

*КОСМИЧЕСКОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ*



Стартуют в космос  
корабли –  
Вслед за мечтою  
дерзновенной!  
Как, здорово, что мы  
смогли  
В просторы вырваться  
вселенной!



# *ПАКЕТА НА СТАРТ ...*



## *ПЕРВЫЙ ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ*

□ *12 апреля 1961 года*

впервые человек с

планеты Земля —

*ЮРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ*

*ГАГАРИН* — побывал в

космосе.

Полёт проходил на

корабле «Восток — 1» и

занял *108 минут.*



## *ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ*

- Корабль «Восток»



- После этого полёта Ю.А.Гагарин получил Золотую звезду «Героя Советского Союза».



# ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ!

КАПИТАН ПЕРВОГО ЗВЕЗДОЛЕТА—НАШ, СОВЕТСКИЙ!



ЮРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ ГАГАРИН

**Великая победа  
разума и труда**  
*МИР РУКОПЛЕЩЕТ*  
*ЮРИЮ ГАГАРИНУ*



Орган  
Центрального  
Комитета  
ВЛКСМ

ПРОБЛЕМЫ ВСЕХ СТРАН  
СОЛДЕРЖИТСЯ

**КОМСОМЛЬСКАЯ  
ПРАВДА**

№ 111207

Четверг, 22 апреля 1961 г.

Цена 2 коп.

К Коммунистической партии и народам Советского Союза!  
К народам и правительствам всех стран!  
Ко всему прогрессивному человечеству!

## О Б Р А Щ Е Н И Е

Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного  
Совета СССР и правительства Советского Союза

Сопровождаем человека в космос. Впервые в истории  
человечества осуществлена полет в космос.  
22 апреля 1961 года в 9 часов 7 минут по московскому  
времени успешно осуществлен первый полет человека  
в космосе на борту космического корабля «Восток».

Поздравляем Юрия Гагарина, первого человека в космосе.  
Поздравляем его семью, родных, друзей, коллег по работе  
и учебе, а также всех советских людей. Пусть на этом  
этапе советского космического корабля и дальнейших полетов



## ЧЕЛОВЕК В КОСМОСЕ



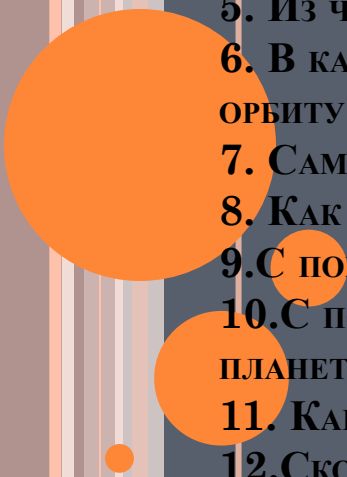
Облетев Землю в  
корабле-спутнике, я увидел,  
как прекрасна наша планета.  
Люди, будем хранить и приумно-  
жать эту красоту, а не разру-  
шать её!  
Гардин -



## *ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ.*

Теперь день *12 апреля* является Днём Космонавтики. И все россияне помнят и чтят тех, кто осуществил полёт человека с планеты Земля в космос.



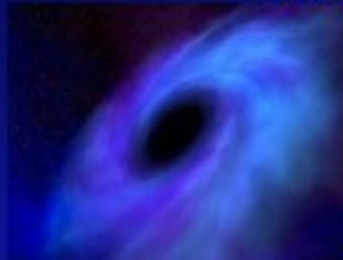
- 
1. Кто первым из друзей наших меньших побывал в космосе и как его звали?
  2. Место запуска ракеты?
  3. Сколько спутников у Земли?
  4. Как называется защитный костюм космонавта?
  5. Из чего в космосе космонавты едят?
  6. В каком состоянии находятся космонавты при выходе из корабля на орбиту?
  7. Самая маленькая и наиболее удалённая от Солнца планета?
  8. Как называется место, откуда стартует ракета?
  9. С помощью этого аппарата ученые исследуют поверхность Луны
  10. С помощью этого прибора астрономы с Земли изучают звезды и далекие планеты?
  11. Как звали первую женщину космонавта, летавшую в космос?
  12. Сколько созвездий на небе?
  13. На каком космическом корабле летал Гагарин?
  14. Как называют упавший на Землю камень из космоса?
  15. Летящий аппарат, на котором летают инопланетяне?

