



№ 060 (4761)

www.belpressa.ru
ОБЛАСТНАЯ ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА
ИЗДАЕТСЯ С 11 ИЮНЯ 1997 ГОДА

СУББОТА

ПОЗДРАВЛЕНИЕ

1 июня — День защиты детей
Дорогие белгородцы!

Первый летний день без
преувеличения радостный для
долгожданной праздник для
всех ребят — начинается самое
беззаботное время — каникулы.

А для взрослых День защиты
детей ещё один повод задуматься
об ответственности за
сегодняшнее благополучие и
счастливого будущего наших
соотечественников.

В Белгородской области немало
делается для подрастающего
поколения. Активно развивается
и совершенствуется сеть
медицинских и оздоровительных
учреждений. На новый уровень
выходит система дошкольного,
общего и профессионального
образования. Постоянно совершенствуется
спортивная инфраструктура, новые
подходы предлагают учреждения
культуры. В области активно
реализуются государственные
программы поддержки одаренных
детей — будущей творческой и
интеллектуальной элиты региона. Отрадно,
что в эти процессы все активнее
включаются представители бизнеса
и общественные организации.

В центре особого внимания —
сироты, дети, оставшиеся без
попечения родителей, ребята
с особенностями развития. Все
вместе, дорогие белгородцы, мы
сможем защитить их, окружить
вниманием и заботой, согреть
добрым словом и активным
делом, поможем крепко
стоять на ноги.

Мы в ответе за будущее наших
маленьких сограждан, за то,
чтобы они сохранили светлый,
позитивный взгляд на всю жизнь.
Каждый из нас должен проявить
больше участия в их судьбах.
Хочется выразить самые искренние
слова признательности всем тем,
кто своей любовью, мудростью и
терпением согревает сердца детей.

Дорогие ребята! Пусть предстоящее
лето дарит солнечное настроение.
Наполните свои каникулы добрыми и
полезными делами, новыми открытиями
и новыми друзьями. Будьте
здоровы и счастливы!

Е. САВЧЕНКО,
губернатор
Белгородской области

В. ПОПЫСЯЕВ,
председатель Белгородской
областной Думы

А. ЗАКОРЖЕВСКИЙ,
главный федеральный
детско-подростковый инспектор
по Белгородской области

01 ИЮНЯ
2019 г.

Победителем
конкурса
в номинации
«Абсолютный
лидер чтения»
стал Владимир
Кривоноз
из села Сетище
Красненского
района»



НИКОЛАЙ ПРЦЕВ

УВЛЕЧЕНИЕ • САМЫМ ЧИТАЮЩИМ В ОБЛАСТИ ОКАЗАЛСЯ ЖИТЕЛЬ КРАСНЕНСКОГО РАЙОНА

Если не в книге, то в телефоне

Оксана ПРИДВОРЕВА

В областном конкурсе «Лучший
читатель Белгородчины»
участвовали 250 человек. Лучших
читателей региона наградили
в Белгороде в Общероссийский
день библиотек 27 мая.

— Мир делится на две категории: библиотека
ри и читатели. И для библиотечекей всегда
очень важно, каков он, современный
читатель, зачем он приходит в библиотеку,
что он читает, много ли читает и как
сделать так, чтобы мы могли от него
узнать на все вопросы, которые он ставит
в своей жизни, — отметила директор
Белгородской государственной
универсальной научной библиотеки
Надежда Рожкова.

Победителем конкурса в номинации
«Абсолютный лидер чтения» стал
Владимир Кривоноз из села Сетище
Красненского района. За прошлый год
он прочел более 500 книг. Самым
читающим населенным пунктом области
признано село Воловова Чернянского
района: там живет 841 человек, и 745 из
них — читатели местной библиотеки.

Самый активный читатель области по
итогам конкурса живет в Губкин: Анастасия
Казаченко за год получила почти в 50
соплатках в городской библиотеке-филиале
№ 3. В номинации «Самый щедрый даритель»
отметили зампреда совета муниципального
совета Корочанского района Марину
Афанаськову. На основе подаренной ей
коллекции из 255 книг в Бектевской
модельной сельской библиотеке
создали интерактивную площадку
«Белогорье — сердце мое».

А самая читающая семья области —
Пономаревы из села Натогры
Ровенского района: шестером за год
они прочитали 1 130 книг.

Оксана и Владимир Пономаревы
воспитывают 16-летнюю Дину и 9-летнюю
Эльвиру и живут вместе с родителями
главы семьи. — Любители мы читать. У нас
и мама моя читает, и родители мужа
читают, я тоже люблю читать, но сейчас,
к сожалению, времени не очень много на
это, — рассказала Оксана. — Домашнюю
библиотеку собирали постепенно.
Изначально сказки покупали, потом
школьную библиотеку собрали,
разные книги дарили. Так и собралась
коллекция. Она призналась: самые
главные читатели в семье — это дети,
потому не согласна с утверждением,
что современные дети перестали читать
книги: — Сейчас многие дети читают.
Если не бумажные книги, то книги в
телефоне. Дина так постоянно читает,
там у нее чего только нет! Она сейчас
читает фантастику, младшая — сказки.
Сама я люблю романы, фантастику,
приключения. Муж любит технику и
читает всё, что связано с ней.

Сколько семья прочла книг за год,
подсчитали дочери. Их мама отметила:
помог читательский дневник старшей.

— У нас книги кругом, по всему дому, —
рассказала Пономарева. — Дина
заказала недавно ещё несколько
интересных. Все победители конкурса
получили подарочные карты одного из
белгородских книжных магазинов.
Кроме этого, в профессиональный
праздник почётными грамотами и
благодарственными письмами отметили
более 60 сотрудников библиотек.

