

# КРАСНАЯ

Общественно-политическая газета Викуловского района

Вторник, 8 августа 2017 года  
№ 63 (9807)

Цена 8 руб. 07 коп.

6+

# ЗВЕЗДА

Газета основана 15 декабря 1931 года ■ Дни выхода - вторник, суббота

• Уборка – 2017

## Началась самая важная страда

... Кажется, ещё вчера, сетуя на холодные майские дни, механизаторы района вели посевную кампанию, обрабатывали поля от вредителей и занимались последними ремонтными работами зерноуборочной техники, а уже сегодня, не успев оглянуться, приступили к самой важной деревенской страде – уборке выращенного урожая. Со временем не поспоришь.

Этими первыми, вышедшими на хлебные нивы в нынешнем сезоне, стали аграрии ООО «АК «Викуловский», единственного в районе хозяйства, где занимаются озимыми культурами.

– Вот и наш район вошёл в число тех, где уже приступили к уборочным работам, — делится информацией начальник районного управления сельского хозяйства В.С. Леончиков. — Сделали это земледельцы агрокомплекса, которые на сегодняшний день (3 августа) уложили в валки озимый рыжик на

площади 800 гектаров, при плане 1200, из которых 130 – уже обмолочены.

– Косовицу начали неделю назад, за селом Калинино, на бывших щетниковских полях, — продолжает разговор главный агроном предприятия Н.Н. Стрельцова. — Почти круглосуточно укладывают массу в валки на импортных косилках ES-1 Александр Георгиевич Ряписов и Иван Анатольевич Богатырёв, опытные, знающие своё дело механизаторы. Останавливаются, по сути дела, чтобы только поесть (мы доставляем им горячее питание), да передохнуть часок-другой. А на обмолоте технической культуры пока пять комбайнов, позаимствованных по договору в ООО «Радиус-агро» — наши из Ставрополя (первая партия – восемь комбайнов) придёт только через 10-12 дней. Говорить об урожайности рыжика пока ещё рано – первые гекта-

ры дали чуть более 4 центнеров, а там – посмотрим.

С почином вас, хлеборобы! Тёплых солнечных дней вам и благополучия!

А. БЕРЕЗИН

На снимках: А.Ряписов (слева) и И.Богатырёв; косилка в работе

Фото автора



• В департаменте здравоохранения

## Электронный больничный

С 1 июля пациенты могут оформить электронный листок нетрудоспособности. За месяц по новой схеме начали работать 15 медицинских учреждений города Тюмени. Всего врачами было выписано 208 электронных больничных. На сегодняшний день Тюмень по количеству выданных электронных листков нетрудоспособности занимает третье место среди всех регионов России.

«В области давно активно идёт информатизация в сфере здравоохранения. Есть определённые результаты. Один из компонентов развития информационных технологий – это как раз совместная работа с фондом социального страхования по переходу на безбумажный лист временной нетрудоспособности. Понятно, что есть сложность, потому что это новая технология. Мы составили дорожную карту поэтапного перехода всех поликлиник на электронный листок нетрудоспособности», — рассказал начальник управления лицензирования, лекарственного обеспечения и информатизации здравоохранения департамента здравоохранения Тюменской области Алексей Немков.

Правом освобождать человека от работы в случае болезни имеют 113 медицинских организаций (муниципальные – 13, государственные – 31, федеральные – 10, частные – 59). Оставшиеся клиники города и области к октябрю 2017 года уже будут готовы к реализации федерального закона.

Т. УЛИТИНА,  
руководитель группы по связям с общественностью

• Подробности

## Обнуляют тарифы

«Ростелеком» обнуляет тарифы на пользование Wi-Fi в точках доступа, построенных по проекту устранения цифрового неравенства.

