

**12 АПРЕЛЯ**

## **ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ**

С глубокой древности люди мечтали летать, как птицы. И на чем только не отправлялись в небеса герои сказок. Аладин на ковре самолете, баба Яга в ступе, Иванушку несли на своих крыльях гуси-лебеди.

Прошли годы, и люди сумели покорить воздушное пространство Земли. Сначала они поднимались в небо на воздушных шарах, позже на самолетах и вертолетах.

Ученые мечтали о полете человека в космосе. Но до того, как туда отправился Юрий Гагарин, люди провели много испытаний. И для начала отправляли в космос животных. Первыми стали кролики, собаки и мыши. Выбирали собак не породистых, а дворняжек – ведь они выносливы, и не прихотливы, и очень смысленные. Они должны были не бояться шума и тряски, переносить холод и жару, есть тогда, когда загорелась лампочка. Многих собак тренировали, но только несколько смогли полететь в космос.

В 1960 г. 19 августа стартовал космический корабль «Восток» с четвероногими космонавтами Белкой и Стрелкой, которые благополучно вернулись на землю.



После них люди уже не боялись сами летать в космос. И стали готовить специальных людей-космонавтов для полетов.

12 апреля 1961 г. самый первый космонавт земли Юрий Алексеевич Гагарин полетел в космос и пробыл там 108 минут. Его первый полет в космос был самым трудным и опасным. Но уверенность и стремление к покорению

космоса преодолели все преграды. Юрий Гагарин был первым космонавтом, который поднялся в небо.



С тех пор мы каждый год отмечаем **ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ.**

Сейчас космонавты могут жить в космосе на специальных станциях по несколько месяцев. Они проводят там испытания, изучают космос, звезды, планеты.

В космосе нет притяжения, как на земле. И люди там летают между полом и потолком ракеты, все предметы могут летать вокруг них. Поэтому в ракете все хорошо закреплено. А питаются космонавты специальной едой, которая упакована в тюбиках. Космонавт выдавливает еду прямо в рот, если бы еда она лежала на тарелках – вся бы разлетелась.

Космонавты – мужественные люди, они много тренируются, должны много знать и уметь, чтобы управлять космическим кораблем. Чтобы летать в космос, нужно много и хорошо учиться, быть выдержанными, терпеливыми, выносливыми.

**Луна.** Дети всегда с интересом рассматривают Луну на небе. Она такая разная, то в виде серпика, то большая круглая.

**Звезды.** С детьми нужно наблюдать за звездным небом. Не поленитесь вечером выйти на улицу и полюбоваться звездами.

**Солнце.** Солнце – это большая и очень горячая звезда, – огромный раскаленный шар. Она очень далеко, но тепло от ее лучей доходит до всех окружающих ее планет, и до нашей тоже. Именно поэтому у нас тепло

### **Юрий Гагарин.**

В космической ракете  
С название «Восток»  
Он первым на планете  
Подняться к звездам смог.

Поёт об этом песни

Весенняя капель:

Навеки будут вместе Гагарин и апрель.

