

Продолжается подписка на первое полугодие!

Уважаемые читатели! Продолжается подписка на газету «Авангард» на первое полугодие 2025 года. Напоминаем, что, помимо почтовых отделений, «Авангард», как и прежде, можно выписать в редакции газеты, а также у наших альтернативных агентов. Не забудьте оформить подписку на районку, чтобы быть в курсе местных новостей!

Жизнь района - на страницах нашей газеты

АВАНГАРД

Общественно-политическая газета Обливского и Советского районов.

№ 42
(12.021)

25 октября 2024 г., пятница.

Наш адрес в интернете: <http://avangard-os.ru/>

внутри
"Сундучок советов"
с программой



16+
Выходит
с 1931 года.

27 ОКТЯБРЯ - ДЕНЬ АВТОМОБИЛИСТА

Вносят вклад в общее дело



Профессиональный праздник водителей – особенный для коллектива ЗАО «Обливскагропромтранс», ведь это предприятие много лет было самым крупным автотранспортным подразделением в районе. Сейчас основной деятельностью «Обливскагропромтранса» является растениеводство, он входит в число крупнейших сельхозтоваропроизводителей района. Но и грузоперевозки по-прежнему играют для предприятия большую роль, а труд шофера здесь всегда в почете. Среди лучших на предприятии - водители, которых вы видите на снимке (слева направо): **Анатолий Владимирович Белоус, Валерий Петрович Ламсков и Андрей Анатольевич Бондаренко**. Их рабочее место – за рулем грузовиков «КамАЗ», на которых они перевозят сельхозпродукцию, а также семена, удобрения и другие грузы. Все водители при необходимости работают на нескольких автомобилях, например, А.А.Бондаренко водит и грузовик, и бензовоз. Трудятся А.В.Белоус, В.П.Ламсков и А.А.Бондаренко практически в течение всего года, выполняя множество рейсов. В основном участвуют в полевых работах и осуществляют перевозки продукции на близкие и дальние расстояния. И всегда выполняют порученные им задания профессионально и ответственно, внося свой значимый вклад в общее дело.

А. АВСЕЦИН,
фото автора.

ПРИМИТЕ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

УВАЖАЕМЫЕ РАБОТНИКИ АВТОТРАНСПОРТНОГО КОМПЛЕКСА ДОНА!

Поздравляем вас с профессиональным праздником!

Своевременная доставка грузов, качественное обслуживание пассажиров играют ключевую роль в экономике и социальной жизни Дона. Автомобильный транспорт остаётся самым массовым. В регионе функционирует почти полторы тысячи регулярных автобусных рейсов. Более 3,5 тысячи водителей обеспечивает перевозку людей по муниципальным и внутриобластным маршрутам.

В Ростовской области поступательно реализуются проекты по развитию экологичного пассажирского транспорта. 40 электробусов вышли на маршруты Ростова-на-Дону, Таганрога, Волгодонска. Продолжается модернизация трамвайного хозяйства и обновление подвижного состава. Благодаря господдержке, в течение года автопарк 17 городов и районов пополнился 158 новыми автобусами. В планах – увеличение парка электробусов и транспорта, работающего на газомоторном топливе.

Дорогие друзья!

Благодаря слаженной деятельности всех звеньев отрасли, создаются новые объекты транспортной инфраструктуры, растут объемы пассажирских и грузовых перевозок, внедряются цифровые технологии.

Желаем вам здоровья, счастья и добра!

В.Ю.ГОЛУБЕВ,
губернатор Ростовской области.

А.В.ИЩЕНКО,
председатель Законодательного Собрания
Ростовской области.



УВАЖАЕМЫЕ АВТОМОБИЛИСТЫ ОБЛИВСКОГО РАЙОНА!

Поздравляю вас с профессиональным праздником – Днем работников автомобильного транспорта!

Своим повседневным трудом вы вносите весомый вклад в развитие экономики нашего района. От вашей работы зависят устойчивое функционирование организаций и предприятий всех форм собственности, учреждений социальной сферы, транспортное обслуживание наших людей.

Невозможно переоценить вашу роль по обеспечению тружеников агропромышленного комплекса и во время проведения всех сельскохозяйственных кампаний. А это значит, что в выращенном урожае текущего года есть большая доля вашего труда. Желаю вам, вашим близким крепкого здоровья, счастья и благополучия, мира и добра, удачи и безаварийных дорог!

А.А.ДЕРЕВЯНКО,
глава администрации Обливского района.



УВАЖАЕМЫЕ ЖИТЕЛИ СОВЕТСКОГО РАЙОНА!

Сердечно поздравляю вас с профессиональным праздником – Днем работников автомобильного транспорта!

Ваш труд важен для успешного развития экономики и социальной сферы. Деятельность любой отрасли сегодня невозможна без четкой и надежной работы автотранспорта. Все мы так или иначе имеем отношение к сегодняшнему празднику. Каждый день мы добираемся до работы и домой в автомобилях или на автобусах. Надежное и безопасное автомобильное сообщение является основой жизни населенных пунктов, связывает между собой города и регионы, соединяет людей.

Желаю всем автомобилистам – любителям и профессионалам – удобных дорог, безаварийной работы, крепкого здоровья, личного благополучия и шоферской удачи!

С.В.САРАТОВ,
глава администрации Советского района.



Генеральная уборка

В Тимовском районе планируются работы по благоустройству территории. Планируется благоустройство территории площадью 10 тысяч квадратных метров. Работы будут проводиться в несколько этапов.

