



ПРЕЗЕНТАЦИЯ КО ДНЮ КОСМОНАВТИКИ.

Автор: Никита Алчев.

12 АПРЕЛЯ – ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ



ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

12 апреля 1961 года свершилось одно из тех событий, которые принято называть перевернувшими мир. В этот весенний день впервые в истории космический корабль, находящийся под управлением человека, покинул планету. Первым легендарным космонавтом стал гражданин СССР Юрий Гагарин. Премьерное путешествие в космос длилось менее двух часов. За это время никому не известный ранее летчик успел облететь вокруг орбиты Земли, заслужить звание Героя Советского Союза и навечно остаться в памяти граждан всего мира.



КАК ПОЯВИЛСЯ ПРАЗДНИК

В преддверии годовщины знаменательного события летчик-космонавт, дублер Гагарина Герман Титов предложил увековечить полет человека в космос и учредить в стране соответствующий праздник. Это предложение было принято, и 9 апреля 1962 года Указ о праздновании Дня космонавтики был официально подписан Президиумом Верховного Совета СССР. С той поры день 12 Апреля стал одним из любимых и радостных праздников для граждан огромной страны.

В 1968 году праздник в честь покорения космоса получил международный статус. Всемирный День космонавтики был утвержден Советом Международной авиационной федерации на ноябрьской конференции.

С развалом Советского Союза возникла необходимость вновь утверждать любимые и важные праздники. В 1995 году День космонавтики был подтвержден Законом «О днях воинской славы и памятных датах России».

В апреле 2011 года Генеральная Ассамблея ООН внесла изменение в название привычного Дня космонавтики и провозгласила всемирный праздник Международным днем полета человека в космос. Поводом для таких изменений послужила полувековой юбилей величайшего для истории и науки мирового события.



ЮРЬЕВА НОЧЬ

В 2001 году, в дату сорокалетия со дня первого полета в открытый космос, впервые прошла Юрьева ночь, организованная Консультативным советом космического поколения. Инициатором нового формата празднования Дня космонавтики стала группа американских активистов. Мероприятие быстро завоевало популярность и обрело мировые масштабы. Число стран-участников и городов, желающих присоединиться к новому формату праздника, ежегодно растет, но самые глобальные мероприятия проходят в США.

Юрьева ночь — это ночная версия Дня космонавтики для тех, кто хочет отпраздновать событие по полной программе. В рамках Юрьевой ночи по всему миру проходят мероприятия различного направления и масштаба: тематические выставки, научные лекции, викторины, дискуссии. Грандиозные арт-инсталляции позволяют зрителям стать участниками мирового события 1961 года и своими глазами увидеть то, что открыло окно в новую эру.

Специально для молодых людей, обожающих тусовки, владельцы ночных клубов устраивают грандиозные космические вечеринки. Практически каждое увеселительное учреждение старается наполнить свою программу тематикой праздника. В эту ночь во многих кинотеатрах демонстрируют фильмы, посвященные первому полету в необытный космос.

На специальном сайте Юрьевой ночи можно ознакомиться с расписанием развлечений и почерпнуть идеи для проведения интересных мероприятий. Каждый может стать организатором праздника в своем городе — никаких ограничений для этого нет.



***СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!!!***
