

Космические истории

Наши новости

Приглашаем школьников от 7 до 10 лет принять участие в программе «Военные хитрости», посвященной Дню Победы. В «КидБурге» мальчишки и девчонки проживут маленькую армейскую жизнь: попытаются перевести отряд через минное поле, научатся делать носилки из подручных средств, смогут расшифровать перехваченные письма, определят расстояния без измерительных приборов, и, конечно, откроют для себя много нового о Великой Отечественной Войне. Программа доступна с 15 апреля по 15 мая только для организованных групп. Подробнее о программе - <https://kidburg.ru/rostov/group/voennye-khitrosti-rnd/> Необходимо предварительное бронирование по телефону +7 (863) 272-55-05.

Из истории вопроса

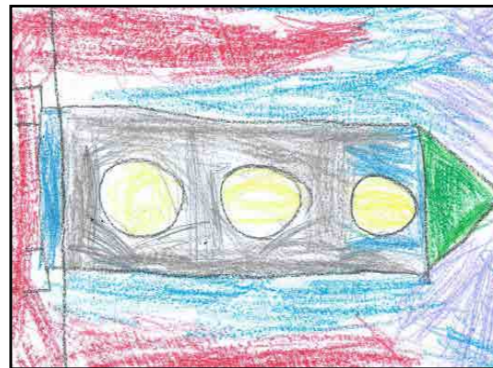
12 апреля в России отмечают День космонавтики в ознаменование первого космического полета, совершенного Юрием Гагариным. Первоначально эта памятная дата была установлена Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года, подтверждена Указом Президиума Верховного Совета СССР № 3018-Х от 1 октября 1980 года «О праздничных, памятных днях», а затем закреплена Федеральным законом № 32-ФЗ от 13 марта 1995 года «О днях воинской славы и памятных датах России» 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин на корабле «Восток» стал космическим первопроходцем. С 1968 года отечественный День космонавтики получил и официальное общемировое признание после учреждения Всемирного дня авиации и космонавтики.



Егор Бакуменко

13 лет

Хочу, чтобы в этот день поздравляли меня! Я мечтаю с первого класса стать космонавтом! Папа сказал, что чтобы стать им, нужно быть здоровым и спортивным, поэтому я хожу на большое количество секций и правильно питаюсь. Родители помогают мне в осуществление моей мечты! Надеюсь, когда-нибудь я увижу нашу планету, как когда-то ее увидел Гагарин.



Артур Ночеров (10 лет)



Варя Цой (6 лет)

Это интересно!

Рассуждения на тему

Ирина Яковенко

13 лет

Мой дядя космический инженер! Он очень много времени проводит на работе, и говорит, что от него зависит, взлетит космический корабль или нет. Поэтому ему важно проводить все расчеты по несколько раз, чтобы не ошибиться. Представляете, насколько это ответственно? Я нет. Надеюсь, он всегда проверяет много раз...



Лилия Яричина (6 лет)

Интересные факты

1. С помощью специального оборудования можно услышать звуки, производимые космическими телами, такими, как звёзды и планеты.
2. МКС — самый дорогой объект, когда-либо построенный человечеством.
3. Собака Лайка была первым земным существом, побывавшим в космосе.
4. Размеры и возраст Вселенной лежат за пределами нормального человеческого понимания.
5. В состоянии невесомости пламя распространяется во всех направлениях сразу.
6. Некоторые бактерии гораздо активнее растут в состоянии невесомости, нежели на Земле.
7. В одной только нашей Галактике ежегодно появляется около сорока новых звёзд.
8. Солнце — далеко не самая мощная в плане излучения звезда, но и оно теряет около миллиарда килограммов массы каждую секунду за счёт солнечного ветра, уносящего прочь его частицы.
9. Масса Земли увеличивается примерно на два миллиарда тонн каждую тысячу лет за счёт выпадающей на её поверхность космической пыли.
10. Звёзды знаменитой Большой Медведицы на самом деле находятся в разных галактиках.
11. Ближайшая ко Млечному пути галактика — Андромеда, но и до неё около двух миллионов световых лет.
12. Каждые сутки на Землю падает около двухсот тысяч метеоритов, но почти все они сгорают в атмосфере.