В рамках работ планируется установка скамеек, урн, а также обустройство пешеходных дорожек. Планируется также установка лавочек и скамеек. Работы будут проводиться в несколько этапов.

Прояви себя

В Тимовском районе планируются работы по благоустройству территории. Планируется благоустройство территории площадью 10 тысяч квадратных метров. Работы будут проводиться в несколько этапов.

В рамках работ планируется установка скамеек, урн, а также обустройство пешеходных дорожек. Планируется также установка лавочек и скамеек. Работы будут проводиться в несколько этапов.

Прояви себя

В Тимовском районе планируются работы по благоустройству территории. Планируется благоустройство территории площадью 10 тысяч квадратных метров. Работы будут проводиться в несколько этапов.

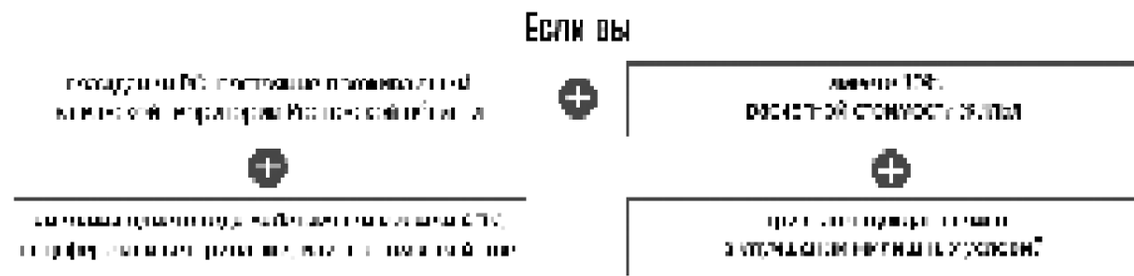
В рамках работ планируется установка скамеек, урн, а также обустройство пешеходных дорожек. Планируется также установка лавочек и скамеек. Работы будут проводиться в несколько этапов.

Прояви себя

В Тимовском районе планируются работы по благоустройству территории. Планируется благоустройство территории площадью 10 тысяч квадратных метров. Работы будут проводиться в несколько этапов.

В рамках работ планируется установка скамеек, урн, а также обустройство пешеходных дорожек. Планируется также установка лавочек и скамеек. Работы будут проводиться в несколько этапов.

Как получить соцвыплаты на жилье в сельских территориях



то можете претендовать на соцвыплату 10% от расчетной стоимости строительства/приобретения жилья по программе «Комплексное развитие сельских территорий».

С заявлением на выплату необходимо обратиться в органы местного самоуправления по месту жительства, предъявив документы.

- договор на строительство жилья/договор купли-продажи жилья;
- техническое задание на строительство жилья;
- инженерные изыскания по строительству жилья;
- подтверждение гражданства РФ;
- подтверждение платежеспособности;
- подтверждение трудоустройства/принадлежности к организации;
- подтверждение отсутствия задолженности по кредитам;

На дату окончания срока выплаты выплаты на погашении жилищных кредитов по госпрограмме «Комплексное развитие сельских территорий».

Необходимо проработать не менее 5 лет со дня получения соцвыплаты в организациях одной сферы деятельности на сельской территории, в которой было построено/приобретено жилье.



Социальную выплату можно направить на:

- строительство жилого дома;
- реконструкцию/присоединение к уже существующему дому;
- завершение ранее начатого строительства жилого дома;
- покупку жилого помещения/дома;
- уплату первоначального взноса, процента или погашения основного долга по жилищному кредиту.

Получить социальную выплату можно в органах местного самоуправления по месту жительства.

Губернатор Ростовской области Василий Голубов утвердил



Губернатор Ростовской области Василий Голубов утвердил программу комплексного развития сельских территорий на 2024-2026 годы. Программа предусматривает строительство жилья, благоустройство территории, развитие сельского хозяйства и инфраструктуры. В рамках программы планируется строительство жилья на 10 тысяч мест, благоустройство территории на 10 тысяч квадратных метров, развитие сельского хозяйства на 10 тысяч гектаров и развитие инфраструктуры на 10 тысяч километров.

Министр строительства Юрий Сильвестров сообщил



Министр строительства Юрий Сильвестров сообщил, что в рамках программы комплексного развития сельских территорий на 2024-2026 годы планируется строительство жилья на 10 тысяч мест, благоустройство территории на 10 тысяч квадратных метров, развитие сельского хозяйства на 10 тысяч гектаров и развитие инфраструктуры на 10 тысяч километров. В рамках программы планируется строительство жилья на 10 тысяч мест, благоустройство территории на 10 тысяч квадратных метров, развитие сельского хозяйства на 10 тысяч гектаров и развитие инфраструктуры на 10 тысяч километров.

Министр цифрового развития, ИТ и связи Евгений Полуянов отметил



Министр цифрового развития, ИТ и связи Евгений Полуянов отметил, что в рамках программы комплексного развития сельских территорий на 2024-2026 годы планируется строительство жилья на 10 тысяч мест, благоустройство территории на 10 тысяч квадратных метров, развитие сельского хозяйства на 10 тысяч гектаров и развитие инфраструктуры на 10 тысяч километров. В рамках программы планируется строительство жилья на 10 тысяч мест, благоустройство территории на 10 тысяч квадратных метров, развитие сельского хозяйства на 10 тысяч гектаров и развитие инфраструктуры на 10 тысяч километров.

