

ЛУЧИКИ

12 апреля
2026 г.

газета для детей школы № 1
№ 12(133) г. ГУБАХА



65-летию освоения космоса посвящается

В этом году наша страна отмечает 65-летие полёта в космическое пространство первого космонавта-человека. Весь мир облетела ошеломляющая весть:

12 апреля 1961 г.

гражданин нашей страны

**Гагарин Юрий
Алексеевич**

побывал в космосе. Он на космическом корабле «Восток» пробыл на орбите 1 час 48 минут.



Гагарин улетел старшим лейтенантом. Ещё в космосе он узнал, что ему присвоили звание капитана, а приземлился он уже майором. Так Родина оценила его героический космический подвиг. Гагарину тогда едва исполнилось 27 лет.

А вот его дублёру Герману Степановичу Титову было всего 25 лет. И он полетел в космос на «Восток-2» в августе 1961 г. Герман Степанович сделал 17 оборотов вокруг Земли, пролетев 700 тысяч километров за 1 сутки и 1 час.

Весь мир признал, что наша страна первой отправила своих людей покорять далёкий неизвестный и так манящий космос.

Каждый год с космодрома «Байконур» отправлялись исследовать космическое пространство советские люди-лётчики, учёные, техники.



За нашей страной закрепился статус первооткрывателя космоса.

Степан Тебеньков, юнкор 3 «а» класса.

ГАГАРИНСКИЙ ПОЛЁТ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Каждый год весной в школе объявляется космический месячник. Ещё мы называем его гагаринским, потому что он идёт накануне 12 апреля. Именно 12 апреля 1961 года первый человек полетел в космос. Это был Юрий Алексеевич Гагарин. Каждый год мы узнаем что-нибудь новое и захватывающее. Объявляет этот проект заместитель директора школы по воспитательной работе Наталья Вячеславовна Репницина. С ней мы и беседуем.

-Наталья Вячеславовна, сколько детей и учителей участвовало в проекте в этом году?

- В первой акции участвовало 18 команд из Губахи. В этом году в акцию «Гагаринский полёт продолжается» включились 106 педагогов из всего Пермского края, 100 команд. Только дикторов 200 человек. У проекта есть своя страничка, команды регулярно информировали о своём участии, выкладывали фото поделок, рисунков, видео. Можно было взять в работу оригинальные идеи.

-Наталья Вячеславовна, какие эмоции Вы испытали, когда узнали о полёте первого человека в космос?

-Я тогда ещё не родилась. Папа часто рассказывал о 12 апреля 1961 года. В школе по радио объявили о полёте. Все ликовали, поздравляли друг друга, радовались и гордились, что именно наша страна первой отправила в космос человека.

В нашей школе всегда в марте-апреле проходит много мероприятий, посвящённых освоению космоса. Этот день памятен для всей России.

-Какая песня о космосе у Вас любимая?

-«Земля в иллюминаторе».

-Какие призы ждут участников акции?

-Будут электронные сертификаты, которые останутся у детей и учителей, и память с новыми знаниями, полученными детьми в ходе акции. Это и есть приз каждому. Акция для того и проводится, чтобы дети узнали больше о космонавтике.

**Интервью брали юнкоры
Анна Волкова и
Полина Тудвасева.**

АКЦИЯ Гагаринский полёт продолжается

Рассказывает юнармейский отряд
4 «б» класса:

-Наша команда в ходе акции жила под девизом:

Нам доступны любые вершины,
Нам любые моря по плечу.
За победу готовы сражаться
Мы, юнармейцы 4 «б»!
Выше! Сильнее! Поехали!

Я Мочалов.

-Мы участвуем в акции «Гагаринский полёт продолжается». Наша команда называется «Движение вверх!». На этапе «Звёздные песни» мы исполняли «Космос, как старый колдун» и снимали видео. Когда я надела на себя шлем космонавта, то мне показалось, что я летаю.

Василиса Шуклина.

-Я участвовала в этапе «Космические дикторы». Я рассказывала про Алексея Леонова, который первым вышел в открытый космос 18 марта 1965 года. Я много узнала о полёте А. Леонова и П. Беляева, готовясь к выступлению.