На встрече с председателем Правительства РФ Дмитрием Медведевым президент ПАО «Ростелеком» Михаил Осеевский предложил с 1 августа 2017 года отменить плату за пользование высокоскоростным Интернетом на Wi-Fi точках доступа, построенных по проекту устранения цифрового неравенства в сельских населённых пунктах. Глава кабинета министров поддержал инициативу.

Таким образом, с августа 2017 года пользоваться Интернетом в точках доступа (Wi-Fi), которые строятся в рамках оказания универсальных услуг связи в удалённых и труднодоступных малых населённых пунктах (с населением от 250 до 500 человек), можно будет абсолютно бесплатно. Ранее действовал тариф в размере 45 рублей в месяц.

Напомним, Тюменская область – одна из лидеров в реализации федерального проекта. На сегодняшний день реализация проекта в регионе переступила важный рубеж: выполнение работ по запуску точек доступа во Всемирную сеть в малых населённых пунктах региона превышает 50 % от плана. В эксплуатацию запущено 114 точек Wi-Fi в 20 муниципальных районах области.

В пяти районах работы по запуску точек доступа в Интернет выполнены на 100% – это Аромашевский, Армизонский, Голышмановский, Заводоуковский и Юргинский районы.

И. ЩЕННИКОВА

• Информировать ПФР

С января 2018 года после прекращения пенсионером трудовой деятельности полный размер пенсии с учётом всех индексаций будет выплачиваться за период с 1-го числа месяца после увольнения. Это стало возможным благодаря принятию 1 июля 2017 года Федерального закона № 134-ФЗ «О внесении изменения в статью 26.1 Федерального закона «О страховых пенсиях»». Закон вступит в силу с 1 января 2018 года.

Напомним, с 2016 года работающие пенсионеры получают страховую пенсию и фиксированную выплату к ней без учёта проводимых индексаций. Когда пенсионер трудовую деятельность прекращает, он начинает получать пенсию в полном размере с учётом всех индексаций, имевших место в период его работы.

В настоящее время в соот-

## Работающим пенсионерам

ветствии с пенсионным законодательством при своевременной подаче работодателем сведений в ПФР возобновление индексации пенсии и начало её выплаты в полном размере происходит спустя три месяца с даты увольнения. Новый закон позволит пенсионеру получить полный размер пенсии за период с 1-го числа месяца, следующего за месяцем увольнения.

Выплата полного размера пенсии будет реализована следующим образом. К примеру, пенсионер уволился с работы в марте. В апреле в ПФР поступит отчётность от работодателя с указанием того, что пенсионер ещё числится работающим. В мае ПФР получит отчётность, в

которой пенсионер работающим уже не числится. В июне ПФР примет решение о возобновлении индексации и в июле пенсионер получит уже полный размер пенсии, а также денежную разницу между прежним и новым размером пенсии за предыдущие три месяца – апрель, май, июнь. То есть пенсионер начнёт получать полный размер пенсии спустя те же три месяца после увольнения, но эти три месяца будут ему компенсированы.

Для сведения: В Тюменской области через органы ПФР получают пенсию более 389 тысяч человек. При этом более 78 тысяч работающие пенсионеры. Средний размер трудовой пенсии по старости в нашем регионе составляет почти 14 тысяч рублей.

Пресс-служба ОПФР по Тюменской области

• Славим человека труда

# Изучая коварство и милость природы

Спускаемся с Верой Анисимовной Лепехиной с бугра к реке Ишим. Спуск довольно крутой, по пути раздвигаем руками вымахавшие в человеческий рост после масштабного паводка крапиву, лопухи, другие сорняки. Пробираемся на Викуловский гидропост: Вера Анисимовна уже пять лет работает техником-гидрологом на нашей метеостанции, тропа ей родная, ведь каждый день несколько раз она спускается по ней, чтобы сделать замеры уровня воды.

— Вон там заяц живёт, — показывает в сторону водомерной рейкой Вера Анисимовна. — В этом году долго шубу не менял, мы всё с мужем переживали, что ж он о маскировке не заботится. А там — ондатры по осени, а в той части — бобр жил.

