

**Письма в газету**  
Ведущая рубрики **Ирина МАЛИКОВА**.  
Телефон 34-77-98

**ВЕЧНЫЙ ОГОНЬ ПОДВИГА**

**Прохоровская «Хатынь»**

В годы Великой Отечественной войны прохоровская земля стала решительной преградой для продвижения фашистских войск. За четыре месяца с начала войны гитлеровские отряды прошли Австрию, Чехословакию, Польшу, Прибалтику, Белоруссию и Украину, и лишь в Прохоровке были остановлены. С ноября 1941 года по июнь 1942-го здесь шли затяжные бои. Немного осталось свидетелей тех кровавых боев, когда наши войска, оковавшие в хуторах Мовдочка, Липовка, Грушки, Тихая Пащина, всю зиму пытались выбить немцев, хорошо укрепившихся в Прохоровке. Но безуспешно, хотя было нанесено много потерь врагу. Здесь полегло немало и наших солдат. К сожалению, в истории мало отражены подвиги этого периода.

Мне тогда было 12 лет, жил в хуторе Басенки, в шести километрах от фронтовой черты. Нам, пацанам, как и всем жителям в эти месяцы приходилось жить фронтовой жизнью. Мы сопровождали солдат в наступление, вывозили раненых. Первая военная зима была морозной и снежной. Нам 12-14 летним «мужчинам» выпала обязанность ухаживать за лошадьми, чистить оружие, очищать дороги от снега. Однажды, сопровождая на лошади в санях троих красноармейцев на передовую, мы заблудились и пересекли линию фронта, наткнувшись на немецкий патруль. На их окрик мы быстро развер-

нулись, а пули автоматной очереди попали в лошадь. Но она успела нас от преследования. Когда в июне 1942 года немцы прорвали фронт под Ростовом и наши войска отошли, началась оккупация, которая длилась восемь месяцев. Тогда все почувствовали гнет, издевательства фашистов. А после разгрома под Сталинградом фашисты и вовсе начали лютовать и творить злодеяния, апогеем которых стало изуверское сожжение наших пленников в хуторах Мовдочка, Липовка, Грушки, Тихая Пащина, всю зиму пытались выбить немцев, хорошо укрепившихся в Прохоровке. Но безуспешно, хотя было нанесено много потерь врагу. Здесь полегло немало и наших солдат. К сожалению, в истории мало отражены подвиги этого периода.

**Н.АСЫКА,**  
заслуженный агроном РФ,  
профессор-консультант  
БГСХА

**ЛЮДИ БЕЛГОРОДЧИНЫ**

**Кровные узы с учениками**

Я хочу рассказать о своей учительнице, которая научила нас читать и писать, уважать старших, любить свою Родину. И только теперь, в свои сорок восемь лет, я понимаю, чего это ей стоило.

В этом году Валентина Сергеевна Ревина отметила юбилей - 60-летие. Ее поздравляли ученики, коллеги, трое детей, шесть внуков, любящий муж и все родственники. Более 42 лет проработала она в Расхокевской средней школе, в которую пришла в 1969 году. Она родилась в семье тракториста и сельской учительницы в селе Кандобарово Вейделевского района. В 1966 году поступила в Валуйское педучилище. Через два года встретила свою любовь. Ее будущий муж, а тогда ещё военный летчик Советской армии, уезжал в командировку в Мехословакию. В Валуиках была пересадка на другой поезд, который отправлялся поздно ночью. Именно в этот день и познакомились Вячеслав и Валентина. В апреле 1969 года они сыграли свадьбу. Закончив обучение, Валентина приехала на родину мужа, который ещё служил в армии, и стала работать учительницей начальных классов Расхокевской средней школы. Директором школы в то время была Ольга Ивановна Андрианова, которая с первых дней помогала молодому педагогу. Большую помощь оказывала и завуч школы Мария Устинова из Чехондаских. А через несколько лет уже молодые учителя учились у Валентины Сергеевны, которая к тому времени окончила заочно Белгородский пединститут по специальности «биолог-химик».

Когда она вела урок, все слушали как зачарованные. Ее уважали даже самые отпетые хулиганы. Ежегодно её ученики становились призерами районных и областных олимпиад. В жизни Валентина Сергеевна занимает активную жизненную позицию, она возглавляет клуб «Тринпис», созданный на базе школы.

