

КОСМО



Цель:

Расширить знания детей о космосе. Развивать память, воспитывать желание побольше узнать, о том как зарождалась космонавтика.

Космос (греч. *kosmos* — строй, порядок, мир, Вселенная) первоначально у древних греков (начиная с Пифагора б в до н. э.). От греков термин "К." перешёл в современную науку как синоним Вселенной К. включает межпланетное, межзвёздное, межгалактическое пространство со всеми находящимися в нём объектами. Из понятия "К." (космическое пространство) иногда исключают Землю с её атмосферой. В этом смысле термин "К." (употребляется также термин "ближний К.") получил широкое распространение после запуска (1957) в СССР первого искусственного космического объекта — искусственного спутника Земли и начала исследования околоземной и межпланетной среды с помощью различного рода космических летательных аппаратов.

Космонавт (от космос и греч. náutes — мореплаватель), астронавт — человек, проводящий испытания и эксплуатацию космической техники в космическом полёте; профессия, появившаяся в результате проникновения в космос человека (1961)



ВИКТОРИНА

*** АЗБУКА ИЗ**

КОСМОСА*



БУКВА

А Человек, который наблюдает за звёздным небом,

фотографирует его, изучает ***Астроном*** жизнь звёзд и планет,

Толстый слой воздуха, который окутывает нашу

Атмосфера Землю.

Атмосфера

БУКВА

Как называется место в Казахстане
– «городок космонавтов», откуда
взлетают космические корабли?
***Байко**

Кличка одной из подопытных
собак, летавших в космос?
нур*
***Бел**
ка*

БУКВА

В
Звёздная страна, где находится
бесчисленное количество звёздных
городов-галактик. ***Вселе**

нная*
Как называется космический
корабль, на котором полетел
первый космонавт? ***Вост**

ок*

Один оборот спутника
вокруг Земли.

***Вит**

ок*

Планета, родная «сестра»
нашей Земли. Живёт во втором
доме, если считать от Солнца.

***Вене**

ра*

БУКВА

Г

Первый

космонавт в Гагарин

мире.

Ю. А.

Звёздный городок, где

живут Солнце и планеты.

***Галакт**

ика*

БУКВА

З
Огромный, огненный шар,
который излучает во все
стороны свет.

***Звезд**

Имя нашей родной планеты, на
которой мы все живём.

да*

***Зем**

ля*

БУКВА

И

Круглое, застеклённое
окно на самолёте,
морском судне или
космическом корабле.

Иллюминатор

БУКВА

Ме**ж*****К***, откуда отправляются в дальнюю дорогу космические корабли.

***Космо**

дром*

Это малые тела Солнечной системы, названия которых можно перевести, как «космические звёзды».

***Коме**

ты*

Прославленный советский
конструктор ракетно-космической
техники, академик.

***Королёв Сергей**

Павлович*

Так называется специальность
людей, которые летают на
космических кораблях.

***Космон**

авт*

БУКВА

*** Л *** Этот космонавт первым в мире вышел в открытый космос 18 марта *** 1965 года.**

*** Леонов**
Алексей*

Естественный
спутник Земли.

*** Лу**
на*

Кличка собаки – первого
четвероногого космического
пассажира.

***Лай**

Механизм, управляемый по
радио и служащий для работы
на поверхности Луны.

***Луно**

ход*

БУКВА

М Одна из планет Солнечной системы, ближе всех находится к Солнцу

***Мерку**

рий*

«Красная планета»,
четвёртая от Солнца.

***Ма**

рс*

БУКВА

Н

Состояние необыкновенной лёгкости, которое наступает при полёте в ракете или в космическом корабле с первой космической скоростью ***Невесом***

Восьмая планета в **ОСТЬ*** солнечной системе. ***Непт**

ун*

БУКВА

О
«Царство» для звездочёта, где
находятся приборы для
наблюдения за планетами и
звёздами. ***Обсерват**
Так называется космическая **ория***
«дорога» кораблей, спутников ***Орби**
ракет. **та***

БУКВА

П Космический корабль,
«грузовик», который возил грузы
на станцию «Мир».

***Прогр
есс***

Самая далёкая
планета.

***Плут
он***

БУКВА

Ракетный аппарат, который
может двигаться всюду: в
воде, в воздухе, в космосе.

***Раке**

Ракетные двигатели **та***

все такие.

***Реактив
ные***

БУКВА

С Космическая одежда
космонавтов, которую иногда
называют «мягкой кабиной».
Так называется промежуток
времени, за который Земля
успевает обернуться вокруг себя
1 раз.

***Скафа**

ждр*

***Сутк**

и*

БУКВА

«*Т*» астрономов, с помощью
которых они видят очень далёкие
звёзды и планеты

***Телес**

коп*

Первая женщина
космонавт.

***Терешкова**

Валентина*

БУКВА

у

Третья «по росту» планета ,
живёт за Сатурном и также
имеет кольца-спутники.

***Ура**

Н*

БУКВА

Ц

«Чёртова карусель» - одно из самых сложных испытаний, которое проходят космонавты.

***Центри
фуга***

БУКВА

Ш
С 1980 года астронавты США
начали летать на этих
космических кораблях
многоразового ***Шат**
использования. **л***

БУКВА

Ю

Пятая от Солнца планета, самая крупная в Солнечной системе. Не имеет твёрдой поверхности и состоит из сгустков газа с предположительно жидким ядром.

Юпитер

С Днем КОСМОНАВТИКИ



Интернет ресурсы:

<http://ped-kopilka.ru/vneklassnaja-rabota-zagadki-iz-kozbvorki/zagadki-pro-kosmos.html>

http://gimnasiya18.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=150:-q-q&catid=61:2012-01-27-17-30-11

http://pozdravki.su/photo/den_kosmonavtiki_12_aprelja/kartinki