



клуб
органического
земледелия

К ЗЕМЛЕ С ЛЮБОВЬЮ!

№12 (113) ДЕКАБРЬ 2016

ТЕМА НОМЕРА



Мы родом из детства

Ёлочка, Ёлка – лесной аромат

...Теперь она нарядная на праздник к нам пришла,

И много, много радости детишкам принесла.

*Из детской песни
«В лесу родилась Ёлочка»*

Доброго самочувствия, уважаемые читатели!

Сегодня, в канун Нового Года, мне хочется воскликнуть: «Какое же это чудо – Новогодняя Ёлка, и сколько радости приносит она в наши дома!» Каждый, от мала до велика, может вспомнить в своей жизни десятки радостных моментов, связанных с Ёлкой.

Вот кто-то пыхтит, заноса ёлку на 9-й этаж по лестнице, так как она не влезла в лифт. А этот отец, отработав смену, спешит купить ёлку, и, счастливый, несёт её детям и жене. В этой квартире уже раскрыли коробки с ёлочными игрушками и украшениями, – ведь завтра они вместе идут за ёлкой!

Здесь за окошком дома – вьюга, а в тёплой гостиной бабушка с внуками украшают ёлку. С изумлением рассматривают и осторожно ощупывают ребята зеркальные, хрупкие новогодние игрушки и украшения, собранные бабушкой за её долгую жизнь. Дедушка проверяет гирлянду и готовится украсить верхушку звездой.

И снова мы в городе, и тут, словно сажены деревьев весной, – выбирают счастливые люди пушистые ели и сосны. Везут их на санках, в автобусе, сверху машин. Толкаются, шутят, покалывают прохожих иголками, стесняются или же гордо идут. Итог здесь один – Новогоднее Счастье. И радость, и ёлки живой огонёк! А ведь это – начало! И надо же ещё сбить треногу, поставить, украсить игрушками, чуть-чуть мишурой. Гирлянду найти и проверить её.

Каждый, кто хоть раз в жизни ставил дома ёлку, знает, какая это радость и смех. Этот аромат, заполняющий комнату, смола на руках, поиск ведра с мокрым песком или крестовины, треноги. Подпиливание, обтёсывание, установка по уровню. Выбор самой пушистой стороны, а ту, где веток поменьше, – к стене обратить, или в угол направить. Высыпающиеся семена из раскрывшихся от

тепла шишек, кошка, играющая с серпантинком...

Да, Новогодняя Ёлка – это центр огромного количества уникальных для каждой семьи радостных моментов. Но, это и труд. Покупка, доставка, установка, украшение, уборка, – все трудности как раз и дополняют картину, делая её полной, совершенной. И если мысленно представить весь путь Ёлочки на наш праздник, мы увидим, что наш труд стал благодарностью труду других людей, которые тоже принимают участие в том, чтобы Общий Праздник состоялся. Они посадили ёлку, заботились о ней, гоняли браконьеров, вырастили, привезли в город, и предложили нам оценить их труд, обменять его на наш. Благодаря нашей покупке ёлки, работники лесхоза смогут также подарить себе и своим детям радость, – приобрести подарки к Новому Году, добавить к лесному аромату ёлки запах спелых мандарин, яблок, конфет.

А, главное, маленькие и большие Ёлочки смогут выполнить своё предназначение в современном мире – подарить радость детям! Дать возможность городскому ребёнку, живущему в «каменных джунглях», среди искусственных, бездушных вещей, прикоснуться к Живому, ощутить этот аромат сосны или ели, увидеть красоту природы, красоту придуманного Богом! Ёлки побольше украсят детские сады и школы, сельские и городские клубы. А величественные, высокие Ёлки соберут вокруг себя хороводы на площадях наших городов.

Должен признаться нашему широкому кругу в том, что ещё несколько лет назад я считал, что рубить ёлки под Новый Год – не экологично, и более экологичны – искусственные «ёлки» из пластика. Как-то особо и не думал об этом. О том, что можно гуще посадить в лесхозах, и проредить под Новый Год, про то, что в некоторых регионах сосны – почти, как сорняк – могут захватывать площади. А в других регионах – ели и берёзы растут повсеместно, и быстро распространяются. А, главное, я меньше обращал



своё внимание на то, что искусственное, пластмассовое во многих сферах нашей жизни заменяет живое, природное, естественное.

И вот сегодня вижу, как водят хороводы вокруг пластмассовых конусов на городских площадях, как детишки в детских садах и школах видят уже привычные пластмассовые сооружения и танцуют вокруг них, думая что это – ёлка... И грустно, и стыдно. Как же так я пропустил эту тенденцию из вида?!

Чтобы хоть чуть исправить ошибку, решил подарить племяннику настоящую лесную новогоднюю ёлку. Сегодня полдня убеждал принять подарок родню, ведь у них уже есть пластмассовая «ёлка», а с этим подарком – одни трудности. Пока не знаю, примут или нет подарок.

Вчера вспоминали с женой, когда активно началось внедрение в нашем народе западных ценностей, связанных с Новым Годом. Вспомнили, что, уже будучи студентами, мы замечали всё больше Санта Клаусов, оленей. Ёлки, хоть и настоящие, но украшали их уже так густо, и так много игрушек, что самой зелёной ёлки уже почти не было видно. А в какой-то момент, лет 15 назад, городские власти торжественно поставили на площади

большой пластиковый конус из какой-то ковровой зелёной дорожки, потратив на это «всего» несколько сотен тысяч гривен.

И если оглянуться вокруг сейчас, пластмассовые «ёлки» и Санта Клаусы успешно завоевывают наши страны. Куча европейского хлама, сделанного в Китае, завалила нашу жизнь, завалила живое...

Но снова всходит зелёная травинка, пробивая асфальт, и солнечный луч согревает людей, сквозь грохот машин льётся трель соловья... И человек во все времена способен чувствовать, ощущать всю красоту живого. Поэтому мы и трудимся на своих дачах, участках, поэтому и дарим нашим детям и внукам всё самое свежее, чистое, ароматное. Выращенное с заботой о земле, выращенное на земле!

Кто знает, может в самом ближайшем будущем настоящие лесные Новогодние Ёлки появятся во многих семьях, детских садах, школах. Быть может, предприниматели и просто люди будут дарить обыкновенные Ёлки детским садам, школам, где воспитывают их детей. Думаю, когда в столицах, на главных площадях стран будут стоять величественные новогодние ели и сосны, выросшие на родной земле, – это будет добрый знак о происхо-



дящих в народе изменениях.

И, пользуясь случаем, приглашаю всех в столичный град Киев, где **10 января 2017 года** состоится празднование десятилетия газеты Клуба Органического Земледелия «к Земле с любовью!».

Мест в зале много, приезжайте и приходите, – билеты можно прямо на празднике приобрести!

Благодарю за вашу отзывчивость, за звонки и письма. Признаюсь, столько писем, полученных по почте, написанных живым человеческим подчерком, я никогда в этой жизни не читал. И отвечаю вам я часто тоже в тетради, лишь

потом набираю на компьютере текст, чтобы опубликовать в нашей газете.

Пишите! И отправляйте почтой. Почта сейчас отлично работает, и письма через несколько дней уже в почтовом ящике редакции.

И снова благодаря труду, труду почтальона!

Как тысячи разноцветных ярких огней украшают огромную Новогоднюю Ёлку, так труд тысяч и тысяч людей украшает нашу родную землю, наш народ!



**С наступающим праздником!
С Новым Годом!**

*Роман Зайцев, Клуб
Органического Земледелия,
г. Макеевка*

Список авторов статей – победителей конкурса

Андриенко Галина, г.Нововольнск
Калашник Сусанна, г.Дергачи
Михальчук Владимир, с.Судилков
Албул Надежда, Киевская область
Захаров Олег, г.Киев
Ворушило Ольга, член Клуба ОЗ
Нагребецкая Ирина, г.Киев
Федирко Валентина, г.Сумы
Акатьева Елена, с. Леоновка
Казатинская Галина, г.Богуслав
Грохольская Наталья, г.Лубны
Морозова Татьяна, г.Киев
Мединская Светлана, г. Покровск
Негуляева Наталья, Киевская область
Заруба Марина, г.Кременчуг
Волохонская Н., г.Борисполь
Атаманенко Елена, г.Киев
Онищук Галина, г.Киев
Зарапа Ирина, член Клуба ОЗ
Хомета Татьяна, г.Золотоноша
Мельник Ольга, г.Киев
Мовчан Любовь, с.Деревки
Глух Юрий, Черкасская область

Ткаченко Александр, г.Киев
Новосад София, г.Белая Церковь
Емельянова Нина, г.Киев
Беседная Людмила, г.Ровно
Романов Анатолий, г.Новоград-Вольнский
Мищенко Галина, пгт.Михайловка
Трищепа Иван, г.Раздельная
Демченко Надежда, г.Ровно

Каждый победитель конкурса получит авторский гонорар (150-300 грн) и ПРИЗ. Розыгрыш призов состоится 10 января 2017 года в г.Киеве. Приглашаем всех победителей конкурса участвовать в розыгрыше призов. Берите с собой родню, друзей и – Добро Пожаловать на наш Общий Праздник!

