

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
детский сад комбинированного вида №307
Красноармейского района Волгограда

ТАИНСТВЕННЫЙ КОСМОС

Выпуск подготовила
учитель-дефектолог, воспитатель Рогова Е.В.



12 апреля 1961 сбылась самая фантастическая и дерзкая мечта человечества - полет в космос. Старший лейтенант Юрий Гагарин на корабле "Восток-1" облетел Землю на высоте 302 километра со скоростью около 28 тысяч километров в час.

Он был первым, кто увидел, что Земля, в самом деле, круглая, голубая. И - очень красивая.





Полет Гагарина длился всего 108 минут. Но эти минуты перевернули весь мир, все представления о возможном и невозможном. Далекий и неведомый космос заговорил! Заговорил по-русски. Планета рукоплескала Гагарину, советским ученым и конструкторам,

триумфу великой страны. "Всем показана цель. Не придется ли теперь начать летоисчисление с того дня, когда человек одним прыжком поднялся выше пределов воображения?" - сказал тогда французский писатель Луи Арагон.

Всего за 108 минут жизнь Юрия Гагарина перестала ему принадлежать. Буквально каждая минута - от рождения и до самой смерти - стала частью легенды о великом советском человеке, который первым полетел в космос.

За девять месяцев до легендарного полета отборная шестерка летчиков встретила академика Королевым. Он показал первый космический корабль. Все сгрудились у серебристо-белого шара диаметром около двух с половиной метров. Королев спросил: "Есть желающие познакомиться с кабиной?"

"Разрешите?" - сделал шаг вперед Юрий Гагарин. Снял ботинки и в носках поднялся по стремянке к люку... Сергей Павлович подтолкнул локтем своего заместителя: "Этот, пожалуй, и полетит первым".





Юрий Гагарин прекрасно понимал, что вернуться из полета к звездам можно на колеснице славы, но так же легко превратиться и в летающий саркофаг. Поэтому он оставил письмо жене Валентине: "В технику я верю полностью. Она подвести не должна. Но бывает ведь, что на ровном месте человек падает и ломает себе шею. Здесь тоже может что-

нибудь случиться". Вот так просто. Это письмо Валентине Ивановне передали семь лет спустя. Уже после трагической гибели мужа в 1968 году.

На первой гагаринской фотографии после приземления - осунувшееся лицо, усталые глаза. 108 минут - не один миг.

Трудно сказать, узнаем ли мы когда-нибудь абсолютно все детали того полета. Оказывается, первый старт едва не сорвался из-за технической неполадки. Пока спецы разбирались, Юрий тихонько насвистывал: "Родина слышит, Родина знает..."

Полет Гагарина в космос predetermined будущее не одного поколения землян. Перед людьми открылась дорога за пределы того, что принадлежит Земле. Дорога в новый мир. И теперь это - уже навсегда. Как сказал американский астронавт Нейл Армстронг, ступивший первым на Луну, земляне будут в космосе, входя через ту дверь, которую открыл Гагарин.

Для россиян Юрий Гагарин - любимый герой отечественной истории XX века. По данным исследования ВЦИОМ, ему принадлежит 35 процентов голосов. Следом идут Владимир Высоцкий и маршал Жуков, Лев Толстой, Александр Солженицын, Иосиф Сталин, Владимир Ленин.



Уважаемые родители!

В нашей стране сегодня празднуется замечательная дата: годовщина первого полете человека в космос!

Хоть недавно совсем век космический начат,
а во многом уже поразвелась тьма,
и уже мы на многое смотрим иначе,
и наука свои дополняет тома.

Проникает Земля (пусть ей светит удача!)
в мудрый космос (он полон огня и ума!)
и становится с каждой победой сама
необъятней и ярче, сильней и богаче.

Ковш Медведицы – что экскаватора ковш,
он снести может горы до самых подошв,
на другой материк занести Гималаи...

Как бы ни были звёзды от нас далеки,
но их сила вливается в мышцы руки,
человечеству звёзды расти помогают!



СТИХИ О КОСМОСЕ ДЛЯ ДЕТЕЙ

**

Космическая сказка(фрагмент)

Окрашен космос в чёрный цвет,
Поскольку атмосферы нет,
Ни ночи нет, ни дня.

