# Звезда Севера

2025 -ИЮЛЬ СРЕДА

Общественно-политическая газета Аяно-Майского района Хабаровского края № 29 (8298) ● 12+ ● Цена свободная Издается с 1935 года

Праздник

# За любовь и верность





Глава района Сергей Альбертовский в честь праздника семьи, любви и верности поздравил две замечательные супружеские пары. Все они давно живут в Аяне и, пожалуй, символизируют собой традиционные семейные ценности. Церемония проходила с торжественной помпой.

дены Татьяна Аркадьевна и Сергей Викторович Платовы, которые 42 года назад создали семью, став примером крепкого, счассоюза. За эти годы они вырастили двоих детей, передав им лучшие семейные традиции и уважение к старшему поколению. Гла-

Первыми были награж- ва района вручил им об- ненной позицией, эта седаль «За любовь и вер-

> Вторая пара - Надежда 15-летие супружеской жизная своей активной жиз- года».

щественную награду - ме- мья принимает участие в чия, здоровья, счастья и различных районных мероприятиях.

Николаевна и Андрей Ген- луг глава района вручил гда царят любовь, искрентливого и долговечного надьевич Беспечук, кото- благодарственное письмо ность и взаимопонимарые в этом году отмечают от Правительства Хабаров- ние. ского края за участие в рени и воспитывают троих гиональном этапе Всероспрекрасных детей. Извест- сийского конкурса «Семья

Желаем вам благополудобра, долгих и радостных лет совместной жизни! В знак признания их зас- Пусть в ваших домах все-

Администрация Аяно-Майского муниципального района.



13 июля свой профессиональный праздник отметили работники «Почты России»!

Уважаемые ветераны и работники «Почты России»! От всей души поздравляем вас с вашим профессиональным праздником!

Ваш труд – это основа надежной связи между людьми, между городами и регионами. Вы соединяете людей, доставляя письма, посылки, газеты и журналы, пенсии и переводы.

Сегодня в почтовой отрасли Аяно-Майского района трудятся замечательные люди, душой и сердцем преданные своей ответственной профессии, которые обеспечивают население всеми видами почтовых услуг.

Желаем вам крепкого здоровья, благополучия, счастья и успехов в вашем нелегком, но очень важном труде! Пусть работа приносит вам удовлетворение, а клиенты благодарят за опеативность и внимательное отношение.

С уважением, администрация Аяно-Майского муниципального района.

• Детский досуг

### Степашкина мозаика



В детской библиотеке райцентра продолжают развлекать самых маленьких посетителей. В прошлый раз работали с малышами совсем по-простому – раскрашивали картинки и проводили прочие нехитрые манипуляции с яркими образами из хорошо знакомых сказок.

Теперь задачу решили несколько усложнить и доба- любит спать – в луже! Все вроде максимально просто, но вить буквы, результат получился не однозначный. «Сте- в ходе конкурса сложилось впечатление, что нынешние пашкина мозаика» - это миниатюрный конкурс из разря- малыши поросенка в глаза не видели. Словно конкурс да «отгадай слово – получи приз». Отгадывать предстояло побуквенно, что-то вроде упрощенного варианта Кто бы мог подумать, что такие банальные материи, как «Поля Чудес». В качестве «Якубовича» выступала (разу- «пятачок» и «лужа», окажутся таинственными. Хотя, возмеется) заведующий детской библиотекой Юлия Барано- можно, все дело в знании букв и подобные ребусы ещё ва. Вопросы объединяла общая тематика – поросячья. рановато пробовать на зуб. Копыта, сало, пятачок и все в таком же духе. Где свинка

был посвящен загадочным марсианам, а не поросятам.

Сергей ЛАПОНИКОВ.

Коротко

# Дорога Аян-Нелькан заработала

Несмотря на многие сложности, дорога Аян-Нелькан заработала. Первые машины с грузом пришли на прошлой неделе. В магазине индивидуального предпринимателя Н.Н. Тураева быстро раскупили свежие овощи и фрукты. Летняя грузовая артерия начала функционировать, водители преодолевают трудности пути (особенно трудно приходится на горных реках), а сельчане ждут с нетерпением расширения ассортимента в магазинах. А пока собирают грибы, занимаются огородами, собирают свой первый урожай огурцов, сладкого перца, зелень (салаты, шпинат, укроп, руколу, кинзу), смотря кто что предпочитает. В теплицах растут арбузы, дыни, на улице тыква и любимые кабачки. Дворы сельчан утопают в красивых цветах.

Соб. инф.

# Косметический ремонт

Дошкольное образовательное учреждение детский сад «Теремок» Нельканского поселения закрылся на плановый косметический ремонт. Для маленьких посетителей он откроется в обновленном виде через две недели.

Соб. инф.

