

# Диалог

## **ЧИТАЙТЕ** в этом выпуске:

### **Репортаж**

- Школьные открытия
- Космические выражи

### **Интересные события, конкурсы**

- Таруса космическая
- Неделя высоких технологий
- Мы граждане России

### **ПоЖужЖим**

Субботник в школе

### **Памятные даты**

- 12 апреля - Полёт человека в космос.

### **Ликбез**

Юрий Гагарин – Первый

### **Советы Психолога**

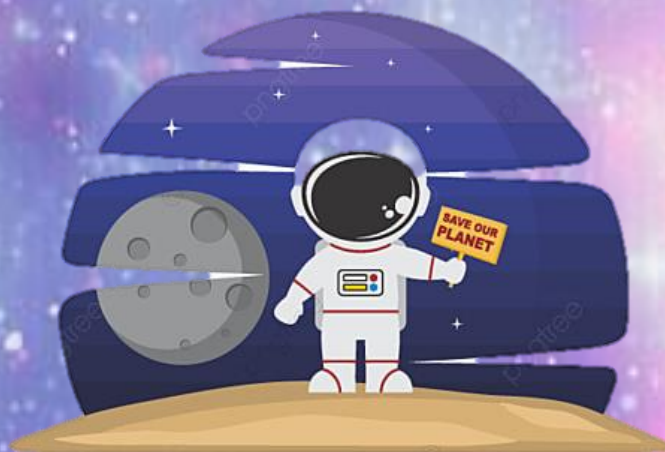
Космос – дальний и близкий.



Вот и наступил долгожданный, знаменательный день - 12 апреля - День Первого полёта человека в космос. 60 лет назад Юрий Гагарин отправился в своё 108ми минутное путешествие к звёздам... В современном мире космос всё ещё далёк от нас, хотя казалось бы близко — всего 100 км и безграничное, притягательное и совершенно не имеющее притяжения пространство перед нами! Его можно увидеть, просто подойдя к окну, а отправиться в путешествие — из одной-единственной точки нашей планеты... Ученики нашей школы решили организовать для себя туристический тур в космические дали... Мы представляем Вам самое эксклюзивное путешествие - путешествие в глубины КОСМОСА.

## **Телефоны для оказания помощи**

- противопожарная служба - 01
- скорая помощь – 03, 030, 103
- телефон ЕДДС – 112



## Школьные открытия

Поздравляем победителей  
школьного конкурса!!!



Учащиеся школы приняли участие в областном творческом конкурсе детского рисунка, посвященного 60-летней годовщине полета человека в космос. Целью Конкурса является сохранение исторической памяти о первом полете в космос, укрепление традиций общества и обеспечение преемственности поколений как важнейших факторов, обуславливающих государственный суверенитет и независимость России.

Коридоры школы украсили плакаты "Космическое путешествие". Каждый из учеников смог изобразить на ватманах с помощью красок, карандашей, фломастеров, мелков ФАНТАСТИЧЕСКИЕ истории будущего освоения бескрайних просторов неизведанного.

ИТОГИ КОНКУРСА  
СТЕНГАЗЕТ КО ДНЮ  
КОСМОНАВТИКИ

ВСЕ УЧАСТНИКИ  
КОНКУРСА 7-11 кл.  
МОЛОДЦЫ!!!

I место - 8 Б класс

II место - 10 класс

III место - 11 класс  
МОЛОДЦЫ!!!



Хия Камила - 6Б

## **КОСМИЧЕСКИЕ ВИРАЖИ**

В честь 60-летия первого полета человека в космос в был проведен цикл библиотечных уроков. 60 лет назад началась новая эра - эра освоения космоса. 12 апреля 1961 года впервые в мире на космическом корабле "Восток" совершил полет первый космонавт планеты. Им был наш гражданин Юрий Алексеевич Гагарин. Космическое путешествие с библиотекарями Тарусской районной детской библиотеки им.Н.В.Богданова совершили учащиеся 4 класса школы №2. Сотрудники библиотеки рассказали о первом полете человека в космос, о первом космонавте Ю. А. Гагарине. Ребята посмотрели презентацию и приняли участие в космической викторине. Предложенные библиотекарями "космические" конкурсы не оставили никого равнодушными. Дети с удовольствием в них участвовали: "Разминка мозга", "Космическая гимнастика", "Построй космический корабль", "Испытание на умение находиться в невесомости" и др. 12 апреля 1961 года навсегда останется в истории и сердцах миллионов людей.