ОФИЦИАЛЬНО

“Единая Россия” ищет новые формы по профориентации и трудоустройству участников СВО

С января по сентябрь этого года при поддержке партпроекта «Моя карьера с «Единой Россией»» состоялось 47 тысяч мероприятий, в которых приняло участие более миллиона человек. Об этом рассказал координатор партпроекта, замруководителя фракции «Единой России» в Госдуме **Андрей Исаев** на совещании с представителями Минтруда, Роструда, Минобороны и регионами.

Из ростовской студии в режиме видеоконференцсвязи в совещании участвовал региональный координатор партпроекта «Моя карьера с «Единой Россией»», заместитель главы донского парламента – председатель комитета по законодательству **Александр Косачев**.

«Почти 200 тысяч человек были трудоустроены. Особое внимание наш проект уделяет теме повышения квалификации, работе с молодежью. Более 100 тысяч подростков участвовало в мероприятиях по профориентации, 150 тысяч человек стали участниками наших различных обучающих программ, лекций, карьерных мастерских и семинаров», – сообщил **Андрей Исаев**.

Минтруда до конца года подготовит порядка тысячи карьерных консультантов в отделениях партии, они будут оказывать помощь всем, кто нуждается в трудоустройстве или в смене работы.

На площадке партии обсудили и предложения по профориентации и трудоустройству участников СВО. По словам **Андрея Исаева**, с начала года для военнослужащих и членов их семей в регионах провели более 1,5 тысячи мероприятий. «В регионах сформирован реестр работодателей, которые заинтересованы в трудоустройстве участников специальной военной операции. Мы ищем новые формы, которые позволили бы осуществить такую социальную адаптацию», – сказал он.

В свою очередь, депутат Государственной Думы от Ростовской области, член думского комитета по труду, соцполитике и делам ветеранов **Екатерина Стенякина** подчеркнула, что работа по трудоустройству участников СВО, которые находятся в местах реабилитации, должна проходить бесшовно.

Она сообщила, что Роструд разработал алгоритм по правильному сопровождению военнослужащих, которые возвращаются из зоны спецоперации.

«Уже в то время, когда военнослужащие находятся на реабилитации, с ними можно и нужно вести работу, которая позволит им в дальнейшем вернуться к активной трудовой деятельности или открыть своё дело. Наша задача – очень тонко настроить этот механизм, чтобы ветераны СВО с травмами, ампутациями имели все возможности для профессиональной реализации», – отметила она.

Информация предоставлена Обливским и Советским местными отделениями партии «Единая Россия».

БЛАГОУСТРОЙСТВО

В Обливском и Советском районах прошли Дни древонасаждения

В Обливском районе в Парке добра в центре станицы участники акции высадили 20 деревьев и 20 кустарников. В районном Дне древонасаждения принял участие заместитель председателя Законодательного Собрания Ростовской области **В.Н.Василенко**. Активное участие в посадке приняли работники администраций Обливского района и Обливского сельского поселения и главы администраций **А.А.Деревянко** и **А.В.Бутрименко**. Также в субботнике участвовали руководитель местного отделения партии «Единая Россия» **В.В.Потапов** и председатель Собрания депутатов – глава Обливского сельского поселения **В.Н.Щенелев**. Высажены каштаны, канадские клены и кустарник бирючина. Спonsor-



В Парке добра ст.Обливской



День древонасаждения в ст. Советской

ТРАДИЦИИ

Обливские казаки приняли участие в важных мероприятиях

Так, в Новочеркаске, в здании Южно-Российского государственного политехнического университета имени М.И.Платова состоялся XXX юбилейный отчетный Войсковой круг войскового казачьего общества «Всеволикое войско Донское», в котором приняло участие более 400 казаков-делегатов от 16 округов Войска Донского. Среди почетных гостей присутствовали атаман Всероссийского казачьего общества, казачий генерал **Виталий Кузнецов**, представители Республики Калмыкия, Астраханской области, органов исполнительной власти Южного Федерального округа, правоохранительных органов и силовых структур, казаки-участники специальной военной операции, в том числе казак СКО «Обливское» ЮКО «Обливский юрт» **С.М.Шилов**.

Ранее в станице Боковской состоялся очередной Большой отчетно-выборный круг казаков Верхне-Донского округа. Основными вопросами повестки были: отчет окружного атамана **М.М.Алейникова** о проделанной работе за 2024 год и

выбор атамана ОКО Верхне-Донского округа. Советом стариков был одобрен и выдвинут кандидат - казак Вешенского юрта **А.Г.Косоножкин**. Большой круг казаков поддержал кандидатуру и единогласно проголосовал за вновь избранного атамана. Первым заместителем (товарищем) атамана Верхне-Донского округа был избран **М.М.Алейников**.

Также обливские казаки приняли участие в военно-полевых сборах казаков Всеволикого войска Донского, которые проводились с целью совершенствования военной и морально-психологической подготовки членов казачьих обществ, военно-патриотического воспитания молодежи и их мотивации к прохождению военной службы в Вооруженных силах Российской Федерации. К участию в сборах привлекались дружинники казачьих дружин, члены казачьих обществ, состоящие на воинском учете, а также казачья молодежь допризывного возраста. В составе окружного казачьего общества Верхне-Донского округа, в военно-по-

кую помощь в приобретении саженцев оказал предприниматель **Александр Когут**. Дружно поработав, участники субботника внесли заметный вклад в эту большую экологическую акцию.

День древонасаждения на прошлой неделе прошел по всей Ростовской области. На территории муниципального образования было высажено 55 саженцев деревьев.

Текст и фото **А.АВСЕЦИНА**.