Благодарим за предоставленное фото
межрайонную газету «Заря»

ПРОЕКТ • АВТОМОБИЛИ НА ГАЗЕ ПОЛУЧАТ НАЛОГОВУЮ ЛЬГОТУ

Газ и электротяга

Сергей ШЕВЧЕНКО

Первый замначальника
регионального департамента
экономического развития Давид
Бузиашвили на совещании
губернатора с членами
правительства анонсировал
законопроект, который
ведёт льготы для автомобилей
на газомоторном топливе.
Правительство области
одобрило документ и
отправило его на рассмотрение
в облдуму.

По словам Бузиашвили, изменения
в закон о транспортном
налоге делаются для улучшения
экологической ситуации и
должны стимулировать
автомобилистов переходить на
электромобили и авто на природном
газе. В предыдущей редакции
законопроекта с 2019 по 2023 год
ставка транспортного налога для
автомобилей на газомоторном
топливе понижается на 50%.
Автомобили на электротяге
на этот же срок и вовсе освободят
от уплаты транспортного налога.

В областную Думу вносит и ещё
один законопроект — предоставляющий
налоговые льготы для
инфраструктуры, связанной с
газомоторным топливом. Тут ставка
налога на имущество будет
снижена на три года. В первый год она
составит 0,5% от действующей, во
второй — 1% и 1,5% — на третий год.

Массовый перевод транспорта на
газомоторное топливо — совместный
проект «Газпрома», правительства
области и крупных бизнес-структур.
К 2025 году парк транспорта на газе
должен вырасти как минимум до 50
тыс. единиц, при этом губернатор
Евгений Савченко заявил, что регион
перерешит этот план вдвое. К началу 2019-го в области
работали четыре автомобильные
газоэлектронные компрессорные
станции (АНЭС «Газпром») и
четыре частных заправок. В 2019 году
появятся ещё 11 АНЭС и 8 блоков
с газом на бензиновых заправках
«Газпром». Ещё 12 станций
должны в 2019–2020 годах
построить по региону иные
структуры.

ИДЕЯ • ГУБЕРНАТОР ПРЕДЛОЖИЛ
НАПРАВИТЬ НАЛОГ НА ПРИБЫЛЬ
ОТ АГРОХОЛДИНГОВ НА РАЗВИТИЕ СЁЛ

Возможность миллиардов

Об этом Евгений Савченко
заявил на форуме сельских
депутатов «Единой России»
в Воронеже 21 мая. Глава
региона выступил с предложением
наделить соответствующими
полномочиями региона,
сообщает ТАСС.

— Я пять лет ставлю вопрос
перед законодателями о том,
чтобы ввести налог на прибыль
для агрохолдингов. Дайте
закондательную возможность
регионам устанавливать
налог на прибыль до 10% и
все эти деньги направлять
на развитие сельских
территорий дополнительно
более 3 млрд рублей. На
форуме сельских депутатов
«Единой России» в столице
Черноземья собрались
представители Воронежской,
Тамбовской, Липецкой,
Орловской, Курской и
Белгородской областей.
Сюда же на пленарное
заседание прибыл премьер-
министр Дмитрий Медведев.
На повестке — вопросы
социального развития
села и проекта госпрограммы
«Развитие сельских
территорий», сообщает
БелПресса.

общая же ставка для
большой части организаций
составляет 20%. По
словам губернатора, в
Белгородской области
привлечь агрохолдингов
в год составляет 30
млрд рублей. В случае
введения налога на
прибыль власти
региона могли бы
ежегодно направлять
на развитие сельских
территорий дополнительно
более 3 млрд рублей.

ТРАНСПОРТ • В ОБЛАСТИ ЗАКУПАЮТ
ОКОЛО 80 НОВЫХ МУСОРОВОЗОВ

Чистая замена

Сергей ШЕВЧЕНКО

Транспортные компании
согласовали с правительством
области программу по
замене устаревших
мусоровозов в течение
ближайших двух лет.

На совещании по
обращению к ТРО 23 мая
начальник департамента
ЖКХ Константин Полежа-

ев рассказал, что четыре
работающих в регионе
мусоровозных перевозчиков
сформировали программу
по замене старого
транспорта.

В 2019–2020 годах на
дорогах региона появятся
40 новых стандартных
мусоровозов, 23 — для
проезда по узким улицам и
19 — с дополнительными
устройствами, которые
могут грузить и вывозить
крупногабаритный мусор.

ЖКХ • В ЧЕТЫРЁХ БЕЛГОРОДСКИХ
МУНИЦИПАЛИТЕТАХ ПОСТРОЯТ
ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

Для свежей воды

Сергей ШЕВЧЕНКО

Губернатор Евгений Савченко
утвердил план по созданию,
реконструкции и модернизации
объектов коммунальной
инфраструктуры на 2019 год.

Для строительства
четырёх очистных сооружений
необходимо 367 млн рублей.
Более 220 млн
должны перечислить
федеральный Фонд
содействия реформированию
ЖКХ. Остальные средства
добавят областной бюджет
и водоканал, которые вошли в

единую структуру ГУП
«Белводоканал».

В Вейделевке и Грайвороне
мощность новых очистных
составит 600 куб. м в сутки.
Стоимость каждого объекта
— 81,6 млн рублей.

В Ивее сооружение
позволяет очищать в сутки
300 куб. м воды. Здесь
потратят 41,4 млн рублей.

Самый крупный объект
запланирован в Новом
Осколе — мощностью 1,5
тыс. куб. м в сутки, и
стоимость строительства
достигает 162,2 млн рублей.



ЦИТАТА

Чистота, опрятность, уют —
в такой квартире
приятно жить, так
почему в подъезде,
в подвале, около
дома до конца
не быть
по-другому?

