

Wyścig

W nieznannej przestrzeni daleko od ziemi
krążą swym torem planety,
spadają gwiazdy, widział je każdy
warkocze ciągną komety.

Przedwczoraj, dzisiaj, jutro bez końca
trwał będzie wyścig wokół słońca.

Merkury korzysta, najkrótszy dystans
jest pierwszy po trzech miesiącach,
srebro dla Wenus, Ziemia w jej cieniu
Mars przed Jowiszem podąża.

Dziwi się Saturn, to jakieś fatum
ponad ćwierć wieku docierać do celu
nie męcząc się wcale zdubluje Uran
za nimi zostało naprawdę niewielu

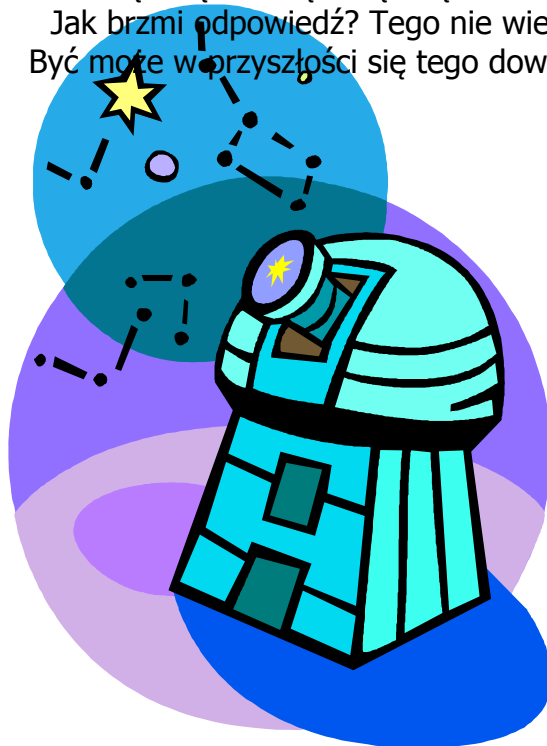
Zdyszany Neptun , zmartwiony plutonem
ciągle ociera pot z czoła,
jest już na miejscu, nie jest ostatni,
najmniejszy dogonić nie zdołał.

Tak kończy się wyścig, nagrody rozdane,
zwycięzcy, przegrani stanowią jedność.
TY kolejności się naucz na pamięć
i pomyśl czasem - oni wciąż biegają.



Marcin Micielski kl. 2 TMT

Galaktyka -nasza droga mleczna
Dotąd nie zbadana i nadal niebezpieczna
Słońce w niej wciąż dominuje
Nad wszystkimi planetami góruje
Życie daje wszelkiej istocie
Bez niej wszystko byłoby w ciemnocie
Jest 8 planet jeszcze w układzie
Jedna za drugą ,trzymają się w stadzie
Mercury, Wenus, Ziemia, Mars
-skalistych planet to jest pas
Jowisz, Saturn, Uran, Neptun za nimi
-zwane są olbrzymami gazowymi
Planety karłowate też występują
Schemat całego układu psują
Gwiazdy? Są. Nieznane lub znane
Część z nich ma nawet imiona przypisane
Wielkości kosmosu jeszcze nie znamy
Posiąć tą wiedzę wciąż się staramy
Jak brzmi odpowiedź? Tego nie wiemy
Być może w przyszłości się tego dowiemy



Kamil Stolarek kl. 2 TMt

Czarne dziury i komety
Droga mleczna i planety
Wszystko w gwiazdach ułożone
Przez wielki wybuch utworzone
Na Saturnie w kręgle gramy
Choć tam grawitacji nie mamy
Czerwoną planetą Mars nazywany
Przez astronomów jest ubóstwiany
Pełno gwiazd i meteorów
Pełno pozaziemskich stworów
W sumie, co tu więcej mówić
W kosmosie łatwo się jest zgubić
I Nawet GPS nie pomoże
Tak wielkie jest to przestworze

Andrzej Morzyński kl. 2 TMt

Niebo się całe smuci...
bo deszcz, który spadł na Ziemię
do nieba już nie wróci...
Gwiazdy i konstelacje
czasami też mają rację
Gdy blaskiem swym mrugają
I z nieba znaki dają...
Zaspany księżyc nocą
bardzo się rozochocił
Uśmiechał się do planet
I bardzo to wskazane...
By układ gwiazd, galaktyk
Kresu nieskończoności
Był zawsze z sobą razem
W astronomicznej miłości



Ewa Dranc kl. 2 LP

Mało odkryta i niezbadana
interesująca czy ciekawa?
Każdy zadaje sobie pytanie
gdy jest w pracy czy je śniadanie.
Co kryje ta niebieska planeta?
Czy jeszcze jest coś co
na odkrycie czeka?
W galaktyce jest ich wiele lecz ta
wyjątkowa, najpiękniejsza w swym ciele.
Znajduje się na trzecim miejscu od słońca,
ma cztery pory jest zimna i gorąca.
Ma wody niezmierzone i
zakątki nieprzebyte jest piękna
w swym obliczu tak jak żadne inne.
Każda planeta może mniej odkryta, nieznana,
lecz ta na której żyjemy
to nasza ziemia kochana.

