



ZESPÓŁ SZKÓŁ
PONADPODSTAWOWYCH Nr 2
im. Romualda Traugutta w Belchatowie

Tort:

PRZEKŁADANIEC KOPIERNIKOWSKI

– SŁODKA ENERGIA

PRZYSZŁOŚCI

Mikołaj Kopernik był wszechstronnie wykształconym człowiekiem renesansu. Największą sławę przyniosło mu dzieło „O obrotach sfer niebieskich”, w którym przedstawił heliocentryczną budowę układu słonecznego, burząc jednocześnie panujące do tej pory poglądy.

To właśnie Kopernik **WSTRZYMAŁ SŁOŃCE RUSZYŁ ZIEMIĘ.**

Nasza praca przedstawia sferę niebieską. W centrum znajduje się Słońce, wokół którego krążą planety. Chcemy szczególną uwagę zwrócić na Ziemię, obok której ustawiliśmy panele fotowoltaiczne. W ten sposób podkreślamy, jak ważny w obecnych czasach jest dla nas problem czystej i ekologicznej Ziemi. Pragniemy zaakcentować fakt, żeby w większym zakresie wykorzystywać energię słoneczną zamiast paliw kopalnych.

Smakami tortu chcieliśmy zabrać państwa w podróż do Torunia – miasta, z którym związany był Mikołaj Kopernik i z którego wywodzą się słynne pierniki. Dlatego też w naszej pracy wykorzystaliśmy m.in. przyprawy, które nadają im niepowtarzalny smak i zapach. Podstawę naszego tortu stanowi biszkopt piernikowy oraz ułożona na nim prażynka orzechowa, wykonana z prażonych orzechów laskowych, czekolady, masła i oleju kokosowego. Kolejną warstwę stanowi mus czekoladowy z kardamonem, w którym zatopiona jest wkładka malinowa. Ostatnia warstwa to biały mus na bazie wina reńskiego. Cały tort pokryliśmy polewą lustrzaną w kolorze sfery niebieskiej. Słońce i planety krążące wokół niego odlane są z czekolady, do przygotowania których wykorzystaliśmy formy do pralin. Panele ustawione obok Ziemi są również czekoladowe.

Asteroidy, które krążą w Układzie Słonecznym wykonane są ze słodkiej ziemi wykorzystanej w deserze, natomiast perełki cukrowe imitują gwiazdy. Cały tort obłożyliśmy znakami zodiaków – symbolami wykorzystywanymi do oznaczania ciał niebieskich, które przygotowaliśmy z białej czekolady.

Dziękuję i życzę smacznego