły przy Prezydium Policji, a pierwszym poległym był Franciszek Ratajczak. Do końca roku Polakom udało się opanować cały Poznań. Pierwszym dowódcą powstania był major Stanisław Taczak, później zwierzchnictwo objął generał Józef Dowbor-Muśnicki.

Do najważniejszych wydarzeń powstania z pewnością należą: przejęcie lotniska Ławica w nocy z 5 na 6 stycznia - zdobyto prawie 200 samolotów i amunicję wycenioną na prawie 1000 marek niemieckich oraz zdobycie pociągu pancernego w bitwie pod Rynarzewem i wiele innych.

Powstanie zakończyło się 16 lutego 1919 roku rozejmem w Trewirze. Pochłonęło 2261 istnień ludzkich, w tym 136 określanych jako NN (no name). „Cześć i chwała Bohaterom!”



Przygotował: Bartek Furmann



19.01.2024 uczniowie z kl. 8a i 8b wzięli udział w spotkaniu z Grupą Rekonstrukcji Historycznej „Tschuff. Dzięki nim mogli poznać mundury i uzbrojenie z okresu I wojny światowej oraz Powstania Wielkopolskiego, a także stroje kobiece i służb medycznych z tamtych czasów. Była to znakomita lekcja historii i jednocześnie dobra zabawa.

Van Gogh - zanurz się w świecie obrazów

Zastanawialiście się kiedyś, jak to jest być w świecie namalowanym przez Van Gogha? Możecie się o tym przekonać podczas wystawy „Van Gogh - zanurz się w świecie obrazów”, którą można było podziwiać od 16 września 2023 do 28 stycznia 2024 w Poznaniu na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich.

Jest to wystawa multisensoryczna. Za pomocą specjalnej technologii przenosi widzów w świat wyobraźni malarza. Obrazy się wyświetlają na ogromnych ekranach, na ścianach i na podłodze.

Dzięki takiemu powiększeniu zwiedzający mogą dostrzec detale obrazów, fakturę, kontrasty, zestawienie kolorów, kierunek pociągnięcia pędzla. Niektóre dzieła są animowane, co jeszcze bardziej wzmacnia efekt. Wybrane elementy obrazów poruszają się, spadają, przesuwały się lub oddalają.

W trakcie całego seansu odczytywane są listy Vincenta do jego brata Teo. Wystawie towarzyszy nastrojowa muzyka.

Jest to niepowtarzalne, zaskakujące doświadczenie przenoszące nas w świat sztuki, którą tworzył Vincent van Gogh. „Mogą mówić za nas tylko nasze obrazy”.



Przygotowała: Martyna Kruk

Opiekunka redakcji Gazetki „Kermit” - Elżbieta Kaźmierska

Korekta tekstów - Małgorzata Wasielewska