

**МБОУ Екатериновская сош
Матвеево- Курганского района
Ростовской области**

Мне звезда упала на ладоньку...



**Автор работы
учитель физики
Филимонова Т.Н.**

**Мне звезда упала на ладошку.
Я ее спросил - Откуда ты?
- Дайте мне передохнуть немножко,
я с такой летела высоты.
А потом добавила сверкая,
словно колокольчик прозвенел:
- Не смотрите, что невелика я...
Я умею делать много дел.
Вам необходимо только вспомнить,
что для Вас важней всего на свете.
Я могу желание исполнить,
Я все время занимаюсь этим.
Знаю я, что мне необходимо,
мне не нужно долго вспоминать.
Я хочу любить и быть любимым,
я хочу, чтоб не болела мать,
чтоб на нашей горестной планете
только звезды падали с небес,
были все доверчивы, как дети,
и любили дождь, цветы и лес.**



**Здравствуйте, звезды-цветы
миrozдания,
Скатерти августа яркий
покрой...**

**Жизнь преподносит и боль, и
страдания,
Вы всем приносите звездный
покой.**

**Звезды – колдуны, звезды-
волшебницы,**

**Душ исповедницы, в сердце
хранимые,**

**Вы на арене Вселенной
наездницы,**

**Звездочки ясные, с детства
любимые.**



**Наш общий дом-планета Земля.
Наш адрес во вселенной:
«Метагалактика. Галактика.
Солнечная система. Планета Земля».
С незапамятных времен человек
осознавал неразрывную связь Земли и
неба.**

**Звезды и звездное небо во все времена
притягивали к себе взоры людей,
влекли и манили к себе своим
холодным светом. И человеку,
живущему на Земле, всегда хотелось
узнать, а что там....**

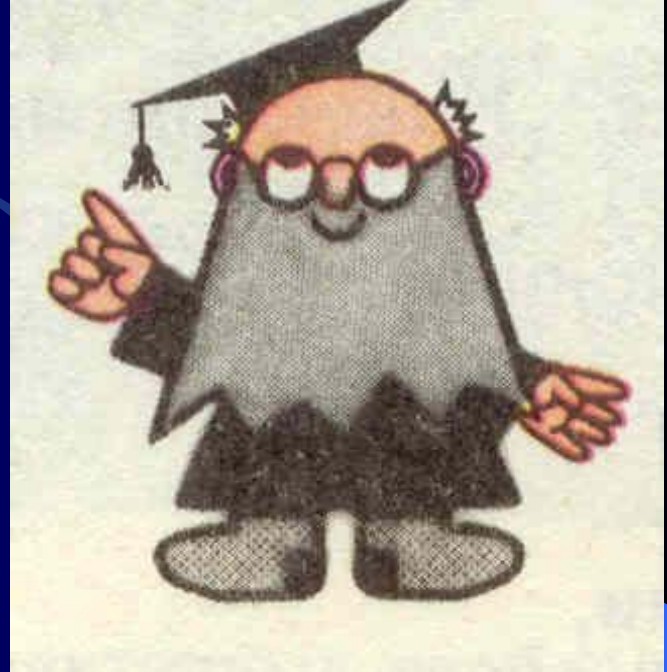
**Я стою на пороге Вселенной
Вихри космоса веют в лицо,
Все, что вечно, и все, что мгновенно,
Припорошено звездной пыльцой.
К звездам я прикасаюсь мечтами,
И, зеркальностью мира пленен,
Я могу неотступно, годами,
Ждать привета из бездны времен.**



Астрономия- наука о Вселенной.

**Происходит от двух
греческих слов: астрон-
звезда и номос-закон.**

**Изучает
происхождение,
природу, эволюцию и
движение небесных тел.**



В теории Николая Коперника, создателя гелиоцентрической системы мира, круговое движение планет не подменялось сомнением.



Николай Коперник
(1473–1543)



Гелиоцентрическая система мира Коперника

Николай Коперник 1473 -1543г.

Поставил Солнце в центре
Солнечной системы и
заставил Землю обращаться
вокруг него.



Джордано Бруно

1564 – 1642г.

**Сожжен в Риме на площади Цветов за то,
что утверждал, что Солнце – рядовая
звезда.**

**Вселенная бесконечна и безгранична.
Существует множество обитаемых миров,
кроме Земли.**



Галилео Галилей 1548 – 1600г.

С помощью своего телескопа открыл 4 спутника у Юпитера, кольца у Сатурна, горы на Луне и т.д.

Его изречение: «**А, все-таки, она вертится!**», - известно любому школьнику.

Конкурс рисунков «Здравствуйте, звезды»:

- Куршева Альбина (7 кл.)-1 место;
- Штода Александр(8 кл.)-2 место;
- Федотов Максим(8кл.)-2 место;
- Серженко Екатерина(11 кл.)-3место.



Что такое солнце.

Солнце - монетка, -

скучой, проворчал.

Нет, сковородка! -
обжора вскричал.

Нет, каравай, - хлебопёк
произнёс.

