

RAJZPÁLYÁZAT

Téma:

NIKOLA TESLA TALÁLTMÁNYAI

Beküldési cím:

2013 POMÁZ, KOSSUTH L. 23-25.,

vagy **az ISKOLÁBA**

Beküldési határidő:

2022. május 15.

Eredményhirdetés:

2022. május 27.

**ÉRTÉKES
NYEREMÉNYEK!**



A világ egyik legjelentősebb és leghíresebb tudósa és feltalálója, tevékenységét elsősorban az **elektromosság**, **mágnesség** és gépészet területén fejtette ki.

Több fontos elméleti és gyakorlati részecskefizikai és gravitációs kutatáson kívül a nevéhez kötődik a többfázisú villamos hálózat, a váltakozóáramú motor, az energia vezeték nélküli továbbítása, az energiatakarékos világítás, a távirányítás, a nagyfrekvenciás elektroterápiás készülékek, a napenergia-erőmű és más megújuló energiaforrással működő berendezések, valamint a **rádió** feltalálása is. Munkássága jelentősen hozzájárult a **második ipari forradalomhoz**, és döntő mértékben meghatározza jelenkori gazdasági és társadalmi életünket. (*Nikola Tesla: My Invention, Electrical Experimenter 1919.*)

Nikola Tesla pomázi tartózkodásának szeretnénk méltó emléket állítani pályázatunkkal. E mozgalmas és tartalmas életet lehetetlen rövid leírással összefoglalni, ezért az alábbi link gyűjteményt ajánljuk az érdeklődők figyelmébe. Az összeállítása során nem szelektáltunk, hisz ötletadóként valamennyi felhasználható:

<https://www.youtube.com/watch?v=rzIYRxWbm1g>

<https://24.hu/kultura/2019/08/23/ki-volt-nikola-tesla-valojaban-x/>

<https://www.youtube.com/watch?v=OU5o471GO5Q>

<https://gradsubotica.co.rs/az-rejtejes-zseni-nikola-tesla/>

<https://24.hu/tudomany/2021/11/20/budapest-varosliget-motor-tesla/>

<https://24.hu/tudomany/2021/05/18/most-jottek-csak-ra-mire-jo-nikola-tesla-egyik-talalmanya/>

<http://energiapedia.hu/nikola-tesla>

<https://hirado.hu/kultura-eletmod/cikk/2021/01/07/nikola-tesla-budapesten-jott-ra-elete-talalmanyara-es-ugy-gondolta-a-robotok-felszabaditjak-az-emberiseget>

<https://www.youtube.com/watch?v=otyUWPxc8YI>

<https://www.youtube.com/watch?v=XLeqpycXqzw>

https://people.inf.elte.hu/versaab/NikolaTesla_FKMTJS/Tesla2.html

<https://www.jegy.hu/program/nikola-tesla-vegtelen-energia-musical-show-124014>

<https://www.youtube.com/watch?v=E6S269L9Xqs&t=5s>

https://people.inf.elte.hu/versaab/NikolaTesla_FKMTJS/Tesla3.html

<https://www.youtube.com/watch?v=c7q6VmyenRI>

<https://www.youtube.com/watch?v=TxxICQuwFNM>

[https://hu.wikipedia.org/wiki/Nikola_Tesla_\(feltal%C3%A11%C3%B3\)](https://hu.wikipedia.org/wiki/Nikola_Tesla_(feltal%C3%A11%C3%B3))