В любом случае ваш приз вас найдёт: заберете лично или отправим по почте!

Просьба ко всем авторам позвонить организаторам праздника:
096-7041251, 050-9416486, 067-4575777

18-23 января 2017 года Зимняя Образо-Творческая Игра Клуба Органического Земледелия

Место проведения: Ровненский район,
с. Жобрин.

Организатор: Юрий Карбушев

096-221-59-65

050-234-20-37

Благодарность

Я много лет выписываю газету "к Земле с любовью!" и с удовольствием её читаю и пользуюсь советами. Благодарю редакцию и прошу выразить на страницах газеты мою признательность и благодарность Зарубий Марине и Казатинской Галине за оперативно высланные мне семена неизвестных до этого мне сортов томатов. Буду выращивать!

Валентина Вишневецкая.г. Киев

Десять лет спустя...



Здравствуйте, уважаемые единомышленники! Здравствуй, моя газета!

Немного о себе. По образованию я инженер-экономист. Всю жизнь прожила в деревне, а проработала в Киеве. В Клуб ОЗ вступила в самом начале его основания – в октябре 2005 г. Сначала лекции, семинары, практические занятия, всё записывала, но конкретно не приступала. Первые номера газеты я не выписывала, брала в Клубе ОЗ. В 2007 году, с обострением моей болезни, тогда и пригодились «природосообразное питание» Н.Кобзарь, «природосообразное земледелие» Б.А.Бублика, В.И.Ляшенко и З.Хольцер.

Возле дома у меня 22 сотки. 10 соток занимает сад, который перешёл мне в наследство от родителей, ему уже 55 лет. Училась по книжкам Н.И.Курдюмова. Прочитала всю литературу по садоводству советского периода и после, но так, как написал Николай Иванович, ещё никто не писал. Его книга «Умный сад на новый лад», написанная уже после 15 лет успешной практики, стала моей настольной книгой. Сад получил вторую жизнь. Но всё-таки ближе по духу мне стало альтернативное садоводство Валерия Константиновича Железова. Новые деревья, посаженные уже мной, ухаживаются и выращиваются по его методике: выращивать на месте и не пересаживать. Шесть соток занимают грядки. Сначала были узкие, потом классические тёплые, но, всё-таки «высший пилотаж» – это тёплые грядки Владимира Никитича Розума. На та-

ких грядках у меня вырастают теперь лагенария, люфа и трихозанта, а обычно – не росли. Теперь только ТГР!!!

Предпочтение отдаю амаранту. У меня его около 15 видов: применяю и в кулинарии, и в животноводстве. Использую препараты: «Здоровый сад», «Экоберин», «Риверм». Но основу моей жизни составляют ЭМ-препараты. Они повсюду: в быту и в хозяйстве. Воду пью из ЭМ-ведра, кушаю из ЭМ-посуды, выгребная яма – ЭМ-колобки. Моё хобби – это кролиководство, порода «Полтавское серебро». Только благодаря дружбе с ЭМочками я не знаю, что такое прививки. Спасибо Виталию Симонову (ООО «Центр Эффективных Технологий» г. Кировоград) за его семинары, лекции о новинках в ЭМ-технологии, которые он проводил в Клубе ОЗ в г. Борисполе.

Стараюсь работать и жить по «лунным» календарям: Иоганны Паунгер, Марии Тун, Анастасии Семёновой, Елены Осипенко. Предпочтение отдаю «Посевным дням» М.Тун. Ещё хочу поблагодарить Вас за публикацию в январе 2014 года статьи «О долголетию и здоровье» (по семинару Б.А.Бублика) книги «Как продлить быструю жизнь» М.Г.Друзьяка. Я живу по его системе уже 2 года, многие недуги отступили. Желаю всем прислушаться к его ме-

тодике. Вообще-то, я давно увлекаюсь гомеопатией. Кстати, первую книгу Б.Тайца «Уникальный лечебник врача-гомеопата» я приобрела в Клубе ОЗ.

Всего не перечислить за эти 10 лет. Были и взлёты, и падения, но я не знаю, как сложилась бы моя жизнь, если бы не Клуб ОЗ и газета «к Земле с любовью!», за что я очень благодарна. Желаю благословения и крепкого здоровья!

В завершение стихотворение моей землячки Л.Костянец из её поэтического сборника «Вышиванка»

СВІТАНОК

Ледь рожевіє голубінь небесна,
Де світанкову жайвір запалив зорю.
От-от настане ранок, темінь скресне.
Я від краси та ніжності горю.

На липових п'яних медах
І на квіткових ніжних ароматах
Настояні повітря та вода,
Й ранкові страви на столах у хатах.

Густий туман вже на долину ліг,
Зволожив майже висохлі покоси.
Барвінок ніжно стелиться до ніг,
І скрапують на землю чисті роси.

Милуюся квітучими луками
І думаю: «Ну як же не любити
Цю рідну землю й небо, що над нами,
Це море вражень ніжності і квітів?»

І кличуть нас безмежні сині далі,
Пташиний спів, бездонна неба синь.
Тож збережемо справжній Рай Земний
Для днів нових й майбутніх поколінь!

С уважением, **Волохонская Н.**
член Клуба ОЗ, г. Борисполь



Репортаж с праздника

Здравствуй, дорогая редакция!
Низкий поклон Вам, Всем, кто причастен к выпуску этой замечательной газеты!

Ваш труд, как бы он не оценивался в гривнах, является неоценимым, нужным для всех людей, будущих поколений, государства Украина, планеты Земля! Слава Богу, Земле нашей, а вам, дорогие, счастья, здоровья крепкого!

17 сентября мы были в Национальном музее народной архитектуры и быта с.Пирогово, когда там проходил День Родовых поместий Украины. Было воскресенье, и село встречало нас перезвонами кузнечными, песнями, которые уже звучали со сцены, церковными колоколами, которые было слышно из храма... А над всем этим возвышалось бездонное синее небо... Мастер-класс по гончарству при-



глашал к себе. Совсем молодой гончар в белой полотняной одежде самозабвенно показывал детям настоящее чудо – рождение чашки. Маленькие пальчики касались нежной, живой глины, и она вбирала в себя искренние детские чувства. Родители бережно несли домой ещё совсем свежий продукт. Этот день ребёнок запомнит навсегда, это – радость творения.

Вот играет на цимбалах усатый музыкант. Большие, карие, совсем молодые глаза сверкают смехом. У него целый класс. В мастерских руках палочки так радостно напевают то украинскую песенку, то «Учат в школе», то «На танцующих утят»..., потом снова украинскую мелодию. Взял две пустые бутылки из-под Кока-Колы, заиграл «по струнам», необычно громко. Дети смеялись, фотографировали. Серая шапка, синий свитер,

когда-то белые штаны... Он был так счастлив, потому что занимался делом своей жизни. Что ему этот суетный мир?!

А над всем этим возвышалось голубое небо...

Были у художника, который играл на свирели... Но мы же идём к Певчому полю! На сцене жители родовых поместий танцевали, читали стихи, пели свои песни. Те выступления – от души и по душе.

На столах торговали лекарственными травами, изделиями из мёда, игрушками, зелёными саженцами, изделиями из бисера, плетением, были просто овощи, фрукты, семена, деревянные игрушки...

А вот лежат жернова. Настоящие гранитные жернова. Крутишь увесистый камень, сыплется зерно внутрь, и лоточек уже наполняется серенькой такой мукой. Настоящей цельной мукой, в состав которой входят и отруби, и зародыш. Мой муж вспоминает, что бабушка его, Мария Мифодиевна, слегка орошала водой на ночь зерно, которое утром несла на мельницу. Запускался механизм роста зародыша, и зерно приобретало огромную целебную силу, которая способна была малым количеством накормить большую семью. Что это был за хлеб?...

А праздник сверкал разными цветами, катали на лошадках, стреляли из лука, бросали в деревянный щит ножи (только мальчишки), делали массаж и просто общались между собой...

Купили там полбу. Ту самую, что в сказке А.С.Пушкина «О попе и работнике его Балде»:

Балда говорит: «Буду служить тебе славно,



Усердно и очень исправно.

В год за три щелка тебе по лбу,
Есть же мне давай варёную полбу.»

Это – бабушка пшеницы. Она снова возвращается в земли Украины. Многие диетологи сходятся во мнении, что рост заболеваний, во многих случаях, связан с отказом употреблять в пищу такие растения, как полба, с незаменимым для человека набором хромосом. Это растение сохранилось со времён неолита до наших дней в первоначальном, естественном виде. Я посеяла, как сидерат, у дочери на огороде. Своей земли не имею, хотя она меня зовёт. Может, есть у кого-то заброшенная дача...

Запомнился танец у сцены одной женщины. Она повернула лицо к солнцу, просто кружилась, подпрыгивала, поднимая руки вверх. Звучала музыка, светило солнце, женщина ни на кого не обращала внимания, танцевала просто для себя, а, может, для Бога... Я бы так не смогла... Появляется слой людей, которые сливаются с природой, которые и есть настоящее естество.