ИВАН МАСЛОВСКИЙ
(БИРЮЧ)



3 июня традиционный
налоговый эфир пройдут 20
федеральных телеканалов с
литерой А возле логотипа,
они останутся только в
цифровом ТВ. Их
смогут смотреть абоненты
кабельного и спутникового
телевидения, а также те,
кто заказал
покупку телевизора с
поддержкой цифрового
ТВ или специальной
приставки. Областной
телеканал «Мир Белогорья»
будет по-прежнему
продолжать вещание
в кабеле и спутнике,
сохранится и аналоговый
эфир с традиционной
уличной антенной.
Тем, кто перешёл на
цифровое ТВ, первый
областной также
будет доступен —
после подключения
кабеля, коннектора
и специального
переходника. Тогда
да в режиме «Видео»
(AV) телевизор
будет показывать 20
федеральных
каналов, а в режиме
ТВ (TV) — «Мир
Белогорья». На
глядную инструкцию
по подключению
размещена на сайте
телекомпания
mirebelogorya.ru, на
сервисе YouTube и в
соцсетях «Одноклассники» и
«ВКонтакте».



Weather forecast table for June 1st, 2nd, and 3rd, 2019, showing temperature ranges and weather icons.



ЭНЦИКЛОПЕДИЯ БЛАГОУСТРОЙСТВА

Специальное приложение областной общественно-политической
газеты «Белгородские известия»

3 БЕЛГОРОДСКИЕ ИЗВЕСТИЯ
№ 060 (4761)
01 июня 2019 г.

▼ НАДО ЗНАТЬ • КАК ПРИМЕНЯТЬ ПЕСТИЦИДЫ НА СВОЕМ УЧАСТКЕ

Помощь по регламенту



Мы все понимаем, что химия в огороде вредна, но редко кому удаётся исключить её. Вот разросся пырей. Руками будете выбирать его годами, то ли дело полить «Раундапом» — и нет коварного. Или споридина пошла пятнами — грибковое заболевание, от которого без препаратов не избавиться. Не говорим уже про колорадского жука: как его одолеть без отравы?

Но применять их хочется так, чтобы ущерб для природы и собственного здоровья был минимальным. Как это сделать, рассказывает кандидат сельскохозяйственных наук, главный научный сотрудник лаборатории защиты растений Белгородского федерального аграрного научного центра Российской академии наук Павел Солнцец.

Не в поговорке

Первый важный момент — покупка препаратов. Начнём с того, что приобретать их нужно в специализированных магазинах, ни в коем случае не с рук, в каком то варианте саморазлив — рассказывает Павел Солнцец. — Важно, чтобы препарат вошёл в список пестицидов и агрохимикатов, разрешённых к применению на территории РФ и к тому же для использования на приусадебном участке. Эту информацию можно получить у продавца либо в Интернете.

Качество препарата должен подтверждать соответствующий сертификат. Второе — нужно обязательно ознакомиться с инструкцией по применению. Она, часто игнорируемая, прописывает все основные аспекты безопасности и действия средства. То есть если написано, что его нельзя использовать в жару, то это так и есть: или вы отравитесь, надыхавшись парами быстрорастворимой жидкости, или оно просто не будет работать при высокой температуре.

Обратите внимание на класс опасности. Бывает, что препарат отнесён к третьему классу, то есть малопоказан для человека, но очень опасен, например, для пчёл. Это значит, что под его воздействием погибнут все насекомые — и вредные, и полезные, — уточняет учёный агроном. Разумеется, во время работы нужно использовать средства защиты органов дыхания, глаз, кожи. Мы должны понимать, что даже самый безопасный пестицид — это всегда яд. А яд, как известно, способен накапливаться. И если неизвестно, как обрывается эта «кладовая» в организме.

Три в одном

Другой актуальный вопрос: что выбрать? Другое, в число пестицидов входят инсектициды (средства от вредителей), гербициды (от сорняков) и фунгициды (от болезней и вирусов). Все они в свою очередь разделяются в зависимости от спектра действия и состава.

— Например, гербициды бывают сплошного действия — они одинаково поражают как двудольные сорняки (такие как бодяк, осот, ширшца, марь и другие широколиственные), так и злаковые (пырей, щетинник, куриное просо и другие), — делится Павел Солнцец. — А есть гербициды селективные, которые избирательно действуют на представителей семейств из класса двудольных или на злаковые сорняки.

Инсектициды в зависимости от того, как они проникают в насекомое, делят на кишечные, контактные, системные, фумиганты, биологические. Какие-то срывают особь на месте, а какие-то будут действовать медленно и передадут его сорочкам, увеличив армию сражённых.

Фунгициды в свою очередь делят на химические, органические, а также подразделяют по другим типам. Большинство людей не вникают в эти тонкости, поэтому самый простой способ купить что-то действенное и современное — проконсультироваться со знающим продавцом, — обращает внимание главный научный сотрудник.

Система и норма

А теперь непосредственно к обработке. Как рассчитать количество препарата?

Дозу вещества у нас обычно рассчитывают на ведро воды, что совершенно неверно, — делает акцент Павел Солнцец. — Исходить нужно из площади обработки. В пояснении к любому пестициду всегда указывается норма применения препарата, а расхода

бочего раствора зависит от типа применяемого опрыскивателя. Наша задача — сделать раствор такой концентрации, так отрегулировать струю опрыскивания и рассчитать темп своего движения вдоль грядок, чтобы количество средства соответствовало обрабатываемой площади.

Если человек нацелился извести сорняки с помощью гербицидов, то должен настроиться на системную работу.

— Одно опрыскивание не даст стопроцентной гарантии, что участок не зарастёт снова, потому что слой почвы насыщенный семенами разных периодов. Часть из них осядет в почву и ждёт подходящих условий для прорастания, — отмечает Павел Солнцец. — Поэтому опрыскивание нужно проводить по мере отрастания сорняков несколько раз в сезон, сочетая их с агротехническими методами — прополкой или культивацией.

Сегодня принято использовать сразу три и более средств в одной ёмкости, отличающихся в том числе по целям использования. Например, одновременно гербициды или инсектициды.

— Но тут учтите, что доза компонентов при этом уменьшается, — уточняет Павел Иванович.

