

WYNAŁAZCA LAMPY NAFTOWEJ.



Początkowo lampa nie cieszyła się wielkim zainteresowaniem. Przełomem była pierwsza operacja chirurgiczna przeprowadzona we lwowskim szpitalu przy świetle lamp naftowych. Było to **31 lipca 1853 roku** i jest to symboliczna data początku polskiego przemysłu naftowego.

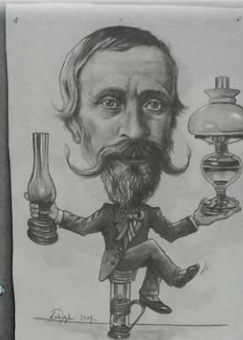
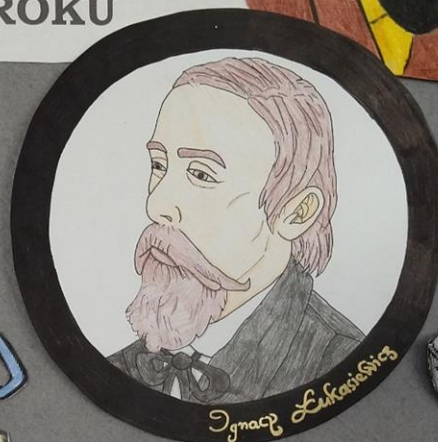


FARMACEUTA

Upragniony tytuł magistra farmacji uzyskał Łukasiewicz na Uniwersytecie Wiedeńskim 30 lipca 1852 roku, gdzie odbył ostatni semestr studiów farmaceutycznych.



Ignacy Łukasiewicz - PATRON 2022 ROKU



Urodzony w 1822 roku w Zadusznikach (powiat mielecki), zmarły 1882 na zapalenie płuc. Zostaje pochowany w Zrecinie koło Krosna.

NAZYWANY BYŁ "OJCEM ŁUKASIEWICZEM".

Był człowiekiem zamożnym, znanym ze swej hojności, skromności i bezinteresowności. Za działalność charytatywną papież Pius IX nadał mu tytuł Szambelana Papieskiego i odznaczył go Orderem św. Grzegorza.



REWOLUCJONISTA I DZIAŁACZ NIEPODLEGŁOŚCIOWY

W 1840 roku nawiązał znajomość z Edwardem Dembowskim - działaczem lewicy niepodległościowej, jednym z organizatorów powstania knkowskiego w 1846 roku. Łukasiewicz został zaprzysiężony jako agent Centralizacji Towarzystwa Demokratycznego Polskiego na Rzeszów - było to jedno z najważniejszych stronnictw politycznych Wielkiej Emigracji, utworzone w Paryżu w 1832 roku. Ignacy był bardzo aktywnym działaczem. W lutym 1846 roku został aresztowany wraz ze współpracownikami, co uniemożliwiło wybuch powstania w Rzeszowie. Osadzono go w więzieniu początkowo w Rzeszowie, a później we Lwowie, ale z braku dowodów zwolniono go po półtora roku. Był jednak cały czas obserwowany i otrzymał zakaz opuszczania Lwowa. Stanowiło to wielką przeszkodę w kontynuowaniu działalności konspiracyjnej. Łukasiewicz sam nie uczestniczył w powstaniu styczniowym, ale wspierał je finansowo i pomagał tym, którzy musieli się po powstaniu ukrywać.

PIONIER PRZEMYSŁU NAFTOWEGO. ZAIŁOŻYCIEL PIERWSZEJ NA ŚWIECIE KOPALNI ROPY NAFTOWEJ

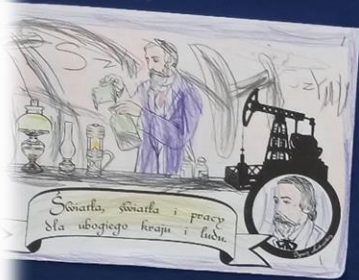
W 1854 roku wspólnicy spółki naftowej Trzcieski-Łukasiewicz założyli w Bóbrce koło Krosna pierwszą na świecie kopalnię ropy naftowej. Kopalnia jest czynna do dziś. Pod koniec XIX wieku ukształtowały się dwa galicyjskie zagłębia naftowe: w okolicy Drohobycza i Borysławia oraz w rejonie Gorlice-Krosno-Sanok. W Gorlicach utworzył Krajowe Towarzystwo Naftowe. W 1877 roku zorganizował we Lwowie kongres naftowy. Działalność Ignacego Łukasiewicza zapoczątkowała rozwój przemysłu naftowego w Polsce.

