



# ВОСТОК

## Мелкий

Газета МБОУ "Средняя общеобразовательная школа № 32 с углубленным изучением отдельных предметов"

2021  
апрель

## Юрий Гагарин



лётчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза, полковник, первый человек, совершивший полёт в космическое пространство.

12 апреля 1961 года с космодрома Байконур впервые в мире стартовал космический корабль «Восток» с пилотом-космонавтом Юрием Алексеевичем Гагариным на борту. За этот полёт ему было присвоено звание Героя Советского Союза.

Старт корабля «Восток-1» был произведён в 09:07 по московскому времени с космодрома Байконур; позывной Гагарина был «Кедр». Выполнив один оборот вокруг Земли, в 10:55:34 на 108 минуте корабль завершил полёт.

День космонавтики – 2 стр.

О пользе смеха – 4 стр.

Забавные шутки – 3 стр.

Итоги Всероссийского Открытого творческого конкурса "Пушкинские чтения" – 5 стр.



12 апреля 1961 года Юрий Гагарин стал первым человеком, полетевшим в космос. Один час и сорок восемь минут. Ровно столько понадобилось Юрию Гагарину, чтобы облететь Землю на корабле «Восток» и приземлиться недалеко от поселка Подгорное в Саратовской области.

### Интересные факты:

1. Первый полет в космос готовили в спешке, поскольку от разведки поступило сообщение, что американцы планируют запуск космического корабля на конец апреля. Руководство СССР не могло этого допустить и дало команду опередить американцев любым способом.
2. Выполнив один оборот вокруг Земли, в 10:55:34 на 108 минуте корабль завершил полёт. Из-за сбоя в системе торможения спускаемый аппарат с Гагариным приземлился не в запланированной области в 110 км от Волгограда, а в Саратовской области, в районе села Смеловка.
3. Сам Гагарин, когда оставалось несколько километров до земли, катапультировался, совершив недалеко от спускаемого аппарата мягкую посадку на парашюте.
4. До полёта не знали, как человеческая психика будет вести себя в космосе, поэтому была

предусмотрена специальная защита от управления Востоком в порыве буйства. Чтобы включить ручное управление, Гагарину надо было вскрыть запечатанный конверт, внутри которого лежал листок с кодом, набрав который на панели управления можно было бы её разблокировать.

5. Вернувшись, Юрий Гагарин сказал: «Облетев Землю в корабле-спутнике, я увидел, как прекрасна наша планета. Люди, будем хранить и приумножать эту красоту, а не разрушать её!»

*Николаева Ксения, 6Б класс*



Люди с давних времен мечтали преодолеть земное притяжение и выйти в космическое пространство, чтобы побывать на других планетах или даже, может быть, полететь к звездам. И в один прекрасный весенний день, 12 апреля 1961 года, был сделан первый шаг к осуществлению давней мечты всего человечества. В этот день состоялся первый орбитальный полет космического корабля с человеком на борту. Первым космонавтом стал наш соотечественник, Юрий Алексеевич Гагарин. И теперь дата 12 апреля отмечается в нашей стране, как праздник «День космонавтики».

*Харитонов Данил, 6Б класс*





**«Самые масштабные шутки»  
БОМБА «С 1 АПРЕЛЯ!»**

Никому еще не удалось переплюнуть шутку французских солдат во время Первой мировой войны. Случилось это в День дурака 1915 года. Французский самолет пролетел над лагерем немецких солдат и сбросил бомбу. Немцы бросились в рассыпную, но бомба не взорвалась. Когда испуганные солдаты подошли к ней, там было написано: «С 1 апреля!».

**ГАМБУРГЕР ДЛЯ ЛЕВШЕЙ**

В том же 1998 году в USA Today появилась реклама Burger King. Компания объявила об особом предложении в меню — гамбургере для левшей. Булочку и начинку в нём развернули на 180 градусов, чтобы было удобнее обедать. Рекламе поверили: в Burger King ещё долгое время приходили посетители, желающие заказать «леворукий гамбургер».

**ПОПРАВЛЕННОЕ ПИ**

В 1998 году законодатели Алабамы решили «навсегда изменить математику, науку и мир». И заявили, что отныне число Пи будет равно не 3,14159... а 3,0. Это решение аргументировали тем, что 3 больше соответствует «библейскому значению числа Пи». Сами законодатели узнали о том, что они приняли такое решение, после шквала гневных звонков и писем, который на них обрушился. Новость о числе Пи была опубликована в местных газетах. Таким образом учёный Марк Бослоу решил выразить протест против попыток отменить изучение теории эволюции в школе.