Компас, - сказал
убеждённо матрос.

Солнце- звезда, -
астроном объявил.

Доброе сердце, -
мечтатель решил.



Солнечная система.

Встречает первым солнечные бури
Неуловимый, маленький **Меркурий**.

Второй, за ним, летит **Венера**
С тяжёлой, плотной атмосферой.

А третьей, кружит карусель,
Земная наша колыбель.

Четвёртый – **Марс**, планета ржавая,
Красно – оранжевая самая.

А дальше мчат, пчелиным роем,
Своей орбитой астероиды.

Пятый- **Юпитер**, очень уж большой
На звёздном небе виден хорошо.

Шестой – **Сатурн**, в шикарных кольцах,
Очаровашка, под лучами солнца.

Седьмой – **Уран**, прилёг как лежебока,
Ведь труден путь его далекий.

Восьмой – **Нептун**, четвёртый газовый
гигант

В красивой голубой рубашке франт.

Плутон, Харон, девятые в системе,
Во тьме дуэтом коротают время



**Меркурий - ближайшая к
Солнцу планета.**

**Жара нестерпима!
Изжарит в котлету!
Повернута к Солнцу,
одной стороной,
С другой - страшный
холод и мертвый покой.
В честь бога торговли
имеет название,
Да нет атмосферы - вот
наказание!
Поверхность избили
метеориты,
И жизни там нет - все
были убиты!**



Венера прекрасна!
За тонкой вуалью
Богиню любви различите
едва ли!
Закрыта она пеленой
облаков.
А что же под ними? Климат
каков?
Климат имеет огромный
дефект.
Причиной тому парниковый
эффект.
Газ ядовит в атмосфере
Венеры.
Дышать невозможно!
Жарища без меры!
Солнца не видно сквозь
облака.
Жизнь невозможна! Но,
может, пока?



**Планета Земля - родимый
наш дом.**

**Но форму Земли до конца мы
не знаем.**

**А форма Земли без рек и
морей**

Зовется геоид! Учи и умней!

А что там внутри?

Принимаем на веру.

**Не видно ядро. Летим в
атмосферу!**

**Мы ей благодарны, что
можем дышать**

**И много проблем с нею
можем решать.**

**Земля несравненная! Чудо
природы!**

Ее населяют зверье и народы.



Марс красноватый на Землю

глядит,

**Многих смущает его внешний
вид.**

**Имя имеет в честь бога войны,
И охранять его вроде должны
Фобос и Деймос (как ужас и
страх).**

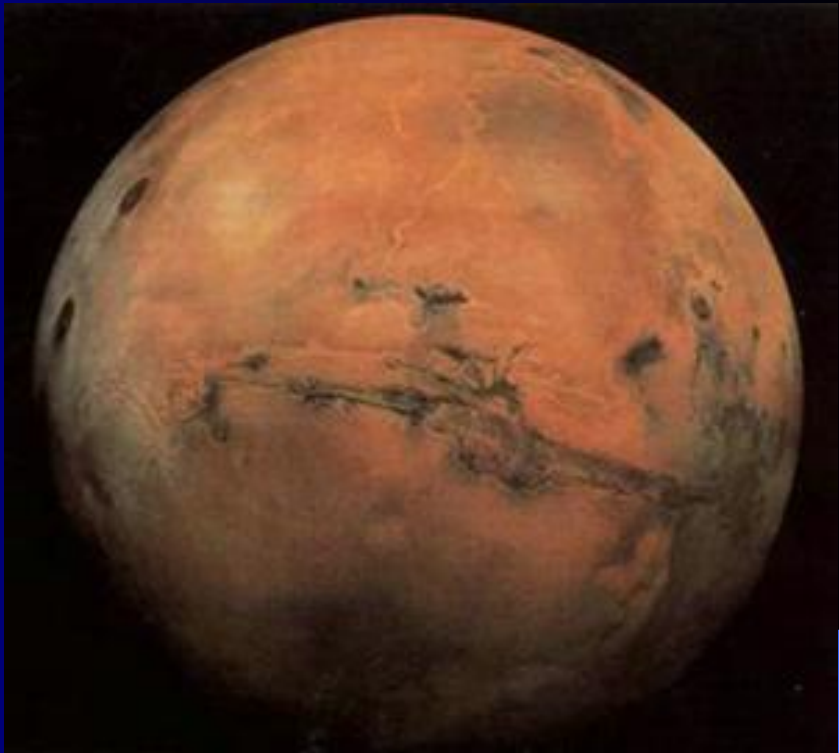
**В здешних «морях» нет ни капли
воды.**