Библиограф районной библиотеки Т. А. Зорина познакомила школьников с литературой по истории космонавтики. Ребята познакомились с работами основоположника космонавтики К. Э. Циолковского, узнали о любимых книгах К. Э. Циолковского, Ю. А. Гагарина.



Особенно тепло дети восприняли воспоминания матери первого космонавта Анны Тимофеевны Гагариной. Школьники активно участвовали в викторине "Человек и космос"; с интересом смотрели презентацию "Космонавтика"; читали стихи М. Дудина, Л. Мартынова, А. Твардовского и др., посвященные началу космической эры; делали рисунки на данную тему.



Ученица 7 "А" класса Варвара Крылова исполнила под гитару авторскую песню о космосе.

*Акопян Елена - 8А*

## Таруса космическая

В этом году исполняется 35 лет со дня образования одного из самых крупных предприятий города Тарусы и Тарусского района - Специального конструкторского бюро космического приборостроения Института космических исследований Российской Академии наук (СКБ КП ИКИ РАН). С его открытием Таруса получила статус научного городка. На этом предприятии работают специалисты высокого уровня образования и подготовки. Главное богатство любого города, как известно, - люди, живущие в нем. Структурно СКБ КП состоит сегодня из проектно-конструкторской службы, включающей подразделения разработчиков; опытного производства с испытательной и ремонтной базой; АУП и вспомогательных подразделений, обеспечивающих жизнедеятельность организации.

С 1986 года Таруса стала родиной многочисленных микроспутников и приборов, посланных в космос планетой Земля. *Информация предоставлена библиографом Тарусской районной библиотеки Т.Зориной*

### ЗАНЯТИЯ В ТОЧКАХ РОСТА

Шахматный турнир на базе центра «Точка роста» - Космос и Мы! Шахматы — игра, которая развивает интеллектуально. Денис Сергеевич, руководитель кружка «Шахматы» на базе центра «Точка роста» тарусской школы №2, считает, что шахматы оказывают положительное влияние на личностный рост ребенка, делают акцент на развитие не только мышления победителя, но и умение достойно принимать проигрышную партию, находить причину поражения.



## ПРОФОРИЕНТАЦИЯ в Неделе Высоких технологий



В рамках "Недели высоких технологий" кабинетом воспитательной работы, учителями-предметниками и классными руководителями были проведены уроки "Наблюдение Земли из космоса; 60 лет космонавтике в России; Спутники связи; Межпланетные миссии; Дизайн-мышление. Как выбрать профессию в быстро меняющемся мире?". Выбор уроков неслучаен: учащиеся выбирали темы вместе с учителями, обсуждая действительно интересующие их вопросы.

Ученики 6 класса обзорно познакомились с историей развития космонавтики в России. Ученики 7х классов наблюдали снимки Земли из космоса и готовились в будущем участвовать в олимпиаде НТИ. Восьмые классы выбрали изучение спутников связи - узнали о роли спутников в повседневной жизни, более подробно изучили принципы работы спутников связи. 9е и 11е классы выбирали профессии в быстро меняющемся мире. Действительно важные и немного пугающие вопросы: как выбрать, если мир меняется, становится более непредсказуемым и сложным? Можно ли предсказать появление новых профессий или технологий? На что опираться при планировании своего будущего? Урок помог ребятам найти на них хоть и не полные, но всё же грамотные ответы, ведь основная мысль урока гласит "...мы сами решаем - кем быть".

Дизайн-мышление и проектная деятельность - сфера интересов 10х классов, полезный инструмент для будущего предпринимателя, настоящий фундамент для инновационной компании и улучшения собственной жизни. Ребята уже были знакомы с данной темой (в этом учебном году каждый ученик 10го класса выполнил индивидуальный учебный проект), но ещё раз взглянуть на эту проблему было интересно каждому обучающемуся.