Особенно актуальны баковые смеси при борьбе с вредителями, которые быстро привыкают к действию препаратов.

И тем не менее, если вы выращиваете овощи и фрукты для своего потребления, кормите ими детей, настоятельно рекомендуем до минимума снизить использование химии на своём участке, — советует учёный. — Шесть соток или чуть больше — не такая большая площадь, которую нельзя обработать с помощью агротехники. Зато вы будете уверены, что едите действительно чистые продукты.

Защита и наука

В настоящее время в нашей области вопросы агроэкологии, защиты растений, плодородия почвы, их мониторингом, селекцией озимой пшеницы и кукурузы, а также многими другими проблемами занимается Белгородский федеральный аграрный научный центр РАН (г. Белгород, ул. Октябрьская, 58). Возглавляет его доктор сельскохозяйственных наук Сергей Тютонов. Лаборатория защиты растений центра имеет многолетний практический опыт исследований в области применения средств химизации в сельском хозяйстве. На опытных полях научного центра проводятся исследования по определению эффективности использования различных видов удобрений и средств защиты растений. Разрабатываются и совершенствуются технологии возделывания сельскохозяйственных культур.

В аналитической лаборатории научного центра проводят анализ почвы, определяя её кислотность, содержание в ней основных элементов питания (азот, фосфор, калий) и др. Садоводы и огородники также могут воспользоваться этими услугами и определить вид и состав почвы на своём участке, предоставив в лабораторию образцы. И уже на основе этих знаний повышать плодородие своего участка, вносить необходимые удобрения, бороться с кислотностью и так далее. Лабораторные исследования платные, но вполне доступны обычным людям. Научный центр реализует по взаимовыгодной договорной цене семена гибридов кукурузы «эффективный СВ» (ФАО 180) и «белкорн 250 МВ» (ФАО 230) собственного производства. А также семена сортов озимой мягкой пшеницы «богданка», «корочанка», «взвёлка», «каридан».

Рассматриваются условия реализации семян с учётом отсорочки плевала. Справочную информацию можно получить по телефону 8 (4722) 27-64-75. ■

▼ ВОПРОС — ОТВЕТ

С ХЛОПКОМ ИЛИ ЛАТЕКСОМ

Как выбрать рабочие перчатки, чтоб не натерли, долго служили и рукам было приятно и безопасно?

Ольга Викторова, Бирюк

Перед покупкой перчаток определитесь, для чего именно они вам нужны. Если для стройки, грязной работы, то надежнее будут перчатки с защитным покрытием: ПВХ, латексом или пульпышками. Оно нужно и против скольжения.

Хлопковые или синтетические? Если в работе соприкасаетесь с огнём, то, конечно, хлопковые. А вот если обращаетесь с красками, смазками, то с нитриловым покрытием. Но вообще чистый хлопок выходит из строя быстрее, и небольшая добавка синтетика (чаще всего акрила) продлит их век. Иногда производители добавляют шерстяную ниточку, что хорошо для холодного периода.

Обратите внимание на толщину нити, из которой связаны перчатки. При покупке выверните изделие — так это лучше видно. По логике — чем нить толще, тем прочнее перчатка. Но это не всегда удобно. Иногда хочется, чтобы рука ощущала поверхность или консистенцию материала. Тогда нужны перчатки повышенной комфортности, в составе которых есть хлопок, спандекс и вспененный латекс. Они лёгкие и буквально обволакивают руку, не сковывая движений. Конечно, обойдётся такое не в 10 рублей, но, согласитесь, наши главные помощники и труженики руки стоят того, чтобы о них позаботились. В любом случае берегите и защищайте их обязательно.

УЛЕТАЙ, ТЛЯ

У меня пасека, поэтому химию не применяю категорически. Но вот тля замучила. Что делать?

Иван Д., Алексеевский городской округ

Расстраиваться не нужно, потому что от тли есть несколько хороших народных рецептов, безвредных для пчёл.

1. Немного хозяйственного мыла (1/4 куска) натереть на тёрке, растворить в 2 л горячей воды и довести объём до 4 л. Можно добавить в него несколько ложек растительного масла. Смысл этого раствора в том, что он плавкообразующий и перерывает те дыхательные органы (они у неё расположены на брюшке).

2. Возьмите сухой горчичный порошок (100 г), разведите в 1 л тёплой воды, добавьте золу (200 г), настаивайте 4–5 дней. Золу можно заменить 30 г кальцинированной соли. Профильтруйте взвесь перед применением и разведите в 10 л воды.

ВКУСНЫЕ ОСТАТКИ

Кода и с какой пользой можно применять на даче золу?

Петр Васильевич, Ивня

Как известно, для наращивания зелёной массы растениям нужен азот, а для корнеобразования и плодоношения — калий и фосфор.

Один из важнейших источников двух последних элементов — обычная древесная зола. Вносит её прямо в лунки (по 1–2 ложки) во время посадки растений, хорошо перемешивая с землёй. А во время вызревания плодов — в виде настоя. Для этого пол-литровую баночку золы заливают 10 л воды и выдерживают сутки. Поливают по литру под куст. Это даёт это натуральное удобрение? Хорошую вызреваемость плодов, сахаристость и яркость вкуса.

Настой золы можно внести и сразу после сбора урожая под клубнику, малину, смородину, фруктовые деревья винограда. Дело в том, что в этом случае она не только восполнит в растениях запас питательных веществ, но и за счёт содержащегося в ней калия поможет одревенеть, вызревание новых веток. Ведь если молодые побеги уходят в зиму недоразвившимися, есть большая доля, что они не перезимуют, вымерзнут.

Позтому берегите золу, собирая её в закрытые ёмкости, поскольку при размокании она теряет питательные вещества.