### Праздник

# Построить дом и посадить дерево



Работники нельканского Дома культуры (в честь Дня семьи, любви и верности) посетили малышей из детского сада «Теремок». Для ребятни организовали тематическую познавательно-развлекательную программу «Семейные хлопоты».

Малыши однажды вырастут и обзаведутся собственными семьями, у них появятся свои обязанности, незнакомые сейчас, и свои радости. Это будет совсем другая жизнь, но это будет не скоро. А сейчас можно заглянуть в это «далекое завтра» в игровом формате. Словно посмотреть в телескоп на другую планету или в собствен-

В начале ведущие пояснили ребятам, конечно, на доступном языке, что такое семья и в чем её ценность. Рассказали о сути нынешнего праздника. Потом началась игровая программа, в ходе которой приходилось отгадывать загадки о тех или иных членах семьи – всегда полезно понимать родственные связи и кто кому и кем приходится. Разбирались в домашней иерархии, кто в семье главный, у кого какие обязанности и домашний статус. Для девочек организовали конкурс по правильной сервировке стола, а мальчишкам пришлось, как и подобает будущим мужчинам, попробовать свои творческие силы в строительстве дома. Все закончилось совместными



Соб. инф.

### Знатоки природы Загадки мудрого филина



В Нелькане для юных посетителей летнего оздоровительного лагеря организовали познавательную викторипрого филина». Филин оказался сущ ством довольно требовательным, и ребятам пришлось проявить немалую смекалку - отвечать на каверзные вопросы, решать загадки, кроссворды и ребусы. Основной тематический уклон викторины — это знания в области природоведения и экологии. Филин символизировал многовековую мудрость и ясность ума. По словам организаторов, ребята хорошо справились с его непростыми загадками, узнали много нового о природе и с интересом провели время.



Соб. инф.

### Ура, каникулы!

# Фестиваль ГТО



Лето, солнце, загар, отдых и СПОРТ! В Нельканском поселении прошел спортивный фестиваль ГТО, приуроченный к юбилейной дате – 80-летию Победы Великой Отечественной войне. В фестивале приняли участие дети трех поселений – Аяна, Нелькана и Джигды.

программа, экскурсии по культурным учреждениям. Но, в связи с коротким пребыванием из-за задержки продленного рейса, уложились в три дня. Несмотря на спортивный азарт и сдачу личного первенства нормативов ГТО, в первый день прилета ребята успели искупаться, прошли проверку на прочность северной речной закалкой. Мы пообщались с ребятами команды «Гламур», попросили поделиться своими впечатлениями, эмоциями.

- Для меня было большим удивлением, что здесь все живут на одной сопке. Речки у вас очень глубокие, у нас таких речек нет, и климат здесь другой. Здесь очень высокие деревья, много солнца!

полуночи. С самого утра сдавали нормативы, неплохо ные, подвижные, активные. Немного устал от жары, солпрошли их, нормально. Первый день у нас был полнос- нца, а в целом все прошло хорошо. тью игровой, прошли соревнования по волейболу, на

Изначально для участников планировалась обширная следующий день мальчишки играли в мини-футбол.

Потом мы все поехали на косу, было очень интересно, у вас другая природа. Чтобы не сгореть на солнце, мы брали с собой солнцезащитные кремы. Первый раз в жизни мы катались на сапах, в Аяне у нас на таких не покатаешься. Нас очень хорошо кормили, встретили, как родных. Мальчишки с удовольствием занимались на спортивной площадке на территории школы. Школа у вас красивая, нельканские ребята более спортивные. Тесно пообщались с джигдинскими ребятами, хорошо общались. В целом, со многими мы уже знакомы, они приезжали на соревнования.

- У нас школа в Аяне с математическим уклоном, а Посмотрели ваши магазины, общались с ребятами до здесь спортивный. Поэтому ваши ребята более спортив-

Елена ЕФРЕМЕНКОВА.

#### Что-то новенькое

### Супер-Марио квест!

Работники нельканского Дома культуры стараются шагать в ногу со временем. Компьютерные игры, нравится нам это или нет, стали частью жизни молодого (и не только молодого) поколения. Телефоны и планшеты предлагают такой уровень интерактивных развлечений, что конкурировать с ними за внимание малышей – весьма нетривиальная задача. Тем не менее, стоит пытаться и включать «креатив» на местах, хоть и среди таёжных просторов Аяно-Майского района.

Работники нельканского ДК провели для участников летнего оздоровительного лагеря «Непоседы» интерак- загадки, морской бой и прочее. Проходя уровень, подобквест», основанную на культовой видеоигре про водопроводчика Марио, знакомой многим еще по эпохе 8битных игровых консолей от Нинтендо. Для малышей подготовили несколько уровней, которые предстояло пройти, – танцевальный уровень «Повторяй», ребусы,



тивную развлекательную программу «Супер-Марио но персонажу игры, зарабатываешь монеты и покупаешь на них элементы снаряжения, необходимые для участия в виртуальной карт-гонке. Выглядит подобный подход интересно и свежо. Мероприятие завершилось детс-

Соб. инф.