К сожалению, годы берут своё, стало подводить здоровье. Недавно В.С.Ревина сделала серьёзную операцию, и когда подали бы кровь, то для любимой учительницы её сделали сорок бывших учеников. После выздоровления Валентина Сергеевна возвратилась на работу. По-другому она просто не может, ведь школа для неё - сама жизнь.

Каждый год в День Победы Валентина Сергеевна вышивает на своём доме Красный флаг. В ответ на некоторые недоуменные вопросы отвечает: «Мой отец был механиком танка Т-34 и прошёл войну под Красным знаменем. В Польше его танк подбили, сам он был ранен и контужен, его чудом вытащили из горящего танка. Красное знамя - память о погибших героях войны».

**Т.КАПУСТИНА**

**ДЕТСКОЕ ТВОРЧЕСТВО**

**...И парашют с лентой**



Есть в Ровеньках районный Дом детского творчества. Его воспитанники впервые заняли первое итоговое место в областной выставке технического творчества «Город мастеров». А действующий ткацкий станок Григория Шевелёва занял в прошлом году третье место в Москве на Всероссийской выставке. Впервые дети из нашего района приняли участие в областных соревнованиях по авто- и ракетомоделизму. В соревнованиях по ракетомоделизму ровенчане заняли третье место в номинации «Парашют с лентой».

Дом детского творчества - это в прошлом кинотеатр. Он отреставрирован в 2003 году. Дополнительное образование детей - их здесь около 500 - получают по шести направлениям: художественно-эстетическое, научно-техническое, культурологическое, туристско-краеведческое, социально-педагогическое, эколого-биологическое. С детьми занимаются 14 педагогов.

В здании Дома размещено восемь кабинетов: стоплярная и слесарная мастерские, кабинет глиняной игрушки, радиотехнический класс, швейная мастерская, кабинет декоративно-прикладного творчества, судомоделирования, компьютерный класс. Здесь дети занимаются художественной обработкой дерева и металла, изготовлением действующих моделей машин и различных механизмов, лоскутным шитьём, gobеленчатчеством, изготовлением изделий из кожи, глины (в том числе учатся работать на гончарном круге), из природ-

ного материала, вторичного сырья. Дети увлечены тестокерамикой, флористикой, росписью, художественной обработкой солики и лозы, бисероплетением, вышивкой, вязанием крючком и спицами и многим другим.

В фойе Дома постоянно экспонируются выставки детского декоративно-прикладного и технического творчества, выставки рисунков, фотовыставки.

В октябре прошлого года в Москве проводились XIII Всероссийская олимпиада по школьному краеведению, в которой наша воспитанница Анна Забара заняла первое место в номинации «Литературное краеведение. Этнография».

**О.РЯДНОВА,**  
директор Ровенького районного Дома детского творчества

**ОБЩЕСТВО**

**Новые школа и клуб**

Уважаемая редакция! Мы, жители села Радьковка Прохоровского района, хотели бы выразить огромную благодарность губернатору области Евгению Степановичу Савченко, руководству администрации района и сельского поселения за подарок, который получили жители нашего села в начале этого года.

Наше село - одно из красивейших мест в Прохоровском районе. Здесь есть школа, клуб, в центре села возвышается красивый храм. Однако и школа, построенная почти сто лет назад, и клуб давно нуждались в ремонте.

И вот в этом году сельские получили в подарок новую школу. Это комфортабельное здание, объединившее под одним крылом школу и детский сад. Старый клуб тоже капитально отремонтировали, и теперь это настоящий Дом культуры с библиотекой, новым интерьером, мебелью, современной аппаратурой. В обновлённый Дом культуры переехала и сельская администрация. Благодаря такому разумному решению, жители села имеют возможность, как говорится, совмещать полезное с приятным. Допустим, приходит человек решить какой-то хозяйственный вопрос или получить справку, теперь он уже не уйдёт просто так. Обязательно обратит внимание на новую выставку, зайдёт в библиотеку, познакомится с концертной программой клуба.

Раньше многие жители годами не заходили в клуб, а теперь все в курсе культурной жизни села. Особенно рада новому Дому культуры сельская молодёжь.

**Т.КОТЛЯРОВА, Л.ЧЕРНОВА, С.РАЗУВАЕВА**  
и другие жители села Радьковка,  
Прохоровский район

**НАГРАДА**

**«Колос Надежды» - в надёжных руках**

В конце марта в Москве на базе эколого-биологического центра Министерства образования и науки РФ проходил конкурс юных исследователей окружающей среды, в финале которого приняли участие 115 учащихся из 46 регионов России.