▼ СТРОИМ САМИ • ИЗ КАКОГО ДЕРЕВА
ЛУЧШЕ СДЕЛАТЬ БЕСЕДУ

Не конфликтуя с природой



Беседка на участке — одно из самых романтичных сооружений. Отдых, душистый чай из самовара, долгие душевные разговоры после тяжёлого трудового дня. О беседке мечтают каждый садовод, но зачастую оттягивает её строительство, главным образом по материальным соображениям.

Однако есть немало вариантов этого объекта эстетичные и удобные без больших затрат — стоит только приложить руки. Материалы часто лежат у нас буквально под ногами.

Например, деревянные поддоны и паллеты. Интернет пестрит архитектурными вариантами их соединения в огромный стилистическим диапазоном. Преимущество

этого бросового материала в том, что часто он уже обработан от гниения и хорошо высушен в процессе эксплуатации. Строить беседку из поддонов можно с фундаментом и без — нужно лишь проложить хорошую гидроизоляцию.

Другая интересная идея — плетёная беседка, технология которой напоминает сооружение плетёной изгороди. Для неё используют ветви вишни, винограда, орешника, черёмухи и камыша. Если отнестись к их сбору тщательно, а затем обработать паллетами от гниения, то она послужит не один год.

Самое главное, что эти материалы экологичны, дешёвы и не вносят диссонанс в наше общение с природой.

Полосу подготовила Ольга БОНДАРЕВА

СВОИМИ РУКАМИ • КАК ПРАВИЛЬНО ЗАПУСТИТЬ РЫБУ В СВОЙ ПРУД

Улов на участке



Елена МАСЛОВА

Если у вас есть свой домашний водоём, то стоит задуматься: не запустить ли в него рыбку? И с удачной можно посадить, и детским радостью, и хорошая прибавка на домашнем столе, если завести за дело всерьёз. Как правильно это сделать?

Свет и тень

Очень важно создать правильный режим освещённости пруда. Вокруг него должно быть солнечно, хотя для части водоёма не помешает полутень. В жаркий летний день любят укрыться от солнца и люди, и рыба. Погружая в полутень весь водоём недопустимо. Без солнца рыба отстаёт в росте, болеет. В тени в водоёмах любого размера активно размножаются синие зелёные водоросли, несущие цианобактерии.

Глубина зарыбленного водоёма должна быть не менее 160 см. Под толщей воды рыба переживает без потерь. Хотя необязательно так заглублять весь пруд. Если предполагаете высаживать рыбу и отдыхать на берегу, то внешательного углубления достаточно в центре. На остальной части сделайте углубления для высадки растений и возможности поболтать ножки.

Зарыбление пруда должно осуществляться поэтапно. Зарыбление должно осуществляться поэтапно. Зарыбление должно осуществляться поэтапно. Зарыбление должно осуществляться поэтапно.

Когда приступить? Когда лучше запускать в водоём рыбу: весной или осенью? Мнения расходятся. Но пруд в заселении в любом случае нужно подготовить. Препараты для дезинфекции водоёма.

Сразу нужно задуматься и о чистоте воды. Проверить её просто: если опустить ладонь в воду на 10–15 см, а её не видно, вода требует очистки.

Сразу нужно задуматься и о чистоте воды. Проверить её просто: если опустить ладонь в воду на 10–15 см, а её не видно, вода требует очистки.

Сразу нужно задуматься и о чистоте воды. Проверить её просто: если опустить ладонь в воду на 10–15 см, а её не видно, вода требует очистки.

Сразу нужно задуматься и о чистоте воды. Проверить её просто: если опустить ладонь в воду на 10–15 см, а её не видно, вода требует очистки.

Сразу нужно задуматься и о чистоте воды. Проверить её просто: если опустить ладонь в воду на 10–15 см, а её не видно, вода требует очистки.

Сразу нужно задуматься и о чистоте воды. Проверить её просто: если опустить ладонь в воду на 10–15 см, а её не видно, вода требует очистки.

Сразу нужно задуматься и о чистоте воды. Проверить её просто: если опустить ладонь в воду на 10–15 см, а её не видно, вода требует очистки.



Молодь, как и маленьких деток, кормят чуть ли не каждый час, а когда её вес увеличивается до 10–15 г, то достаточно раз в три часа

ет сорбирующими, ионообменными, теплоизолирующими свойствами. Цеолиты бывают природные и синтетические.

Переработанный природный цеолит применяется как молекулярное сито. Он регулирует кислотность, поглощает тяжёлые металлы и радионуклиды. Активно впитывает запахи.

Нужно ли озеленять пруд? Нужно. Водные растения не только украшают пруд, но и очищают воду, служат кормом его обитателям.

Болотники, роголистник, ряска, турча, уруть, элодея перерабатывают органику в воде в зелёную массу и насыщают водоём кислородом. Недостаток один: разрастающихся зелёных помощников приходится удалять вручную.

Нужны и плавающие растения: водокрас, телорез, кубышка, кувшинка. Они не только красивы, но и полезны, в жару прикрывают воду от солнца, спасают рыбу от прямых солнечных лучей и перегрева.

Какову рыбу запускать? Карпа — его считают настоящим прудовым «поросёнком». Он легко переносит смену кормов и химический состав воды.

Чем кормить? Комбикорм из рыбной муки, подсолнечного и соевого шрота, пшеницы, отрубей (для карпов). Подать его лучше замешанным до тестообразного состояния.

Зёрна злаковых и бобовых. Их дают изредка, замоченными в течение нескольких часов. Фасоль и горох предварительно пропаривают, чтобы удалить токсичные для рыбы вещества.

Вареный картофель — добавка к белковым кормам, например к рыбной и костной муке. Жмых, хлеб дают вместе с зерном или зерноотходами.

Молодая, мелко посечённая зелень клевера, мокрицы, люпина, люцерны. Рыба любит лакомиться комариками, мошками, которые летят на свет. Повесьте над водой гидранты, опустите в пруд плавающие светильники на солнечных батареях. Мальки и взрослая рыба будут с удовольствием охотиться на мошарку.