На территории Советского района в осеннем Дне древонасаждения участвовало более 30 человек. Было высажено 97 саженцев каштана и березы, а также 30 декоративных кустарников.

Традиция областного праздника – Дня древонасаждения – возрождена на Дону в 2012 году. С 2014 года «зеленый» праздник проводится дважды в год – весной и осенью.



Обливчане на общевоинском круге в г. Новочеркаске

левых сборах участвовали семь казаков юртового казачьего общества «Обливский юрт».

В.КРАХМАЛОВ, начальник Обливского сектора ГКУ РО «Казачи Дона», заместитель юртового атамана.

СТАТУС “ДОСТУПНО”

Повышение доступности и качества оказываемых государственных и муниципальных услуг – ключевая цель политики государства на пути его сближения с обществом. «Сокращение сроков получения государственных и муниципальных услуг, снижение межведомственной волокиты, достижение антикоррупционного эффекта за счет отсутствия непосредственного взаимодействия с предоставляющими услуги государственными и муниципальными служащими» – основные задачи «Концепции снижения административных барьеров и повышения доступности государственных и муниципальных услуг», разработанной Минэкономразвития по поручению Правительства РФ.

«Статус «Доступно» - новый цикл материалов, который расскажет об организациях, программах и сервисах, облегчающих нашу жизнь, делающих услуги доступными без очередей и бюрократических проволочек, о мероприятиях по устранению административных барьеров, формах и видах поддержки и развития бизнеса.



МФЦ и бизнес: принципы эффективного сотрудничества

По информации официального сайта донского правительства «на территории Ростовской области действуют 78 офисов МФЦ, 324 территориально обособленных структурных подразделения МФЦ, 1 391 окно приема-выдачи документов и 142 рабочих места для самостоятельного оформления услуг в электронном виде гражданами в секторах пользовательского сопровождения. Инфраструктура сети МФЦ Ростовской области создана в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22.12.2012 г. № 1376 «Об утверждении Правил организации деятельности многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг». На базе областной сети МФЦ организовано предоставление 206 государственных, муниципальных и иных услуг и сервисов».

Донские МФЦ, непрерывно развивающиеся в условиях цифровой трансформации, ежегодно подтверждают статус лучших в стране в рамках Всероссийского конкурса «Лучший МФЦ России», что, впрочем, неудивительно. Сегодня это не только центры для всей семьи, где можно оформить льготы и пособия, получить паспорт, зарегистрировать собственность и т.д., но и большие помощники для юридических лиц и бизнеса, которые, благодаря МФЦ, могут решить многие вопросы, что называется, на месте, не выезжая за пределы муниципальных образований. Об услугах, доступных на базе МФЦ представителям юридических лиц и бизнес-сообщества, рассказывает директор МБУ «МФЦ муниципального образования «Облиевский район» Татьяна Владимировна Коротеева:

- В настоящее время на базе МФЦ Ростовской области организовано предоставление более 200 государственных и муниципальных услуг, почти половина из которых ориентированы, в том числе, на бизнес. Коротко остановлюсь на тех, которые можно получить в МБУ «МФЦ муниципального образования «Облиевский район». Это услуги Управления Росреестра по Ростовской области и филиала ППК «Роскадастр по Ростовской области»:

- Государственный кадастровый учет не-

движимого имущества и (или) государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним;

- Предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости.

Услуги Федеральной налоговой службы:

- Государственная регистрация юридических лиц, физических лиц в качестве индивидуальных предпринимателей и крестьянских (фермерских) хозяйств.

- Предоставление сведений, содержащихся в реестре дисквалифицированных лиц.

- Предоставление выписки из Единого государственного реестра налогоплательщиков (в части предоставления по запросам физических и юридических лиц выписок из указанного реестра, за исключением сведений, содержащих налоговую тайну).

- Предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре юридических лиц и Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей.

- Бесплатное информирование (в том числе в письменной форме) налогоплательщиков, плательщиков сборов и налоговых агентов о действующих налогах и сборах, законодательстве Российской Федерации о налогах и сборах и принятых в соответствии с ним нормативных правовых актах, порядке исчисления и уплаты налогов и сборов, правах и обязанностях налогоплательщиков, плательщиков сборов и налоговых агентов, полномочиях налоговых органов и их должностных лиц (в части приема запроса и выдачи справки об исполнении налогоплательщиком (плательщиком сборов, налоговым агентом) обязанности по уплате налогов, сборов, пеней, штрафов, процентов).

Услуги АО «Корпорация «МСП» для субъектов малого предпринимательства:

- Подбор по заданным параметрам информации об имуществе, включенном в перечень государственного и муниципального имущества, предусмотренные частью 4 статьи 18 Федерального закона от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», и свободном от прав третьих лиц.

- Предоставление по заданным параметрам информации о формах и условиях фи-

нансовой поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства.

- Предоставление информации об органах государственной власти Российской Федерации, органах местного самоуправления, организациях, образующих инфраструктуру поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства, о мерах и условиях поддержки, предоставляемой на федеральном, региональном и муниципальном уровнях субъектам малого и среднего предпринимательства.

- Предоставление по заданным параметрам информации об объемах и номенклатуре закупок конкретных и отдельных заказчиков, определенных в соответствии с Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», у субъектов малого и среднего предпринимательства в текущем году.

- Услуга по информированию о Цифровой платформе МСП.

- Информирование о тренингах по программам обучения АО «Корпорация «МСП» и электронная запись на участие в таких тренингах.

