

АНКЕТА-74

1. Если ты не первый год выписываешь «Пионерскую правду», вспомни, когда тебе было интересно читать газету, в третьем классе? В пятом? В седьмом? И почему!
2. Смог ли ты найти в газете такие материалы, которые помогли тебе в каком-либо важном споре с товарищами!
3. Два раза в неделю ты вынимаешь из ящика свежий номер «Пионерской правды». А не хранится ли в вашей семье старые номера газет? Чем они дороги твоей маме, твоему папе или бабушке с дедушкой! Расскажи их обоим.
4. Какие статьи ты сам с радостью читаешь, а какие читаешь по совету родителей или учителей!
5. О чём бы ты хотел прочитать, с кем бы ты хотел встретиться на страницах «Пионерской правды» в 1974 году!

ОТ РЕДАКЦИИ. Дорогой читатель! Вдумчиво прочитай каждый вопрос анкеты. Ждём от тебя интересны, подробны рассказы. Если не сможешь ответить на все вопросы, выбери те, которые тебе ближе, понятнее. Приглашаем подумать над вопросами анкеты и взрослых читателей. Ваши советы помогут нам в работе. На конверте сделайте пометку «Анкета-74».

15 июля 1975 года с советского космодрома стартует космический корабль «Союз». Через некоторое время в другом полушарии Земли будет запущен американский космический корабль «Аполлон». Несколько совместных витков вокруг планеты, сложные маневры по сближению, и впервые в истории советские и американские космонавты проведут стыковку кораблей двух стран.

За полтора года, прошедшие с момента начала работ по проекту «Союз» и «Аполлон», сделано немало. И это ещё раз было подтверждено на очередных переговорах технических директоров, проходивших в Москве в первой половине октября.

На встрече с журналистами, которая состоялась в здании Академии наук СССР 18 октября, были освещены некоторые подробности готовящегося эксперимента. Академик В. И. Петров, представляющий советскую делегацию, сказал:

— Мне хотелось бы подчеркнуть, что особенностью подготовки экспериментального полёта «кораблей» «Союз» и «Аполлон» является не просто обмен опытом и ознакомление с техникой, которая имеется в другой стране, но и создание совместными усилиями совершенно новых элементов конструкции, устройств, ко-

торых нет в настоящее время ни в Соединённых Штатах, ни в Советском Союзе. И именно в виду стыковочного устройства, которое обеспечивает возможность перехода из одного космического корабля в другой без выхода в открытое космическое пространство. Разработка таких конструкций является ярким примером того, как объединяются талант и опыт советских и американских специалистов для создания устройств, способствующих гуманности цели повышения безопасности космического полёта.

В свою очередь первый заместитель директора Национального управления США по аэронавтике и исследованию космического пространства Джордж Лью, прибывший в Москву для подведения итогов и определения перспектив, выразил удовлетворение достигнутым. Он рассказал, что американские специалисты и космонавты ознакомились с техническим оборудованием советского Центра подготовки космонавтов, побывали в лабораториях Института космических исследований и в Центре управления космическими полётами, посетили ряд других учреждений. Заключив свой выступление, он отметил: «Мы ощущаем большой прогресс во взаимопонимании наших инженеров и техников».

И действительно, несмот-

ря на большую сложность многих проблем, уже изготовлены и испытаны макет стыковочного узла, определены «баллистика» полёта и «орбита старта» (с 15 июля до 22 сентября), порядок взаимодействия центров управления, осуществлена «привязка» систем жизнеобеспечения двух кораблей, уточнены графики и объём совместных тренировочных занятий. Уже названы руководители полёта. С советской стороны — это лётчик-космонавт СССР Алексей Елисеев, с американской — неординарный руководитель космических полётов Питт Франк. Более того, уже сейчас намечены научные эксперименты, которые будут проведены во время совместного полёта «Союза» и «Аполлона». Здесь и искусственные солнечное затмение, и биологические исследования, и изучение поглотаения ультрафиолетовых лучей...

Космонавты уже несколько месяцев успешно изучают язык другой страны. И на этих переговорах часто случалось так, что, например, советский космонавт обращался к присутствующим на английском языке, а американский космонавт переводил его слова на русский язык. Это взаимопонимание и деловой настрой содействуют успешной подготовке и небывалому в истории космонавтики полёту.

Владимир ЧУРИЛИН.

Маша РОСТИСЛАВОВА, 4-й класс, звенигов.

