

DZIENNIK
W I L E N S K I
R O K 1828.

UMIEJĘTNOSCI I SZTUKI.

T O M T R Z E C I.

W WILNIE, W Drukarni A. MARCINOWSKIEGO.

*Dozwala się drukować. Dnia 10 stycznia 1828
roku. Z polecenia JW. Gubernatora Wojennego
Litewskiego,*

*Andrzej Bucharski,
Rzeczywisty Radca Stanu i Kawaler.*



~~729
II~~

44A03A

II

Biblioteka Jagiellońska



1002425730

RZECZY W TYM TOMIE ZAWARTE.

F i z y k a.

- Obserwacye temperatury w cieple ludzkim i niektórych zwierząt, robione przez P. *Jana Davy*, pod różnemi stopniami szerokości geograficzney str. 3.
- O magnesowaniu stali za pomocą białego światła słonecznego 11.
- Szczególniejszy fenomen, obserwowany przez P. *Clement Desormes*, podczas nagłego wypływanía pary wodney, przez znaczny otwór 193.
- Mniemanie Benedykta *Prevost* o Białości, wyjęte z jego rękopisów, przez Piotra *Prevost* 209.
- O ciepłe pochodzącem z kombusty 214.
- Doświadczenie sposobu formowania się rurek piorunowych 215.

A s t r o n o m i j a.

- O komecie, mającym się ukazać w r. 1832 216.

M e t e o r o l o g i a.

- Opisanie zorzy północney, obserwowaney w St-Petersburgu, w nocy z d. 13 na 14 września r. 1827 14.
- Rezultaty z dostrzeżeń meteorologicznych, we Lwowie w roku 1827 trzy razy na dzień, to jest: o wschodzie słońca, o godz. 2 po południu, i o godz. 10 w wieczór czynionych 149.
- O fosforescencyi morza 160.
- Zgadywanie, mających nastąpić odmian powietrza, z postrzeżenia na roślinach 263.

C h e m i j a.

- Dygitalin, nowa kombinacya roślinna 16.
- O cukrze lukrecyowym; przez *Berzeliusa* 17.
- O kwasach mineralnych, znajdujących się w naturze w stanie wolnym 141.
- O nowej klassie fenomenów elektro-chemicznych; przez P. *Leopolda Nobili*, w Reggio 161.
- O istocie, zwany *Tabasheer* 221.
- Rozmaite doświadczenia i obserwacye chemiczne, robione przez Teodora Sztruka w Wołogdzie 225.
- Nowy sposób wydobywania gazu kwasu wodojodowego, w wielkiej ilości i doskonale czystego; przez P. *Felixa D'Arcet* 229.
- Węglan miedzi czarny 232.
- Opisanie wód mineralnych Szczawnickich, w Karpatach, z rozbiorem chemicznym przez J. Fonberga 271.

Z o o l o g i a.

- Nowe postrzeżenia nad Orangutanem, co do sposobu jego życia i składu ciała 20.
- oświadczenia, okazujące jak wysoki stopień ciepła Dczłowiek znieść może 233.

- O zjawieniu się ptaków *Pelikanami* (*Pelecanus Onocrotalus*) zwanych, w gubernii Rjazańskiej, w r. 1828; przez Dymitra Wozdwiżeńskigo 234.
- Nadzwyczajna żarłoczność węża 236.
- Czém są właściwie zwierzęta, zwane u Herodota i innych pisarzy starożytności: *Trochilos* i *Bdella*? t.
- Wiadomość o ogromném zwierzęciu, znalezioném nad morzem lodowatém 329.
- Spis celniejszych owadów, zebranych w okolicach Charkowa, Odessy i w innych miejscach gubernii Chersońskiej, przez Adjunkta Uniw. Chark. *Jana Krynickiego* 331;
- P e t r o m a t o g n o z y a .*
- O opis niektórych zwierząt kopalnych, znaydowanych w Rossyi; przez *G. Fischera* 307.
- M i n e r a l o g i a .*
- Opisanie nowo-odkrytych lub mniej znajomych minerałów, przez *N. A. Kumelskiego* 22, 255.
- Bombit 23. Mesitinspat 258.
- Cynkenit 25. Mohsit 256.
- Haytorit 257. Spat porcellanowy 23.
- Kakoxen 22. Wagnerit 255.
- O klejnotach, księga Mohameda Ben-Mansura 197.
- O rudach żelaznych, odkrytych i śledzonych w gubernii Wileńskiej pod Popielanami i w innych miejscach 207.
- H i s t o r y a M i n e r a l o g i i .*
- O górnictwie u starożytnych Rzymian 317; 334.
- G e o d e z y a .*
- O oznaczaniu długości jeograficznych za pomocą błysnień znaków ogniowych 265.
- G e o l o g i a .*
- Uwagi nad kośćmi ludzkiemi, znaydowanemi w rozdlinach gór powtórnych, a w szczególności nad temi, które się znajdują w jaskini *Durfort*, w departamencie *Gard*; przez *P. Marcel de Serres* 288; 347.
- G e o g n o z y a .*
- O naturze zjawisk wulkanicznych na wyspach kanaryjskich, i ich związku z innemi wulkanami na kuli ziemskiej; przez *Leopolda Bucha* 25; 81.
- O położeniu platyny. Uwagi *P. Humboldta* i list do niego *P. Boussingault* 241.
- O przedniejszych kopalniach żywego srebra 249.
- N o w e f e n o m e n a .*
- Robaki spadłe z powietrza w Gubernii Twerskiej 76.
- W y n a l a z k i .*
- Nowy areometr (z rycyną) 258.
- Nowe postrzeżenia w naukach 370.