



на испытание новый короткостебельный сорт Эстафета, созданный совместно с Краснодарским НИИ им. Лукьяненко. Он интенсивного типа, похож на Вьюгу, но более устойчив к болезням. Его урожайность в 2017 году доходила до 80 ц/га. При выращивании в более благоприятных зонах в Кинельском, Сызранском, Ставропольском районах сорт может более полно использовать биоклиматические условия региона произрастания и дать еще большую урожайность.

— Несмотря на недостаточную материально-техническую базу, Вам все же удалось создать сорта озимой пшеницы, которые вошли в Государственный реестр селекционных достижений. Вам есть чем гордиться?

— На самом деле у меня больше поражений, чем побед. Очень много сортов, которые подавали большие надежды, но испытания не прошли. Успех зависит от слишком многих факторов. Вот совсем недавно пришлось избавиться от одного из очень перспективных. Качество зерна было отличное, да и по другим показателям сорт превосходил все уже ранее созданные, но внезапно дожливый июль 2018 года спровоцировал у него прорастание зерна. 15 лет работы просто перечеркнуто.

Работа селекционера очень кропотливая, требующая больших затрат: умственных, физических и душевных. Очень непросто бывает восстанавливаться после таких поражений. Но мы стараемся. Идем дальше. Сейчас в Госреестре семь моих сортов: Безенчукские 380 и 616, Бирюза, Светоч, Малахит, Ресурс и Базис, которые возделываются на значительной площади в России.

— Александр Федорович, каковы Ваши планы на будущее?

— Моя супруга Александра Ивановна, с которой я прожил в счастливом браке уже 57 лет, настаивает, чтобы я ушел на отдых, занимался своими любимыми помидорами и перцами. Да и мои суставы ограничивают в движениях, подсказывают, что пора заканчивать трудовую деятельность. Но душа болит за родную лабораторию. Нет пока молодого преемника, кому передать свои дела, свой опыт. И нужно дожидаться включения в Государственный реестр трех сортов, которые сейчас находятся на испытании. Поэтому, пока здоровье позволяет — будем трудиться!

Образование

Новые возможности по освоению передовых технологий в рыбоводстве

Безенчукскому аграрному техникуму более 70 лет. Это учебное учреждение прошло большой путь: от агрономической школы, открытой с целью подготовки кадров для разрушенной войной экономики, до современного техникума, перед которым стоят задачи обучения профессиям, актуальным для сегодняшнего рынка труда, и воспитания подрастающего поколения.

● Ирина КОРНИЛОВА/ФОТО автора

В этом году по инициативе губернатора Самарской области Д.И. Азарова в техникуме появилась новая специальность, которая открыта в ответ на потребность рынка — «Рыбовод».

Наша Волга богата рыбными запасами, и максимальное разнообразие видов встречается именно здесь. Поэтому на берегу великой реки строятся заводы и различные рыбные производства. Ближайшее из них находится в нашем районе, в с. Екатериновке — государственный рыбзавод по воспроизводству молоди стерляди и щуки «Возрождение». Предприятие представляет собой высокоэффективную системное рыбное хозяйство с собственным маточным стадом, оснащенное современным автоматизированным оборудованием.



— Рыбоводы — специалисты с целым комплексом задач: от выращивания и отлова рыбы до обеспечения экологической безопасности водоёмов и предотвращения незаконного рыбного промысла, — рассказывает преподаватель Безенчукского аграрного техникума И.Ю. Беляева. — Вакансии

Мнение

А.В. АПАРИН, директор рыбного завода «Возрождение» ФГБУ «Главрыбовод»:



— В настоящее время для Самарского региона и страны в целом развитие аквакультуры имеет очень большое значение, а значит, и специалисты нужны должной квалификации. С открытием нового направления подготовки в Безенчукском аграрном техникуме у студентов курса появятся возможности по освоению самых передовых технологий в рыбоводстве. В обучении студентов практическим навыкам по разведению и выращиванию водных биологических ресурсов в специализированных хозяйствах будут принимать и специалисты рыбного завода «Возрождение». Хочу пожелать студентам новой специальности «Рыбоводство» хорошей успеваемости, усердия, целеустремленности и упорства, а коллективу БАТ — новых проектов и долгих лет достойной деятельности.

для специалистов с рыбным образованием регулярно открываются в рыбопромышленных фирмах, в природных парках и заповедниках. Также они востребованы в рыбных и прудовых хозяйствах.

Выпускники курса могут реализовать себя и как частные предприниматели.

— Мы дадим первоначальные знания и практику, а далее всё зависит от самого человека, его стремления развиваться в этом направлении, — добавляет Ирина Юрьевна.