**Может, помогут полярные льды?
Шапки полярные есть изо льда,
Только из них не струится вода.**

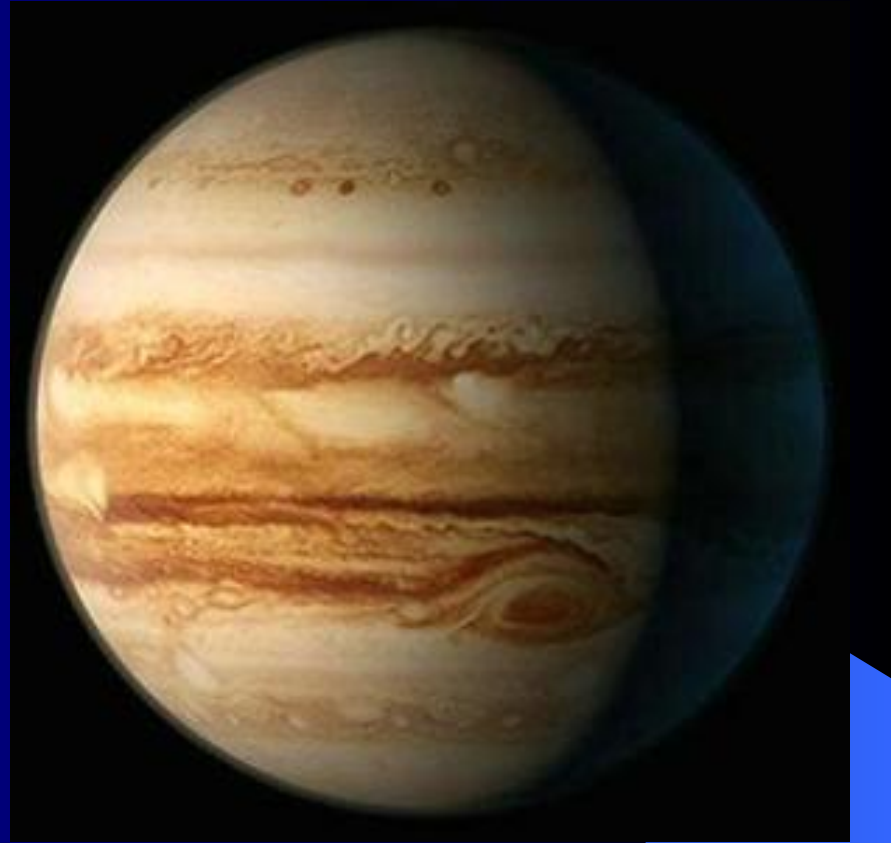
**Климат на Марсе засушлив,
суров.**

**Трудно дышать, хоть зови
докторов!**

**Слишком его атмосфера легка.
Жизни на нем не нашли мы пока.**



Юпитер - царь планет!
В тельняшке облаков
Вращаться не спешит -
Уж нрав его таков!
Двенадцать на Земле,
А здесь лишь год
пройдет!
Уж очень он тяжел
И медленно плывет.
А если б мы с тобой
Вдруг оказались там,
То весил бы ты там
Полсотни килограмм!



**Там в ожерелье жемчужных
колец**

Тускло мерцает **Сатурн** молодец.
Назван он так в честь бога
судьбы,

Только не слышит людской он
мольбы.

Нет атмосферы и вечно зима.
Жизни там нет. Ведь кромешная
тьма!

Колечко Сатурна - загадка
природы -

Серебряный свет восхищает
народы.

А это кусочки, покрытые льдом,
И всевозможных размеров при
том.

А ширина у кольца - боже мой!
Может катиться наш шарик
Земной!



**Здесь холодные миры.
Света нет и нет жары.
Вечная зима и ночь...
Захотелось сразу прочь.
Скован льдом **Уран,**
Нептун,
На **Плутоне** колотун!
Без атмосферы, по
всему,
Жить невозможно
никому!**



Uranian System

© Copyright Calvin J. Hamilton

Конкурс фотоколлажей «Я и мой друг иностранин».

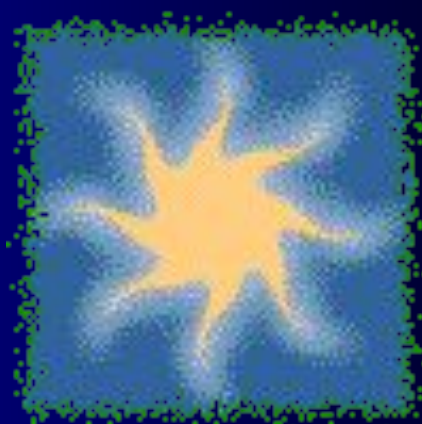


Конкурс фотоколлажей «Будущие покорители космоса».



Звёзды.

**Что такое звёзды?
Если спросят вас -
Отвечайте смело:
Раскалённый газ.
И ещё добавьте,
Что притом всегда
Ядерный реактор -
Каждая звезда!**



Здравствуйте, звёзды!

**Полночь. Глаза мои
там, в небосводе.**

**Здравствуйте, звёзды!
Вольготно ль живёте?
Пусть вы далёко, мы с
вами, с вами!**

**Строим космические
корабли;**

**с вашими адресами
их посылаем с Земли.**





**Наш общий дом-планета Земля.
Наш адрес во вселенной:
«Метагалактика. Галактика.
Солнечная система. Планета Земля».**