Здесь нет земной голубизны,
Здесь виды странны и чудны:
И звёзды сразу все видны,
И Солнце, и Луна.

На севере звезда видна,
И называется она
Полярною звездой.
Она надёжный друг людей,
И две Медведицы при ней
Среди космических огней
Всё ходят чередой.

Невдалеке притих Дракон.
Косится на Медведиц он,
Жует концы усов.
И долго наблюдал Орёл,
Как тощий Волк куда-то брёл
И стороною обошёл
Созвездье Гончих Псов.

Спокойно спал небесный Лев,
Раскрыв свой страшный
львиный зев

(Со львами не шути!)

Кит к Андромеде подплавал,
Пегас стремительно скакал,
И гордо Лебедь пролетал
По Млечному Пути.

Кого-то Гидра стерегла,

Ведь Гидра Гидрою была
Спокон веков, друзья!
Через гигантский небосвод
Она таинственно ползёт.
Кого же Гидра стережёт?
Сказать пока нельзя.

А возле Млечного Пути,
Где ни проехать, ни пройти,
Лежит огромный Рак.
Лежит в космической пыли,
Слегка клешнями шевелит
И всё за Гидрою следит.
(Рак, видно, не дурак!)

Здесь Ворон крыльями махал,
Из пепла Феникс воскресал,
Хвост распушал Павлин,
Здесь извивалася Змея,
Лисички бегали, резвясь,
И Рысь сидела, притаясь,
Певца спасал Дельфин.

Жираф вышагивал, как Бог,
Вот Заяц, вот Единорог,
Журавль, Хамелеон.
И Голубь с Ящерицей есть...
Нет, видно, мне не перечсть
Всех этих сказочных существ,
Кем космос заселён.