### Вопрос-ответ

# Что предпринимается на краевом уровне, чтобы привлечь молодежь к общественно-политической деятельности?



Председатель Законодательной Думы Хабаровского края Николай Шевцов встретился с участниками федерального проекта «ПолитЗавод», который направлен на поддержку и развитие молодых политиков и укрепление интереса молодежи к общественно-политической деятельности.

Встреча прошла в формате активного диалога. Прежде всего ребят интересовал трудовой путь спикера: опыт работы в аппарате полномочного представителя Президента Российской Федерации, как полученные навыки помогают в текущей законотворческой деятельности. Николай Шевцов рассказал о том, чем занимался в должности главного федерального инспектора, и отметил существенную разницу двух должностей: ранее его работа была «за сценой», сейчас же – максимально публичная. Также он с особой теплотой вспомнил об опыте преподавания экономических наук на протяжении 18 лет.

Много вопросов прозвучало и о личностных качествах, когорыми должен обладать грамотный политик. Председатель среди них отметил стрессоустойчивость, взвешенность решений, желание служить людям:

«Политика – это не про обещать, это – про сделать. Именно поэтому важно понимать свои возможности: чем вы можете помочь человеку в конкретной ситуации, в рамках действую-

щего законодательства, или необходимо его совершенствовать на региональном или федеральном уровне. Вы должны пройти всю свою избирательную территорию, встретиться с максимальным количеством людей, быть погруженным в их проблемы и постараться помочь их решить. Только тогда вы сможете заручиться поддержкой. Это далеко не всегда просто, учитывая, что имеющийся набор инструментов ограничен. Вами действительно должно двигать желание быть полезным гражданам, служить во благо людей».

Николай Шевцов посоветовал ребятам учиться грамотно говорить, выражать свои мысли интересно и точно, не бояться отвечать остроумно на каверзные вопросы.

Дискуссию вызвали вопросы демографии и закрепления молодежи в крае. Спикеру было интересно узнать мнение самих ребят на этот счет. Здесь оно совпало у представителей двух поколений – необходимо повышать ценность и значимость семьи, а также решать наиболее важные экономические и социальные вопросы.

«В первую очередь, конечно, для молодых людей и семей должно быть доступно жилье. Далее – возможность трудоустроиться по своей специальности, совершенствоваться в ней и получать достойную заработную плату. Не менее важно иметь возможность проявить себя как личность: посещать интересные культурные мероприятия, заниматься творческой деятельностью, жить интересно и наполнено», – резюмировал ответы молодых участников председатель Думы.

Многие из ребят отметили, что любят Хабаровский край и не планируют из него уезжать. Участвовать в проекте «ПолитЗавод» они пришли именно для того, чтобы иметь возможность попасть в политику и сделать жизнь в регионе более комфортной и привлекательной.

Николай Шевцов поблагодарил молодежь за активную позишию и вовлеченность в жизнь Хабаровского края, а они его. в свою очередь, - за профессиональные и искренние ответы.

Пресс-служба Законодательной Думы Хабаровского края.

### История космонавтики

# Собаки в космосе: Лайка, Белка, Стрелка и другие



Марка почтовая СССР

#### Ракетные дворняги

После Второй мировой войны государствам, входившим в антигитлеровскую коалицию, достались богатые трофеи, в том числе передовые инженерные технологии Рейха. Особое внимание советских и американских специалистов привлекли тяжёлые баллистические ракеты A-4, более известные как «Фау-2» (V-2). Ими гитлеровцы обстреливали Лондон и другие европейские города, сея страх среди гражданского населения. ченые выяснили, что ракеты способны при вертикальном запуске преодолеть условную границу между атмосферой и ее проводят на высоте 100 километров. Если разместить на «Фау-2» научные приборы, то можно, во-первых, узнать много нового о ближнем космосе, а во-вторых, приступить к его практическому освоению.

Образцы ракет, оборудование для их производства и обслуживания, а также сами инженеры были вывезены в Соединённые Штаты и Советский Союз. Американцы почти сразу, в апреле 1946 года, приступили к запускам на полигоне «Уайт Сэндз». В СССР «Фау-2» начали испытывать позжеракета стартовала 18 октября 1947 года на полигоне Капустин Яр посреди астраханской степи.