**ЧУЛКИ ДЛЯ ТЕЛЕВИЗОРА**

В 1962 году на шведском телеканале SVT рассказали о том, как с помощью нейлонового чулка сделать изображение цветным. Эксперт по имени Кьелл Стенссон на полном серьёзе поведал о новейшей технологии и подробно объяснил, как она работает. По его словам, световые волны преломляются через мелкочаеистую сетку, благодаря чему появляется цвет. Для того чтобы увидеть цветное изображение, нужно наклонить голову под определённым углом. Зрители поверили и отправились в магазины за чулками. Но это не помогло: цветное телевидение появилось в Швеции лишь в 1970 году.

**100-МИНУТНЫЙ ЧАС**

1 апреля 1975 года главные австралийские телеканалы сообщили о введении новой системы

исчисления времени. Минута теперь включала не 60, а 100 секунд, а час — не 60, а 100 минут. Местные власти заявили, что вдобавок к этому будет введён 20-часовой рабочий день. Эту информацию подтвердил премьер штата Южная Австралия Дезмонд Коркоран, заявивший об эффективности новой системы. В сюжете показали, как в Аделаиде установили новые часы с циферблатом на 10 делений. Зрители были шокированы.

*Кононов Максим, 6Б класс*



**«Смех продлевает жизнь»**

Смех оказывает огромное положительное влияние на здоровье человека, о чем говорят и исследования ученых.

Как сообщает портал MedikForum.ru, смеха помогает бороться со стрессом и, как следствие, защищает организм от неврозов, депрессии и нарушения сна. С таким лекарством не нужны никакие антидепрессанты.

Кроме того, смех и привычка часто улыбаться оберегают кожу от ранних морщин, так как мышцы лица всегда остаются в тонусе. Лицо выглядит намного свежее и здоровее благодаря естественному массажу и улучшению кровотока.

Смех укрепляет иммунитет и увеличивает содержание иммуноглобулина А, что помогает противостоять сезонным инфекциям.

Лучшим естественным обезболивающим также является смех, так как отвлекает от болезненных ощущений и помогает расслабить мышцы.

К другим неоченимым свойствам смеха можно отнести благотворное влияние на работу органов дыхания путем очищения их от мокроты и ускорения газообмена.

Наконец, шестым и наиболее приятным бонусом смеха является его способность бороться с лишним весом. Это как спорт, только легче: за десять минут активного смеха можно «сжечь» целую плитку шоколада.

*Лаврова Анастасия,  
Халикова Арина 6Б класс*

**В этот день совсем не грех  
Рассыпать повсюду смех  
И над кем-то подшутить,  
Чтоб народ развеселить.**

**Так что смейтесь дружно, люди.  
Шутка пусть не злобной будет,  
Чтоб улыбка до ушей,  
Хоть завязочки пришей**

1. В некоторых странах розыгрыши устраиваются только до полудня, а тех, кто шутит после этого времени, называют «апрельскими дураками»

2. По одной из версий, День смеха появился в средние века при переносе Нового года во Францию.

3. В древней Индии 30 апреля отмечался День шуток. Он был посвящён индийской богине Сите.

### Польза смеха

Смех делает человека здоровее, бодрее и выносливее. Недаром говорят, смех продлевает жизнь. Когда вы смеётесь, активно работает мозг. А иммунная система начинает вырабатывать полезные для организма гормоны и побеждать вялость, усталость, недомогание. Дети улыбаются 400 раз в день и 150 раз смеются. Взрослые улыбаются в среднем 15 раз, а смеются 6 раз. Смейтесь на здоровье!

*Ахметшина Азалия, 6Б класс*

### День смеха у англичан

Англичанам тоже досталось в 1860 году. Многим лондонцам перед первым апреля пришли приглашения на торжественную церемонию умывания белых львов. Намечено мероприятие было на 11 часов и должно было пройти в Тауэре. Любопытные горожане пришли в назначенное время в назначенное место. Представьте себе, как все расстроились, когда им объявили, что это всего лишь розыгрыш. Одна из ведущих газет Англии к 1 апреля опубликовали рекламу о кругосветном путешествии, которое стоило всего двести фунтов. Очень правдиво выглядело сообщение известного комментатора, который занялся пропагандой итальянского спагетти. Он утверждал, что этот продукт растёт, прямо на деревьях. Англичан немного ограничивают в этот день. Шутит можно только до 12 дня. Самый выдающийся розыгрыш прошедшего века (1957 год) принадлежит компании Би-Би-Си. Телекомпания подготовила репортаж о том, что в Швейцарии просто небывалый урожай макарон. Правда у англичан есть одно условие - розыгрыши устраивать можно только до полудня. Кто придумал отмечать такой праздник, как день дурака? Почему именно первый день апреля был выбран днем дураков? Ни в одном календаре, ни одной страны не занесен этот праздник. Однако это не мешает людям отмечать этот день с размахом. Причем такая традиция прослеживается и у россиян, и у немцев,