- Комплексная услуга по предоставлению информации о формах и условиях

поддержки сельскохозяйственной кооперации.

- Услуга по информированию о кредитно-гарантийной поддержке самозанятых граждан, а также по предоставлению возможности подачи заявки на получение специального продукта для самозанятых граждан.

- Предоставление информации о Программе льготного лизинга оборудования, реализуемой созданными с участием АО «Корпорация «МСП» региональными лизинговыми компаниями, а также по предоставлению заявителям возможности обращения за получением льготной лизинговой поддержки с последующим сопровождением процесса подписания лизинговой документации.

- Прием обратной связи по результатам проверок органов государственного контроля (надзора) по направлению в Генеральную прокуратуру Российской Федерации и (или) в федеральные органы исполнительной власти, уполномоченные на осуществление государственного контроля (надзора), такой обратной связи и обращений о нарушениях, допущенных при проведении проверок.

«Сделаем вместе»: инициативный проект – как вклад в развитие

Расширение комплекса услуг для бизнеса на базе МФЦ, повышение их качества и доступности, без сомнения, дает новые возможности в развитии предпринимательства, выстраивая модель взаимоотношений бизнеса и МФЦ на принципах эффективного сотрудничества. И такие примеры уже есть, в том числе, в Облиевском районе. В 2024 году Облиевский МФЦ принял участие и вошел в число победителей конкурса инициативных проектов «Сделаем вместе!», реализуемого на территории Ростовской области. При этом финансовую поддержку при прохождении конкурсного отбора оказали учреждению представители реального сектора экономики: ОАО «Облиевский» (руководитель Н.Н.Черноморов), ОАО «Имени Кирова» (руководитель В.Н.Черноморов), ЗАО «Облиевск-агропромтранс» (руководитель С.В.Тюрморезов), ОАО «Лобачевский» (руководитель Ю.А.Джулай), индивидуальный предприниматель Г.Ю.Клыша.

Инициативный проект МФЦ «Приобретение оборудования (многофункциональных устройств, цветного принтера, инфокиоска) для зоны ожидания и приема граждан центрального офиса МБУ «МФЦ муниципального образования «Облиевский район», реализация которого запланирована на 2025 год, позволит снизить время ожидания и обслуживания заявителей, оптимизирует рабочее время специалистов МФЦ, а также обеспечит удобство гражданам при получении государственных и муниципальных услуг.

Подготовила Е.КОПАНЕНКО.

Фото МБУ «МФЦ муниципального образования «Облиевский район».



ЗНАЙ НАШИХ

Знатоки охраны труда

Специалисты Облиевского МФЦ приняли участие в региональном конкурсе «Знатоки охраны труда-2024», проводимом Ростовской областной территориальной организацией Общероссийского профессионального союза работников государственных учреждений и общественного обслуживания Российской Федерации.

Ответственный за соблюдение требований охраны труда Наталья Кулакова и уполномоченное (доверенное) лицо по охране труда первичной профсоюзной организации МБУ «МФЦ муниципального образования «Облиевский район» Елена Исаева достойно представили МФЦ и Облиевский район, заняв по итогам конкурса почетное второе место!

Станичная сударушка

15 секретов женской красоты

1. Для борьбы с морщинами смазывайте лицо **медом**.
2. При выпадении волос втирайте в кожу головы **настой лопуха**.
3. Остатками выжатого **лимона** смазывайте руки и локти.
4. При шершавости кожи рук втирайте в шершавые места **крахмал**.
5. Для подсушивания жирных волос каждый день или через день втирайте в кожу головы **заварку черного чая**.
6. Для улучшения цвета лица делайте маски из смеси **меда и соли**, которые оказывают омолаживающее действие.
7. Эфирные масла **лаванды и чайного дерева** яв-

ляются естественными антисептиками, которые помогают бороться с прыщами.

8. Утром и вечером протирайте лицо **чаем**, заваренным в **минеральной воде с кусочком сахара** (подходит для любой кожи).
9. Для глубокой чистки кожи лица используйте взбитый **яичный желток** и **лимонный сок**.
10. Для смягчения рук втирайте в них смесь из равных частей **уксуса и растительного масла**.
11. Перед сном смазывайте лицо и руки смесью из равных частей **оливкового масла и лимонного сока**.
12. Для очищения кожи



лица применяйте смесь сухой **овсянки с водой** и простым **йогуртом**.

13. При прыщах хорошо помогает маска из тертого **яблока** и небольшого количества **меда**.
14. Свежий сок **каланхоэ** разбавьте **водой** (1:3) и делайте примочки при аллергии.
15. Для тонких волос подходит маска из взбитого **желтка** и столовой ложки **растительного масла**.

Омолаживающая супермаска

Если вы заботитесь о своей красоте, то непременно должны знать о пользе, которую несут **глицерин** и **витамин Е** для лица. Они обладают уникальными свойствами, благодаря которым вы сможете продлить свою молодость и избавиться от множества проблем. В чем секрет?

Токоферол (витамин Е) является первым антиоксидантом среди витаминов, который дарит коже здоровье и предотвращает возрастные изменения. Это вещество замедляет окислительные процессы в клетках, улучшает питание, защищает от воздействия ультрафиолетовых лучей, снимает отечность, устраняет веснушки, пятна, растяжки, мелкие рубцы.

Рецепт маски
10 капсул **витамина Е** проколоть и выдавить в бутылочку **глицерина** (25 г). И то, и другое достаточно просто найти в ближайшей аптеке. Пока смотрите вечерние новости или сериал, нанесите маску на лицо, предварительно очистив его. Через 40-60 минут протрите личико салфеткой, но не умывайтесь. Ложитесь спать. Через неделю кожа выровняется и станет бархатистой.