Немецкие ракеты на советской территории запускали в военных интересах — предполагалось, что отечественные специалисты освоят передовой опыт и смогут сами создать оружие, способное доставить ядерный заряд на соседний континент. Однако Сергей Павлович Королёв, главный конструктор ракеты P-1, которая должна была стать точной копией «Фау-2», смотрел дальше — он рассчитывал начать освоение внеземного пространства. Он же предложил делать ракеты «составными», чтобы отделять блоки с аппаратурой во время полёта по баллистической траектории и возвращать их на землю с помо-

Для работы над проектом Королёв привлёк не только сотрудников из своего конструкторского бюро, но и учёных из Физического института Академии наук. Они подготовили оборудование, и в мае 1949 года была проведена первая серия запусков Р-1 с отделяемыми блоками, оснащенными приборами ФИАР-1 (Физические исследования атмосферы ракетой № 1). Эксперименты прошли успешно, и бюро подготовило техническое задание на новые запуски. Целью этих запусков должно было стать изучение того, как полёт на ракете влияет на

Надо сказать, что американцы тоже проводили похожие исследования. В 1948 и 1949 годах они четырежды запускали немецкие ракеты «Фау-2» с алюминиевыми капсулами. В каждой из капсул находился макак-резус — у них на всех была одна «техническая» кличка Альберт. Все обезьянки погибли по разным причинам — удушье, отказ парашюта, взрыв ракеты. Поэтому вопрос о том, перенесёт ли животное запуск ракеты с его перегрузками, шумом и вибрациями, а затем и состояние невесомости, оставался открытым.

Королёв подключил к решению новой необычной задачи Научно-исследовательский институт авиационной медицины. Исследования возглавил Владимир Иванович Яздовский. Он изучил американский опыт и решил отказаться от использования обезьян в пользу собак, объясняя свой выбор тем, что собаки легко обучаемы, послушны, а их физиология хорошо

Животных для полётов отбирали из числа дворняг, которых отлавливали на московских улицах. Вес собак не должен был превышать 7 килограммов; оптимальный возраст до шести лет; шерсть короткая и белая.

Собак помещали в виварий, где за ними наблюдали специалисты, фиксирующие их поведение во время еды, на прогулке и в клетке, а также в отношениях с себе подобными и людьми. Эти сведения помогали предсказать реакции дворняг во время экспериментов. Для тренировок в институт привезли стальную кабину — отсек отделяемой головной части ракеты Р-1, переделанный под проведение медико-биологических экспериментов. Собак каждый день помещали внутрь, чтобы они привыкли к необычному окружению. Затем их отвозили на стенд, где проводились огневые проверки ракетных двигателей, и тем самым приучали не бояться оглушающего рёва и вибрации.

Запуски с животными начались на полигоне Капустин Яр летом 1951 года. В первый полёт, состоявшийся 22 июля, отправились самые опытные члены отряда ракетных дворняг псы Дезик и Цыган. Они поднялись на высоту 101 километра и через пятнадцать минут благополучно вернулись на землю. После освобождения из кабины собаки выглядели жизнерадостными и ласкались к ракетчикам. Тщательное обследование подтвердило: животные нормально перенесли полёт, никаких сдвигов в их физиологическом состоянии не наблюдалось. Только Цыган немного пострадал: во время приземления от удара погнулся край лотка и слегка повредил ему кожу на брюхе.

Второй запуск, 29 июля, должен был подтвердить результаты первого и ответить на вопрос, есть ли долгосрочные последствия реакции организма на стресс. Пару Дезику составила собака по кличке Лиса. К сожалению, полёт закончился гибелью животных — из-за сбоя парашют не раскрылся, и кабина от удара о землю разрушилась. Цыгана было решено больше в космос не отправлять, и до самой смерти он жил на даче у академика Анатолия Аркадьевича Благонравова.

15 августа на космическую высоту отправились Мишка и Чижик. Через четыре дня — Смелый и Рыжик. В пятый полёт 28 августа снова подготовили Мишку и Чижика. Старт и приземление прошли как обычно, но, вскрыв люк, учёные обна-

ружили, что собаки мертвы. Расследование показало, что причиной их гибели стала разгерметизация кабины.

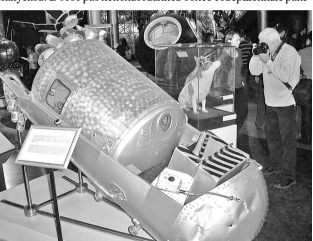
Шестой пуск, завершающий серию, состоялся 3 сентября. К полёту подготовили псов Непутевого и Рожка. Однако случился казус: перед выездом на полигон вдруг выяснилось, что Рожок исчез. Времени на поиски не было, и кто-то предложил взять неподготовленную дворнягу, подходящую по весу и масти. Так и сделали: вымыли, подстригли и обрядили в костюм пойманную около столовой собаку. Успели даже придумать ей кличку ЗИБ — Запасной исчезнувшего Бобика (в документах она расшифровывается более солидно исследователь без подготовки). В суматохе не разобрались, что ЗИБ ещё щенок, однако новоиспечённый «космонавт» отлично перенёс путешествие, чем доказал, что полёт на ракете способно выдержать любое здоровое существо