Наши друзья

Сицилия

Сицилия делится самым вкусным рецептом творожной запеканки
Ингредиенты:

масло — 2 ст. ложки
изюм — 100 гр.
манка — 2 ст. ложки
сметана — 100 гр.
одно яйцо
творог -0,5 кг.
соль

Приготовление:

Творог протереть через сито. Добавить яйцо, предварительно взбитое с сахаром. Туда же засыпать манную крупу, сметану, масло, изюм, соль.
2. Получившуюся массу выложить на посыпанную сухарями сковороду, распределить и смазать сметаной. Запекать в духовке 40 минут. Подать с ягодным или сладким сиропом. Приятного аппетита!



В деле любом нужен специалист **hh** ru

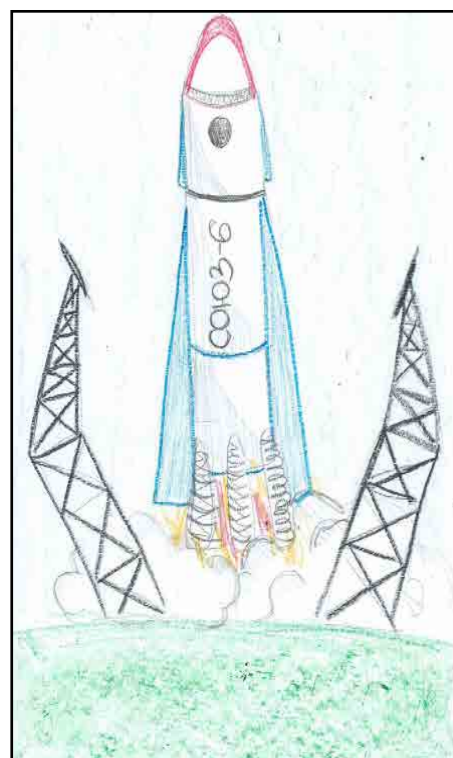
HeadHunter

Head Hunter в КидБурге

Слово «космонавт» происходит от греческих слов, означающих «космос» и «мореплаватель». То есть получается космонавт плавает в космосе, совершая полеты для проведения научных наблюдений и экспериментов. Для того, чтобы стать космонавтом, надо быть мужественным и уверенным в себе человеком, ведь часто во время полета возникают неожиданные ситуации. Космонавтом номер один был Юрий Гагарин. Для того, чтобы получить профессию космонавта нужно пройти множество испытаний и специальную подготовку. В подмосковном Звездном городке находится Центр подготовки космонавтов. При хорошем состоянии здоровья и успеваемости можно подать заявление в отряд космонавтов, даже будучи студентом.



Кидбуржане о профессии



Илья сегодня нам расскажет о профессии космонавт. Эта профессия относится к категории «Человек-окружающий мир».

Илья Егоров
8 лет

Моя мечта - это быть самым настоящим космонавтом! У космонавтов очень классный скафандры, космонавты смелые, сильные, выносливые, храбрые и вообще самые лучшие! Надеюсь, я стану космонавтом.

Над газетой работали:

Главный редактор -
Недоборенко Кирилл

Журналисты -
Егор Бакуменко, Ирина Яковенко, Илья Егоров

Иллюстраторы -
Олег Крикунов, Варя Цой, Артур Ночеров, Лилия Яричина



12 апреля 2018

С КИДБУРГОМ ВОЗМОЖНО ВСЕ

Тираж в КидБурге 100 экземпляров | Выходит по субботам

День космонавтики

От редакции

Здравствуй, дорогие кидбуржане! С вами вновь КидБург News и тема нашей газеты сегодня - День космонавтики. 12 апреля в России отмечается День космонавтики, установленный указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 апреля 1962 года в честь первого в мире полета человека в космос, совершенного гражданином Советского Союза Юрием Гагариным на космическом корабле «Восток» 12 апреля 1961 года.

Корабль «Восток» с Юрием Гагариным на борту провел в околоземном космическом пространстве 108 минут, выполнив за это время один оборот вокруг планеты. Затем спускаемый аппарат корабля совершил посадку на территории СССР.

А что известно об этом дне нашим кидбуржанам? Как они его празднуют, есть ли у них родственники, которых они будут поздравлять с этим днем? Интересно? Тогда желаем вам приятного прочтения!



Олег Крикунов (14 лет)

Космические истории.....**2**

Это интересно!.....**3**

В деле любом нужен специалист....**4**