Как кормить? Рассаживать на примере карпа. Молодь, как и маленьких деток, кормят чуть ли не каждый час, а когда её вес увеличивается до 10–15 г, то достаточно раз в три часа.

Особенности Кормите рыбу в одном месте и одно время. Она привыкнет и этому и быстрее найдёт корм. Если же кормить в разных местах и разные часы, то часть рыбы будет без еды, а часть корма останется несъеденной.

Выбирайте свободные от растительности участки с твёрдым дном. Глубина здесь не должна быть меньше 80 см и превышать 1,5 м.

Старайтесь контролировать поедание корма. Если пища остаётся, то на следующий день кормите рыбу чуть меньше.



Зарыбляют пруд поэтапно. Сначала выпускают несколько особей разных видов

Любит тёплую воду. Хорошо развивается при температуре от 18 до 30 градусов.

Белый толстолобик — санитар закрытых водоёмов. Фильтрует гниющую, зелёную, зацветшую воду, доставая из неё неразложившиеся частицы растительных и животных организмов.

Кому и сколько В подготовленном пруду со сформировавшейся экосистемой корма требуется меньше.

Особей от 1 г (малёк) потребляют пищи 100 % от своего веса. Рыба крупнее — от 500 г и больше — 2,8–3 % от массы тела.

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ • МОЖНО ЛИ СОДЕРЖАТЬ ВМЕСТЕ РАЗНУЮ ДОМАШНЮЮ ПТИЦУ

Мы не одной крови



Ольга БОНДАРЕВА

Сельского жителя вопрос удивит: на выгоном испокон веку гуся, кури, утки, а теперь уже и индюки пасутся вместе. Но это большие площади, когда птицы разных видов не докучают друг другу.

Если же заводить птицу для определённой цели, то следует учитывать, как уживаются разные виды.

В любом птичнике выведение есть определённая иерархия: особи-лидеры, более слабые и уязвимые и крепкие большинство — так называемые «середины», которые приносят основную яйце-массу.

На выгоном водоплавающих определяют по месту, а сухопутные — на насестах. Не забудьте поставить каждому виду гнезда для яйцекладки.

Нужно помнить, что совместное содержание птицы на небольшой территории — мера скорее вынужденная и непременно скажется на продуктивности. Всё-таки постоянный стресс и потребность бороться за место под солнцем веса никому не прибавляют.

НАГЛЯДНО • КАК ОРГАНИЗОВАТЬ РАБОТУ В САДУ

КАК НЕ НУЖНО РАБОТАТЬ

- ПОДБИРАТЬ ТЯЖЕЛЫЕ И РАБОТАТЬ НА ПРУДАХ, СПОРЯЩИХСЯ ПОДОПАДА НА ПРЯМЫХ НОЖАХ**
- ПОДОБИТЬ САЖЕНЦЫ ПРАЗДНЫ НА КОРПУС**
- КАК ПРАВИЛЬНО РАБОТАТЬ: ПОДБИРАТЬ ТЯЖЕЛЫЕ И РАБОТАТЬ НА ПРУДАХ, СПОРЯЩИХСЯ ПОДОПАДА НА ПРЯМЫХ НОЖАХ**
- ПОДОБИТЬ САЖЕНЦЫ ПРАЗДНЫ НА КОРПУС**
- КАК ПРАВИЛЬНО РАБОТАТЬ: ПОДБИРАТЬ ТЯЖЕЛЫЕ И РАБОТАТЬ НА ПРУДАХ, СПОРЯЩИХСЯ ПОДОПАДА НА ПРЯМЫХ НОЖАХ**
- ПОДОБИТЬ САЖЕНЦЫ ПРАЗДНЫ НА КОРПУС**
- КАК ПРАВИЛЬНО РАБОТАТЬ: ПОДБИРАТЬ ТЯЖЕЛЫЕ И РАБОТАТЬ НА ПРУДАХ, СПОРЯЩИХСЯ ПОДОПАДА НА ПРЯМЫХ НОЖАХ**
- ПОДОБИТЬ САЖЕНЦЫ ПРАЗДНЫ НА КОРПУС**

АЛЕКСАНДР ЧИСТОВ, ИРИНА НЕВИНАЯ, РТ

НА ЗАМЕТКУ • КАК НЕ СОЗДАТЬ РАССАДНИК БАКТЕРИЙ В РАКОВИНЕ

Следите за губками

Елена МАСЛОВА

Бактерии любят влажную, тёплую, грязную поверхность.

Заведите для себя хорошую привычку. Протрите стол, электроприбор, помойте посуду — опустите тряпку или губку на 3–5 минут в воду с добавлением соды и уксуса, затем промойте и высушите их.

Если на тарелке всё-таки остались заляк, значит, бактерий там ещё много, оставьте её на ночь в воде с уксусом. Уксус убивает от бактерий.

А если положение исправить нельзя, безжалостно выбросьте и тарелку, и губку.

✓ СПОРТ • ОЛИМПИЙСКАЯ ЧЕМПИОНКА О ТОМ, КОГДА ОТДАВАТЬ РЕБЁНКА В ФИГУРНОЕ КАТАНИЕ

Лёд для работающих

Александр КУЛИКОВ,
Навела КОЛЯДИН (фото)

Серебряный призёр Олимпиады-2002 по фигурному катанию Ирина Лобачёва в начале мая в Ракитном тренировала детей. В Белгородскую область она приехала с мужем-фигуристом Иваном Третьяковым — мастером спорта международного класса. Спортивный лагерь организовала руководитель курской школы-студии фигурного катания «Каскад» Ирина Москалец. В Курске лёд для спортлагеря не оказалось, поэтому провели его в ледовой арене «Дружба». Здесь занимались 13 детей из Белгорода, Курска, Ракитного, Челябинска и Воронежа.

Нужно больше льда

— Ирина Викторовна, чем занимаетесь с детьми в Ракитном?