WIELKI SPOŁECZNIK

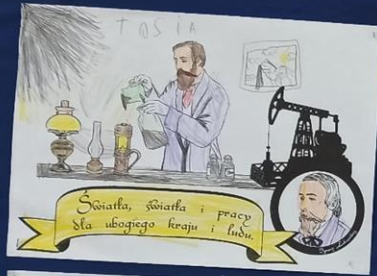
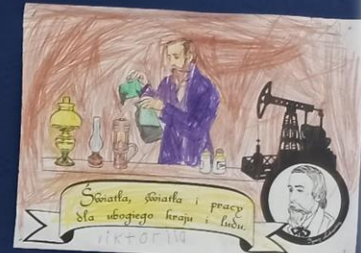
Wprowadził nowoczesny system ubezpieczenia społecznego robotników - Kasę Bracką. Zakładał kasy gminne udzielające niskoprocentowanych pożyczek, propagował sadzenie drzew owocowych. Propagował zakładanie sądów, budowę dróg i mostów, szkół, szpitali. Walczył z biedą i alkoholizmem.



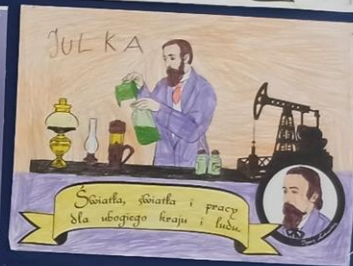
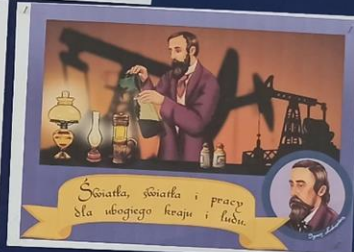

PRACE



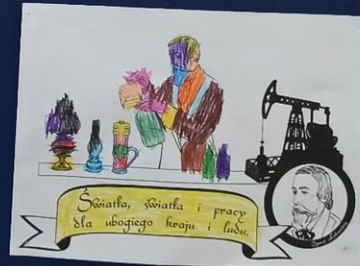
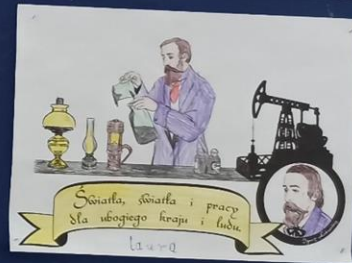