#### Собачий космос

Ракетные запуски, состоявшиеся в 1951 году, окончательно утвердили собак на роль животных-первопроходцев и выявили достоинства и недостатки проектируемых систем. На следующем этапе требовалось испытать прототипы катапультируемых контейнеров и скафандров, которые будут использоваться для полёта человека. Конструкторы из бюро Королёва разместили в отсеке головной части ракеты Р-1 две катапультируемые тележки — на каждой монтировались парашютная и кислородная системы. Собачий скафандр представлял собой герметичный мешок из трёхслойной прорезиненной ткани, снабжённый шлемом, двумя рукавами для передних лап и ремнями для фиксации. Как и на предыдущем этапе, собак тренировали ежедневно на протяжении месяцев, чтобы они привыкли к ска-

Новая серия запусков на полигоне Капустин Яр началась в июне 1954 года и продолжалась почти два года. Всего стартовали девять ракет, а на космическую высоту (110 километров) поднялись двенадцать собак. Катапультирование правой тележки происходило после достижения пика траектории и снижения до высоты 75-86 километров, а левой — на высоте 39-46 километров. Из-за разных технических сбоев пять собак погибли. Например, тележки с Лисой-2 и Бульбой, запущенные 5 февраля 1955 года, просто выбросило из кабины при неожиданном повороте ракеты. И хотя парашюты раскрылись вовремя, на землю животные вернулись мёртвыми.

С мая 1957 года по июнь 1960 года проводился третий этап запусков. В этот раз использовались более совершенные раке-



Катапультируемый контейнер, в котором находились Белка и Стрелка

ты Р-2А и Р-5А, способные поднять герметичную кабину на высоту около 200 и 450 километров соответственно. Перегрузка при подобных полетах была значительно выше, а невесомость длилась дольше, поэтому учёным в преддверии орбигальных рейсов было важно набрать статистику по переносимости жёстких условий, которые могли возникнуть при аварии ракеты-носителя. Р-2А стартовали одиннадцать раз, Р-5А три раза. На них летали семнадцать собак, из них шесть погибли по разным причинам. При этом было поставлено несколько рекордов. Например, Кусачка поднималась в космос пять раз, за что получила новую кличку — Отважная; а Пёстрая и Белянка (Маркиза) 27 августа 1958 года благополучно ернулись с высоты 453 километров.

Всего в ракетных запусках приняли участие тридцать шесть собак, пятнадцать из которых погибли. Последующие многолетние наблюдения за выжившими показали, что путешествие в кабине ракеты не оказывает какого-либо серьезного негативного влияния на здоровье животных.

### Первые на орбите

ря 1957 года, после благополучного запуска на орбиту Земли лось, Королёв для экономии времени предложил запускать первого искусственного объекта — советского «Спутника-1» следующий корабль уже с космонавтом. Как мы сегодня зна-(ПС-1). Новость об этом вызвала сильнейший резонанс в мире. Глава государства, Никита Сергеевич Хрущёв, не мог не воспользоваться этим, чтобы подчеркнуть преимущества социализма, поэтому потребовал от Королёва нового прорывного достижения к сороковому юбилею Великой Октябрьской революции. Главный конструктор предложил отправить на орбиту одну из собак, подготовленных к ракетным полётам.

Времени было в обрез, поэтому инженеры делали «Спутник-2» на основе технологий, прошедших испытания на полигоне Капустин Яр. Например, герметичную кабину позаимствовали из числа тех, которые изготавливались для запусков ракет Р-2А. Поскольку системы возвращения с орбиты ещё не существовало, было ясно, что полёт для подопытного животного станет последним. Из десятка собак выбрали трёх: Лайку, Альбину и Муху. Альбина уже дважды стартовала на ракете Р-1 и честно послужила науке, к тому же у неё появились щенята, поэтому её оставили дома, назначив «дублёром». После обсуждения решено было отправить на орбиту Лайку двухлетнюю дворнягу, в «девичестве» носившую кличку Кудрявка. Муха же считалась «технологической собакой» ей испытывали систему жизнеобеспечения.

«Спутник-2» отправился на орбиту 3 ноября. По телеметрическим каналам учёные получили информацию о том, что перегрузки прижали Лайку к лотку контейнера, но она оставалась спокойной и не дергалась. Пульс и частота дыхания повысились в три раза, при этом на электрокардиограмме не отмечалось никакой патологии. В невесомости собака тоже чув-

Предполагалось, что Лайка проживёт на орбите не меньше недели. Однако конструкторы не учли, что кабина нагреется под солнечными лучами, а сбросить тепло ей некуда. Температура начала быстро расти, что и убило собаку на третьи сутки полёта. Информацию о преждевременной гибели Лайки засекретили. Советские историки в течение нескольких десятилетий тверждали, что собака-первопроходец прожила положенный срок и была усыплена.