Картофель от морщин возле глаз

Хорошо вымойте небольшую **картофелину**, натрите её на мелкой тёрке, должно получиться около столовой ложки, добавьте половину чайной ложки **сметаны** и нанесите на кожу век и под глаза. Держите маску **15 минут**, потом смойте тёплой водой.



Турецкий рецепт молодости

3 ст.л. **пищевой соды**;
1 ч.л. **меда**;
1 ч.л. **жидкого витамина Е** (продается в аптеках);
1/4 ч.л. **молотой корицы**;
4 ч.л. **молока или сливок**.

Смешайте все ингредиенты (масса получится достаточно густой), нанесите маску толстым слоем на очищенную кожу лица и шеи, избегая области вокруг глаз и губ, дайте подсохнуть. Через 15-20 минут смойте теплой водой, слегка растирая кожу.

Подтяжка для лица и шеи

Чайную ложку **льняного семени** залейте 1/3 стакана **кипятка** и взбалтывайте несколько минут, затем накройте бумажной салфеткой и поставьте настаиваться до вечера. Вечером на очищенную кожу лица и шеи нанесите ватным тампоном, смоченным в настое льняного семени, первый тонкий слой, когда он подсохнет, снова смажьте кожу. Повторяйте так 5 раз. После того как все смое-те кипяченой водой, нанесите на кожу ночной крем. Сделайте полный курс подтяжки лица и шеи из 12-15 процедур, и эффект будет, как говорится, на лицо!

Для объёма и блеска ВОЛОС

1 ст.л. **желатина**;
3 ст.л. **горячей воды**;
1 ч.л. **шампуня**;
1 **желток**.

Желатин развести теплой водой, хорошенько перемешать, чтобы не было комков, дать постоять. Когда желатин разбухнет, перемешать с шампунем и желтком, нанести на волосы, покрыть полиэтиленом или полотенцем, держать 20 минут, затем хорошенько промыть волосы. Маска также хорошо укрепляет и восстанавливает волосы.



Скатерть-самобранка

Мясо с картофелем и грибами

Мясо (любое) - 300 г;
шампиньоны маленькие - 200 г;
картофель - 200 г;
соль, перец, специи по вкусу;
сметана - 2 ст. л.;
сыр - 50 г.



Мясо, картофель и грибы нарезать небольшими кусочками, соединить в одной ёмкости, добавить сметану, специи и соль по вкусу, все хорошо перемешать, выложить в форму, выпекать 30-40 минут при 180 градусах, затем посыпать тертым сыром и запекать еще 5-10 минут.

Сочные котлеты с сыром и беконом

Фарш - 400 г;
измельченный лук - 0,5 шт.;
панировочные сухари - 1 ст.л.;
молотая паприка - 0,5 ч.л.;
соль и перец по вкусу;
для начинки:
сыр сулугуни - 50 г;
бекон сырокопченый - 8 полосок.



К фаршу добавить лук, сухари, паприку, соль и перец, хорошо перемешать и отбить, сформировать мокрыми руками котлеты, положив внутрь кусочек сыра, обернуть беконом и запекать в разогретой духовке при 200°C 30 минут.

Крылышки как в КФС

Крылышки - 1,5 кг;
для маринада:
вода - 300 мл;
соль - 1 ч.л.;
сушеный чеснок - 1 ч.л.;
паприка - 1 ч.л.;
молотый чили - 1 ч.л.;
для кляра:
мука - 1 стакан;
соль - 1 ч.л.;
сушеный чеснок - 1 ч.л.;
паприка - 1 ч.л.;
молотый чили - 1 ч.л.



Маринуем от 2 часов (можно оставить на ночь). Крылышки сначала обвалить в муке, затем в маринаде, затем снова в муке, обжаривать в хорошо разогретом большом количестве масла до золотистой корочки.

Салат за 5 минут

Куриная грудка (копченая) - 150-200 г;
пекинская капуста или листья салата - 1 шт.;
консервированный горошек - 300 г;
твердый сыр - 100 г;
майонез.

Куриную грудку и сыр нарезать брусочками или кубиками, пекинскую капусту или салат порвать на кусочки, в салатнике смешать все ингредиенты и заправить майонезом.



Сметанный пирог с творогом

Для теста:
творог 5-процентный - 100 г;
яйцо - 1 шт.;
мука - 80 г;
подсластитель по вкусу;
разрыхлитель - 1/3 ч. л.;
для сметанного слоя:
сметана 10-процентная - 400 г;
яйцо - 1 шт.;
кукурузный крахмал - 20 г;
подсластитель по вкусу;
ванилин;
черная смородина - 150 г.



Замесить тесто и выложить в форму, сформировав бортики. Смешать все ингредиенты для сметанного слоя. На тесто выложить ягоды и залить сметанным кремом. Выпекать в разогретой до 180 градусов духовке 40 минут. Готовый пирог остудить.

Сырники из картофеля с моцареллой

Картофель - 3 шт.;
мука - 4 ст.л.;
моцарелла - 50-70 г;
соль по вкусу.

Отварить картофель, растолочь, посолить, добавить муку и перемешать, сформировать шарики, положив внутрь брусочек сыра, обжаривать на среднем огне до золотистой корочки с двух сторон.