Вода в этом году очень большая пришла, что старожилы едва такую помнят. Не превентивные бы меры руководителей — много бы домов пострадало. И так немало урона: под самый бугор викуловский вода подошла. Страшно! Поля, луга — всё в воде стояло. А сейчас она всё уходит, и на месте её стояния — болотинки. Мимо них мы и шли, удивляясь по пути невиданным водным растениям.

— Сейчас к сваям подойдём, на которых мы замеры проводим, — поясняет Вера Анисимовна.

И правда! Друг за другом вниз к реке уходят металлические столбики (я в детстве думала, что к этим столбикам кораблики да баржи привязывают, чтоб не уплыли). У столбиков палки воткнуты, а к ним пластиковые бутылки привязаны.

— А бутылки зачем? — спрашиваю.  
— Как зачем? — лукаво отвечает гидролог. — Вот иду я воду замерять, а свая-то не видно в воде! Палка стоит — ага, здесь свая, а бутылка на поверхности покажется — значит, вода отступает и скоро по следующей свае уровень замерять.

Надо же! Свои приспособления у гидролога, народная смекалка!

— Вода во время паводка сильно высоко поднялась, — продолжает Вера Анисимовна, верно пробираясь всё ниже к реке. — Дополнительные сваи ставили. А вот сейчас я «балтику» покажу...

Под старой ивой воткнутая в землю палка, а возле неё — свая, да не белая, как другие, а с жёлтой макушкой.

**Балтийская система высот (БСВ)** — принятая в СССР в 1977 году система нормальных высот, отсчёт которых ведётся от нуля Кронштадтского футштока. От этой отметки отсчитаны высоты опорных геодезических пунктов, которые закреплены на местности разными реперами и нанесены на карты. Нуль Кронштадтского футштока представляет собой многолетний средний уровень Балтийского моря. Система высот по данному исходному пункту создавалась при помощи наземных геодезических измерений, методами нивелирования.

— Так вот он какой — уровень Балтийского моря! — удивляюсь, словно не в Викулово находясь, а перенеслась куда-то к северной столице. — Ишим выше был «балтики», а теперь всё уходит...

— Сейчас я измерения на шестнадцатой свае провожу, а где-то там посередине реки — двадцать вторая. Обычно весной

Ишим до десятой доходит — и назад. А тут!..

Да, стихия... Самый большой уровень в реке в 1941-м году был зафиксирован, 11 метров 11 сантиметров. В этом году «чуть не догнали»: 10 метров 97 сантиметров. А самый маленький, как на метеостанции сказали, в 2008-м был: 81 сантиметр.

Ну, вот мы и у реки. Вера Анисимовна поставила на сваю, скрытую водой, линейку и продемонстрировала, как измеряется уровень воды. Все измерения кодируются в единой всемирной системе, о них техник-гидролог докладывает на метеостанцию дважды в сутки (во время последнего паводка — каждые четыре часа). Данные вносятся в компьютер и телеграфируются в Омский гидрометцентр.

Но это далеко не все обязанности Веры Анисимовны. Дома она показала мне столько приборов, что ни названий, ни назначений их непосвящённому не упомянуть. Вот, к примеру, вертушка гидрометрическая. Предназначена для измерения скорости течения водного потока. Такую штуку с определённой периодичностью Вера Анисимовна вместе с мужем и сыном (хорошо, что есть помощники, увлечённые общим делом!) опускают прямо с моста. Показания также кодируются и телеграфируются в центр.

С приходом холодов работа несколько меняется, но ни на день не прекращается. Здесь другие задачи: установить ледостав на реке, затем измерения снежного покрова именно сверху льда, а потом ещё и толщину льда регулярно отслеживать надо, для этого у гидролога бур есть, особая линейка с крюком на конце и другие приспособления.

— И какой у нас самый толстый лёд был? — спрашиваю.

— Семьдесят сантиметров!