**IGNACY
ŁUKASIEWICZ
PATRON NASZEJ
SZKOŁY**

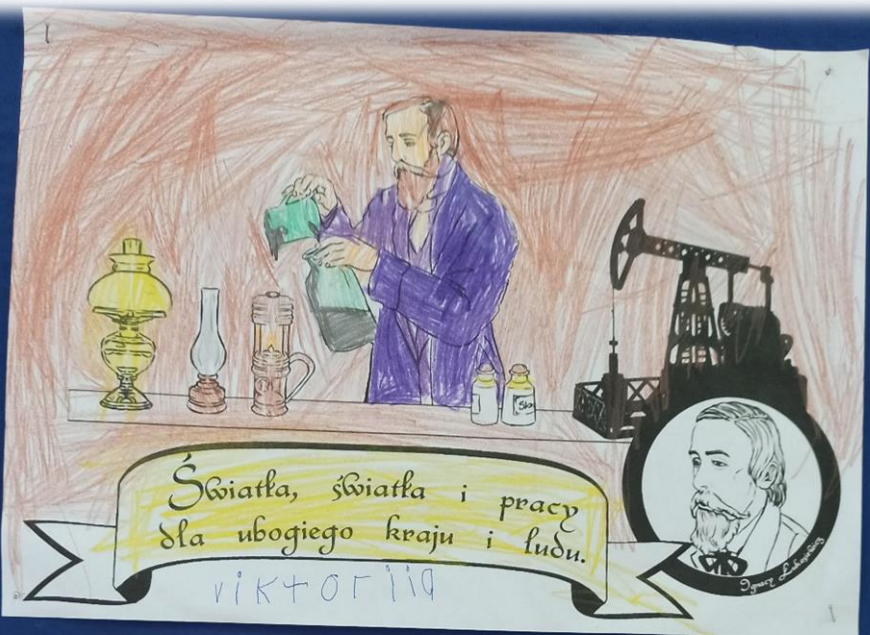


JAN JÓZEF IGNACY ŁUKASIEWICZ- POLSKI CHEMIK, WYNAŁAZCA, PRZEDSIĘBIORCA I FARMACEUTA. DZIAŁACZ NIEPODLEGŁOŚCIOWY

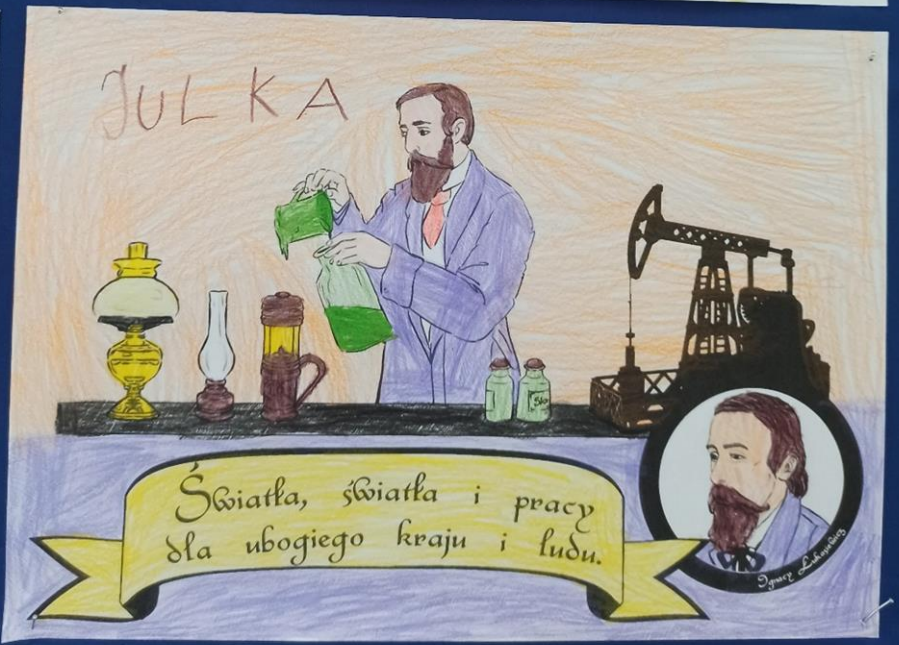


LAMPA NAFTOWA- LAMPA SKONSTRUOWANA PRZEZ IGNACEGO ŁUKASIEWICZA W ROKU 1853.





Światła, światła i pracy
dla ubogiego kraju i ludu.
VIKTORIA



JULKA

Światła, światła i pracy
dla ubogiego kraju i ludu.



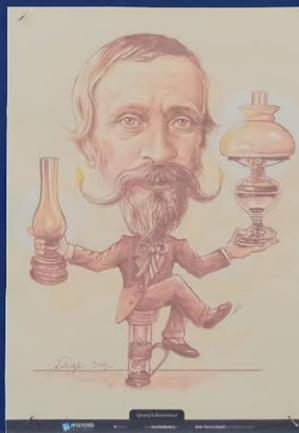
JAN JÓZEF IGNACY ŁUKASIEWICZ- POLSKI
CHEMIK, WYNAŁAZCA, PRZEDSIĘBIORCA I
FARMACEUTA. DZIAŁACZ NIEPODLEGŁOŚCIOWY



Światła, światła i pracy
dla ubogiego kraju i ludu.



LAMPY NAFTOWE- LAMPY
SKONSTRUOWANE PRZEZ IGNACEGO
ŁUKASIEWICZA W ROKU 1853.



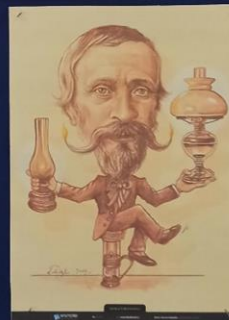
**IGNACY
ŁUKASIEWICZ
PATRON NASZEJ
SZKOŁY**

JAN JÓZEF IGNACY ŁUKASIEWICZ- POLSKI
CHEMIK, WYNAŁAZCA, PRZEDSIĘBIORCA I
FARMACEUTA. DZIAŁACZ NIEPODLEGŁOŚCIOWY



Światła, światła i pracy
dla uboższego kraju i ludu.