«Ракетные» собаки пригодились и при испытаниях прототипов пилотируемого космического корабля. 28 июля 1960 года на полигоне Тюра-Там (будущий космодром Байконур) стартовала ракета-носитель «Восток». Под ее головным обтекателем находился корабль 1К № 1, содержащий катапультируемый контейнер с собаками Лисичкой и Чайкой на борту. На 24й секунде полёта взорвалась камера сгорания бокового блока, а ещё через десять секунд ракета развалилась, упав на территории полигона. Спускаемый аппарат корабля разбился при ударе о землю — собаки погибли.

Сергей Королёв тяжело переживал катастрофу: рыжая Лисичка была его любимицей. В то же время страшная смерть животных подстегнула конструкторов к созданию надёжной системы аварийного спасения.

Корабль 1К № 2 отправился на орбиту уже 19 августа. На его борт взошли Вильна и Капля, но перед стартом их решили переименовать в Белку и Стрелку — специалисты прозорливо предположили, что новые клички будут лучше смотреться на страницах газет и журналов. Полёт продолжался сутки. На этот раз наблюдения за животными велись с помощью телекамер. Благодаря этой съёмке, а также расшифровке медицинской телеметрии выяснилось, что на четвёртом и шестом витках Белка (Вильна) вела себя крайне неспокойно: билась, старалась освободиться от привязных ремней, громко лаяла, потом её вырвало. Этот эпизод позднее повлиял на решение ограничить первый полет человека в космос одним витком вокруг Земли.

Тем не менее сами собаки невредимыми вернулись на Землю и стали знаменитостями. Они быстро восстановились, а Стрелка (Капля) потом дважды приносила здоровое потом-- всего у нее родилось шесть щенков. В августе 1961 года Никита Хрущёв отправил одного из них, малыша по кличке Пушок, в подарок Жаклин Кеннеди, жене президента США.

#### Пчелка и Мушка

1 декабря 1960 года ракета вывела на орбиту корабль 1<br/>К № с Пчёлкой и Мушкой на борту. О том, что в нём находятся собаки, было объявлено публично, поэтому весь мир с большим интересом следил за космическим путешествием дворняг. В суточном полёте корабль вёл себя нормально, но во время спуска его внезапно уничтожила система аварийного подрыва. Расследование показало, что траектория схода с орбиты оказалась слишком крутой. Спускаемый аппарат мог приземлиться на территории иностранного государства, поэтому сработала автоматика, предотвращающая попадание секретного объекта

в руки «вероятного противника». 22 декабря стартовал корабль 1К № 6 с Альфой и Жемчужной, но ему даже не суждено было выйти на орбиту. Команда запуска двигателя третьей ступени прошла с опозданием на несколько секунд, и сработала система аварийного спасения: спускаемый аппарат отделился от корабля и приземлился в 60 километрах от поселка Тура в районе реки Нижняя Тунгуска. Специалисты решили, что собаки погибли, но Королёв настоял на экспедиции. В Эвенкию отправилась поисковая группа, спускаемый аппарат нашли, а собак эвакуировали. По мотивам этой истории режиссёр и актер Сергей Никоненко снял художественный фильм «Корабль пришельцев» (1985).

### Выше человека

Наконец наступило время для «генеральной репетиции» полёта человека в космос. 9 марта 1961 года ракета «Восток-К» вывела на орбиту корабль 3КА № 1. В катапультируемое кресло пилота поместили манекен, прозванный Иваном Ивановичем; в другой части спускаемого аппарата, не предназначенной для катапультирования, находился контейнер с соба-

Полёт прошёл хорошо, но после торможения спускаемый аппарат не отделился от приборного отсека, что могло закончиться его разрушением. Впрочем, из-за высокой температуры при входе в атмосферу соединительные устройства сгорели, и разделение всё-таки произошло. Непредвиденный сбой привёл к перелёту на 412 километров от предполагаемого меа посадки.

25 марта в космос отправился корабль 3КА № 2. На его борту находилась собака Удача, которую позже переименовали в Звёздочку. Сделав один виток, корабль совершил мягкую посадку, но при этом опять перелетел расчётный район

Проблема перелёта не имела быстрого решения. Посколь-Космическая эра в истории человечества началась 4 октяб- ку с предыдущими кораблями ничего страшного не случием, он оказался прав: полёт Юрия Гагарина в апреле 1961 года прошёл успешно.

После триумфальных полетов первых советских космонавтов специалисты задумались над созданием системы жизнеобеспечения, которая позволила бы человеку длительное время находиться на орбите. Ею должен был быть оснащен корабль «Восход-3», но сначала новую систему решено было испытать на животных. 22 февраля 1966 года с космодрома Байконур стартовал беспилотный ЗКВ № 5 под официальным названием «Космос-110». На его борту находились собаки Ветерок и Уголёк. Исследовалась не только их общая реакция на полет, но и воздействие околоземных радиационных поясов. Для этого корабль был выведен на орбиту с апогеем 904 километра высоту, на которую никто из отечественных космонавтов ниогда не поднимался.