А над всем этим возвышалось бездонное синее небо...

До новых встреч!

Атаманенко Е.М., г. Киев





Философия жизни

Довольно давно меня интересовал распространённый вопрос: почему почти все жалуются на плохие условия жизни? Большинство этих людей агрессивны в общении, в своих бедах обвиняют власть (и наверху, и на низу), олигархов, всех окружающих и погоду и тому подобное. А на самом деле всё кроется в нас самих: в наших поступках, поведении, желаниях, мыслях (даже тайных). Вот такими формами люди моделируют неприятные ситуации, в которые сами же и попадают, то есть возникает очередная проблема. Опять агрессия и риторический вопрос: кто виноват? Мы хотим, чтобы кто-то менялся к лучшему, чтобы условия менялись на лучшие, и чтобы кто-то для нас это сделал. А мы как поступали, так и будем поступать, осуждать и критиковать, потому что мы такие беленькие и пушистые, и все кругом нам обязаны. Практика показывает, что такая философия не строит, а разрушает и самого человека, и всё общество (вспомните историю). Такое восприятие жизни потребительское, стяжательское, «всё грести под себя» – как говорят в народе, не приносит радости ни самому человеку, ни его семье. Не деньги и даже их несчётное количество не делают человека счастливым, ценным для семьи и для общества. Что он принёс в этот мир, что после себя оставил?

Но есть другая категория людей с противоположной философией. В основе их жизни лежит прочный фундамент – любовь к Богу, к ближнему, к природе, Матери-Земле. Эти люди живут в тех же условиях, но воспринимают их по-другому. Это воспринимается, как урок, как обучение. За что мы благодарим, анализируем своё поведение, исправляем свои ошибки, и идём вперёд и живём на чистовик (черновиков в жизни нет). Не ожидаем дармовых подачек, платы за честность, благодарностей, овец или славы – это всё тщеславие, пшик.

Но мы рады от того, что любим, что отдаём, что свободны, что чувствуем природу, живём в согласии с окружающими людьми и природой. Никого не осуждаем, не завидуем, не обижаемся, а ощущаем радость от каждой прожитой минуты, от каждой встречи. Жизнь – это школа развития и совершенствования, это – школа радости. Если с нами что-то не так, то надо искать причину в себе, а не повод кому-то отомстить. Вывод: надо начинать изменения с себя, дальше начнутся изменения вокруг нас, в семье, на работе и т.д. Нам будут встречаться новые единомышленники, подсказки, возможности, помощь, появляться ощущения (надо быть внимательным к ним, не игнорировать). Если замечания мы воспринимаем неприязненно, как критику, то

мы не далеко ушли. Если для нас это наука, подсказка, то мы готовы идти дальше, прислушиваясь к собственным внутренним ощущениям. Тогда и под влияние авантюристов не попадём.

Если мы действительно любим свою землю, тогда что мы делаем с ней? Хочу попросить членов Клуба Органического Земледелия начать в своих дворах формировать цветники в грядках Розума В.Н., вокруг деревьев сделать тёплые питательные ямы согласно Розуму В.Н., и показать пример, как оздоровить и подпитывать

землю и деревья в городах, как могут принести пользу природе органические отходы, которые люди выбрасывают вместе с неорганическим мусором. И это нам ничего не стоит. Только делать сортировку отходов, потратить немного времени на клумбу для создания красоты. Кто готов сделать первые шаги? Можно потом и конкурс провести на лучший органический двор. Знаю, что есть такие люди, заранее благодарна вам.

И большая проблема – завалы мусора в городе. Ну как можно тысячи гектаров земли укрывать ядом, от которого страдает и стонет земля и всё живое на ней. Люди, мы утонем в собственном мусоре. Давайте не лениться сортировать мусор. **И предложение к власти:** вы знаете, какие фермеры занимаются органическим земледелием, помогите им вывозить органические отходы из города. **Сделайте доброе дело для себя и людей, чем больше людей вам благодарны, тем вы будете богаче и здоровее.** Давайте это с любовью к людям и земле, и будут вам благодарны безгранично. Надо помочь фермерам познакомиться с Розумом Владимиром Никитичем и его технологией органического возделывания земли, за органическим земледелием будущее!

Онищук Галина Николаевна,
консультант Клуба
Органического Земледелия г. Киев



Заметки садовода

Добрый день, уважаемые садоводы!

Хочу рассказать о своём опыте природного земледелия.

Прослушав семинар о «Грядках Розума», сразу сделала 2 грядки, наткнула чеснока (хотя уже все сро-

ки прошли – почти под Новый год). Ну и...? Чеснок вырос крупнее и лучше, чем на обычных грядках. Очень нравится делать «Грядки Розума»: они поглощают обрезанные с деревьев ветки, кучи листьев, что актуально для нашего участка – в основном старый сад, большой орех. А «осенние огурчики» трогательно «грелись» в грядке вплоть до 15 октября (хрустели то ли от крепости и молодости, то ли от мороза).

Просто в восторге от момордики. Сделали «вигвам» над грядкой. Это так красиво: кружевная лиана вся в жёлтых цветочках. А потом появляются чудо-плоды: ярко-оранжевые, раскрывающиеся цветком-колокольчиком с «гранатовыми» зёрнами.

Очень понравились огурцы «Феникс». Не горчат, красивые, ровненькие,

очень вкусные. Пару семян посеяла под яблоней. Огуречные плети обвивали ветки, украшали ствол, было удобно собирать урожай.

Лет 15 в саду росла колоновидная яблонька. Болела, цвела слабо и не плодоносила. Собиралась с ней расставаться (это было до вступления в Клуб). Обработала «Актофитом» (оказывается, орудовал цветоед). Конечно, поливала ЭМ-раствором, использовала ЭМ-силос. И – о чудо! Большие тёмно-красные яблоки украсили «колону».

Когда-то мечтала вырастить актинидию и сварить из её плодов варенье. Это было не просто. «Девочка» прижилась только с третьей попытки, плохо росла. Я над ней просто трусилась. Пыталась размножить черенками, вырастить из семечек. С применением Эмошек дела резко пошли в гору. Семена дружно взошли и в большом количестве, черенки поприживались, просто воткнутые в грядку.

А варенье я уже сварила (и не одну банку). *Мечты сбываются!*

Ирина Зарапа, член Клуба ОЗ

Самое большое увлечение

Здравствуй, уважаемые создатели и читатели газеты «к Земле с любовью!». Пишет вам Хомета Татьяна Андреевна из города Золотоноша Черкасской области. Мне 54, по образованию я инженер-технолог пищевой промышленности и медицинская сестра. Самое большое увлечение – органическое земледелие.

Вот уже идёт юбилейный десятый год, как в мою жизнь вошло органическое земледелие. Я с полной ответственностью могу сказать, что моя жизнь разделилась на ДО и ПОСЛЕ. До: принудительная, тяжёлая, неинтересная работа на земле – потому, что надо. После: интересный творческий труд, полный всевозможных идей и открытий. Вначале моего пути были неповторимые книги Н.И. Курдюмова и Б.А. Бублика. Они для меня настольные, их необходимо периодически перечитывать, дабы открыть что-то новое, что могло ускользнуть от внимания в предыдущий раз.

Все, кто любит Землю, Природу, творчество, могут себя реализовать, занимаясь органическим земледелием. Взамен

они получают удовлетворение от жизни, качественные продукты питания, вдохновение на новые открытия, а это многого стоит в наше непростое время.

На наших тёплых грядках и в саду мы постоянно пользуемся биопрепаратами: «ЭМ-А», «Актофит», «Микосан», «Фитодоктор».

В этом году впервые использовали «Экоберин» и «Здоровый сад», они заслуживают самой высокой похвалы. Персик после весенних дождей был очень курчавый, но обработка вышеупомянутыми средствами сделала чудо – тёмно-зелёные листья и сейчас сильные и здоровые, хотя сейчас середина осени. Все знания, почерпнутые из литературы и вашей газеты, я приспосабливаю к своему участку и своим возможностям.

Очень важной для всей семьи стала разработка технологии выпечки хлеба



на закваске, сделанной на «ЭМ-Курунге». Такой хлеб приобретает целебные свойства, очень вкусный и долго не черствеет. Кого заинтересует эта информация – обращайтесь.

«ЭМ-Курунгу» я также использую для квашения капусты, огурцов и помидоров.

Хочу пожелать в следующем году всем единомышленникам новых открытий и отличного урожая.

Хомета Татьяна Андреевна

Тел.: 0974198636, 0639173746

Я думаю, что найдётся не много садов, в которых отсутствует люпин. Он получил звание короля палисадников наших прабабушек. Я приглашаю Вас повнимательней присмотреться к этому удивительному растению.

Ажурные пальчатые листья, увенчанные эффектными высокими башнями разнообразной окраски, сами по себе прекрасная композиция, которая может украсить как партерную часть сада, так и миксбордеры.

Название «люпин» происходит от латинского lupus (волк), возможно, из-за покрытых серыми волосками бобов и наличия в семенах горьких ядовитых веществ.