— Ого!.. А по снегу-то каждый раз к реке ходить тяжело.

— Да нет, — говорит, — тропа есть, и любителям покататься

— Странно всё получилось, — задумалась Вера Анисимовна. — Я ведь и статистом была, и многие годы бухгалтером работала... Живу я и правда на самом краю села, дальше — обрыв. По этому обрыву много лет каждый день спускалась Лиза Корсукова, знакомая, с какими-то приборами. Мы с ней часто беседовали, она рассказывала, как измеряет воду. Мне казалось это чем-то фантастическим! И вот однажды она сказала, что уходит с работы, и попросила меня продолжить это дело. Как, думаю, я буду разбираться в этих приборах и цифрах? Да и воды я с детства жутко боялась. Но добавка к пенсии была нужна, дети учились, согласилась. Сходили с ней разок на замер, она прямо в воду встала и пошла до сваи. Ты в воду прямо? — спрашиваю. «Конечно, куда ещё!». Так вот я и от страха воды избавилась, и работу новую получила. Но мне не слож-

но: начальник, техники-метеорологи, техник-агрометеоролог и гидролог. Гидрометслужба включает ряд постов. На станции проводят наблюдения за метеорологическими явлениями, агрометеорологическими работами, за развитием растений и гидрологические.

Метеорологи наблюдают, как меняется погода от срока до срока, в течение суток 8 раз. Как меняется температура, влажность воздуха, температура почвы, давление, облачность, ветер, какие порывы максимальные, какое направление?

Бывают и опасные для людей стихийные явления: грозы, град, шквалистые ветра больше 20 метров в секунду, смерчи. Все измерения проводят на той самой метеорологической площадке белого цвета (чтобы отражались солнечные лучи) с помощью приборов ветра, барометров, градусников.

центр. Но всё же львиная доля измерений ведётся вручную.

Агрометеорологическое наблюдение тоже очень интересно: техник-агрометеоролог проводит его на полях, с весны и до осени, пока посеяна культура, он смотрит, как растения развиваются в зависимости от погодных условий. Наблюдает он и за влажностью почвы способом бурения, отбора пробы, её просушивания. Проводят работники станции и обследование хозяйств: в засушливые периоды, после града, выезжают вместе со специалистами управления сельского хозяйства и обследуют урон от стихии. Вот так и живут, изучая коварство и милость природы...

— Мне однажды на рынке женщины вопрос задали: «Вера, затопит нас нынче или нет? Ты же всё знаешь, измеряешь что-то ходишь», — к концу нашего путешествия добавила Вера Анисимовна. — Что я могла ответить? Не знаю. Никто не



Фото автора

на снегоходах — спасибо: они мне дорогу прокладывают, — шутит Вера Анисимовна.

Тяжёлая, не совсем женская работа — на первый взгляд, хотя, так повелось, что метеорологами, гидрологами, агрометеорологами именно женщины и работают. Любить природу надо! Наслаждаться любыми её проявлениями. И в град, и в снег, и в грозу, и в лютой мороз они должны делать свою работу в чётко определённое время, не допуская сбоев.

— А почему Вы такую работу для себя выбрали? Потому что возле реки живёте? — спрашиваю уже на обратном пути вверх по бугру.

но! Идешь утром — всё село спит. А природа не спит, столько всего увидишь! Тайна, загадка, открытая от людского глаза...

... Вот и сама метеостанция. Небольшой домик, а за ним — площадка с непонятными металлическими «постройками» белого цвета. Снова в детство мыслями уношусь: мимо бегала к подружке и всё глазела на эти сооружения, казавшиеся какими-то космическими и стерильными. Много лет «хозяйка» здесь Елена Васильевна Исаченко. Родом из Тулы, профессию выбрала необычную, по распределению приехала к нам в Сибирь. Всего на станции работают семь человек, семь жен-

**Барометр** — прибор для измерения атмосферного давления.

**Волосяной гигрометр** — прибор, использующийся для определения влажности окружающей среды. Может применяться для контроля микроклимата помещений.

