

Historia :klasa IV

Praca domowa:

Przeczytaj uważnie treść notatki. Przepisz do zeszytu temat oraz punkty (wyłuszczoneym drukiem). Pod tematem podane są linki do prezentacji multimedialnej. Jeśli jest taka możliwość proszę skopiować (lub wpisać jeśli nie chce się otwierać) i obejrzeć.

Na ostatniej stronie jest rysunek związany ze zbliżającymi się świętami. Pokoloruj go proszę i wyślij na adres sp17soswpt@gmail.com lub wyślij na Messengera. Jeśli nie możesz wydrukować to wykonaj plakat samodzielnie.

Pozdrawiam Jolanta Krawczyk

LEKCJA 1 (28.04.2020r)

Temat: Astronom, który poruszył Ziemię

- 1. Życie krakowskich żaków**
- 2. Mikołaj Kopernik- wykształcenie i dorobek**

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

https://www.youtube.com/watch?v=YJXZqC_DNgQ

<https://www.youtube.com/watch?v=eIC9h7bKt4o>

Mikołaj Kopernik urodził się w 1473 roku w Toruniu, zmarł 70 lat później w roku 1543. Był astronomem, matematykiem, ekonomistą oraz lekarzem. W 1510 roku osiedlił się we Fromborku i został kanonikiem (księdzem) kapituły warmińskiej. W czasie wojny polsko-krzyżackiej (1520-1521) kierował w Olsztynie obroną zamku.

W dziele *De revolutionibus orbium coelestium* (O obrotach sfer niebieskich) zawarł wykład heliocentrycznej (słońce jako centrum) teorii budowy świata, której to teorii był twórcą. To właśnie dzieło zostało umieszczone na "CZARNEJ LIŚCIE", ponieważ kościół katolicki pozostawał przy swoim twierdzeniu, że Ziemia jest centrum wszechświata. Przez takie właśnie twierdzenie i przypuszczenie o tym, iż Ziemia obraca się wokół Słońca Galileusz został spalony na stosie. Innymi, najśłynniejszymi pracami Kopernika były dzieła takie jak: "Commentariolus" oraz "Trygonometria". Mikołaj wysunął projekt reformy walutowej i jako pierwszy sformułował prawo o wypieraniu z obiegu lepszego pieniądza przez gorszy. Po śmierci najśłynniejszego, polskiego astronoma ludzie na całym świecie zaczęli mówić, iż Kopernik "Wstrzymał Słońce, ruszył Ziemię".