и у французов, даже у жителей Востока. Вам никогда не было интересно, откуда взялись истоки данного праздника? Почему не выбрали другой день для такого своеобразного мероприятия?. Причем не только в одной стране, а во многих. Мнения по поводу происхождения этого праздника разделились. Из этой статьи вы узнаете не только об истории дня смеха, но и о том, как этот день празднуют жители разных стран, какие существуют у них традиции, а так же познакомитесь с самыми интересными розыгрышами, которые стали настоящей историей. Откуда же появился подобная дата? Есть несколько вариантов возникновения этого весёлого праздника. Некоторые склоняются к мнению, что этот праздник является отголоском древнего праздника весны, празднование которого припадало на апрель. В этот день много играли и шутили. Другие же думают, что традиция подшучивать над окружающими появилась в средние века. До сих пор нет никаких подлинных доказательств ни одной из теорий. По поводу возникновения данного праздника есть немало предположений. Однако все сводится к тому, что истоком все же является средневековая традиция европейцев устраивать карнавалы. Такой себе языческий праздник, который пришелся по душе христианам. Есть люди, которые уверены в том, что подобный праздник отмечали ещё в Древнем Риме. Называли его тогда праздником глупцов. Другие убеждены, что истоками данного мероприятия является Древняя Индия, где на 31 марта припадал День шуток. Есть еще и третья сторона. Это сторонники идеи, что традиция шутить пришла к нам от ирландцев. Существуют и довольно таки странные версии. К примеру, один из вариантов сводится к тому, что этот праздник своим появлением обязан неаполитанскому королю Монтерейю. Мол в честь того, что прекратилось землетрясение, царю преподнесли рыбу. Спустя год Монтерей начал требовать такую же рыбу. К сожалению, точно такой же вид не удалось найти, и повар использовал другую, которая была максимально похожа на предыдущую. Однако, царя не удалось провести, но он не стал злиться, а наоборот - посмеялся.

*Киямова Рената, 6Б класс*

Смех продлевает жизнь, несколько удивительных фактов это подтверждают. Укрепляет иммунную систему. Если нельзя избавиться от стресса, то когда он нарастает, ослабляется иммунитет. Смех продлевает жизнь потому, что понижая стресс, повышается активность иммунной системы, что помогает защитить организм от вирусных инфекций и некоторых видов рака.

*Сафин Данияр, 6Б класс*

**22 марта 2021 года в Лицее № 78 имени  
А.С.Пушкина прошел Всероссийский  
Открытый творческий конкурс  
"Пушкинские чтения".**

- 1. МЕСТО Лушина Алина (11 А класс).** Тема работы: Стихотворение А.С. Пушкина «К морю». Руководитель – Тарелина Н. С., учитель русского языка и литературы.
- 1. МЕСТО Лузгина Дарья.** Тема работы: отрывок из поэмы А.С. Пушкина «Руслан и Людмила». Руководитель – Зиатдинова Т.И., учитель русского языка и литературы.
- 2. МЕСТО Зиновьева Полина (11 А класс).** Тема работы: стихотворение А.С. Пушкина «Моя родословная». Руководитель – Тарелина Н. С., учитель русского языка и литературы.
- 2. МЕСТО Шешина Юлия (10 А класс).** Тема работы: Монолог Татьяны Лариной из романа А.С.Пушкина "Евгений Онегин" Руководитель – Алексева С.П., учитель русского языка и литературы.
- 3. МЕСТО Глухова Ангелина (6 Б класс).** Тема работы: Стихотворение А.С. Пушкина «Бесы» Руководитель – Тарелина Н. С., учитель русского языка и литературы



Редакторы: Тарелина Н.С.,  
Зиновьева П., учащиеся 6Б класса  
Учредители:  
СОШ №32 города Набережные Челны.

Любые распечатки только по согласованию с редакцией.  
Тираж 150 экз. Периодичность: 1 р. в месяц.  
Адрес редакции: 423821 Набережные Челны, Новый  
город, д.23/08 СОШ №32, тел.54-28-04  
Директор: Рагузина В.И.