Люпин принадлежит к семейству бобовых (мотыльковых) и его ближайшие родственники – горох, бобы, фасоль, акация (робиния), душистый горошек. Как и у других членов этого семейства, цветок люпина состоит из пяти лепестков: верхний, самый крупный, называется парусом, боковые – вёслами или крыльями, два сросшихся нижних – лодочкой.

Люпин представлен как однолетними, так и многолетними травянистыми растениями, а также полкустарниками. Последние, к сожалению, не позволяют выращивать наши климатические условия, хотя это и весьма красивые растения.

Так называемый **многолетний** люпин можно отнести к малолетникам, поскольку уже через 3-4 года происходит отмирание центральной части куста, что приводит к заметному ухудшению цветения и потере декоративности. Поэтому старые растения, возраст которых превышает пять лет, рекомендуется удалять и заменять молодыми экземплярами.

Садовые люпины неприхотливы, и их выращивание вполне доступно даже начинающим цветоводам.

В Европу люпин попал не так давно – в начале XIX века, и быстро распространился по её садам. Так же быстро он пленил и северную часть Азии.

Сейчас одичавшие виды люпина, как правило, синей или розовой окраски, встречаются на лугах и вдоль дорог нашей страны.

Высокая пластичность растений позволила вывести множество сортов люпинов, как одно-, так и многолетних.

Однолетние виды люпина, высеян-

ные ранней весной (как только сойдёт снег), расцветают в июле–августе (их используют, чаще всего, в качестве сидератных культур). Хотя имеются и декоративные формы, такие как **люпин перемичивый** (Lupinus mutabilis), высотой до 100 см, с крупными соцветиями белой, розовой, синей и фиолетовой окраски и **люпин Хартвега** (L.hartwegii) – 60 см, с белыми, розовыми и голубыми цветами. Оба растения имеют гладкий разветвлённый стебель. Восхищает своей миниатюрностью **люпин низкий** (L.nanus) до 30 см высотой, с соцветиями различных оттенков белого, розового и голубого.

Большинство современных сортов однолетних люпинов объединены под названием «**люпин гибридный**» (L.x.hybridus), и продаются в виде **сортосмесей** (Pixie Delight), хотя реализуются и отдельные сорта: тёмно-красный **Abendglut**, оранжевый **Apricot**, белый **Albus**.

Посев **многолетнего** люпина можно производить как весной, так и осенью. Но при весенней посадке рассадой к осени могут появиться первые соцветия, осенний посев даст цветение только на второй год, которое наступит в июне и продлится месяц.

Для продления периода цветения опытные цветоводы советуют вовремя обрезать отцветшие и увядшие соцветия, чтобы в дальнейшем все силы растения не расходовались на формирование семян. *При удалении соцветий вторичное цветение наступает в августе.*

Это прекрасное растение **легко размножается** семенами и, при наличии очень благоприятных условий, может засорить участок. Собирая вовремя семена и засеивая ими пустоты в миксбордере, вы управляете численностью, и,



**Гордый красавец
люпин**

главное, местоположением этого замечательного растения.

Имея стержневую корневую систему, люпин переносит пересадку только в раннем возрасте, поэтому высевайте его сразу на постоянное место. Семенное потомство неоднородно.

Размножать люпин делением не желательно. В этом случае корневая система приживается довольно трудно. Наиболее ценные формы **можно черенковать** ранней весной или после цветения. Тронувшиеся в рост почки с кусочком корневища отрезают от куста, опудривают стимулятором роста и высаживают в горшочки со смесью торфа и песка (1:1) или перлита. При температуре 18-22°C укоренение происходит через месяц, и затем растения высаживают в открытый грунт.

Многолетние люпины – самоопыляемые и холодостойкие.

Сортовое разнообразие многолетнего люпина возникло в результате гибридизации двух родственных растений – **люпина многолистного** (L.polyphyllus) и **люпина многолетнего** (L.perennis).

Особое место в процессе создания гибридных форм принадлежит английскому селекционеру Д. Расселу, создавшему необыкновенно красивые одно- и разноцветные сортовые популяции. **Гибриды Рассела** имеют широкий спектр оттенков и длинные (до 40 см) кистевидные соцветия.

К примеру, у сорта «**My Castle**» цветки карминно-красного цвета собраны в кистевидные соцветия длиной до 30 см; «**The Governor**» – с сине-белыми цветками; «**Neue Spielarten**» – с розово-оранжевыми; у «**Chandeliers**» – нежные лимонно-жёлтые цветки; «**Бург Фройлен**» имеет чисто-белые соцветия.

Селекционеры работают в направлении выведения как однотонной (белой, розовой, красной, оранжевой, фиолетовой, синей), так и двуцветной, контрастной (бело-фиолетовой, оранжево-розовой, жёлто-красной) цветовой гаммы декоративных люпинов. Удивительные по своей красоте сорта – ярко-алый **Мой**

замок, кремово-белый **Дворянин**, бело-голубой **Гувернер**, золотисто-жёлтый **Гондольер** и др.

Люпин хорошо растёт на любых тяжёлых почвах с pH 5,5-6,0. Очень любит лёгкую полутень с увлажнённой почвой и неважно, в какое время дня он будет освещаться солнышком. Солнцепёк и глубокая тень для него – экстрим, что и отражается на качестве цветения.

При выращивании этой культуры следует проводить систематическое подкучивание, так как корневая шейка растения постепенно обнажается, что негативно сказывается на декоративных качествах.

Люпин не относится к привередам, но любит слабокислые почвы и не любит ветер. Хрупкие стебли цветка не выдерживают его порывов и легко ломаются. Поэтому люпин лучше высаживать в средней или дальней части миксбордера, чтобы соседи в ветреную погоду могли его поддержать. Отцветший куст

смотрится не очень эстетично и требует сильной обрезки, после которой легко восстанавливается и даже успевает зацвести ещё раз. Его соседями могут стать растения с округлыми крупными цельными листьями и цветами. Но люпин можно высаживать и группами на газоне.

Люпин хорошо уживается со всеми растениями, так как подкармливает их азотом. Удачны композиции люпина с ирисами, лилиями, флоксами, энотерой, нивяником, брунерой крупнолистной, вербейником точечным, маками...

Замечательные резные листья люпина, разноцветные свечи-цветоносы – выступают на игре контрастов и сочетаний, как между собой, так и с другими солистами. *Постарайтесь это увидеть и почувствовать, и тогда эти удивительные растения помогут Вам создать цветник настроения.*

Удачи в ваших творческих поисках!
О. Ф. Мельник, г. Киев



Хочу рассказать об интересном и любимом мной кусте айвы японской (Хеномелес). Колючий куст высотой до 1-го метра, родина: горы Китая и Японии. Это растение прекрасно в момент цветения, когда оно покрывается оранжево-красными цветами, собранными в соцветия по 2-6 штук. Цветение длится 2-3 недели. В этом году в конце лета на одном кусте растение дало цвет, и начали завязываться плоды, наверное, погода дала свои коррективы.

Плодоношение с 3-4-го года, если сеять из семян. **За 20 лет общения с**

этим растением лучший результат я получала именно из семян. Осенью собрала семена из плодов, и в тихом уголке, где никто не топчется, посеяла, палочками оградила, и забыла. Весной следующего года или даже через год, обычно, всходят. Какие роскошные корни у этих маленьких растеньиц!

Пробовала также размножать делением куста, но у растения были слабые корешки, и они плохо приживались. На солнечных местах растение прекрасно растёт и на момент сбора урожая плоды имеют жёлтый цвет. При лёгком прите-

нении относительно хорошо себя чувствует. Летом при жаркой погоде желателен полив, иначе плоды будут не такие сочные. Лучше сажать в местах, защищённых от северного ветра, молодые саженцы укрыть на зиму листьями или другим материалом. У меня растение ограждено забором, поэтому я его никогда не прикрывала.

Рядом растёт другой куст айвы того же вида, но высота его около 2-х метров. Побеги толстые и прочные, цветы белые, размер их больше, чем у яблони, цветёт на 2-3 недели позже, плоды диаметром до 8 см, вкусовые качества плодов обоих растений одинаковы.

Сначала плоды шли на приготовление варенья, теперь – только в сыром виде, смешиваются с сахаром или мёдом и хранятся в холодильнике до следующего урожая. Растение, безусловно, заслуживает уважения, потому что его посещают пчёлы, вредителей практически нет, его используют в зелёном строительстве для закрепления склонов.

Если взойдёт много саженцев, сажайте на склонах, в парках, чтобы цвела наша страна, и радовался глаз человека земной красоте.

Мовчан Любовь Григорьевна.
с. Деревки, Котелевский р-н
Полтавская обл.