На протяжении десяти лет члены ученической бригады «Колос Надежды» из Ивановской средней школы Старооскольского района принимают активное участие во Всероссийских конкурсах юных исследователей окружающей среды.

В этом году в связи с проблемами финансирования, возникшими по линии управления образования, чуть не сорвался поездка на столь престижный конкурс. Нашей последней надеждой стало обращение к директору ОЭМК, депутату областной Думы А.А.Угарову, который профинансировал поездку ребят в Москву.

Как всегда, конкурс проводился по шести номинациям эколого-биологической направленности и трём - по сельскохозяйственной тематике. Ученическую бригаду «Колос Надежды» представляли бригадир, ученик 11-го класса Алексей Моргунов и ученик 8-го класса Николай Капленко. Наши ребята показали хорошие результаты. А.Моргунов на протяжении трёх лет проводит исследовательскую работу на тему «Влияние биостимуляторов

«Мивал-Агро» на рост и развитие урожая». В результате экспериментов урожайности разных сортов сои, обработанных этим стимулятором, повысилась до 35 процентов. По итогам конкурса А.Моргунов занял третье место в номинации «Защита растений» и стал кандидатом на получение очередного президентского гранта, который до этого он получал уже дважды. А.Моргунов награждён медалью «Одарённые дети», его имя занесено в российский энциклопедия «Одарённые дети - будущее России». Алексей давно определился с выбором будущей профессии - он будет поступать на агрономический факультет БГСХА.

Николай Капленко, принимавший участие в конкурсе со своей исследовательской работой «Влияние выращивания репчатого лука методом подзимней посадки на урожайность и качество», занял пятое место в номинации «Агротехнология».

**В.ЦЕНЦОВ,**  
учитель технологии  
Ивановской средней школы,  
Старооскольский район

**Зелёный цвет - цвет ясности ума**

**ВЗГЛЯД ПРОФЕССИОНАЛА**

**Тамара КУНИНА,**  
врач-офтальмолог, директор глазной клиники Тамары Куниной,  
председатель Белгородского регионального отделения «Первой общероссийской ассоциации врачей частной практики», координатор ассоциации по ЦФО

**Мой видение развития проекта «Зелёная столица»**

**Проект «Зелёная столица» - это, по моему убеждению, очень высокохудожественный проект. В дальнейшем развитии его я вижу три составляющих. Первая - выращивать профессионалов-озеленителей. Вторая - определить их задачи по озеленению и уходу за этими растениями. Третья - и самая значительная - инвентаризация и охрана каждого дерева его хозяином в течение всего срока его жизни, возможно, это от 100 до 1000 лет.**

**О чём говорит название программы «Зелёная столица».**

**Зелёный цвет** - центральный в видимой части спектра, он воздействует постоянно и мягко. Он помогает ритмичной работе сердца, нормализует гемостаз, стимулирует гипофиз, который играет главную роль в работе эндокринной системы. Зелёный цвет оказывает противоаллергическое, противовоспалительное действие, эффективен при сниженной функции почек. Он положительно действует на глаза, предоставляя им необходимый отдых. Зелёный цвет полезен при глаукоме, гипертонии, истерии и бессоннице. Он успокаивает, помогает найти баланс, уравновешивает, вселяет мужество, даёт ясность уму и телу, помогает в самоконтроле. Зелёный цвет помогает сделать правильный выбор при совершении поступков, руководствуясь рассудительностью, дарит чувство психической ясности, помогает при депрессивном состоянии, успокаивая незаметно и давая чувство умиротворения.

**Зелёный цвет** обладает бактерицидным, дезинфицирующим и антисептическим действием. Он поддерживает эмоциональную открытость и радость жизни, уверенность в себе, позволяет защитить внутреннюю свободу от посторонних посягательств.

**ЗЕЛЁНЫЙ цвет** показан при утомлении и раздражительности. Он очень полезен истеричным личностям. Полезен он и здоровым, но уставшим, издёрганым и потерявшим веру в себя людям. Людям со сниженной самооценкой.

Со времён Древнего Рима **ЗЕЛЁНЫЙ цвет** используется для лечения болезней глаз. Ношение зелёных очков помогает людям неуверенным, неуравновешенным и раздражительным, поэтому некоторые из них бессознательно покупают и носят очки с зелёными стёклами.