— Поправляем им технику и физику. В первый день из-за больших нагрузок все плакали, потом втянулись. Сейчас уже улыбаются, хотя у них сложный график — по два занятия общей физической подготовки и на льду. Но им уже нравится то, что они устают. Собираем группу из 13–15 человек, это максимум. Чтобы тренер всех охватил, в группе должно быть 8–9 человек. Тогда он сможет на каждого обратить внимание.

— Сколько в идеале должны тренироваться фигуристы?

— Если мы говорим про большой спорт, то в день две ледовые тренировки по часу 15 минут плюс ОФП (общая физическая подготовка). — (Прим. ред.) и два раза в неделю хореография. Ещё лучше, если ОФП в день хореографии. Она должна быть всегда, потому что это наращивание мышечной массы. В зале идёт исправление ошибок, на льду их все не исправишь. Желательно тренировать шесть раз в неделю с одним выходным. По усмотрению тренера можно давать детям посреди недели полувыходную — один лёд и одна ОФП.

— А вы как тренировались?

— В СССР было много льда. Я начинала у Виктора Кузнецова (знаменитый советский и российский тренер. — Прим. ред.), и он пытался маленьких детей катать с большими. На льду я тренировалась по два часа утром и вечером. Плюс хореография и ОФП, нагрузка для 7–8-летних была большая. Сейчас все расписано по академическим часам, по 45 минут, детям такую нагрузку больше давать нельзя. В Москве очень мало льда, все ходят к тренерам дополнительно заниматься.

О родительском вреде

— Как вам уровень белгородского фигурного катания?

— С квалифицированными тренерами будет выше. У нас есть хорошие ребята, но их надо долго и нудно поправлять. Выигрывают те, кто талантливый, а кто работает и выполняет требования тренера. Особо талантливым это дается легко, поэтому они где-то то чо проускают, и их уровень начинает падать, а работки их догонять.

— Среди этих детей есть таланты?

— До 13 лет о таланте говорить нельзя, ведь дети выигрывают в росте. У того, кто начинает быстро расти, начинается раскоординация. У девочек можно о чем-то говорить после 13 лет, когда организм больше-менее сформировался. У мальчишек — после 14.

— Во сколько лет нужно идти в катание?

— Я не сторонник набора детей с трех-четырех лет. В этом возрасте ножки ещё не сформированы, а их сразу засаковывают в эти колдки, нога деформируется, развивается плоскостопие, кости растут и идёт неправильное раз-



ТУТ МЕТОД КНУТА И ПРЯНИКА — ГДЕ-ТО ПОХВАЛИТЬ, ГДЕ-ТО НАОРАТЬ.

витие стопы. В четыре с половиной — пять лет надо только ставить на коньки. Была история: девочка из Израила стала на коньки в 13 лет, но выиграла в танцах на льду третьё место на чемпионате мира. Я сама стала в семь, когда мне коньки на Новый год положили под елку. Многие зависят от того, кто хочет заниматься — ребёнок или родители.

— Родители могут навредить?

— Когда родители хотят сделать из своего ребёнка чемпиона и пихают его туда, куда ребёнок не хочет, то толку не будет. Если он хочет в футбол играть, а не на коньках кататься, то будет просто обывать время. Дети, которые хотят заниматься, к 11–12 годам считают свой спорт профессией, и с ними работать легче.

Только треть становятся фигуристами

— Почему фигуристы так рано заканчивают карьеру, некоторые чуть позже 20 лет?

— Рано начинают и очень сильно прорты ног! Маленьким детям дают большую нагрузку, и дают её неправильно. Чуть перегрузилиш — полетели мениски и связки, дальше всё только прогрессирует, страдает позвоночник, уже начинается болезнь. Все из-за одержимых родителей, которые хотят, чтобы их ребёнок стал чемпионом. И он ходит с трёх до шести лет пешком по бортику. А потом спрашивают, чего он у нас не чемпион, ведь три года уже катаемся.

— В Белгородской области каждый год проходит Кубок Алексея Мишина, слышали о нём?

— Конечно, по региону уровень этого кубка высок, там достаточно много народа, к тому же на нём можно выполнять разряды, как и на Кубке Бугарской в Курске. Был разговор мой кубок здесь, в Ракитном, организовать.



СПРАВКА

Ирина Лобачёва родилась 18 февраля 1973 года в подмосковной Ивантеевке. В фигурном катании выступала в танцах на льду в паре с Ильёй Авербухом. С ним завоевала серебро Олимпийских игр (2002), золото чемпионата мира (2002) и Европы (2003). Чемпионка России (1997, 2000, 2001, 2002), заслуженный мастер спорта, кавалер ордена Дружбы (2003).

— Чем больше турниров, тем лучше?

— Да, и пусть они даже будут не квалификационные, где нельзя взять разряд. Детям надо выходить на публику. У меня в Курске девочка сдавала на разряд и отказывалась выходить на лёд. Я её в ботинках вывезла на старт, она плакала и не хотела выступать, судьи ждали минуты три, пока её не вытолкали. И она единственная, кто тогда стал на разряд. Все зависит от квалификации тренеров, если ребёнок халтурит, то надо ругать или отправить домой крестиком вышивать. Тут метод кнута и пряника — где-то похвалить, где-то наорать, только так, по-другому никак. Мягко нельзя.

— Как вам арена «Дружба»?

— У нас очень красиво, приятно взгляду, можно сравнить именно это место со Швейцарией. Единственное — очень холодно на катке. Самая типичная дворня, по дизайну никогда не видела такой арены, и внутри всё достойно и рационально.

«Высвободит не те, кто талантливый, а кто работающий и выполняет требования тренера»

«Серебряный призёр Олимпиады-2002 по фигурному катанию Ирина Лобачёва в начале мая в Ракитном тренировала детей»

✓ БЛАГОУСТРОЙСТВО • КАК АЛЕКСЕЕВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ОЗЕЛЕНЯЮТ К ЛЕТУ

Целозия и хоста



Первые живые украшения уже появились в дошкольных образовательных учреждениях города. Своим видом они радуют не только детей, но и их родителей.