Adrian Miller kl. 3 TMB

Oda do Słońca...

O słoneczny nasz Kolosie,
Pełen władzy złoty Bosie.
Dla nas jesteś gwiazd Boginią,
Gwiazdą jedną, tą jedyną.
Wewnątrz swojej mocy strzeżesz,
Lecz co raz dasz nie zabierzesz.
Wokół siebie wskaż nam drogę
I tę moc weźmiemy sobie.
Spacer w nieskrywanym szczęściu,
Kiedyś było nas dziewięciu.
Twego światła, ciepła chcemy
Bo bez niego wnet umrzemy.
Umrze Król nasz Jowisz – tytan gazu,
I Merkury też od razu.
Umrze Ziemia – Król zieleni
I Mars również , ten w czerwieni.
Neptun, Uran stracą siłę,
Bo im twe promienie miłe.
Nie uchowa się też Saturn
Więc nie odchodź, zostań, ratuj!!!
Zostań z nami czasu szmat
Tysiąc, milion, miliard lat!!!

Bartosz Dzikowski kl. 2 TMI

"Taniec z gwiazdami"

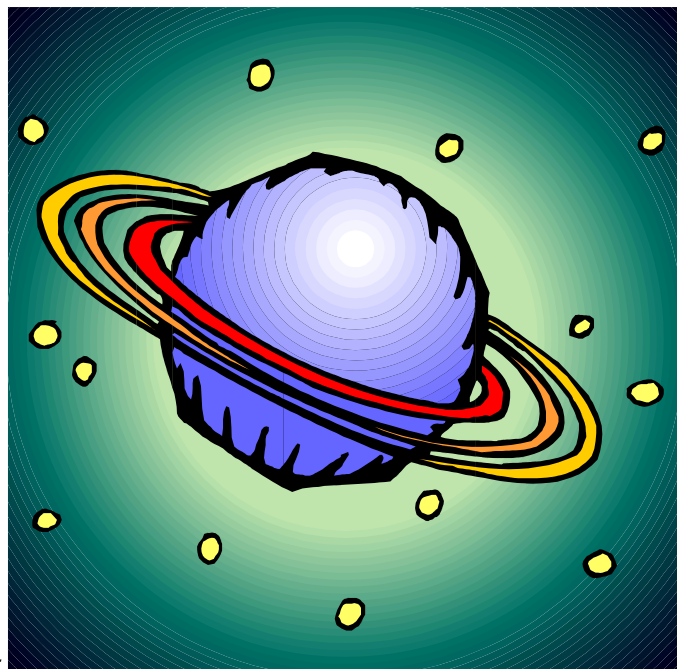
*Astronomia to nauka,
Także teatr, magia, sztuka,
I krytyki się nie boi,
Bo na Ziemi twardo stoi.*

*Zodiak z nieba ma figury,
W roli głównej sam Merkury.
Wenus, Uran mu wturują,
Pluton z Marsem zaś stepują.*

*Sam Kopernik dyrygentem,
Galileusz inspicjentem.
Wszyscy głośno biją brawo,
Bo w kosmosie zawsze klawo.*

*Słońce świeci, nas ogrzewa,
Wielka Niedźwiedzica śpiewa.
Gwiazdy tańczą i wirują,
Barwy tęczy nas czarują.*

*Dzieją się ciekawe rzeczy,
I nikt temu nie zaprzeczy,
Wszechświat cały jest THE BEST,
Astronomia spoko jest.*