Собаки летали около двадцати двух суток, после чего вернулись на Землю. Однако длительное путешествие едва не закончилось гибелью животных: они облезли, были истощены и страдали от жажды. Они даже не могли скулить, а только слизывали слюну друг у друга.

На этом эксперименты с собаками завершились. К сожалению, полностью предотвратить несчастные случаи в космосе благодаря им не удалось, но, по крайней мере, специалисты обнаружили и решили многие проблемы в подготовке пилотируемых запусков. Космические собаки сослужили верную службу прогрессу — и, быть может, когда-нибудь памятники этим симпатичным дворнягам появятся и на других планетах.

Антон Первушин, интернет портал «Мир Фантастики».

### Отдыхаем с пользой

# Лето для детей!





В Нелькане ребятне скучать не приходится. Для юных посетителей летнего оздоровительного лагеря организовали насыщенную игровую программу, прошедшую под девизом «Лето для детей – время добрых затей!» Уж чего-чего, а затей у организаторов хватало с избытком.

Разнообразие подготовленной игровой программы впечатляет – весьма насыщенно и позитивно. Перечислять все игры по отдельности большого смысла не имеет, скажем только, что никакими «душными» викторинами из разряда «вопросответ» детей не мучали. Упор был сделан на активный и разнообразный игровой

Соб. инф.

### Будьте бдительны

# Как защитить пожилых от мошенников?!

Бытует мнение, что в настоящее время гулять вечером по улице стало безопаснее, чем пользоваться мобильным телефоном.

Мошенники не дремлют, изобретая все новые «способы отъема» денег у населения. Страдает, в основном, самая незащищенная группа лиц – пожилые люди.

#### Простые меры помогут минимизировать риск:

\*Установите программы для защиты на телефон. Специальные приложения на телефоне пожилого человека для фильтрации звонков и сообщений помогут обезопасить его от мошенников. Эти приложения предупреждают о спаме, позволяют блокировать входящие звонки с нежелательных номеров.

\*Проводите регулярные беседы о безопасности. Обсуждайте примеры мошенничества, чтобы предотвратить попадание в неприятные ситуации.

\*Напоминайте, что: настоящие сотрудники банков не спрашивают пин-, CVV- и коды из СМС.

\*Не существует «перевода денег на безопасный счет».

\*Полицейские и сотрудники спецслужб не звонят для решения финансовых вопросов. В случае реальной проблемы, вам профессиональном подходе. придет повестка в суд.



\*Проверяйте вместе подозрительные сообщения. Это не только предотвратит мошенничество, но и повысит доверие межлу вами.

\*Организуйте систему оповещения о визитах и платежах. Настройте уведомления банка на свой номер. Это позволит контролировать ситуацию и вовремя выявлять злоумышленников.

Эти меры помогут в борьбе с распространенными сценариями мошенничества. Если же возникает необходимость постоянного контроля за безопасностью пожилого человека, стоит подумать о более

КГБУ «Аянский КЦСОН».

### Осторожно, огонь!

# Пожары за 6 месяцев в Аяно-Майском районе

По данным оперативной сводки ГУ МЧС России и ДДС, на территории Хабаровского края с 01 января по 10 июля 2025 года произошло 2960 пожаров (для сравнения, в 2024 году на это же время их было 3982), на которых погибли 40 человек, из них 5 детей (в 2024 году погибли 58 человек, из них 3 - дети), травмированы 56 человек (в 2024 г. - 60 человек).

За первое полугодие 2025 года на территории Аяно-Майского муниципального района произошло 5 пожаров (в 2024 году было 4 пожара):

- 11 января в вечернее время в с. Нелькан в 4-квартирном доме по ул. 40 лет Победы горела квартира. До прибытия пожарных огонь был потушен при помощи подручных средств очевидцами (закидали снегом), прибывший на место вызова дежурный караул произвел полную ликвидацию пожара. Из горевшей квартиры был спасен гражданин А., который самовольно проник в данную квартиру и обогревался у электроплиты. Гражданин получил ожоги 2 степени 18% тела, его доставили по «скорой» в районную больницу.
- 25 января в с. Аян возле дома № 17 по ул. Невельского горела отдельно стоящая деревянная постройка (баня). Огонь повредил стены, потолочные перекрытия возле отопительной печи на площади 12 кв. м. Для тушения пожара дополнительно привлекались 7 человек личного состава ПЧ-71, которые в тот день находились на выходном.
- 19 апреля на пульт связи ПЧ-71 от дежурного ЕДДС поступило сообщение о том, что в с. Джигда возле дома № 18 по ул. Советской горит дощатый деревянный гараж. Пожар был потушен силами ДПД и местных жителей в количестве 6 человек, к тушению привлекалась водовозная машина. Огнем повреждена крыша и стены внутри гаража.
- 16 мая в с. Нелькан в районе дома № 8 по ул. Первомайская на открытой территории горел мусор на площади примерно 5 кв. м. Возгорание было потушено силами одного караула 20 ПЧ.
- 2 июня в с. Нелькан в районе дома № 2 по ул. Нагорная горела сухая трава. В результате пожара огнем был поврежден деревянный забор. Для тушения дополнительно привлекались 3 человека личного состава ПЧ-