*Цитируется по изданию:
В.П.Лепилов «Космическая
сказка»*

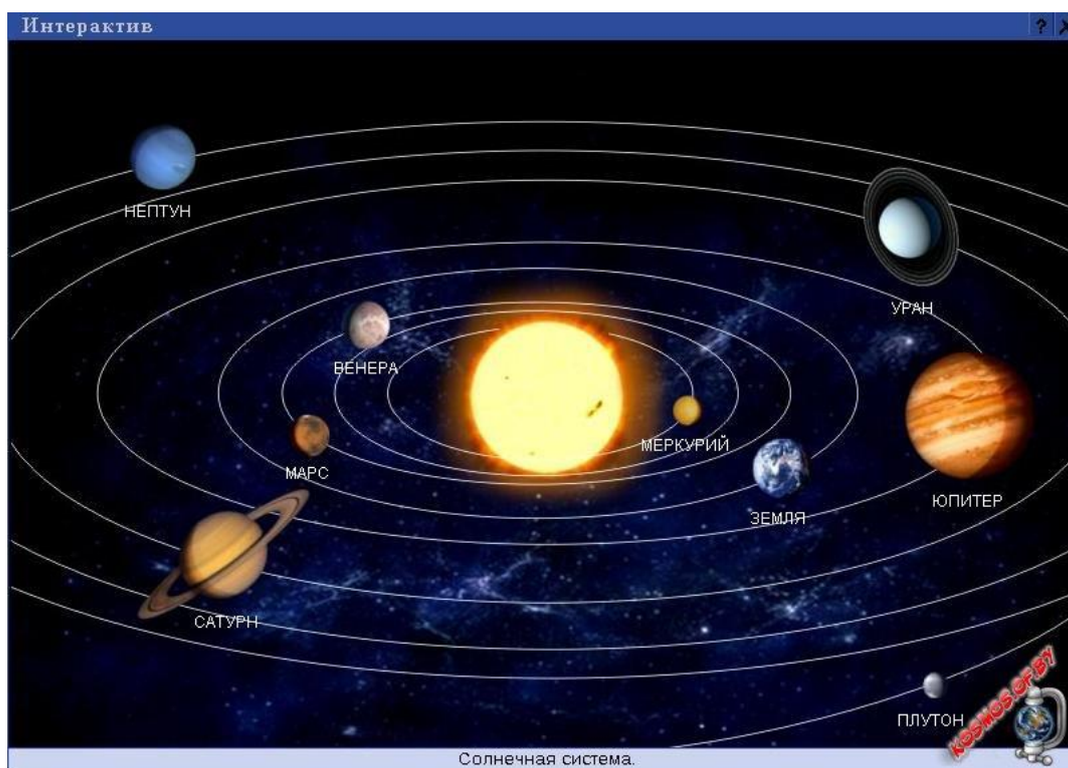
*Астрахань:«Волга», 1992, стр.34-
35*

По порядку все планеты
Назовёт любой из нас:
Раз — Меркурий,
Два — Венера,
Три — Земля,
Четыре — Марс.
Пять — Юпитер,
Шесть — Сатурн,
Семь — Уран,
За ним — Нептун.
Он восьмым идёт по счёту.
А за ним уже, потом,
И девятая планета
Под названием Плутон.
Аркадий Хайт

Если месяц буквой «С»,
Значит, старый месяц;
Если палочку в довес
Ты к нему привесишь
И получишь букву «Р»,
Значит, он растущий,

Значит, скоро, верь-не верь,
Станет он толстущий.
Автор неизвестен

На Луне жил звездочёт
Он планетам вёл учёт:
МЕРКУРИЙ — раз,
ВЕНЕРА — два-с,
Три — ЗЕМЛЯ,
Четыре — МАРС,
Пять — ЮПИТЕР,
Шесть — САТУРН,
Семь — УРАН,
Восемь — НЕПТУН,
Девять — дальше всех ПЛУТОН,
Кто не видит — выйди вон!
Автор неизвестен



Есть одна планета-сад
В этом космосе холодном.
Только здесь леса шумят,
Птиц скликая перелётных,

Лишь на ней одной цветут
Ландыши в траве зелёной,
И стрекозы только тут
В речку смотрят удивлённо...

Береги свою планету — Ведь
другой, похожей, нету!
Я.Аким

— Что там за родственник Луны,
Племянник или внучек
Мелькает между тучек?
— Да это спутник!
— Вот те раз!
— Он спутник каждого из нас
И в целом — всей Земли.
Руками спутник сотворён,
А после на ракете
Доставлен в дали эти.
Ю.Яковлев

Сатурн
У каждой планеты есть что-то
своё,
Что ярче всего отличает её.
Сатурн непременно узнаешь в
лицо — Его окружает большое
кольцо.
Оно не сплошное, из разных
полос.
Учёные вот как решили вопрос:

Когда-то давно там замёрзла
вода,
И кольца Сатурна из снега и
льда.

Римма Алдошина

Комета
Какое роскошное диво!
Почти заходящая полсвета,
Загадочная, очень красива
Парит над Землёю комета.
И хочется думать:
— Откуда
Явилось к нам светлое чудо?
И хочется плакать, когда
Оно улетит без следа.
А нам говорят:
— Это лёд!
А хвост её — пыль и вода!
Неважно, к нам Чудо идёт,
А Чудо прекрасно всегда!
Римма Алдошина

Раскинув свой огненный хвост,
Комета мчится между звёзд.
— Послушайте, созвездья,
Последние известия,
Чудесные известия,
Небесные известия!
Несясь на диких скоростях,
Была у Солнца я в гостях.
Я Землю видела вдали
И новых спутников Земли.
Я уносила от Земли,
За мной летели корабли!
Г.Сагир

Пояс зодиака
Снег январский на
дороге,
Солнце светит в Козероге.

В феврале день
подлиннее,
Солнце светит в...
(Водолею).

В марте много снежных
глыб,
Солнце где-то среди...
(Рыб).

А в апреле из... (Овна)
Солнце греет уж сполна.

В мае солнышко в...
(Тельце) — Жди
веснушки на лице.

В июне Солнце в...
(Близнецах),
Фанту дети пьют в
кустах.

В июле солнце катит к...
(Раку),
Меломан — на грядку к
маку.

Август школы
открывает,
... (Лев) за солнце убегает.

За окном «засентябрит»,
... (Дева) Солнце
приютит.

В октябре, по мнению сов,
Солнце светит из...
(Весов).

В ноябре на небосклоне
Сияет Солнце в...
(Скорпионе).

В декабре, как сорванец,
За Солнце спрячется...
(Стрелец).

А.Г.Новак