НАШИ ЗНАМЕНИТЫЕ ЗЕМЛЯКИ

Юрий Рябухин - ученый с мировым именем

Свой юбилей – 75-летие со дня рождения – недавно отметил наш знаменитый земляк, уроженец Обливского района, ученый с мировым именем Юрий Иванович Рябухин.

Юрий Иванович Рябухин родился 2 августа 1949 года в станице Обливской Ростовской области, в семье учителей. В 1971 году окончил химический факультет Ростовского государственного университета (в настоящее время - Южный федеральный университет) по специальности «химия» со специализацией по кафедре химии природных и высокомолекулярных соединений, в 1974 году - аспирантуру при той же кафедре, где его учителями стали профессора Ю.А. Жданов, Г.Н. Дорофеев, В.И. Минкин. Защитил на диссертационном совете при РГУ кандидатскую (1975 г.) и докторскую (1991 г.) диссертации по органической химии. Звание профессора присвоено Ю.И. Рябухину в 1997 году, он является академиком Российской академии медико-технических наук (1993 г.) и Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности (2003 г.), членом-корреспондентом Российской академии естественных наук (РАЕ) (2020) и членом Российского химического общества имени Д.И. Менделеева. С 1974 года он - младший и старший научный сотрудник, заведующий лабораторией азотистых гетероциклов отдела химии гетероциклических соединений и организованной по его инициативе химико-фармацевтической лаборатории НИИ физической и органической химии РГУ, одновременно с 1991 года - профессор кафедры химии Ростовского педагогического института; в 1995 году, по приглашению ректора Волгоградского государственного технического университета И.А. Новакова, он становится заведующим кафедрой химии, экологии и биотехнологии Волжского политехнического института и по совместительству профессором кафедры экологии и природопользования Волжского гуманитарного института Волгоградского государственного университета, где также читал лекции по органической химии студентам университета Джексона (США); в 2001 году, по приглашению профессора Н.Т. Берберовой и ректора Астраханского государственного технического университета (АГТУ) Ю.Н. Кагакова, Юрий Иванович становится заведующим кафедрой общей, неорганической и аналитической химии; с 2017 года - профессором кафедры химии Института нефти и газа АГТУ.

Ю.И. Рябухин создал научное направление «Химия гетероциклических катионов оксазолия, оксазинония, их бензо-, нафто-, тиа- и азааналогов», которое включено в соответствующий реестр. Высокая за счёт положительного заряда и полифункциональная за счёт структуры реакционная способность этих соединений обогатила органическую химию уникальными синтонами для эффективного получения многих типов труднодоступных соединений. Способность оксазинония замещать атом кислорода на азот являлась основой принципиально нового синтеза низкомолекулярных, с широким спектром биологической



активности пиримидинов - монокарбонильных аналогов азотистых оснований нуклеиновых кислот.

На основе открытых реакций рециклизации бензоксазинония под действием бинуклеофилов, разработан методический подход к синтезу сим.-триазинов, различного типа 1,2,4-триазолов и оксадиазолов с моно- и дигидроксифенильными квазиароматическими за счёт сильной водородной связи фрагментами, которые придают этим гетероциклам координационные и важные физико-химические свойства.

Ю.И. Рябухин - автор создания на основе бензоксазинония широко изучаемых химиками Южного федерального университета и Южного научного центра Российской академии наук термо- и фотохромных спиропиранов, способных обратимо менять окраску под действием света определённой длины волны - эффект, используемый, в частности, в очках-хамелеонах и оптической записи информации.

В рамках творческого сотрудничества с клиническими фармакологами Ростовского медицинского государственного института, по заданию Госкомитета по науке и технике СССР разработан нейротикинетический препарат «ТриметиДон», оригинальный по структуре и физиологическому действию транквилизатор с антидепрессивным эффектом. Профессор Ю.И. Рябухин консультировал при создании в США на основе разработанных им методов синтеза дигидроксифенилоксиадиазолов и их взаимодействия с металлами жизни эффективного железоснижающего лекарственного средства; продемонстрировал принципиальную возможность прямого получения с высоким, до 100 %, выходом внутриклеточных (хелатных) соединений стехиометрическим взаимодействием различного типа неагрессивных соединений - потенциальных лигандов, в частности, α-аминокислот, - основы белков, с переходными элементами в двух- и трёхкомпонентных системах: металл-органическое соединение - органический сольватирующий растворитель; металл-органическое соединение (в момент плавления последнего).

Юрий Иванович был научным руководителем 7 кандидатов химических, биологических и фармацевтических наук по органической, фи-

зической и фармацевтической химии, фармакологии и физиологии человека и животных; являлся консультантом докторской и 5 кандидатских диссертаций, исследования по химии на степень Ph. D., а также сопредседателем экспертного совета и заместителем председателя научнотехнического совета программы Министерства образования и науки РФ «Новые лекарственные препараты», представителем Центра по биоактивным веществам фирмы Sintest по Северному Кавказу; сотрудничал с канадской фирмой Unigoyal Chemical и Национальным институтом рака (США). Был членом оргкомитетов всесоюзных и региональных конференций, редколлегии журнала «Химия и компьютерное моделирование. Бутлеровские сообщения» и диссертационных советов по органической химии и химической технологии при РГУ и АГТУ; назначался рецензентом конкурса молодых учёных от Клуба российских членов Европейской академии наук, являлся рецензентом журнала «Известия вузов. Северо-Кавказский регион. Естественные науки», нескольких монографий и учебных пособий, председателем и членом жюри Международной олимпиады студентов Ассоциации университетов Прикаспийских государств и Калмыкии, Олимпиады вузов Федерального агентства по рыболовству, зонального (Юга России) и регионального этапов Всероссийской олимпиады школьников, организатором конкурсов «Знатоки химии» среди студентов стран Азии, Африки и Латинской Америки астраханских вузов и городских конкурсов «Юные исследователи в решении химических, биологических и экологических проблем»; преподавал химию в колледже, классах школьников-призеров олимпиад и в химико-биологическом классе Лицея-интерната АГТУ, подарил комплекты своих учебных пособий 6 сельским школам; как эксперт Федеральной службы по надзору в сфере природопользования осуществлял химико-технологическую и экологическую экспертизу разработанного Краснодарским проектным институтом расширения Астраханского газоперерабатывающего завода; руководил сертификационными курсами повышения квалификации работников лабораторий анализа воды; является членом советов экс-