Вера Лебедева.

- Мне все этапы понравились, но больше всего очень красивые поделки Степана Гаршенина про космос. Я лично делал проект про магнитное поле Земли. Все ребята нашего класса любят делать проекты про космос.

Арсений Юношев.

-Мне понравилось, как мы снимали видео. Когда мы пели песню, я радовался, что мне доверили стоять в шлеме Гагарина. Было круто! Второе видео было про то, как дикторы рассказывали об Алексее Архиповиче Леонове. Интересно. Я участвовал в разных конкурсах.

Слава Мовчан.



Команда «Ракета-19» 1 «б» класса с девизом «Если в космос мы хотим, значит, скоро полетим» участвовала во всех этапах акции. Больше всего они гордятся, что оформили выставку поделок и участвовали в этапе «Гагаринская неделя добрых дел». Некоторые впервые в жизни взяли в руки лопаты.



Наш класс тоже участвовал в «Гагаринский полёт продолжается».

Мы рисовали рисунки о космосе, делали поделки тоже связанные с космосом, записывали видео, исполняли песню «Полетела ракета». Мне нравится узнавать каждый раз что-то новое про освоение галактики и о наших героях-космонавтах.

Валерия Хатько, 3 «г» класс.

Ребята из 1 «в» выбрали себе название «Комета», а девиз «У совершенства нет предела, берёмся за любое дело». И вместе с ними участвовали в акции их родители. О чём свидетельствует выставка «Космические шедевры».



ДЕЙСТВУЮЩИЙ ОТРЯД КОСМОНАВТОВ

Когда я готовила материал в газету ко дню космонавтики, то узнала, что сегодня в отряде космонавтов

1. Иван Викторович **Вагнер.**
2. Александр Владимирович **Горбунов.**
3. Александр Сергеевич **Гребёнкин.**
4. Пётр Валерьевич **Дубров.**
5. **Зубрицкий** Алексей Витальевич.
6. Сергей Владимирович **Кудь-Сверчков.**
7. Сергей Николаевич **Микаев**
8. Алексей Николаевич **Овчинин.**
9. Кирилл Александрович **Песков.**
10. Дмитрий Александрович **Петелин.**
11. Олег Владимирович **Платонов.**
12. Сергей Валерьевич **Прокопьев.**
13. Сергей Николаевич **Рыжиков.**
14. Сергей Александрович **Тетерятников.**
15. Андрей Валерьевич **Федяев.**
16. Николай Александрович **Чуб.**

Ева Вардугина,
юнкор 3 «г» кл.

ГУБАХА

Редколлегия:

С. Вяткина, К. Хисамутдинова,
С. Бабкин, П. Мингалимова,
С. Кунгурова, В. Вострикова,
В. Лебедева, А. Хасанова.

Редактор: Нина Михайловна Новопашина



Адрес:

п-т Октябрьский, 14-а
телефон: 3-16-68;

Электронный адрес:

n.novopashina@mail.ru



ПРОБА ПЕРА



ЗВЕЗДА НА ПАМЯТЬ

Однажды, вернувшись из школы, я переоделась и легла отдохнуть. Вдруг моя кровать поднялась в воздух и через несколько секунд оказалась в космосе. Оглянувшись по сторонам, я поняла, что лечу над Землёй, а моя кровать стала настоящим космическим кораблём. Понажимав на разные кнопки, я даже поняла, что и зачем. Пока изучала управление, долетела до Марса и решила приземлиться.

На моё удивление, только я ступила на Марс, ко мне прибежали красные человечки. Многие разговаривали на непонятном языке, но некоторые забавно произносили слова на русском. Они задавали вопросы, я отвечала. Марсиане куда-то меня повели, оказалось на батуты, где долго и весело прыгали. Через два часа я решила лететь обратно. Самый мудрый и старый марсианин подарил мне маленький осколок звезды. Поблагодарив его, я улетела. Я даже не заметила, как оказалась дома в кровати. И только открыв глаза, я поняла - это был сон.

Вера Лебедева, 4 «б» класс.

