



# KLAKSON

**Zespół Szkół Samochodowych w Toruniu**

Przeciętne Czasopismo dla Nieprzeciętnej Młodzieży

Dwumiesięcznik Nr 3 (166) maj/czerwiec 2023r.



ZAPRASZAMY

Moto ciekawostki...

## Pierwszy tani samochód na świecie

Któż nie słyszał słynnej dewizy Henry'ego Forda z 1914 roku: „możesz otrzymać samochód w każdym kolorze, pod warunkiem że będzie to kolor czarny”. Tadam ... w latach 1908-1914 model T Forda można było kupić w kilku różnych kolorach, ale nie w kolorze czarnym!

Starając się uczynić produkcję tańszą i bardziej wydajną, Ford zdecydował się produkować wszystkie dalsze modele T tylko w kolorze czarnym (ponieważ czarny lakier był tani i trwały).



## Pierwsza sygnalizacja świetlna

Za pierwszą sygnalizację świetlną uznaje się urządzenie z 1868r. z Wielkiej Brytanii. Zostało ono zainstalowane przed brytyjskim parlamentem i miało tylko dwa światła: zielone oraz czerwone. Były one zasilane gazem i wymagały ręcznej zmiany przez policjanta. Po miesiącu funkcjonowania światła eksplodowały i w tej wersji nigdy nie zostały przywrócone.

1914: pojawiła się pierwsza elektryczna, zielono-czerwona, sygnalizacja świetlna (USA)

1920: zaczęto stosować oznaczenie trójkolorowe (USA)

1926: pojawiła się pierwsza sygnalizacja świetlna w Polsce. Została zamontowana w Warszawie, na skrzyżowaniu Alei Jerozolimskich i ulicy Marszałkowskiej.



## Najpopularniejszy samochód XX wieku

Najpopularniejszym samochodem na świecie w XX wieku był Volkswagen Beetle tzw. Garbus.

Na całym świecie sprzedano ponad 20 milionów egzemplarzy tego auta, a Volkswagen Beetle znalazł się na liście najpopularniejszych samochodów.



## Najstarszy funkcjonujący pojazd świata

### LA MARQUISE, DE DION ET TRÉPARDOUX

La Marquise to czterokołowy, czteromiejscowy pojazd o napędzie parowym, wyprodukowany przez De Dion Bouton et Trépardoux (Francja) w 1884 roku.

Trzy lata później wygrał pierwszy na świecie wyścig samochodowy, jadąc po torze o długości 30,5 km ze średnią prędkością 42 km / h z Paryża do Neuilly we Francji.

19 sierpnia 2007 w USA - La Marquise został sprzedany na aukcji za 3 520 000 dolarów. Samochód jest zasilany węglem, drewnem i papierem, a jego rozgrzanie zajmuje ok. 30 min. Osiąga maksymalną prędkość 61 km / h



Oprac. na podstawie: <https://nhrentalcars.pl/blog/2020/10/19/10-ciekawostek-ze-swiata-motoryzacji-o-ktorych-nie-wiedzialas/>

## Wielka Wyprawa Maluchów 2023

Od debiutu Fiata 126p mija właśnie równe 50 lat. Pomimo leciwego wieku, wciąż jest on zdolny do rzeczy wielkich - takich jak niesienie pomocy dzieciom. Wielka Wyprawa Maluchów jest akcją, jakiej jeszcze nie było. Jest to projekt, który tworzą wielkie nazwiska polskiego motorsportu, utytułowani kierowcy rajdowi i gwiazdy młodego pokolenia. Akcja, w której udział wezmą m.in.: najbardziej utytułowany polski rajdowiec Sobiesław Zasada, 21-krotny mistrz i wicemistrz Polski w wyścigach i rajdach Longin Bielak, 14-krotny medalista Rajdu Dakar Rafał Sonik, utytułowany kierowca rajdowy Janusz Szerla, wielokrotny rajdowy wicemistrz świata Kajetan Kajetanowicz i profesjonalny kierowca sportowy, prowadzący stopą Bartosz Ostalowski. Wielka Wyprawa Maluchów to 35 załóg, które 4 lipca wyjadą Maluchami z Bielska-Białej w kierunku Monte Carlo. Trasa licząca ponad 3500 km przebiegać będzie przez Czechy, Austrię i Włochy, aż do Monaco i z powrotem.

### Celem wyprawy jest zebranie pieniędzy dla dzieci poszkodowanych w wypadkach drogowych.

Od połowy czerwca do końca lipca trwać będzie wielka zbiórka pieniędzy. Przeprowadzony będzie także szereg wyjątkowych licytacji, w tym samych Maluchów czy cennych przedmiotów i aktywności przekazanych przez uczestników Wyprawy. Całość zebranych środków przekazana zostanie dwóm podmiotom – Fundacji Polskiego Związku Motorowego oraz Fundacji InterCars.



Oprac. na podstawie: <https://bomega.pl/przejada-maluchami-3500-km-zeby-pomoc-dzieciom-wielka-wyprawa-maluchow-2023/>

## To niesamowite!

### Czy wiecie, co dzieje się w pogodzie?

El Nino to zjawisko pogodowe i oceaniczne polegające na utrzymaniu ponadprzeciętnej wysokiej temperatury na powierzchni wody w strefie równikowej Pacyfiku. Powstaje, gdy słabną wiejące wiatry i następuje zahamowanie upwellingu, czyli zahamowanie podnoszenia się oceanicznych wód głębinowych na powierzchnię. Zjawisko to otrzymało nazwę El Nino (po hiszpańsku dzieciątko) z powodu jego związku z Bożym Narodzeniem. Podczas El Nino duże ilości energii przepływają z oceanu do atmosfery, powodując krótkotrwały wzrost średniej temperatury Ziemi, w konsekwencji zwiększając prawdopodobieństwo wystąpienia rekordowo gorącego lata. EL Nino odpowiada za powstawanie powodzi. W Polsce największa aktywność zjawiska pogodowego El Nino miała miejsce w 1997 roku w czasie tak zwanej powodzi stulecia.

Kiedy będzie El Nino? Zmiany klimatyczne i przewidywany powrót zjawiska pogodowego El Nino mogą doprowadzić do rekordów średnich temperatur w roku 2023/2024. Takie informacje podaje Światowa Organizacja Meteorologiczna.

### Masz już plany na wakacje?

Jeziro Hillier w Australii, ze względu na poziom zasolenia, to jedno z najpiękniejszych i zarazem najbardziej niebezpiecznych jezior na świecie. Jego różowy kolor jest wynikiem działania glonów i alg oraz wspomnianego zasolenia. Przebywanie w tym jeziorze może spowodować nieodwracalne skutki. Jednak warto je podziwiać z brzegu. Zauroczy nas przepiękna różowa barwa wody. To niecodzienne, wręcz baśniowe zjawisko przyciąga turystów z całego świata.



Oprac. K. Ewertowski IIIa/bs



**Radosnych, słonecznych i bezpiecznych  
WAKACJI**

**życzy redakcja KŁAKSONU ☺**

Gazetka „KŁAKSON”

*Zespół redakcyjny: p. A. Łuczak, p. M. Podpora, p. D. Szwed,  
K. Ewertowski 3a/bs*