Все мы родом из детства

Как метко заметил известный натуралист и любитель природы, журналист газеты «Комсомольская правда» и ведущий популярной в своё время передачи «В мире животных» Василий Михайлович Песков: «Все мы родом из детства». Он подчёркивает, что главные нравственные качества закладываются именно в детстве. Взрослому человеку, зачастую, невозможно наверстать то, что упущено в детстве. Когда началась война, ему было всего 11 лет, отец ушёл на фронт, у матери на руках ещё четверо малышей. Спустя годы, он напишет: «Детство. Оно всё-таки было у нас, мальчишек военных лет. Несмотря ни на что, мир нашего детства был богат и огромен. Лес, речка, звёздное небо. И были ещё книги. Читали нередко вслух, а прочитанные в одиночку обязательно пересказывались товарищам. И в то же время не хуже взрослых работали на колхозном поле, нянчили малышей, варили еду, учились в школе.»

Вспоминая свою жизнь, пытаюсь понять, откуда у меня любовь к природе и земле. Ведь я родился и всю жизнь прожил в большом промышленном городе. Хочется выразить огромную благодарность своему отцу, который меня частенько будил ни свет, ни заря, чтобы ехать на дачу. А я злой на него и весь мир, но еду. Запомнились его мудрые пословицы – «Той щастя має, хто схід сонця зустрічає» и «Сон, як багатство, – чем більше спиши, тем більше хочеться». С возрастом понимаешь, как это важно, особенно городским жителям, хоть иногда встретить восход солнца в пути, полюбоваться капельками росы на кончиках травинки, спугнуть зайчонка.

А однажды рано утром застали на даче, прямо на грядке с земляникой, на-

шего местного «павлина во всей красе»: с распущенным разноцветным хвостом и хохолком-короной на голове. Я такую птицу увидел впервые, а отец подсказал, что это удод. Как жаль, что не было фотоаппарата. Потом специально в книгах нашёл сведения об этой птице, пытался смастерить для неё домик или привлечь в дупло старого дерева, но – увы. Больше удод не появлялся.

Уже подростком запомнилась рыбалка у деда в Черниговской области на берегу реки Сож и ночёвка в стогу сена, и утренний туман, когда была видна только голова впереди идущего дедушки, а через какое-то время только одни ноги... И сбор черники в лесу, откуда принёс корзинку с ягодами на доньшке – уж больно вкусные – 5-7 в рот – одну в корзинку.

Со временем увлёкся выращиванием разных новинок, переписывался со многими любителями-садоводами. На одной из выставок в нашем садоводческом обществе вызвала всеобщее удивление лагения высотой 1 м 80 см. Её фото напечатала даже городская газета под рубрикой «Чудеса земли донецкой». Выращивал и другие экзоты. Потом «заболел» альпийской горкой и луковичными растениями. Какое чудо – наблюдать за цветением тюльпанов с начала апреля и почти до конца мая. Какое разнообразие окрасок и форм! Многие виды отличаются яркой, необычной окраской, изящной, грациозной формой лепестков и «мраморными», очень привлекательными листьями. Словом эту красоту не передать. Смотришь – и не можешь налюбоваться. Например, дикорастущий тюльпан Грейга считается самым красивым в мире, открытый, он напоминает водяную лилию. Не зря же совсем больной король

Франции Людовик XVIII приказывал переносить себя в период цветения этих растений из своей резиденции в сады Севра и проводил там целые часы, любясь пестротой и разнообразной окраской тюльпанов.

Но зелёным друзьям на 4 дачных сотках приходилось довольно тесно. И тут обратил внимание, что после строительства одного православного храма, его территория, скажем так, не сильно благоустроена. После беседы с батюшкой и просмотра фотоальбома, он благословил меня на труды. И большая часть моей коллекции перекочевала сюда, на благоустроенную территорию храма. Хвалиться не буду, но за несколько лет территория преобразилась. Но в одном месте растения упорно, не смотря на хороший уход, плохо росли. Уж не геопатогенная ли зона? Но разгадка оказалась проще. Под небольшим, около 30 см слоем чернозёма находилась «подушка» из спрессованного металлургического шлака, который даже с помощью ломика не получалось удалить. Пришла идея добавить ещё земли и сделать на этом месте альпийскую горку. Отец Николай помог с транспортом, чтобы привезти красивые камни, в том числе крымский ракушечник. Он имеет пористую структуру, идеальную для выращивания прямо на нём молодилы и различных очитков. Камень и растения дополняют красоту друг друга и придают более естественный вид любой территории. Любопытно, что каменная горка может занимать площадь как в несколько десятков квадратных метров, так и в несколько сотен квадратных метров, и предоставляет возможность выращивать растения, которые не растут в обычном саду. Пришлось на время стать инженером, поэтом и художником. Немало потрудились. Не обошлось и без ошибок, ведь создание и композиция альпийария бесконечны – это неограниченная возможность творчества и фантазии: что и где посадить, как одним растениям дать свет и влагу, а другим – противоположные условия. Очиткам и некоторым другим видам растений нужна бедная, щебнистая почва и много-много солнца. Зато теперь это маленькое чудо природы радует глаз с весны и до поздней осени. Нашлось место на альпийской горке и для миниатюрных нарциссов, и для низкорослых, но очень изящных дикорастущих, в основном среднеазиатских,

видов тюльпанов. Среди камней и почвопокровных растений они выглядят, как маленькие солнышки. Они не менее красивы, чем их именитые высокорослые сородичи, которые не соответствуют в данном случае эстетике сада.

Когда в солнечный тёплый денёк я смотрю на свою горку с только что проклюнувшимися и тут же устремившимися вверх, к солнцу, нераспустившимися побегами, я испытываю божественное чувство радости и счастья бытия. Прелесть просыпающейся жизни природы волнует каждую мою клеточку, чувствую, как всё поёт во мне, хочется куда-то лететь, на душе тепло и радостно.

Ну как же тут не попробовать сочные и упругие стрелки лука-черемши, пока они не налились резким чесночным запахом, или буйно выброшенный из земли завиток из свёрнутых в кулачок листьев луговой чины? Нежный и сочный вкус свежего гороха приятно заполняет рот. Думаю, витаминов я получил не меньше, чем от заморских авокадо или манго.

Вообще, я считаю, что человек, не попробовавший в салате листик примулы или одуванчика, медуницы или сныти, не почувствовал и не увидел весны. Про сныть («яглиця» по-украински) хочется рассказать подробнее. Преподобный Серафим Саровский называл её божьей травой. Отвары сушеной сныти помогали ему перенести длительные скитания и многодневные посты. Эта удивительная трава растёт почти по всей Украине, в основном предпочитая влажные и тенистые места. Её пестролистную форму можно встретить в озеленении городов, в парках. Настой из сушеной травы улучшает деятельность пищеварения, помогает при подагре и заболеваниях суставов, ревматизме, авитаминозах.

Горка красива в любое время года, но незабываемое впечатление оставляют подснежники, крокусы, частенько присыпанные запоздалым мартовским снежком и смело выглядывающие из него навстречу выглянувшему солнышку.

*Цветок весны, идущий к нам по снегу,
Простой цветок, но сколько он несёт
Добра и радости и счастья человеку.*

В Японии есть чудесный обычай, когда тысячи людей выезжают за город лишь для того, чтобы полюбоваться цветением вишни-сакуры. Поверьте, такое любованье для нашей психики гораздо

полезнее наспех сорванных цветов, по пути домой увядших, а иногда и выброшенных. Нет и не может быть добра и благородства в человеке, оторвавшемся от земли, потому что не от чего и не для чего им у него взяться...

Создание альпийской горки и уход за ней обогатят вас новыми знаниями и придадут неповторимую красоту и завершенность хоть дачному участку, хоть сельскому подворью. Без ошибок и трудностей не обойтись, но творческий труд на земле это компенсирует, поэтому никогда не теряйте веры в успех.

Но когда война вплотную приблизилась к Макеевке, и снаряды разорвались в полуметре от моего дома и на территории храма, я собирал осколки, и пришлось осознанное решение забрать детей и уехать в село в Черкасской области.

Уже больше года я на новом месте, и не жалею, что круто изменил свою жизнь.

Какие здесь неповторимые (каждый день разные) закаты и восходы, лесной воздух, тишина. Правда, участок немного разочаровал. Деревья почти полностью поглотил хмель, лишь кое-где проглядывают яблочки отменного вкуса. По краю участка в мой рост стоят зелёной стеной заросли крапивы. Меня такое её обилие даже обрадовало – на абы какой земле она так пышно не разрастается, а только на плодородной. Мы с ней заключили «перемирие». Часть верхков, срезанная серпом, пошла на мульчирование грядок и дорожек, а ещё часть вместе с другими сорняками – в бочку с водой, где с помощью ЭМ-препаратов превратилась в прекрасное жидкое зелёное удобрение. А корешки пошли на дальнейшую посадку вместо настоящей живой изгороди.

С хмелем шла настоящая война. С помощью серпа и секатора снимал его побеги с деревьев, уложив их на компост. Пытался с помощью лопаты выкорчевать корневище, но отдельные корни были в диаметре до 10 см, и тянулись на несколько метров. Очень тяжёлая работа, и я оставил эту затею. И стал думать, и придумал. Стал ложить небольшие куски свежего навоза на точку роста побегов хмеля, а дальше создавать на этом месте мини-компостные кучи, поливая их Эмочками. И всё. Вот такое простое решение. Большое спасибо соседям, Наталье Барвинок и Валентине Потаповой, которые в благодарность за то, что я вычищу навоз, отдавали его мне.