Astronomia

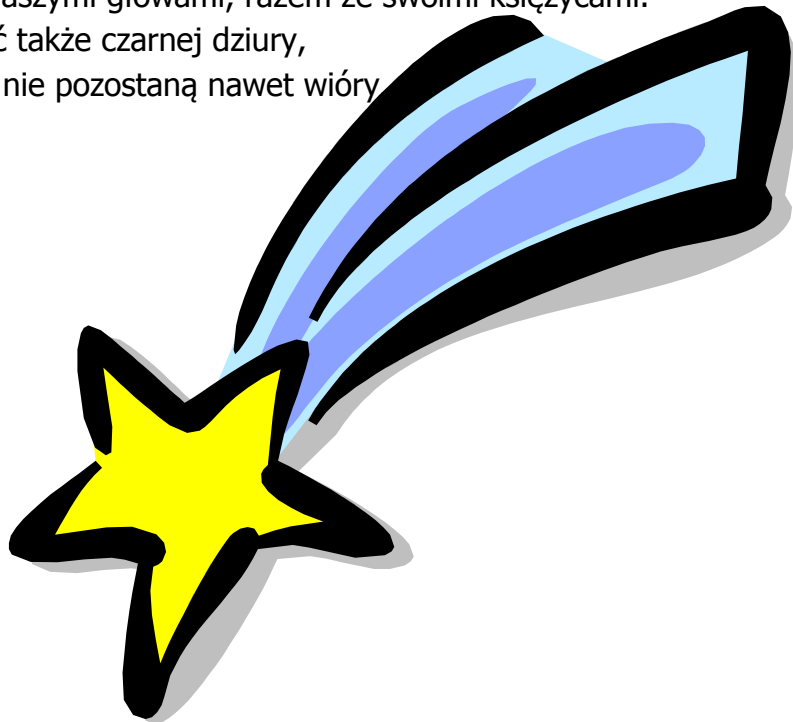
Astronomia to o ciałach niebieskich nauka,
o ich ruchach, a także budowie i materii rozproszonej,
o tym można byłoby,
dużo opowiadać, astronomia bada:
księżyce, gwiazdy, mgławice,
planetoidy, planety, galaktyki,
to nie żadne bzdury,
bada także czarne dziury,
w Słonecznym Układzie,
mamy osiem planet:
cztery pierwsze Merkury, Wenus, Ziemia, Mars,
następne cztery podaje Wam,
Jowisz, Saturn, Uran, Neptun,
wszystkie planety wirują,
żadna nie stoi w miejscu,
spytasz mnie osiem planet?
jesteś pewien?
kiedyś było dziewięć,
już nie ma teraz Plutona, weź zobacz!
odrzućli go astronomowie na zgromadzeniu,
teraz pewnie, jest mu smutno samemu..

Mikołaj Kopernik - astronom wspaniały,
Tworzył nowe teorie i głosił swe ideały.
Powiedział, że wokół Słońca krąży Ziemia
I jest to wielka prawda bez wątpienia.
21 lat po tym wielkim odkryciu
Żyła sobie para, i choć szlachecka, to w zubożałym życiu.
Pewnego dnia pięknego naszła ich ochota
Na stworzenie syna - dobra to była robota.
Urodził się w Pizie ich potomek mały,
Nikt nie wiedział jeszcze, jaki będzie doskonały.
Dano mu na imię Galileo Galilei,
Ojciec w nim pokładał dużo kupieckiej nadziei,
Lecz syn się udał na studia medyczne,
Gdzie starał się o stypendium przez osiągnięcia fizyczne.
Niestety jednak nie spełnił się plan,
Kontynuował badania wytrwale w domu sam.
Wagę hydrostatyczną zbudował
I dzięki temu w Padwie pracował.
Tam się zajmował swobodnym spadaniem ciał,
Później chęć na obserwowanie Jowisza satelitów miał.
Potwierdził tym samym teorię Kopernika,
Lecz się okazało, że nic dobrego z tego nie wynika,
Ponieważ kościół potępiał ten pogląd,
Wezwany został uczony na sąd.
Po wydaniu kolejnego dzieła,

"Ręka inkwizycji" go dosięgnęła.
Odwołać musiał publicznie swe nauki,
Nie mógł zachować z dorobku ani jednej sztuki.
I choć wiedział, iż nowe odkrycie go nęci,
Na koniec rzekł procesowi: "A jednak się kręci!".

Bartłomiej Czapliński kl. 1 TMI

Wiele ciał niebieskich widnieje we wszechświecie,
jednym z nich jest księżyc wspaniale wyglądający w lecie.
Księżyc nie jest sam jedyny,
prócz niego istnieją przeróżne planetoidy.
Niektórzy nazywają je asteroidami,
a one niezauważalnie obiegają gwiazdę centralną słońca zwinnymi ruchami.
Trochę dalej krążą planety gazowe,
mające wokół siebie pierścienie kolorowe.
Wędrują spokojnie nad naszymi głowami, razem ze swoimi księżycami.
Nie może tutaj zabraknąć także czarnej dziury,
kiedy coś w nią wpadnie nie pozostaną nawet wióry



Wszechświat

Och wszechświecie o wszechmocy,
przez Ciebie tyle zarwanych mam nocy.

Ach boli głowa, tak bardzo boli,
gdy nad Twą wielkością wciąż się głowi.

Wciąż setki liczb mam przed oczami.
wykresów i wzorów z przekształceniami.

Nie jeden geniusz myśli postradał,
by teorię wymyślić i nazwę swą nadać.

Ja jednak odpocznę, choć głód mój jest duży

Nie mam sił jeść i sen mnie już nuży,
Więc żegnaj wszechświecie, życie za krótkie,
bym pojąć Cię miał, stworzenie ja ludzkie.