— Очень приятно смотреть на ухоженные цветочные клумбы, многообразие зелёные насаждений, яркие архитектурные формы. Все это поднимает настроение и приносит радость, — поделилась впечатлениями Виктория Шеломинко. Её ребёнок посещает детский сад № 3.

Ландшафтное благоустройство территории проводят во всем городском округе. Декоративные насаждения уже высадили в сквере 300-летия города Алексеевский и в Никольском сквере. Этим занимается муниципальное бюджет-

ное учреждение «Благоустройство». Приятно потрудиться на благо процветания родного края, подарить кусочек радости нашим жителям и гостям, — поделилась его сотрудник Нина Новикова.

Этим летом на Алексеевских цветниках высадят более 20 видов растений. Города украсят петунии, бархатцы, циннии, агератумы, ромашки, сальвии, канны, пеларгонии, целозии, вербены, хосты, цинерарии — всего более 120 тысяч корней. Они будут радовать местных жителей до наступления первых холодов.

Подготовила Оксана ПРИДВОРЕВА, фото с официального сайта Алексеевского городского округа

✓ СЕМЬЯ • В ВОЛОКОНОВСКОМ РАЙОНЕ ВПЕРВЫЕ ПРОШЁЛ ФОРУМ МОЛОДЫХ СЕМЕЙ

Великое счастье



Он собрал 30 семей, чей общий семейный стаж составил 472 года.

В волоконовском Центре культуры развития собралась семейные пары, отметившие зелёную, каменную, золотую и благородную свадьбы.

В рамках форума глава администрации района Сергей Викторович трижды награждал молодых почетные знаки «Материнская слава».

— У нас в районе проживают 338 многодетных семей, в которых воспитываются 1116 детей до 18 лет.

Мы гордимся нашими многодетными мамами: 100 женщин награждены почетным знаком Белгородской области «Материнская слава» I, II и III степени. Выразю слова искренней признательности всем семьям, которые дают друг другу чувство поддержки многодетным мамам — великое счастье, — сказал в своём выступлении Сергей Викторович.

✓ В ИНТЕРНЕТЕ ГОВОРЯТ • ПОЧЕМУ БЕЛГОРОДЦЫ НЕ ХОТЯТ ПЕРЕЕЗЖАТЬ В СЕЛА

Чай не погоняешь

На прошлой неделе самой обсуждаемой нашей статьёй в интернете стала та, в которой мы рассказали о предложении губернатора спасти исчезающие хутора области. Судьба этих мест, что интересно, — пишет Галина Дарнова. «Хорошее предложение! Белгородские села надо возрождать! И восстанавливать всю инфраструктуру», — согласна Ирина Мещерякова.

Периодически у белгородцев возникает вопрос к таможенникам. Недавно нашиграничники пресекали попытку ввоза в Россию

4,7 тысячи утят, а буквально через несколько дней они переехали ещё одну партию крижачих, которых пытались провезти без соответствующих ветеринарных документов. «И куда их итотеге? Под бульдозер?» — интересуется Андрей Андреев. Ответаем: всю изъятую живность передают в Россельхознадзор для проверки, чтобы чужая зараза не проникла в наш регион.

Кстати, о живности: по количеству лайков мы заметили, что вам всё больше нравится наша постоянная рубрика «Они — живые». Значит, читателям будет приятно узнать, что мы уже собирали достаточно материала для следующего выпуска одноимённой книги. Скоро она появится в продаже.

Подготовила Анна МОРОЗОВА

✓ А ВЫ И НЕ ЗНАЛИ... • КАК ИМЯ СТАЛО РУГАТЕЛЬСТВОМ

Кто последний, тот дурак



Анастасия ПИСАРЕВСКАЯ
Дурак — фольклорный герой пословиц, поговорок, сказок многих народов. Из-за глупости он ошивается, делает нелепые вещи и вызывает смех. Слово имеет несколько значений: так называют и глупого человека, и придворного шута, и карточного игрока. Но долгое время слово «дурак» не было обидным. Исследователи до сих пор не пришли к единому мнению и находят истоки этого слова в разных языках. Один выводит его происхождение из украинского «дурний» — «глупый, сумасшедший», другие видят связь с тюркским корнем «дур» — «стоять» и считают, что дуракими называли

вали языческих истуканов. К слову, «остановка» звучит у турков именно как «дурак». Есть версия, что в основе «дурака» литовское «дурі» — «колоть», «жалить», «ударить», которое эволюционировало в «бешеный», «безумный», «глупый» (от укус). А некоторые учёные считают это исконно славянским словом, происходящим от глагола «дуть». Историк Николай Костомаров, описывая уклад Руси, упоминает том, что дуракми называли плёту, которой муж наказывал нерадивую жену. А самая популярная версия — слово использовалось в качестве второго нецерковного имени, чтобы обозначить злых детей. Ещё до принятия христианства детям не давали настоящие «звонкие» имена, а до 10 лет называли по порядку рождения — Первак, Вторак, Третьяк

и Другак, то есть другой, следующий. Последнее имя было самым популярным, поскольку обычно обозначало младшего ребёнка. Со временем оно стало нарицательным и упростилось до Дурака. Поэтому знаменитый Иван-дурак из русских сказок вовсе не дурак, а просто младший из трёх сыновей — самый неопытный и несмышлёный. В церковных документах XV века с таким именем записаны не простые крестьяне, а, например, князь Федор Семенович Дурак Кемский — представитель знатного рода Белозерского княжества. Только с XVII века слово приобрело негативный оттенок с лёгкой рукой протопопа Авакума. Старорук так именовал почитателей «бесовской мудрости», тех, кто тянется к ритуальке, философии, логике.