Половина участка заросла пыреем с многолетними кустами хрена (могу поделиться!), а на второй половине уже появилась обычная степная растительность с единичными экземплярами ромашки лекарственной, зверобоя, люцерны, коровьяка, тысячелистника и полыни. Последнюю изредка (по совету сельчан) давал кроликам для профилактики болезней. Все эти растения отметил кольшками, чтобы при косьбе их не скосить. Огород не пахался примерно с 2011 года, что, наверное, к лучшему. Земля отдохнула и оздоровилась от химикатов и «плужного издеательства», и дождалась своего хозяина. *Душа радуется, когда осознаешь, что ты являешься хозяином частички Земли, и в твоих силах сделать её краше и чище.* Когда я с рулеткой и шпагатом «ползал» по участку, разбивая постоянные грядки и дорожки, многие недоумённо переглядывались, говоря «Кто же такое делает? Ничего у тебя не получится.» Знакомый фермер предлагал бесплатно перепахать или задисковать участок, но я отказался. И не жалею об этом. Земля у меня супесчаная, очень лёгкая в обработке и отзывчивая на мульчирование. При перекопке, если попало несколько дождевых червей, то хорошо. Зато ближе к крапивным зарослям их было намного больше.

На пырейном «поле» вилами в нескольких местах разрыхлил целину, повыбирал самые толстые корешки для лечебного чая (обладает уникальными очищающими и общеукрепляющими свойствами). Сделав небольшие лунки, положил туда по 2-3 семечки кабачков-цуккини, в других местах арбуз и дыню. Замульчировал толстым (до 10-15 см) слоем соломы, а в другом случае застелил чёрной плёнкой с прорезями для семян. Изредка поливал водой с раствором ЭМ-препаратов. И что же? Под слоем мульчи пырей задыхался, единичные слабые побеги подрезал серпом и уложил сверху на солому. Летом не поливал, но урожай был, и очень даже неплохой. И картошка под соломой уродила, и томат, и фасоль. Для первого, так сказать, ознакомительного года, очень даже неплохо.

Я призываю всех людей быть разумными хозяевами на земле. Без любви к природе, без знания её законов человек не будет счастливым.

Юрий Глух,

член Клуба ОЗ, Черкасская область

К.Д. УШИНСКИЙ: ПЕДАГОГИКА КАК ИСКУССТВО

В настоящее время в связи с распространением в образовательной среде технических ВУЗов постмодернистских идей отказа от предшествующей педагогической теории и практики, попыток отрицания классических способов обоснования целей и идеалов образования, на наш взгляд, особую актуальность приобретает анализ духовного наследия выдающихся педагогов прошлого, среди которых особое место принадлежит К.Д. Ушинскому. Во времена его деятельности в середине XIX века многие острые проблемы педагогики были аналогичны ныне существующим.

Константин Дмитриевич Ушинский определял педагогику как искусство потому, как «наука только изучает существующее или существовавшее, а искусство стремится творить то, чего ещё нет, и перед ним в будущем несётся цель и идеал его творчества... Всякая практическая деятельность, стремящаяся удовлетворить высшим нравственным и вообще духовным потребностям человека... есть искусство. В этом смысле педагогика будет первым, высшим из искусств, потому что она стремится удовлетворить величайшей из потребностей человека и человечества – их стремлению к усовершенствованию в самой человеческой природе... его души и тела; а вечно предшествующий идеал этого искусства есть совершенный человек»

Как искусство, педагогика немаловажна без личности творца – преподавателя и воспитателя: «... главнейшее всегда будет зависеть от личности воспитателя, стоящего лицом к лицу с воспитанником: влияние личности воспитателя на молодую душу составляет ту воспитательную силу, которой нельзя заменить ни учебниками, ни моральными сентенциями, ни системой наказаний и поощрений»

По мнению К.Д. Ушинского, творчество воспитателя должно иметь следующие три источника: *народность, христианство, наука.*

Первоочередное выделение народности в этом списке он обосновывал причиной определяющего влияния национальных особенностей на личность индивида, а также печальной участи человека, воспитанного на чужом языке и культуре.

В понятие народности К.Д. Ушинский

включал патриотизм с идеей служения народу, любовь к родной *природе, языку, народному творчеству*: «*Чувство народности так сильно в каждом, что при общей гибели всего святого и благородного оно гибнет последнее. Взятчик, истачивающий, как червь, силы своей родины, сочувствует её славе и её горю. В злодее, в котором потухли все благородные человеческие чувства, можно ещё доискаться искры любви к отечеству: поля родины, её язык, её предания и жизнь никогда не теряют непостижимой власти над сердцем человека. Удивительно ли после этого, что воспитание, созданное самим народом и основанное на народных началах, имеет ту воспитательную силу, которой нет в самых лучших системах, основанных на абстрактных идеях или заимствованных у другого народа... Каким же образом воспитание, посредством которого новые поколения людей связываются общей духовной жизнью с поколениями отживающими, может отказаться от народности?»*

В своих воспоминаниях о детских годах К.Д. Ушинский писал о том, какое впечатление производила на него природа родного края: «...*прекрасный ландшафт имеет такое огромное воспитательное влияние на развитие молодой души, с которым трудно соперничать влиянию педагога; день, проведённый ребёнком среди рощи и полей,... стоит многих недель, проведённых на учебной скамье*». Он удивлялся, почему в педагогическом творчестве так мало используется огромный воспитательный потенциал общения молодёжи с природой и рекомендовал обустраивать учебные заведения за городом в живописных местах.

В рассуждениях об изучении родного языка воплотились взгляды Ушинского о том, что обучение родному языку и его глубокое усвоение прививает любовь к отчизне, её истории и культуре. К.Д. Ушинский считал фольклор важным средством познания языка, неисчерпаемым источником народной мудрости, богатств родной речи. Например, сказки – это «первые и блестящие попытки русской народной педагогики, и я не думаю, чтобы кто-нибудь был в состоянии состязаться с педагогическим гением народа».



Вот почему фольклор так убедителен, доходчив и впечатляющ.

Настоящее время – это время попыток внедрения в отечественную высшую школу идей *антипедагогики* (Г. фон Шенебека, Э. Браунмюллера, М. Винклера и др.), сущность которых д.ф.н. А.Огурцов формулирует следующим образом: «*вместо усилий мысли – спонтанность, вместо долга и свободы – произвол; вместо регулятивных норм – консенсус, вместо ценностей – договорённости, не имеющие обязательного характера и не предполагающие доверия и ответственности, вместо реальности – симуляторы, вместо интенциональности – коммуникативность, вместо истины – убеждение, – таково кредо... постмодернистской философии образования*». Из заявленной концепции вытекают идеи об отказе от воспитательной работы со студенчеством (будущей элитой, призванной творить социально-культурный сценарий общественного развития); переносе всей ответственности за результаты обучения на молодёжь; сведении роли преподавателя ВУЗа к роли консультанта. *Перед лицом угрозы полного разрушения традиций отечественной высшей школы, профессорско-преподавательскому составу технических ВУЗов, как правило, плохо знакомому с педагогической классикой, чтение и анализ трудов выдающегося русского педагога дают возможность задуматься о том, от чего же и во имя чего мы хотим отказаться.*

А.Н. Миронова, Т.Б. Голубева



Снова о чесноке

В последние несколько сезонов многие огородники жалуются на то, что не удаётся вырастить чеснок. Листья или рано начинают желтеть, или уже жёлтые во время всходов. Кроме того, сами луковицы, не успев сформироваться, начинают гнить.

Начнём с того, что чеснок очень капризен относительно места произрастания. Высадив зубки чеснока буквально через несколько сотен метров от того места где они выросли, можем не получить совершенно никакого урожая. А привезённый чеснок за несколько сотен километров может дать отменный урожай. То есть, к этому вопросу следует относиться очень щепетильно и высаживать на пробу новых сортов небольшое количество.

В конце лета надо определиться с местом посадки чеснока. Ни в коем случае нельзя высаживать чеснок на том же месте, где он рос в предыдущем сезоне. Не следует его также выращивать после моркови, лука, свеклы. Если меняете место для клубники, то на её место также не стоит садить чеснок. Нематода общая и для клубники, и для чеснока. Выращиваю чеснок после огурцов, кабачков, капусты, салата. Грядку необходимо прорыхлить, внести компост с Эмочками-бокашиками и замульчировать любым растительным материалом. В день высадки мульча убирается.

На схеме посадки не буду останавливаться, а вот на сроках посадки остановлюсь подробнее. Благодаря публикациям многим известного Б.А.Бублика многие огородники сдвинули сроки посадки и высаживают чеснок очень рано. А этого, как раз, и не надо делать. Чеснок должен прорасти и укорениться, но никак не расти. Высаживаю, как правило, во второй половине октября месяца. Даже

при холодной погоде земля ещё очень долго тёплая и чеснок успеет прорасти и укорениться. Перед посадкой зубки надо обязательно протравить. Это можно сделать при помощи Микосана-Н. Так избавляемся от возможных болезней. Вскоре грядку накрываю листьями, и так она будет оставаться до весны. Всё что описывалось выше, касается озимого чеснока.