Физиологически в цветотерапии, лечебное действие цвета объясняется воздействием на клетки нашего организма электромагнитных волн с длиной волны зелёного спектра. Здоровая клетка имеет «здоровую» вибрацию со своей длиной волны. Когда клетка заболевает, её вибрация изменяется. Воздействие электромагнитных волн зелёного спектра снимает энергетическую блокаду клеток, являющуюся причиной функциональных расстройств, и возвращает ей «здоровую» вибрацию. Зелёный - это цвет Божественной любви.

**«Столица» - это СТО - ЛИЦ, которые должны заниматься этим проектом, причём заниматься очень профессионально.**

**Первая часть программы - выращивание профессионалов-озеленителей.** Для их подготовки необходимо:

Преподование значения растений в нашей жизни надо ввести с ясельной группы детского сада, где надо рассказывать, в какой степени нужны деревья и кустарники для сохранения здоровья человека. Надо с детского сада прививать детям любовь к зелёным насаждениям, учить их правилам ухода за нашими зелёными друзьями на территории детских садов.

В школах, в рамках ОБЖ и других предметов, давая знания о необходимости зелёных насаждений для сохранения здоровья всех жителей планеты Земля. Школьники должны превратить свою школьную территорию в благоухожающие парки при помощи управлений архитектуры, зелёного хозяйства и дорожно-эксплуатационного хозяйства.

Надо открыть специальности озеленителей в профессионально-техническом училище или открыть школу озеленителей (экологическую школу). Открыть специальности техников-озеленителей в строительном колледже. Необходимо также открыть специальности дендролога, ландшафтного дизайнера в Белгородском государственном технологическом университете им.В.Г.Шухова.

Территории всех детских садов, школ, колледжей, училищ, вузов должны стать ухоженными экспериментальными парками. Кстати, территории детских садов надо закрепить за волонтерами из «зелёных» колледжей, профтехучилищ и вузов. Ведь завтра сегодняшние учащиеся и студенты приведут туда своих детей.

Озеленитель - это должен быть единая система образования - от школы и до получения высшего образования. Для этого нужно разработать единые учебники, по которым будет написана единая учебная программа от детского сада и школы до вуза.

**За деревьями и кустарниками не должны ухаживать дилетанты.** Ведь любая обрезка - это для дерева серьёзная операция. Ведь никто из вас не идёт делать операцию к дилетанту, не имеющему высшего образования. Раненые и болеющие деревья начинают в пространство свою боль и дистрофическую энергию.

**Вторая часть программы** - определить где, сколько и каких деревьев должно произрастать. В городе Белгороде не должно быть лысых мест, таких как, например, возле нового здания университета по улице Победы, 85.

Студенты должны дышать отборным кислородом для большей умственной деятельности, а вместо этого дышат огромным количеством выхлопных газов самого оживлённого проспекта Б.Хмельницкого. Причиной нежелания высаживать деревья в городе

и во дворах домов одна - нежелание убирать листву осенью. Между тем, и многоквартирные дома, которые уже приватизировали придомовую территорию, этой весной могут засадить свои дворы необходимым количеством разных деревьев и начать строительство на них спортивных площадок.

Жители как 1400 многоэтажных домов города Белгорода, так и частных подворий, смогут приглашать ПРОФЕССИОНАЛОВ-озеленителей для создания своего «зелёного» проекта во дворе, на улице и консультироваться у профессионалов-озеленителей, как правильно этим проектом управлять.

**Третью - и самую значительную - часть этой программы** в России и в Белгороде ещё никто не начинал делать. Надо провести полную инвентаризацию всех деревьев и кустарников в городе, каждое дерево должно получить свой инвентарный номер, как это сделано, например, в Китае (есть металлические номера на каждом дереве), и своего хозяина. Данные инвентаризации должны быть введены в компьютерную базу данных с помощью «зелёных» учащихся и студентов. Интернет сейчас позволяет наблюдать в режиме реального времени за каждым деревом.

В настоящее время население города возмущено, что секутся под корень никому не мешающие деревья. Смог в городе летом всё больше и больше из-за увеличения количества машин и надвигающихся субтропиков.

За необоснованное уничтожение деревьев должно быть предусмотрено уголовное наказание, как за убийство человека.

**Ведь около 90% «Жизненной энергии» для людей производится при непосредственном участии кислорода, без кислорода начинается дисбаланс всех процессов в человеческом организме, начинаются все болезни.** Если кислорода организму не хватает, то, как в плохой печи, в нашем теле начинают накапливаться недоокисленные продукты метаболизма - свободные радикалы, вызывающие преждевременное старение и приводящие к развитию целого букета хронических заболеваний.