Тематический проект посвящён двойному юбилею обливской земли: 280-летию станицы Обливской и 100-летию Обливского района. В материалах проекта будут культура и история, вековые традиции, памятные моменты, яркие факты, события и, конечно же, люди, вершившие судьбу малой родины, а также те, кто живет и работает здесь сегодня, внося свой вклад в развитие станицы и района.

Словом, «Штрихи к юбилею малой родины» - это наше общее прошлое и наше настоящее, без которых нет и не может быть будущего!

пертного и экспортного контроля АГТУ.

Ю.И. Рябухин - автор свыше 400 научно-педагогических трудов; 39 авторских свидетельств и патентов на изобретения и базы данных, зарегистрированных приоритет справочника «Биотехнологические термины» и одноимённого русско-английского словаря-справочника; 16 технических условий на производство реактивов и продуктов малотоннажной химии; 10 обзоров; свыше 100 статей в академических, центральных ведомственных и зарубежных журналах (Англия, Белоруссия, Бельгия, Бурундия, Латвия, Сербия, Швейцария); 100 книг объёмом около 9 тысяч страниц, включая 15 монографий, словарей и справочников, 85 учебных пособий (10 - с грифом учебно-методических объединений) для высшего и среднего профессионального образования по истории химии, общей, неорганической, органической, физической, аналитической, биоорганической, строительной и полимерной химии, геохимии, химии топлива и смазочных материалов, электронной спектроскопии, коррозии и защите металлов. Некоторые книги, выпущенные в издательствах Academic Press (США), Elsevier (Амстердам), «Лань» (Санкт-Петербург), Южного федерального университета, Астраханского, Волгоградского, Дагестанского и Тверского технических университетов, Астраханского и Череповецкого университетов, Астраханских медицинского и архитектурно-строительного университетов, отмечены на Московском международном салоне «Неделя образования» (2020 г., золотая медаль и диплом), Юбилейной международной выставке-презентации научных и учебно-методических изданий (2020 г., золотая медаль «Европейское качество») и орден «Первый среди равных», Международной книжной ярмарке во Франкфурте-на-Майне (2020 г., диплом), Лондонской книжной выставке (2021 г., золотая медаль).

Профессор Ю.И. Рябухин - автор очерков о выдающихся химиках А.Н.Бахе, К.Венкатарамане, Л.Поллинге, В.И.Вернадском, М.В.Ломоносове, Н.А.Несмеянове, отце и сыне Б.А. и В.Б.Казанских; научно-популярных докладов о российских учёных и женщинах-химиках - лауреатах Нобелевской премии, молодых выдающихся учёных-химиках и современных проблемах химии и экологии.

Юрий Иванович - ветеран труда, почётный работник высшего про-

фессионального образования РФ и заслуженный деятель науки и образования РАЕ. За вклад в науку и образование он награждён золотыми медалями имени М.В.Ломоносова и В.И.Вернадского, дипломами Евросоюза и имени древнегреческого философа Платона, грамотами и благодарностями Министерства образования и науки РФ, Федерального агентства по рыболовству, Северо-Кавказского научного центра высшей школы, губернатора, Думы и министерства образования и науки Астраханской области, Волгоградского областного комитета по охране природы, мэра Астрахани, администрации и городского Совета народных депутатов Волжского; за патриотическое воспитание и учебно-научную работу со школьниками и студентами, помощь в компенсировании образования детей-сирот и как директор школы «Юный исследователь» награждён грамотами Министерства экономики РФ, Российского молодёжного политехнического общества, Выставки некоммерческих объединений России, областного центра развития творчества, юбилейным знаком Российской научно-социальной программы для молодёжи и школьников «Шаг в будущее» и памятными медалями ЦК КПРФ «100 лет Красной Армии», «В ознаменование 140-летия со дня рождения И.В. Сталина» и «75 лет Великой Победы».

Ю.И. Рябухин признавался лучшим изобретателем РГУ, был лауреатом конкурса «Молодые учёные-химики Северного Кавказа» и конкурса на лучшую научно-исследовательскую работу в номинации «Высшая школа Северного Кавказа - медицине», персоналии о нём помещены в энциклопедию «Известные учёные России» и справочник «Кто есть кто в российской химии». Кафедра под его руководством награждена медалью «100 лет высшему рыбохозяйственному образованию России».

В.И. МИНКИН – академик Российской академии наук (1981–2012 г.г. – директор НИИ физической и органической химии РГУ, с 2007 г. НИИ ФОХ ЮФУ; с 2003 г. по настоящее время – зам. председателя Южного научного центра РАН; с 2011 г. по настоящее время – научный руководитель ЮФУ). «Известия вузов. Северо-Кавказский регион. Естественные науки», выпуск №3.