Насчёт ярого чеснока мнения разделились. Одни огородники высаживают его осенью вместе с озимым, другие – весной. Наверное, и то, и другое заслуживает внимания, и каждый вправе поступать в соответствии с собственным опытом. Весной не следует рано убирать укрывной материал, даже если через него пробиваются всходы чеснока. Это следует делать тогда, когда вероятность возврата холодной погоды минимальная. Почву необходимо сразу мелко прорыхлить.

Причин пожелтения листьев может быть очень много. В первую очередь, чеснок должен быть обеспечен влагой. У этой культуры в ней повышенная потребность. Через несколько дней после снятия укрытия делаю профилактическое опрыскивание против болезней. Опрыскиваю теми препаратами, что и томаты, и одновременно с ними. Это Микосан-В, Триходермин, Фитоспорин, Фитодоктор и др. Вообще вышеперечисленными препаратами опрыскиваю всё, что у меня есть на огороде. Обязательно в рабочий раствор добавляю прилипатель Липосам, так как рабочий раствор будет скатываться по листьям и стеблям растений.

Подкормку делаю только одну ещё в мае месяце. Больше корневых подкормок не делаю. Перекорм чеснока чрезвычайно вреден. Лучше всего замульчировать землю под чесноком компостом. При поливах или дождях питательные

вещества из компоста будут попадать в грунт к корневой системе, и этого будет достаточно.

Надо руководствоваться очень хорошим правилом: растения лучше недокормить, чем перекормить. Перекормленные растения больше подвергаются различным заболеваниям, плохо хранятся. Любые из овощей, которые растут на огороде, последний раз под корень подкармливаю не позже 20 июня. Подкормки по листьям микроэлементами делаю недельки на три дольше.

Одной из причин пожелтения листьев чеснока может быть заражённость почвы нематодой. Поэтому раза два за сезон поливаю чеснок таким препаратом, как Немафатогин. В дальнейшем уход за чесноком заключается в своевременных поливах и мелком рыхлении почвы.

В озимом чесноке необходимо обязательно удалить стрелки. Но снова же не всё так просто. Есть группа озимых чеснока, которая даёт мало стрелок или их не даёт вообще. Говорю это к тому, что некоторые огородники оставляют несколько стрелок, чтобы по ним ориентироваться с уборкой жгучего овоща. Можно ориентироваться по пожелтению четырёх нижних листьев. Но лучше всего с конца июня делать контрольные выкопки луковиц, тем более, что они пойдут в пищу или для домашнего консервирования.

Чесноков существует великое множество разновидностей и сроки созревания разные. Поэтому следует хорошенько изучить те сорта, которые высаживаете. Никогда не садите скопом все сорта, особенно новые. Как-то пометайте, что и где растёт. Будьте внимательны и наблюдательны к своим питомцам. Изучив их, не будете делать много лишней работы.

Не полагайтесь на чей-то опыт, на интернет, на литературу. **Ваш личный опыт – самый ценный.** Не копируйте чужой опыт, возьмите его только к сведению. Только в этом случае будет успех. И в заключение вернусь снова к стрелкам. Всегда оставляю несколько стрелок и маленькие зубочки осенью высаживаю вместе с большими. В будущем сезоне получим зубки, которые, снова же, будут высажены. Таким образом, постоянно оздоравливаем посадочный материал.

Желаю всем успеха.

Александр Иванович Ткаченко

Консультант Клуба ОЗ, г.Киев

Выращиваем лук в фацелии



росточки лука. Малым плоскорезом я прорыхлила землю, которая была очень пушистая и живая. За сезон я ничем не подкармливала наш лук. Один раз обработала Фитоспорином, и рыхлила после дождя. В начале июля наш лук начал подсыхать. Мы его собрали, просушили, получили очень хороший урожай. С грядки 10-метровой длины (ширина – 1 м) собрали 10 коч по 5 кг и ещё 2 фруктовых ящика. Мы очень довольны такой тех-

Да, да, не удивляйтесь, уважаемые огородники, читатели моей любимой газеты «к Земле с любовью!». Именно в фацелии (фацелия – сидерат, зелёное удобрение).

А теперь всё по порядку. Девять сезонов мы с мужем занимаемся органическим земледелием. Мы выращиваем овощи и фрукты без применения химических средств защиты от болезней и вредителей, а также не используем минеральные удобрения. Используем компост, обогащённый микроорганизмами, для улучшения плодородия почвы и питания растений, а также используем золу. Компост готовим из листьев, сорняков, яблок, очисток овощей – всё то, что другие люди выносят в контейнеры с мусором, мы собираем, вывозим на дачу, компостируем. Поливаем компост «Эмочками» – 100 мл на 10 л воды. Закладываем компост весной и до осени получаем рассыпчатую массу, которую как раз и используем для посадки лука.

Лук под зиму я высаживаю уже 4 года, и результатом очень довольна. Скажу честно, что лук, высаженный весной, такого урожая не давал.

У нас огород разбит на грядки. Ширина грядки 1 м, длина – 10 м. Дорожки между грядками 40-50 см. По дорожкам мы ходим, на грядку не наступаем, дорожки заполнены травой, соломой из гороха с ранней

весны и до осени. Сами грядки никогда не пустуют. После сбора урожая всегда засеваем их сидератами. Грунт на грядках рыхлый, мы его не перекапываем. После сбора картофеля, у нас его 14 грядок (картофеля хватает на 3 семьи), мы сеём сидераты. Сеём овёс, вику, гречиху, горчицу, фацелию.

На грядке, где будем сажать зимний лук, сеём фацелию. К концу октября – началу ноября фацелия вырастает высотой до 20-25 см. В этой же фацелии делаем плоскорезом канавки (4 шт на метровой грядке), добавляем компост – по 1 ведру на рядок длиной 10 м, и сажаем лук диаметром 1 – 1,5 см, не более. Заворачиваем плоскорезом канавки. Вид грядки был не очень хороший. Фацелия одна стояла, вторая – лежала. Через неделю вся фацелия поднялась и росла себе в дальнейшем вместе с луком.

А когда наступили морозы, фацелия накрыла наш лук зелёным одеялом. Весной, как пригрело солнышко, сразу появились

технологией выращивания, получили экологически чистый лук. **Органическое земледелие очень отличается от традиционного тем, что приносит радость, пользу и огромное удовольствие.**

Возможно, наш опыт выращивания лука и Вам поможет, дорогие читатели, получать такие урожаи без труда.

*С уважением, София Новосад
Клуб Органического Земледелия,
г. Белая Церковь*

Поздравляю любимую газету, а также всю редакцию, а также учредителей газеты и такого благородного движения, как органическое земледелие, с юбилеем. Я очень счастлива, что я с вами! Успехов Вам во всём!!!



Праздничный кекс без скоромных продуктов

Праздничный кекс без скоромных продуктов

Ингредиенты:

- 2 стакана муки;
- 1,5 стакана сахара;
- 0,5 стакана мака;
- 0,5 стакана ядер орехов;
- 0,5 стакана изюма;
- немного ванили (ванилина или ванильного сахара);
- 2 ст. ложки разрыхлителя;
- 1 стакан воды.

Технология приготовления

1. Приготовление разрыхлителя

(готовится заранее, чтобы всегда был под рукой):

3 части лимонной кислоты, 5 частей пищевой соды, 7 частей муки пшеничной (используется любая мера – ложка, рюмка и т.д.) тщательно перемешиваются.

2. Приготовление кекса.

Тщательно перемешиваем все сухие ингредиенты, добавляем воду – получаем смесь консистенции густой сметаны – переводим в формы, предварительно смазанные маслом и посыпанные манкой.

Ставим в горячую духовку (180-200°C) и выпекаем до готовности примерно 40 минут. Чем глубже формы, тем выше поднимается тесто.

Примечания:

Орехи можно использовать разные. Изюм можно заменить другими сушёными фруктами или ягодами, предварительно увлажнив их и измельчив.

Вместо мака можно использовать поджаренные семена кунжута.

Приятного аппетита!

Средство от простуды и гриппа

1 часть – корень хрена, 5-7 частей – свекла красная – потереть на мелкой тёрке. Добавить (по вкусу) примерно на поллитровую банку смеси: 1 чайная ложка соли, 1 чайная ложка сахара, 3-5 столовых ложек яблочного уксуса. Всё хорошо перемешать, положить в стеклянную или керамическую тару и поставить в холодильник.

Смесь можно использовать, как приправу к любым блюдам или как самостоятельное блюдо с хлебом.

Весёлых праздников! Будьте здоровы!

Емельянова Нина Кирилловна,
консультант Клуба Органического
Земледелия, г. Киев



Картофельно-тыквенный крем-суп со шпондером и гренками

Привет всем! Я – юная куховарочка, не могу представить жизнь без кухни. Меня зовут Людмила, и мне 19. Несмотря на небольшой отрезок моего жизненного пути, я знаю толк в приготовлении пищи.