С 2010 года на нашей станции ввели автоматический метеорологический комплекс, с помощью которого в любую минуту можно узнать, как ведёт себя любой из метеорологических элементов. Данные обрабатываются, составляется телеграмма и отправляется в гидромет-

знает. Нивелировать сеть из центра специалисты приезжали, за долго до паводка ещё — гидрокостом привезли. Не потому, что большую воду ждали, а потому что мне работу облегчить хотели. Так и они не знали про большую воду. И приметы народные давно «не работают».

... А на днях я видела Веру Анисимовну на мосту. Муж с сыном вертушку в реку опускали, а она что-то сосредоточенно писала в тетради. Кодировала, наверное, скорость течения реки. Интересный она человек, и дело у неё удивительное...

**О. СУБОТИНА**

**На снимках:** Е. В. Исаченко проводит наблюдения; В. А. Лепехина на гидропосту

**• Самозанятость**

С 2012 года при поддержке центра занятости населения Викуловского района 18 человек стали индивидуальными предпринимателями, приняв участие в программе «Самозанятость». Программа продолжает работать, и у викуловчан есть возможность и в этом году открыть своё дело.

В Тюменской области создана инфраструктура содействия малому и среднему бизнесу. В сфере предпринимательства государственную поддержку оказывают департамент инвестиционной политики и государственной поддержки Тюменской области, фонд «Инвестиционное агентство Тюменской области», фонд «Микрофинансовая организация предпринимательского финансирования Тюменской области», а также по-

**• Для граждан с ЛПХ****Стань предпринимателем!**

мощь при открытии собственного дела можно получить, обратившись в центр занятости населения.

— Государственная услуга по содействию самозанятости безработных граждан предоставляется в несколько этапов, — поясняет ведущий инспектор ЦЗН Викуловского района Л. Рябова. — Первый — информирование о возможности организовать своё дело, второй — тестирование, оценка степени готовности безработного гражданина к осуществлению предпринимательской деятельности, третий — получение навыков, необходимых для этого, четвёртый — подготовка бизнес-плана, пятый — получение финансовой

помощи при государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя (ИП) или юридического лица (ЮЛ) (117 тысяч 600 рублей) и получение финансовой помощи (1300 рублей) на подготовку документов при государственной регистрации.

Межведомственной комиссией проводится оценка бизнес-планов граждан, для того чтобы определить их жизнестойкость на рынке. В нашем районе постановлением главы А. С. Криволапова утверждён перечень востребованных видов деятельности. В него входят растениеводство, животноводство, лесозаготовки, рыболовство и рыболовство, производство

пищевых продуктов, напитков, производство одежды, обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки (кроме мебели), производство изделий из соломки и материалов для плетения, производство бумаги и бумажных изделий, изделий из пластмасс, готовых металлических изделий, техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств, деятельность туристических агентств, образование, деятельность в области здравоохранения, деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры, ремонт предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения, ре-

монт обуви и прочих изделий из кожи, организация похорон и предоставление услуг, связанных с ними.

— Из 18 человек, открывших своё дело при содействии центра занятости, прекратили свою деятельность лишь 5, связано это с определёнными рисками бизнеса, — продолжает Л. Рябова. — Но доля продолжающих своё дело составляет 72%. В 2017 году в программе «Самозанятость» могут принять участие ещё три человека, и мы с радостью поможем составить бизнес-план. Обращайтесь! «Самозанятость» — это большая возможность для реализации своих идей, проявления способностей, удовлетворённость своим трудом и социальным статусом.

**О. СУББОТИНА****Об изменениях в законодательстве**

В соответствии с постановлением Правительства Тюменской области от 08.04.2013 № 107-п (в ред. от 06.06.2017 № 221-п) изменился порядок субсидирования процентной ставки по кредитам и займам, полученными гражданами, ведущими личное подсобное хозяйство в 2017 году.