*Плёсова Мария - 8А Павлов Данила - 9А*

## МЫ - ГРАЖДАНЕ РОССИИ!



19 апреля в Доме детского творчества прошла ежегодная акция Российского Союза Молодежи "Мы - граждане России!". Девять учащихся школ Тарусского района получили паспорта в торжественной обстановке. В мероприятии участвовали: федеральная госслужащая миграционного пункта ОеМВД по Тарусскому району Егорова Юлия Николаевна и исполнительный секретарь местного отделения партии "Единая Россия" Гончарова Надежда Викторовна. После торжественного вручения ребята приняли участие в интересной интеллектуальной игре "Покорители космоса", посвященной 60-летию полета Ю.А. Гагарина. По итогам игры победителями стала команда из МБОУ ТСОШ №2 им. ученого В.З. Власова. Благодарим всех гостей и участников акции!

Конохова Алина -7А



*поЖуЖЖим*



**СУББОТНИК** – очистим нашу планету!

**Школьники МБОУ СОШ номер 2 имени учёного В.З.Власова снова вышли на долгожданный субботник. Вооружившись необходимым инвентарем, ребята и педагоги с удовольствием приводили в порядок школьную территорию: собирали мусор, сгребали прошлогоднюю листву и траву, убирали песок вдоль дороги.**

**А как Вы относитесь к субботнику?**

68% учеников одобряют и участвуют в субботниках, 20% считают идею хорошей, но не находят времени на общественно-полезный труд, 1% респондентов ответили, что не работают бесплатно.

Однако общими усилиями за несколько часов вся территория преобразилась: везде чисто и красиво.

Русанова Мария -7А

**ВМЕСТЕ - ЗНАЧИТ ДРУЖНО!**

Газета «Диалог» МБОУСОШ №2 им. уч. В.З. Власова. Выпуск №7 – апрель 2021г. тираж 30 экз

## 12 апреля 2021 года исполняется 60 лет первому полету человека в космос.

Перед Вами цитат из публикаций советских газет, вышедших в день полета и последующие дни.



"Известия", 12 апреля 1961 года

"Планета лежит далеко под трассой корабля. Но пилот не оторван от пославшей его Земли. Города нашей страны передают в космос музыку: Москва - песни о Москве, Хабаровск - "Амурские волны". Телефонный звонок. Взволнованный голос говорит: "Юрий Гагарин у нас". Звонят люди, которые уже успели пожать руку отважному путешественнику. Приземление произошло отлично, и Юрий Гагарин, не дожидаясь вертолета, сам пошел навстречу людям, увидевшим его еще в небе. Полет, о котором будут говорить через годы и через века, закончен. Наш советский человек, проделавший героический путь в космос, снова среди нас, снова в нашей семье" (Из репортажа Георгия Остроумова).

"Известия", 12 апреля 1961 года

"Как это правильно, что первый космический корабль, управляемый человеком, назван "Восток". С востока восходит солнце, с востока поднялся над миром свет ленинских идей. Мы, труженики хлопковых полей Туркмении, счастливы приветствовать своего соотечественника - первого в мире космонавта Юрия Гагарина" (Аллаберды Атакарраев, председатель колхоза "Зарпчи", Герой Социалистического Труда. Туркмения. Марыйский район).

"Учительская газета", 13 апреля 1961 года

"Свершилось то, чего мы так страстно ждали: наш космический корабль летит по орбите. Мы уже знаем его название - "Восток". С нынешнего дня слова "советский человек" будут звучать еще более гордо, чем когда-либо за все время существования планеты Земля. Еще трудно понять, измерить все значение того, что произошло. Несомненно, все прогрессивное человечество, все люди нашей планеты будут радоваться великой мирной победе моей страны - Советского Союза. Я счастлив, что дожил до этого чудесного дня!" (Самуил Маршак, "Счастливым чудесный день").

Воловик Ивана - 11

## Советы психолога



Мы общаемся с педагогом-психологом Гречиной Александрой Геннадьевной. Наша команда пытается найти ответы на вопросы, которые приходят от Вас в адрес нашей редакции.