LAMPA NAFTOWA- LAMPA
SKONSTRUOWANA PRZEZ IGNACEGO
ŁUKASIEWICZA W ROKU 1853.



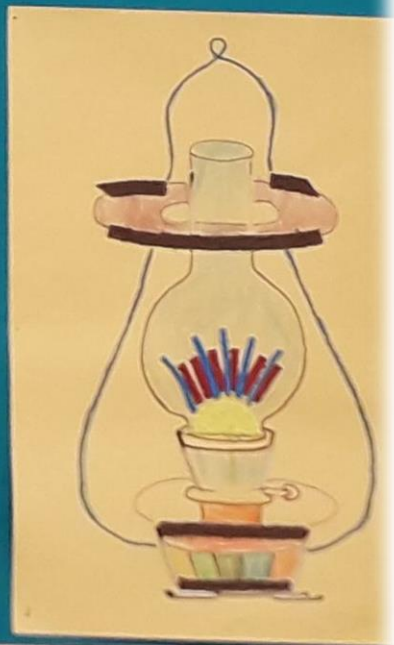
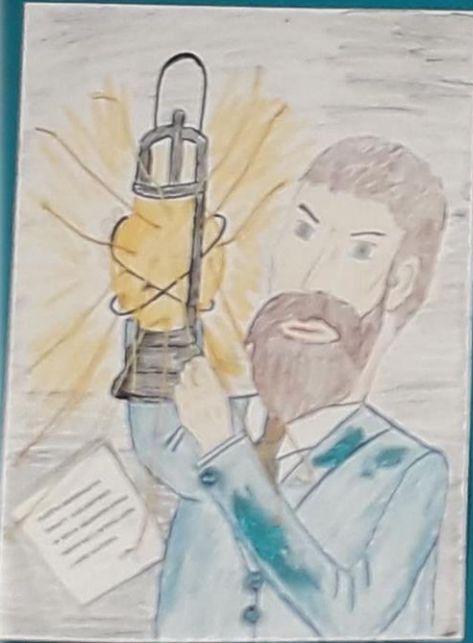
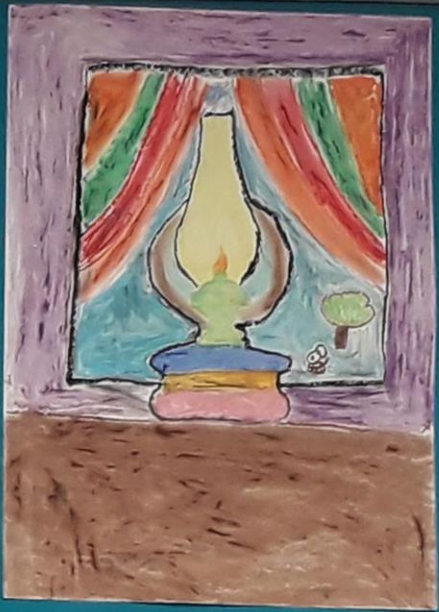
Światła, światła i pracy
dla uboższego kraju i ludu.



IGNACY ŁUKASIEWICZ

1822-1882
Polski chemik, farmaceuta
i wynalazca lampy naftowej
i termu, wynalazca lampy
naftowej, odkrywcza

W 1844 roku Ignacy Łukasiewicz odkrył naftę w Wieliczce. W 1845 roku wynalazł lampę naftową, która stała się podstawą do produkcji kerosenu. W 1853 roku odkrył term, który służył do pomiaru temperatury. W 1858 roku odkrył gaz ziemny, który służył do oświetlenia i ogrzewania.