Я люблю землю с детства, и всё, что на ней растёт, органически чистое и выращенное в любых условиях: как под палящим солнцем, так и под дождём.

Многие считают так: чтобы вкусно поесть, надо иметь большие доходы, но это совсем не так. Из простых ингредиентов можно приготовить очень вкусную и изысканную пищу.

Блюдо, которым я хочу поделиться с вами, очень полезно, как для взрослых, так и для детей.

Крем-суп – это густой или жидковатый суп, приготовленный из протёртых овощей, круп, мяса, птицы или рыбы. Настоящие знатоки и любители крем-супа нарезают овощи одинаковыми ломтиками, чтобы они могли равномерно

провариться. Но это не всегда играет большую роль, так как ингредиенты будут измельчаться в блендере. Подают супы-пюре, и крем-супы, чаще всего, с гренками или сухариками. Крем-суп часто используется в диетическом и детском питании.

Картофельно-тыквенный крем-суп со шпондером и гренками

Ингредиенты:

- 1 кг картофеля;
- 120 г тыквы;
- 365 г моркови;
- 350 г лука;
- 65 г шампиньонов;
- 50 г сливочного масла;
- 400 г жирных сливок;
- соль, перец (по вкусу)

количество порций – 12 (250г)

Пошаговый рецепт приготовления.

Шаг 1

Картофель нарезать мелкими кубиками, лук – тонкими кольцами, морковь и тыкву натереть на крупной тёрке. В кастрюле с толстым дном разогреть сливочное масло, всыпать лук, морковь и тыкву, и на небольшом огне обжаривать, периодически помешивая, 5-7 мин. Добавить измельчённую картошку, жарить ещё 2 мин. Залить таким количеством воды, чтобы она только покрывала картофель, довести до кипения, варить до готовности.

Шаг 2

После полного охлаждения супа, с помощью блендера превратить в кремовую консистенцию.

Шаг 3

Охлаждённый, измельчённый в блендере суп поставить на огонь, вливая маленькой струйкой сливки и довести до кипения. Посолить, поперчить по вкусу.

Шаг 4

Два слайса шпондера (по 15 г) (два кусочка сала – рус.) разогреть в микроволновой печи. Сделать гренки из тостового хлеба. Подавать суп в подогретых тарелках, сбоку поставить гренки, на которых выложить поджаренный шпондер. В центре можно украсить зеленью петрушки или укропа.

Приятного аппетита!

Беседная Людмила г. Ровно

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Артёмовск (066) 233-04-38 | Ровно (096) 221-59-65 |
| Балаклея..... (050) 867-73-80 | Славянск..... (095) 851-63-44 |
| Белая Церковь. (04563) 324-51 | Сумы (066) 344-16-56 |
| Бердичев..... (067) 410-01-23 | Тетиев (067) 392-62-38 |
| Бородянка (067) 924-84-59 | Умань (098) 649-98-60 |
| Боярка (067) 378-07-49 | Фастов (098) 764-51-98 |
| Бровары (067) 680-06-07 | Харьков..... (050) 577-93-97 |
| Винница..... (097) 953-32-71 | Харьков..... (095) 772-74-78 |
| Вышгород..... (098) 855-93-33 | Хмельницкий . (097) 870-34-76 |
| Днепродзержинск (095) 397-13-52 | Черкассы (067) 369-73-02 |
| Енакиеве..... (050) 603-85-38 | Чоповичи..... (096) 327-42-27 |
| Жашков (097) 917-83-46 | Чугуев (099) 931-45-02 |
| Запорожье (095) 061-58-84 | Ясиноватая..... (050) 837-31-40 |
| Ив-Франковск . (0342) 75-04-15 | КИЕВ: |
| Ирпень (067) 549-54-16 | Академгородок (044) 221-20-75 |
| Канев (096) 441-04-53 | Борщаговка..... (044) 228-01-25 |
| Константиновка.(050) 904-66-12 | Васильковская (044) 362-32-09 |
| Красный Лиман. (066) 979-94-90 | Героев Днепра (044) 353-76-22 |
| Литин (097) 361-37-97 | Голосеевская... (066) 216-95-31 |
| Лозовая (050) 174-40-36 | Дарница (ж/д) (099) 249-05-84 |
| Лубны..... (066) 269-62-71 | Лукьяновская . (044) 221-70-92 |
| Луганск..... (095) 455-19-81 | Минская..... (099) 249-05-35 |
| Львов (032) 243-02-00 | Осокорки (099) 249-05-75 |
| Макеевка (050) 760-17-71 | Пл.Победы..... (066) 757-97-29 |
| Мариуполь (097) 577-65-34 | Пл.Шевченко .. (095) 343-82-28 |
| Нежин (096) 081-46-61 | Русановка (044) 221-70-93 |
| Одесса (048) 702-33-89 | Святошино (044) 332-21-60 |
| Орджоникидзе (096) 973-62-48 | Севастопольская (099) 249-05-52 |
| Оренбург..... (905) 819-34-49 | Славутич (044) 383-84-94 |
| Полтава..... (097) 915-54-68 | Троещина..... (044) 222-81-91 |
| Прилуки..... (099) 421-79-99 | Черниговская.. (044) 228-38-14 |



Координаты распространителей
газеты «к Земле с любовью!»

Здравствуй, дорогой Дедушка Мороз! Меня зовут Лиза. Мне 9 лет. Я учусь в 3 «Г» классе школы №20. В свободное время занимаюсь флейтой. Мечтаю стать артисткой и выступить на сцене. Многие мне говорят, что Деда Мороза не существует. Но я знаю, что ты есть, и верю в чудеса. Ведь без чудес скучно жить на свете! Как у тебя дела, дедушка Мороз? Как поживает твоя внучка Снегурочка? Желаю вам счастья и радости в Новом году! С уважением, **Богданова Лиза**

«Мне ничего не надо, Дедушка Мороз, потому что я плохо себя вела, и подарков мне никаких не надо» **Ангелина, 3 «Б» класс**

«Мои самые заветные две мечты: чтобы у меня была собака и братик или сестричка» **Алина, 3 «В» класс**

«А ещё мне бы хотелось получить в подарок муравейник с живыми муравьями» **Никита, 2 класс**

«Дедушка Мороз. Как у тебя дела? У меня всё хорошо. У меня только одно желание – сделай так, чтобы все на земле были здоровы, и чтобы нигде не было войны». **Даниил, 3 «Б» класс**

Здравствуй, Дедушка Мороз. Меня зовут Вадик. Мне 8 лет, я учусь во 2-м классе. Я знаю, что ты добрый дедушка и любишь детей, а живёшь ты в своей сказочной стране и сам ты сказочный. Но я всё равно в тебя верю.

«Я знаю, ты сейчас очень занят и усилено готовишься к Новому Году, потому что ты получаешь много писем от ребят. Но у меня есть маленькая просьба к тебе. Я хочу, если это возможно и в твоих силах, сделай так, чтобы все мои родные были живы и здоровы. И тогда я буду рад. Если мама и папа будут здоровы, они мне всё купят, что я хочу. Ведь они меня любят, а самый главный подарок – их любовь! А мне самому ничего не нужно, просто приходи в гости» **Вадим, 4 «Б» класс**

Дорогой Дед Мороз. Я хочу на новый год, что бы ты мне подарил собачку в одежде собачьего патруля.

«Я давно уже мечтаю о котёнке или попугайчике. Я бы хотел получить на Новый Год такой подарок» **Даня, 3 «Б» класс**

«Иногда у меня не очень получается быть послушным. Наверно, я наполовину состою из непослушания. Но я стараюсь! Потому что очень люблю родителей и бабушку». **Никита 3 «Б» класс**

Здравствуй, дедушка Мороз. Я хочу у вас спросить. Где вы живёте? Я знаю, что вы хорошим детям приносите хорошие подарки, а плохим вы что приносите? Жду ответа. **Марина**

Дорогой дедушка Мороз! В прошлом году я просила у тебя компьютер, ты его не подарил, но ничего страшного. В этом году я ничего не прошу, я всего лишь хочу, чтобы моя мама всегда улыбалась. Я её люблю. Целую. **Маша**

Дорогой дед мороз я хочу сюрприз но только не майку как в прошлом году. **Виктор, 8 лет**

Дед Мороз. Хочу машинку! А Кристине подари лошадку. Маме сенсорный телефон. А папа и так счастлив у него есть мы. **От Владика**

Дед мороз, подари мне пожалуйста наручные часы, а брату поезд. Мы вели себя хорошо. **Юра Пономарёв**

Дед Мороз! Хочу чтобы мои друзья не болели, хочу чтобы у них было всё хорошо и везло всегда. Хочу чтобы родители решили все свои проблемы. Меня зовут Даня, 11 лет. Спасибо за всё.

«Обычно на Новый год все просят подарки, но родители и так покупают мне всё, что нужно. Поэтому я хочу, чтобы у каждого ребенка была семья» **София, 3 класс**