Сначала все было просто: мы решили проводить сборы каждую неделю. В первый раз пошли погулять — было очень весело. Потом я подумал: «Если соборался, так разве это уже сбор!» А что же мы решили!

На следующий день всему звену объяснил, что это мы просто так гуляли, а сбор будет у меня дома [мы от школы живём далеко]. Назначил время — пять часов. Ну, думаю, не придут или опоздают: не в школу же! Но даже на минутку никто не опоздал.

Поговорили мы немножко о наших делах, потом пошли на разведку по селу. Пришли в детскую сад, тихо, чтобы нас никто не увидел, осмотрели двор, забор — всё в порядке, ничего не надо чинить или исправлять! Вот ведь как — хочешь помочь, а делать нечего! Потом вспомнил: а игрушки! Малыши их так быстро ломают!

Вот мы и приняли решение — делаем игрушки для детского сада. Вернулся я домой и весь наш маршрут зарисовал. Скопью потом сборов проводили — то к «Зарничке» готовились, тогоды для аптеки собирали, то ещё что — я обязательно доставал карандаши. Так что у меня в записной книжке теперь все сборы нарисованы.



25 сентября на страницах «Пионерской правды» открылся семинар пионерского активиста. Всех, кому дороги интересы звена, отряда, дружины.

Пионерская ПРАВДА

СЕМИНАР ПИОНЕРСКОГО АКТИВИСТА

МЫ ПРИГЛАШАЕМ на второе заседание нашего СЕМИНАРА.

Сегодня его ведут пионеры Братвощинской восьмилетней школы Пушкинского района Московской области.

ЗАНЯТИЕ ВТОРОЕ. Октябрь, 1973 год.

1. Пионерский сбор в звене, тема сбора, формы его проведения. Дружия и помощники пионерского звена.

2. Пионер — значит первый. Воспитание у каждого члена звена качества борца за справедливость, правду, стойкости в убеждениях, патриотизма, принципиальности. Активистская работа в звене, борьба против проникновения буржуазной морали, предвращений и пережитков. Участие звена в дискустах, отряда, обсуждениях, обзорах политических событий в стране и за рубежом.

И МЫ ПОБЕДИЛИ

Татья БАРОЧКИНА, 7-й класс.

Мы ничего не могли поделать с Тоней. Она всё время нас обманывала. Ни придет на сбор и скажет, что кто-то у неё заболел. Мы уж не раз говорили:

— Почему честно не признаешься, что заболела! Не скажешь! Тебе уже никто не верит!

Казалось, Тоня всё понимает, а в следующий раз опять:

— Ой, у меня бабушка больная! Ой, меня в магазин послали!

Надоело нам это. И когда снова Тоня пришла на воскресники, мы даже и спрашивать её не стали.

Она сама попросила что-то говорить, но увидела, что её не слушают. В тот день у нас как раз много было забот — письмо послать

украинским ребятам и для ленинского зала кино сделать. Так что нам некогда было слушать очередные Тонины басни. И получилось вдруг: звено само по себе, а она сама по себе, и ей-то, конечно от этого никакого ущерба!

И она сама выдержала! — Вы послушайте, что я скажу. Я же не всегда так вот обманываю, я просто сразу отучился не могу, но и уже старюсь.

Посетовали мы ей, когда готовилась она к чёму-то обмануть, про себя досчитав до десяти, но при этом смотреть прямо в глаза. — Больше у нас с Тоней интрижек не было. И нам показалось, что мы в этой маленькой борьбе за правду победили.

Лена ЧУКАЕВА, 6-й класс «Б», звенигов.

Ставили мы опыты: на разных участках выращивали кукурузу и овощи. И вдруг некоторые стали гнить:

— Что это вы чепухой занимаетесь! У сохкова но какие поля огромные, а вы тут на клочке.

Дулами мы, как им обижались, и сказали Наташа Куднойной: — Попроси папу рассказать нам о своей работе!

Конечно, Александра Федотовна слушать — это не то что нас. Он звенивовой в механизированной бригаде и когда говорит, что с одного гектара можно собрать тридцать центнеров картофеля, а можно и триста, так это любого заставит задуматься. И наши маленькие опыты кажутся не такими уж и малыми.

Уж и много везёт с друзьями, Евгения Петровна Васильева из сельского клуба научила нас украинским танцам. Анастасия Георгиевна Гуськова, первая пионервожатая нашей дружины, рассказывала, какими были в двадцатые годы самые первые пионерские сборы.