Давайте попробуем разобраться к чему снится космос, космонавт или

космическое путешествие и что такой сон может означать в реальности. Неудивительно, что люди все чаще видят во сне космические путешествия, ведь полеты на космических кораблях, пребывание на космических станциях являются частью современной жизни. Такого рода сновидения нередко являются простым исполнением желания, мечты взглянуть на мир из другой точки вселенского пространства. Вместе с тем они могут быть сновидениями о путешествиях, поиске или бегстве. Сновидения, в которых фигурировали космические путешествия, обычно предоставляют богатый материал для исследования. К примеру, вы можете заплутать и в безграничном вакууме что-то пытаться на ощупь отыскать.

Состояние космической невесомости, космос снится к активному общению с друзьями. Если во время сна вы испытывали чувство страха, то наяву вам придется оставить компанию друзей и отправиться решать возникшие проблемы на работе (о неприятностях ваши сотрудники доложат вам моментально).

Если во сне вы понимали, что являетесь космонавтом, значит, наяву вам придется попасть в совершенно новый коллектив, сменить окружение или расширить круг общения за счёт новых знакомств. Если сновидение посетило вас в ночь на постный день, оно может предсказывать появление у вас новой семьи.

Если снится космонавт, астронавт, это не очень хорошее предзнаменование. После такого сновидения в вашем семействе могут начаться серьезные проблемы, к примеру, конфликт старшего и младшего поколений.

Выходящий в открытый космос астронавт снится к решению важных проблем. Сон призывает вас к особой бдительности при подписании любого рода документов.

Русанова Мария -7А

## Ликбез. Семь фактов, которые вы могли не знать о Гагарине и его полете в космос

1. Дублеры. У первого в мире космонавта Юрия Гагарина было сразу два дублера - Герман Титов и Григорий Нелюбов.

2. Прощальное письмо. За два дня до полета в космос Юрий Гагарин написал прощальное письмо своей жене Валентине и детям на случай трагического окончания полета.

3. Запасные пуговицы. Однажды Юрий Гагарин рассказал, что когда ездил в разные страны с визитами, возил с собой запасные пуговицы. Это было связано с тем, что при встрече поклонники старались не только потрогать его, обнять или расцеловать, но и схватить что-то на память. Пуговицы от мундира отрывали очень часто.

4. Трапеза с королевой. Сразу три версии. Летом 1961 года Гагарин посетил Великобританию. Его даже пригласили на ланч с королевой Елизаветой II, не знавший тонкостей дворцового этикета Гагарин достал из чашки с чаем лимон и съел его. Королева последовала его примеру.\

5. Шнурок vs тесемка. После первого полета Гагарина торжественно встречали в Москве на Красной площади. На кадрах кинохроники видно, что у шагнувшего по направлению к Первому секретарю ЦК КПСС Никите Хрущеву Гагарина развязался шнурок.

6. Медаль. Первой полученной Гагариным после космического полета наградой стала медаль "За освоение целинных земель". Ее вручили после посадки подобравшего его вертолета. Впоследствии эту медаль стали вручать и другим космонавтам при посадке.

7. Памятники Гагарину в мире. Всего в мире установлено более 250 официальных памятников и бюстов Юрия Гагарина и, скорее всего, десятки "неофициальных". Горелова Дарья -7А

**Вступайте в нашу группу вконтакте - [https://vk.com/mbou\\_tsosh\\_2](https://vk.com/mbou_tsosh_2) - МБОУ СОШ №2**

**Здесь Вы сможете предложить свои идеи, задать вопросы и поделиться впечатлениями друг с другом. Мы всем очень рады!**

*Над выпуском работали:*

Горелова Дарья -7А Конохова Алиса -7А  
Русанова Мария -7А Курбатов Владимир -7А  
ХияКамила -6Б Акопян Елена -8А  
Плессова Мария -8А Павлов Данила -9А  
Снегов Денис -9А Ершова Любовь -10  
ВоловникИванна -11  
Васильев Арсений -11 Карякина Ангелина -11

Редактор школьной газеты «Диалог» Зорина П.Ю.,  
Редактор школьного сайта, Веселова С.Н.