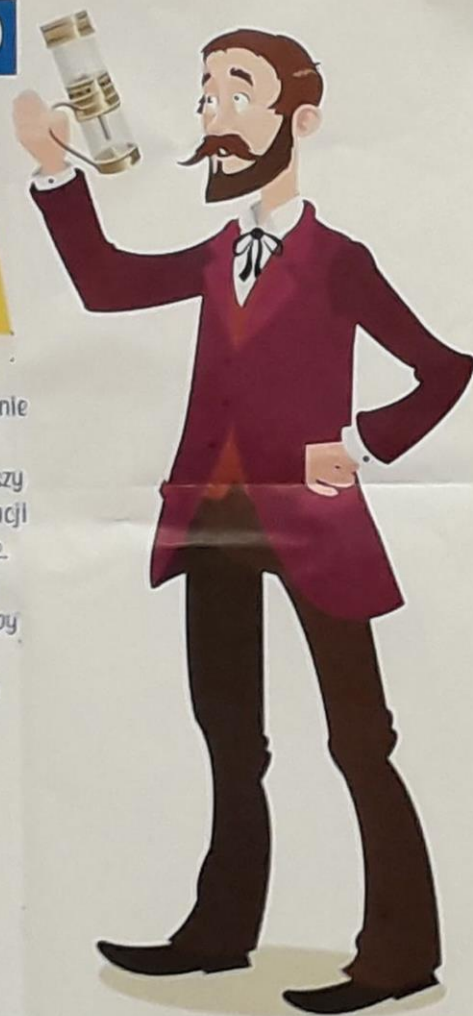


Ignacy Łukasiewicz

(ur. 1822 r. – zm. 1882 r.)

to polski aptekarz
i przedsiębiorca,
wynalazca lampy naftowej
oraz twórca polskiego
przemysłu naftowego.

- Skonstruował pierwsze na świecie urządzenie, które pozwalało na oświetlanie pomieszczeń dzięki spalaniu nafty.
- Lampa naftowa została po raz pierwszy użyta publicznie w 1853 r. podczas operacji przeprowadzonej w szpitalu we Lwowie.
- W 1854 roku otworzył pierwszą na świecie, czynną do dzisiaj, kopalnię ropy naftowej w Bóbrce koło Krosna.
- W swoich rafineriach produkował naftę, asfalt i smary.



Rok 2022 został ustanowiony Rokiem Ignacego Łukasiewicza.

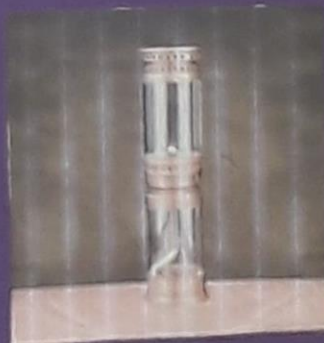
Ignacy Łukasiewicz



Jan Józef Ignacy Łukasiewicz urodził się 8 marca 1822 r. w Zadusznikach, a zmarł 7 stycznia 1882 r. w Chorkówce – polski aptekarz i przedsiębiorca, twórca polskiego przemysłu naftowego. W 1854 r. założył pod Krosnem pierwszą w Polsce kopalnię ropy naftowej.



W 1853 r. Ignacy Łukasiewicz wydzielił z ropy w wyniku destylacji „naftę”, której użył w skonstruowanej przez siebie lampie naftowej do oświetlania w szpitalu lwowskim.



CIEKAWOSTKI O IGNACYM ŁUKASIEWICZU

IGNACY ŁUKASIEWICZ



Ignacy Łukasiewicz (1817-1882) - polski chemik, wynalazca lampy naftowej, autor teorii atomowej, twórca polskiego przemysłu chemicznego i naftowego.

Ignacy Łukasiewicz (1817-1882) - polski chemik, wynalazca lampy naftowej, autor teorii atomowej, twórca polskiego przemysłu chemicznego i naftowego.

Ignacy Łukasiewicz (1817-1882) - polski chemik, wynalazca lampy naftowej, autor teorii atomowej, twórca polskiego przemysłu chemicznego i naftowego.

Ignacy Łukasiewicz (1817-1882) - polski chemik, wynalazca lampy naftowej, autor teorii atomowej, twórca polskiego przemysłu chemicznego i naftowego.

Ignacy Łukasiewicz (1817-1882) - polski chemik, wynalazca lampy naftowej, autor teorii atomowej, twórca polskiego przemysłu chemicznego i naftowego.



Lampa naftowa - wynalazek Ignacego Łukasiewicza, który umożliwił powszechne oświetlenie w XIX wieku.



Ignacy Łukasiewicz - polski chemik, wynalazca lampy naftowej, autor teorii atomowej, twórca polskiego przemysłu chemicznego i naftowego.