

HUMPHRY DAVY



HUMPHRY DAVY

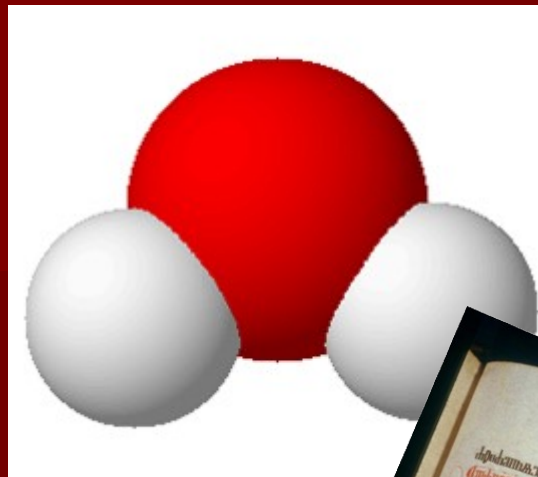
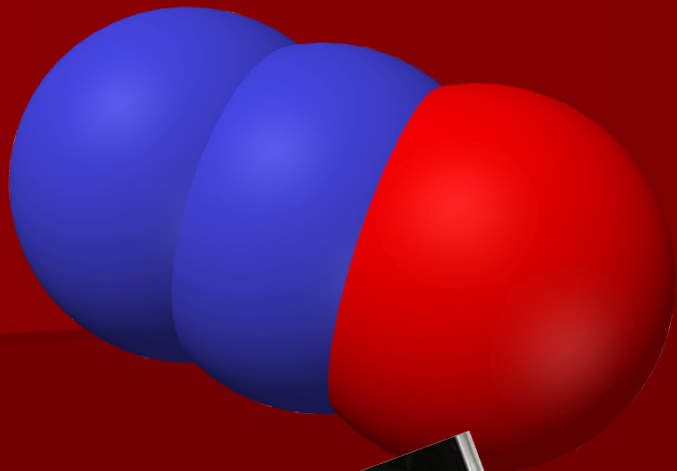
- Živel je od leta 1778 do 1829
- Rojen v kraju Penzance grofije Cornwall v Angliji.
- Angleški znanstvenik – kemik in fizik

ŽIVLJENJE

- Pri 19-ih letih se je navdušil za kemijo
- V mladosti se je večino ukvarjal z elektriko
- Kasneje se je zaposlil kot pomožni predavatelj kemije.

DELO

- Odkril pomen N_2O ,
- Razstavil vodo na vodik in kisik,
- Odkril je klor(Cl), bor(B) in barij(Ba),
- Napisal je več knjig,
- Dokazal je, da je diamant grajen iz ogljika,
- Izumil je umetno muho za ribiče.
- skonstruiral je baterijo iz več kot 250 celic,
- varnostno svetilko za rudarje



NAGRADE

- Za svoje znanstvene dosežke je Davy leta 1805 prejel Copleyjevo medaljo Kraljeve družbe iz Londona.
- Leta 1807 je prejel Napoleonovo nagrado za svoja odkritja

HUMPHRY DAVY

- Trikrat je obiskal tudi naše kraje:
leta 1813, 1818, in 1827.