Субсидии предоставляются в целях возмещения затрат по кредитным договорам (договорам займа), заключённым с 1 января 2017 года:

на срок до 5 лет — на приобретение сельскохозяйственных животных, оборудования для животноводства и переработки сельскохозяйственной продукции, а также на ремонт, реконструкцию и строительство животноводческих помещений, при условии, что общая сумма кредита (займа), полученного гражданином, ведущим личное подсобное хозяйство, в текущем году, не превышает 700 тыс. рублей на одно хозяйство;

**• Областной турсл "т"**

ретенение горюче-смазочных материалов, запасных частей и материалов для ремонта сельскохозяйственной техники и животноводческих помещений, минеральных удобрений, средств защиты растений, кормов, ветеринарных препаратов и других материальных ресурсов для проведения сезонных работ, в том числе материалов для теплиц, молодняка сельскохозяйственных животных, а также на уплату страховых взносов при страховании сельскохозяйственной продукции при условии, что общая сумма кредита (займа), полученного гражданином, ведущим личное подсобное хозяйство, в текущем году, не превышает 300 тыс. рублей на одно хозяйство.

Субсидии предоставляются с даты использования кредита (займа) и до даты его фактического погашения.

Субсидии предоставляются в размере ставки рефинансирования (учётной ставки) Централь-

ного банка Российской Федерации.

Для получения субсидии заёмщики представляют в орган местного самоуправления следующие документы:

1. Заявление о предоставлении средств на возмещение части затрат (по установленной форме);

2. Заверенные кредитной организацией копию кредитного договора (договора займа), выписку из ссудного счёта заёмщика о получении кредита или документ, подтверждающий получение займа, а также график погашения кредита (займа) и уплаты процентов по нему;

3. Копии платёжных поручений, выписок с расчётного и (или) ссудного счетов или платёжные документы, подтверждающие уплату и начисление процентов и гашение основного долга, заверенные кредитной организацией;

4. Документ с указанием номера счёта заёмщика, открыто-

го ему в российской кредитной организации для перечисления средств на возмещение части затрат;

5. Расчёт размера субсидии по установленной форме;

6. Документы, подтверждающие целевое использование кредита (займа);

7. Выписку из похозяйственной книги об учёте личного подсобного хозяйства гражданина, ведущего личное подсобное хозяйство, содержащую сведения: о членах хозяйства; площади земельных участков личного подсобного хозяйства, с указанием сведений о правах на землю и кадастровых номеров участков, реквизитов документа, на основании которого в книгу внесена запись; количестве сельскохозяйственных животных, птицы и пчёл; сельскохозяйственной технике, оборудованию, транспортным средствам, принадлежащим на праве собственности или ином праве гражданину, ведущему личное подсобное хозяйство.

8. Согласие на обработку персональных данных;

9. Справку налогового органа об исполнении налогоплательщиком (плательщиком сбора, налоговым агентом) обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов по состоянию на первое число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение договора о предоставлении субсидии.

В составе заявления могут быть представлены оригиналы и (или) копии документов.

По интересующим вопросам, связанным с опубликованием данной информации, обращаться в управление сельского хозяйства администрации Викуловского муниципального района по адресу: с. Викулово, ул. Ленина, 2, каб. 22, тел. 2-35-75.

**Ю. ВОЛОДИНА,**  
главный специалист  
управления сельского  
хозяйства

**«Отряд особого назначения» верен себе**

Так уж повелось, что по совместному решению департамента по спорту, департамента социального развития Тюменской области и Тюменской общественной организации ВОИ ежегодно, под д. Криводановой (Тюменский район) проводится туристический слёт среди лиц с ограниченными физическими возможностями. И этот год для организаторов интереснейшего мероприятия не стал исключением: здесь, в живописном местечке Тюменщины, 24-28 июля состоялась очередная, XVI-я по счёту, «Робинзонада — 2017», собравшая 29 команд из южных городов и районов нашего региона. И не только, были и желанные гости из соседних территорий: городов Челябинска и Ревды (Свердловская область). Всех приютила и обогрела криводановская земля, никого не оставила равнодушным к своей красоте, в том числе и наших земляков — викуловских туристов-спортсменов.