Основными причинами пожаров послужило нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования и бытовых электроприборов, а также несоблюдение правил пожарной безопасности. В этих направлениях работниками ПЧ-71 и ПЧ-20 ведется постоянная работа. В жилом секторе ежемесячно осуществляется противопожарная профилактика, т.е. проводятся инструктажи по предупреждению пожаров, населению вручаются листовки и памятки с правилами пожарной безопасности. За первое полугодие проведено 850 инструктажей в жилом секторе. Также профработа проводилась в учреждениях, организациях и на предприятиях, где проведено 70 инструктажей и бесед. С работниками центра социального обслуживания населения и полицией проводятся совместные рейды, с детьми в школах и детских садах круглый год проводится работа по обучению правилам пожарной безопасности, информация о пожарах и правилах пожарной безопасности доводится до наших жителей через газету «Звезда Севера».

Хочется отметить: наступила середина лета, самое жаркое время года, и в период каникул дети стремятся к воде, чтобы искупаться. Уважаемые родители, контролируйте их! Следите за их безопасностью! Как можно чаще беседуйте со своими детьми на темы о правилах безопасного поведения при нахождении на водоемах и о правилах пожарной безопасности.

Соблюдайте осторожность при эксплуатации электрообогревательных приборов и отопительных печей, а также при эксплуатации бань. Пользуйтесь только исправными электроприборами, штепсельными розетками, следите за состоянием изоляции электропроводки. Уходя из дома, убедитесь, что телевизор, лампы освещения, обогреватель выключены.

Если вы обнаружили признаки начинающегося пожара, незамедлительно звоните по телефонам в с.Аян: 21-5-26, 101 и с мобильного 112 или 101, в с. Нелькан: 22-1-00 и с мобильного 112 или 101.

и.о. начальника 71 ПЧ 4-ОПС Хабаровского края.

### Подвальчик



#### Подборка лучших анекдотов про психическое здоровье

После года лечения психиатр сказал мне: «А может быть, жизнь — занятие не для каждого?»

Счастливых видно по рубашке: у них рукава завязаны

Зачем платить психотерапевту, если можно придумать его и разговаривать совершенно бесплатно.

Пациенты психбольниц — сами люди неплохие, и за- величия? болевания у них — душевные.

На форуме. — Подскажите, как лечить раздвоение личности? Я не Надо плюнуть на прохожего: для себя спрашиваю...

Она: Я ухожу от тебя.

Он: Это все из-за моей иррациональной паранойи?

Он: Это собака тебя надоумила?

Кого на этот раз к нам привезли? — Параноика наоборот.

- Как это наоборот?

– А ему кажется, что он постоянно кого-то преследует.

#### В психиатрии ведь как — кто первым халат надел, тот и доктор.

- Роза Марковна, мне рекомендовали вас как опытного психотерапевта.
- И что нас беспокоит?
- Осень, хандра, не с кем выпить хересу, поговорить и уснуть в позе ложек...
  - Зовите меня просто Роза. Я пока за штопором.
- Скажите, а нет ли в вашей семье случаев мании
- Иногда мой муж заявляет, что он глава семьи.

Как определить, кто есть кто в сумасшедшем доме?

В ужасе отскочил в сторону — значит, это посетитель! Стал ругаться матом — это другой больной!

Дал по морде — это санитар! Начал плеваться в ответ — это врач!

– Ты чего разорался тут на всю поликлинику? Закрой свой рот!

-Сам закрой! Если такой нервный — запишись к психиатру!

- А я к нему и записан! Жду этого урода!

– Сам ты урод!.. Проходите в кабинет, я немного за-

Мнения авторов публикаций не обязательно отражают точку зрения редакции. Редакция за содержание рекламы и объявлений ответственности не несет.

Учредители: администрация Аяно-Майского муниципального района, комитет по информационной политикс массовым коммуникациям правительства Хабаровского края

И.о. редактора С.В. Лапоников

Газета выходит один раз

Адрес редакции, издателя и типографии 682571, с. Аян, ул. Советская, 6. Тел.: 8 (42147) 2-11-81, факс 2-12-68

по графику - в 14.00, факт. - в 14.00



Отпечатано в муниципальном автономном учреждении «Редакция газеты «Звезда Севера»