# ЗАГАДКИ

У ракеты есть водитель,  
Невесомости любитель.  
По-английски: "астронавт",  
А по-русски ... **КОСМОНАВТ**



Космонавт сидит в ракете,  
Видит он сквозь толщу лет  
Ледяной летит объект,  
Хвост его – полоска света,  
А зовут объект ... **КОМЕТА**



Всё комета облетела,  
Всё на небе осмотрела.  
Видит, в космосе нора -  
Это черная ... **ДЫРА**



В черных дырах темнота  
Чем-то черным занята.  
Там окончил свой полет  
Межпланетный ... **ЗВЕЗДОЛЁТ**

# Игра «Подскажи словечко»

Чтобы глаз вооружить  
И со звездами дружить,  
Млечный путь увидеть чтоб  
Нужен мощный ... **телескоп**



Телескопом сотни лет  
Изучают жизнь планет.  
Нам расскажет обо всем  
Умный дядя ... **астроном**



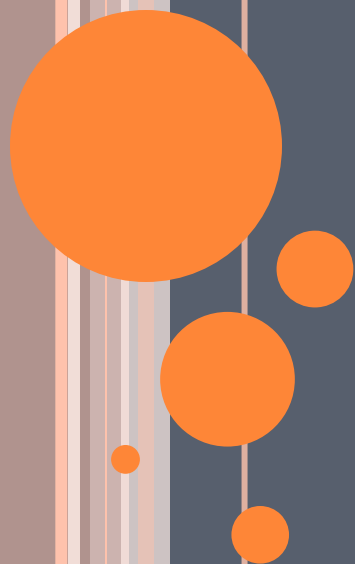
Астроном - он звездочет,  
Знает все наперечет!  
Только лучше звезд видна  
В небе полная ... **Луна**



До Луны не может птица  
Долететь и прилуниться,  
Но зато умеет это  
Делать быстрая ... **ракета**

# Найди слова, спрятанные в БУКВАХ

<i>т</i>	<i>б</i>	<i>п</i>	<i>ж</i>	<i>в</i>	<i>ю</i>
<i>е</i>	<i>с</i>	<i>л</i>	<i>у</i>	<i>н</i>	<i>а</i>
<i>с</i>	<i>к</i>	<i>а</i>	<i>ф</i>	<i>а</i>	<i>н</i>
<i>о</i>	<i>у</i>	<i>н</i>	<i>к</i>	<i>в</i>	<i>д</i>
<i>л</i>	<i>з</i>	<i>е</i>	<i>м</i>	<i>л</i>	<i>р</i>
<i>н</i>	<i>о</i>	<i>т</i>	<i>ы</i>	<i>я</i>	<i>ы</i>
<i>ц</i>	<i>р</i>	<i>а</i>	<i>к</i>	<i>е</i>	<i>т</i>
<i>е</i>	<i>б</i>	<i>и</i>	<i>т</i>	<i>а</i>	<i>а</i>
<i>к</i>	<i>о</i>	<i>с</i>	<i>м</i>	<i>о</i>	<i>с</i>



# ПЕРЕВЁРТЫШИ

СОСОМК

АНАФКСДР

ИДОНАМУТ

АТИОРБ

ОНАВТКОСМ

ЦЕОЛСН

# ВОПРОСЫ ВИКТОРИНЫ:

- 1. Имя первого космонавта Земли.
- 2. Назовите дату его полёта в космос.
- 3. Как звали двух собак, которые первыми побывали в космосе?
- 4. Как назывался космический корабль с первым человеком на борту?
- 5. В каком году люди первыми высадились на Луну?
- 6. Как называется аппарат, с помощью которого люди наблюдают за звёздами?
- 7. Как называется самая большая Звезда?
- 8. Назовите естественный спутник Земли.
- 9. Как звали первую женщину-космонавта?
- 10. Сколько минут продолжался полёт первого космонавта Земли?



## ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ВИКТОРИНЫ:

- ▣ 1. Юрий Алексеевич Гагарин.
- ▣ 2. 12 апреля 1961 года.
- ▣ 3. Белка и Стрелка.
- ▣ 4. Корабль «Восток»
- ▣ 5. 21 июля 1969 года, Нил Армстронг.
- ▣ 6. Телескоп.
- ▣ 7. Альдебаран.
- ▣ 8. Луна – спутник Земли.
- ▣ 9. Валентина Терешкова.
- ▣ 10. 108 минут.