В настоящее время техникум продолжает набор абитуриентов на специальность «Рыбовод». Приглашаются как выпускники 9-х классов, так и более взрослое население.

Студенты этого направления

По окончании учёбы студенты получают квалификацию «Рыбовод-маривод».

Маривод — рабочий, который занимается выращиванием объектов марикультуры: водорослей и морских беспозвоночных.

будут изучать такие предметы, как «Биологические основы рыбного хозяйства и марикультуры», «Экономические и правовые основы деятельности рыбохозяйственных организаций», «Экологические основы природопользования». Из профессиональных модулей: «Эксплуатация и теку-

Наша справка

Восстановление популяции щуки и краснокнижной волжской стерляди в Саратовском водохранилище — основная задача рыбного завода, который в конце 2016 года был открыт в Екатериновке. Его строительство и оснащение производилось полностью за счёт государства. На эти цели ушло более 200 млн рублей. Открытие завода стало уникальным для современного развития рыбохозяйственного комплекса страны событием. За последние несколько лет это первое предприятие по воспроизводству водных биологических ресурсов, построенное в России на государственные средства.

ций ремонт гидротехнических сооружений», «Воспроизводство и выращивание гидробионтов», «Эксплуатация механизмов и оборудования рыболовных организаций и орудия лова».

Стоит отметить, что у техникума налажены партнёрские отношения с рыбзаводом по воспроизводству молоди стерляди и щуки. Обучать студентов будут, в том числе, работники «Возрождения». Предприятие станет первой площадкой, где студенты смогут применять свои навыки: здесь у них пройдут учебная и производственная практики.

По словам Ирины Юрьевны, выпускники данной специальности в дальнейшем будут востребованы, ведь в этом заинтересовано правительство губернии и лично глава региона.

Короткой строкой

Красота земли Безенчукской

Администрация Безенчукского района приглашает всех желающих принять участие в фотоконкурсе «Красота земли Безенчукской».

На фотографиях могут быть запечатлены красивые места, природа Безенчукского района, памятники, инфраструктура и т.д. Лучшие будут опубликованы в подарочном издании, посвященном 85-летию Безенчукского района.

Фотоработы принимаются в МБУ «Центр социальных проектов и молодежных инициатив» с указанием места снимка, автора и года создания фотографии. Авторам необходимо сопроводить материалы контактной информацией (ФИО, телефон, e-mail).

Работы принимаются до 1 октября 2019 г. по адресам:

— эл. почты: dmo_bezenchuk@mail.ru
— личное сообщение сообщества: VK <https://vk.com/dmobezenchuk>

— 446250, п. Безенчук, ул. Луговцева, 51, МБУ «Центр социальных проектов и молодежных инициатив».

Дополнительная информация по тел.: 8-846-762-12-03.

Тополиная фиеста продолжается

23 августа жители и гости Безенчука снова собрались в парке «Тополя» на концерт «Тополиная фиеста 2019».

Летним вечером на открытой сцене выступили вокальный ансамбль ветеранов труда «Золотой возраст» и солисты народного хора «Русская песня» В. Мартышина и Е. Тимошкина под руководством

Заслуженного работника культуры РФ Л.В. Банновой.

В концертной программе прозвучали стихотворения А. Комаровой в авторском исполнении.

Для детей специалисты музейно-выставочного центра провели красочные мастер-классы. Всем желающим сотрудники ФГУП «Почта России» помогли оформить льготную подписку на районную газету.

Мероприятие проходило в рамках общественного творческого проекта «Культурное сердце России».

Судомоделирование

23 августа в Центре социальных проектов и молодежных инициатив прошел первый показ работ судомоделирования (вид технического творчества, построение моделей судов).

Задача выставки — привлечь внимание и замотивировать школьников, студентов к познанию и творчеству. Это очень важно, так как наша страна — морская держава. Гражданский и Военно-морской флот, имея в своём распоряжении суда, нуждается в высокообразованных, умелых и знающих морское дело специалистах.

На показе были представлены работы В.А. Хлебунова, который посвятил судомоделированию более 30 лет своей жизни. Он рассказал участникам об истории и создании макетов: корабля «Ангел», флагмана «Хемскерк», корпуса фрегата «Орёл», корабля «Санта-Мария» и парусников «Золотая лань».

В завершении показа ребята с удовольствием приняли участие в мастер-классе по вязке морских узлов.

В планах организаторов — сделать выставку мобильной, чтобы показать ее во всех учебных учреждениях нашего района. Второй показ пройдет в Безенчуке, на площадке одной из школ.