В КОСМОСЕ

Злата легла спать, ей приснился сон. Жили-были Злата и её подруга Ярослава. Однажды они решили пойти на ночёвку к Злате. Он очень хорошо погуляли и весёлые пришли домой. Там они играли, прыгали, бегали, рисовали, пили чай с печеньками. Ярослава предложила написать сказку. Подруга согласилась. Они писали про девочку Есению, которая играла с собакой. Неожиданно они уснули и оказались в космосе. -Златочка, ты где? Я боюсь этого места, - сказала Ярослава. -Чего ты боишься-то?- ответила Злата. -Тут человек какой-то страшный,- прошептала Ярослава. -Ты что! Это я вообще-то, - рассмеялась подруга. -Я что такая страшная?

Юнкоры 3 «а» класса предложили одноклассникам написать рассказы на космическую тему и выпустить свою книгу. Идея понравилась. И не только написали, но и нарисовали иллюстрации. Лучшими признаны работы Есении Балугевой, Анны Волковой, Златы Гекендорф, Полины Тудвасевой. Поздравляем!

СТАЛИ ЗНАМЕНИТЫМИ

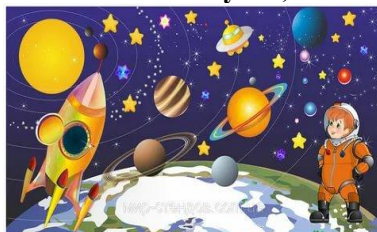
Как-то раз Аня, Злата, Стеша, Полина и я рисовали космос, потому что учительница как раз рассказывала про освоение космического пространства. Девочки решили, что через 10 лет после окончания школы они отправятся покорять галактику.

Девочки росли, много тренировались, чтобы быть здоровыми и крепкими, хорошо учились, набираясь знаний.

И вот им по 19 лет. Они учились в университете, занимались на курсах обучения лётчиков.

Наконец настало время, когда они полетели в космос. Подруги работали на международной космической станции целых 11 лет и стали знаменитыми, как Юрий Гагарин.

Есения Балугева, 3 «а» класс.



- Ещё страшнее! – с обидой услышала она ответ.

Но Ярослава уже привыкла к виду подруги и даже не обиделась.

Девочки прыгали по всем планетам, плавая в открытом космосе, как рыбки.

И вот они подплыли к луне и видят...

Вдруг кто-то пощекотал Злату. Девочка вскрикнула, от чего проснулась и Ярослава. Они открыли глаза и увидели Златину маму.

-Сони-засони, вы что заснули на тетрадке?- смеясь, спросила мать.

-Что-то спать захотелось,-ответили подружки.

-Тогда отправляйтесь в кровать и спите.

Девочки нырнули под одеяло, им очень хотелось досмотреть сон, но так ничего и не увидели.

Аня Волкова, 3 «а» класс.



Подружились

Жила-была девочка Стеша, которая мечтала стать космонавтом. У неё была собака Яра, лучшей подругой которой была другая собака по имени Злата.

Стеша и две собаки участвовали в конкурсе «Наши космонавты» и получили призовое место. Им вручили три билета в парк «Галактика» На следующий день Стеша с Ярой и Златой пошли в парк. Там они вошли в ракету и увидели девочку.

-Как тебя зовут?-спросила Стеша.

-Варя, -ответила девочка.

-А меня Стеша. Пойдём ко мне в гости, - предложила Стефания.

-Приятно познакомиться, пойдём,- проговорила Варя.

Компания отправилась домой и легла спать.

Девочки смотрели друг на друга и ничего не понимали.

-Варя, что случилось?-спросила Стеша.

-Не знаю. Тут какое-то зелёное существо, - прошептала Варя.

-Ого!-восхитилась Стефания.

-Ты что! Оно же страшное!

-Что!? Это же инопланетянин!- в восторге прокричала Стеша.

-Кто???

-И-но-пла-не-тя-нин, - по слогам произнесла Стефания.

-Ха-ха-ха. Какое смешное слово...

Зелёное существо начало говорить что-то на непонятном языке. Девочкам стало жалко, что они не понимают друг друга, и они научили инопланетянина говорить на русском языке. Они подружились, стали планировать, что делать дальше...

И вдруг проснулись. Это был сон. Как жаль, что всего лишь только сон.