Коллективы нынче собрались более чем серьёзные. Достаточно сказать, что в таких видах программы, как спортивный туризм (водная и пешая дистанции), мандатная комиссия назвала имена 12 и 16 спортсменов-разрядников соответственно, а в ориентировании — 30, среди которых — 4 кандидата в мастера спорта, 2 из них (г. Ялуторовск) входят в сборную Тюменской области и России.

Но викуловский «ООН» («Отряд особого назначения») не дал себя в обиду, не спасовал перед именитыми соперниками. Уже в первом обязательном конкурсе («Визитка команды») Николай Крикало (представитель), Сергей Андрейчиков, Татьяна Шинелёва, Нина

Кукарина, Пётр Антонов и Николай Кукарин набрали 16 из 20 баллов и заняли 5 почётное место!

Хорошим выдалось для «ооновцев» и утро следующего дня: в чемпионате по рыболовному спорту (ловля на поплавочную удочку) П. Антонов первым (!) поймал рыбу, за что был удостоен отдельного приза. Но, к сожалению, до конца рыбалки лидерство ему не удалось сохранить — удача обошла стороной, отпустив ему в итоге 11-ю позицию. Что ж, тоже похвально.

Ну, а затем, как почти всегда и во всём бывает после полосу успехов, — невезение.

— Сбой прошёл на ориентировании, — сокрушается капитан Н. Крикало, — в котором мы



все годы чувствовали себя уверенно. Но нынче оно проходило по новым, усложнённым правилам, о которых мы ничего до самого старта не знали. Отсюда и провал.

Да, неудача, о которой, впрочем, викуловчане вскоре забыли, завоевав 7 место в следующем смотре — «Информационные слёты», обойдя в нём всех горожан, в том числе и уральцев.

Неплохо смотрелась наша команда и в сдаче других «экзаменов»: «золотая» середина в «пешем» и в «вод-

ном» туризме по сибирским просторам, 9-й результат — в преодолении турполюсы из восьми труднейших этапов, но, пожалуй, превзошла она сама себя в предпоследнем этапе — «Знании лечебных трав, ягод, грибов», поделив 1-2 места с коллегами из Исетского района. После этого викуловчан в шутку стали называть «аптекарями»...

Незаметно пролетели пять дней туристического праздника. Ежедневные подъёмы, зарядки, приготовление обедов, тренировки и серьёзные, на-

пяржённые конкурсы, уборка территории лагеря и другие заботы и хлопоты не утомили участников слёта, а наоборот, придали им огромный заряд бодрости, энергии и оптимизма. Конечно, способствовали этому и прекрасная погода на лоне удивительной природы (озеро, речка, поляны, сосновый бор и берёзовый лес...), различные культурно-развлекательные программы, общение, песни и костра. И вот — торжественное закрытие слёта, награждение, добрые слова напутствия. Наша команда подтвердила свой прошлогодний показатель — 11-е место (в заключительном конкурсе «Бивуаки» мы четвёртые!), с чем и поздравляем «ооновцев», а ветерану сборной П. П. Антонову аплодисменты отдельные — ему, решением судейской коллегии соревнований, присвоен третий разряд по рыболовному спорту!

Остаётся добавить, что I место на слёте заняли туристы «Экстрима», г. Ялуторовск, II — «Олимп — 2000», Упоровский район, III — «Турист», Сорокинский район.

До новых встреч, «Робинзонада»!

**А. БЕРЕЗИН**  
На снимке: команда «ООН»  
Викуловского района  
Фото В. ШУБИНОЙ