Злата Гекендорф, 3 «а» класс.



«ПОЕХАЛИ!,- сказал Гагарин и улетел в космос.

Космос
глазами детей

Первые

ПЕРВЫЙ ОТРЯД КОСМОНАВТОВ

сформирован в СССР в феврале-апреле 1960 г.
В космос летали из разных стран мира 553 чел.
Из них **143 космонавта из СССР и России.**

Они были первыми

1 Ю. Гагарин



2 В. Терешкова



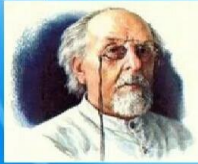
3 А. Леонов



4 С. Королёв



5 К. Циолковский



6 С. Савицкая



На снимке ПЕРВЫЕ:

- Ю.А. Гагарин, первый космонавт.
- В.Терешкова, первая женщина-космонавт.
- А.Леонов – первый вышел в открытый космос.
- С.Королёв – первый главный конструктор космических кораблей.
- К.Циолковский – первый создатель ракет.
- С.Савицкая – первая женщина, вышедшая в космос.

СЕЙЧАС В КОСМОСЕ

Экипаж «Союз МС-28» в составе космонавтов Роскосмоса **Сергей Кудь-Сверчков** и **Сергей Микаев** перешёл на борт МКС 24 марта 2026 г. На околоземной орбите космонавты проведут 242 дня. За это время космонавты проведут 40 научных экспериментов и 2 выхода в открытый космос. Сергей Кудь-Сверчков и Сергей Микаев планируют вернуться на землю в июле 2026 года.



Сергей Кудь-Сверчков

Сергей Микаев

Семён Бабкин, юнкор 3 «а» класса,
Софья Кунгурова, юнкор 3 «г» класса.

КОСМИЧЕСКИЕ РЕКОРДСМЕНЫ

Готовя материал в газету, я узнал, что рекордсменом по суммарному пребыванию в космосе является

Олег Дмитриевич Кононенко.

Он 6 раз работал в космосе. Олег Кононенко имеет квалификацию инструктор-космонавт-испытатель 1-го класса, путь в космической отрасли он начал в конце 1980-х годах. Герой Советского Союза и Герой России.

Семён Бабкин, юнкор 3 «а» класс.

Сергей Константинович Крикалёв.

Он пришёл в отряд космонавтов из команды авиационных спортсменов. Шесть раз летал в космос. Суммарная продолжительность работы в космосе - 803 суток 9 час. 38 мин. Герой Советского Союза и первый Герой России.



Геннадий Иванович Падалка

– лётчик-космонавт.инструктор, космонавт-испытатель. Он 6 раз выходил и работал в открытом космосе. А всего пребывал в космосе за 6 полётов 878 суток, 13 часов 47 минут. Дважды Герой России.

Когда я читала про этих героических людей, то испытывала чувство восхищения. Вот это мужчины!

Кира Селюнина, юнкор 3 «г» класса.



ЖЕНЩИНЫ-КОСМОНАВТЫ

Кикина Мы вам расскажем о женщинах-космонавтах. Первой полетела в космос **Валентина Владимировна Терешкова**. Это произошло 16-19 июня 1963 г. Второй была **Светлана Савицкая**, полетела в 1982 г. Второй раз она полетела в открытый космос. Третья женщина-космонавт-**Елена Владимировна Кондакова**. Первый полёт состоялся в октябре 1994. В мае 1997 г она полетела на американском корабле «Атлантис». **Елена Юрьевна Серова** трижды была в космосе: в 2014, 2015 и в 2016 г. **Анна Юрьевна Кикина** космонавт-испытатель. 5 октября 2022 г. на корабле Илона Маска отправилась на МКС. Анна была первой женщиной, которая была принята в отряд космонавтов по итогам открытого конкурса. И актриса **Юлия Сергеевна Пересильд** тоже полетела в космос по итогам конкурса. Только она летела в космос не как профессиональный космонавт, а чтобы сняться там в художественном фильме.



На снимке: актриса Ю.Пересильд, А.Шкаплеров, командир корабля, К.Шипенко, оператор фильма «Вызов».

Юнкоры 3 «г» класса.