Случалось ли вам проспать утром с большой головой, совершенно разбитым и не выспавшимся? Неожиданно подступившая головная боль лишила вас сна и отдыха? Вы замечали, как сильно начинает болеть голова в душном, не проветриваемом помещении? После занятий спортом в душном помещении ваше тело отказывалось вам служить? Всё это признаки одного и того же процесса. ГИПОКСИЯ - недостаток кислорода в тканях вашего организма.

Нейроны головного мозга первыми начинают сигнализировать о проблеме - им не хватает кислорода!

Сердце - второй орган вашего тела, который начинает страдать от дефицита кислорода! Инфаркт - это гибель той части миокарда (части сердечной мышцы), которая перестает снабжаться кислородом. Стенокардия, боли в области сердца - судорожные сигналы сердца о нарастающей нехватке кислорода.

Жесткие боли в печени после «возлияний» в праздничные дни - результат повреждения клеточных мембран воздействием недоокисленных продуктов распада и, естественно, гипоксии в кровеносной системе.

Курение - это искусственная нехватка кислорода! Почему цвет кожи курильщика отличается от обычного? Кожа очень чувствительна к недостатку кислорода, преждевременное её увядание и изменение цвета - прямое следствие недостатка кислорода!

Дети - самое дорогое в нашей жизни. Растущему организму требуется кислорода гораздо больше, чем взрослому человеку! Наверняка вы видели малышей с нарушенной функцией внешнего дыхания - будь то поражение в результате астмы, бронхит или аденоидов. Такие дети отстают в развитии от своих сверстников, они хуже учатся, часто болеют и выглядят младше и слабее своих сверстников.

Пожилые люди - отдельный вопрос. Жизнь в загрязнённых мегаполисах приводит к тому, что и у совершенно здоровых людей к пятидесяти годам лёгкие теряют до половины своих возможностей, и начинается преждевременное старение организма. А если добавить к этому поразительные атеросклерозом сосуды, то станет понятно, почему так часты инфаркты и инсульты в наше время - ГИПОКСИЯ находит своих жертв ежедневно.

**Увеличение кислорода в воздухе - это увеличение продолжительности ЗДОРОВОЙ жизни человека.**

Потому так важно талантливо вести программу «Зелёная столица», а затем предложить её всем регионам России, как образцы для подражания. Только после всех этих мероприятий мы с полным правом будем носить звание «Зелёной Столицы».

К нам, в «Зелёную Столицу», будут приезжать и учиться ИСКУСТВУ ОЗЕЛЕНЕНИЯ на всех четырёх уровнях: школы, профтехучилища, колледжи и вузы. Мы сможем придумать и свой праздник цветов или деревьев. Например: в бывшей столице Китая - Сюане - ежегодно широко отмечается праздник цветения пионов. В

это время, весной, благоухает ароматами и разнообразными красками пионов весь город. Огромное количество туристов съезжается надышаться ароматами пионов и налюбоваться их красками. В результате - тройной эффект получения радости и лечения: аурой самого цветка, его ароматами и многообразием цвета. Пион - это символ служения, богатства, славы, избобилия, достоинства и радости в браке.

А столица США - Вашингтон - вся усажена сакурой, и на праздник цветения сакуры, весной, сюда съезжается огромное количество туристов. Аaura этого дерева излучает энергию точности и порядка, мимолётности и возрождения жизни.

А вот и местный пример. Санаторий «Красиво» своим символом выбрал лилию. Нумерологический код лилии двойственен: с одной стороны высокая духовность, с другой - духовный и физический разврат. И грань между ними очень тонка. На левом плече куртизанок выжигали лилию как знак отличия. В то же время лилия - это символ чистоты и гармоничному созиданию, а темным - ввергать в пучину духовного и физического разврата.

Именно поэтому при выборе своего символа цвета или дерева городу или району надо пользоваться знаниями тысячелетий. Ведь как назовёшься, такой и путь выберешь.

Главная задача программы «Зелёная столица» - это насыщение воздуха кислородом и нейтрализация углекислого газа. Для этого в городах надо высаживать деревья, рождающие огромное количество листвы. Безусловным лидером в городской местности должны быть клёны остролистные, их должно быть высажено в городах до 80 процентов. Клёны неприхотливы, легко приживаются, даже двенадцатилетние особи, быстро растут. Они излучают энергию вездесущности, помогают везде успеть, дают нежность и покой, смягчают душу, избавляют от ревности. Клёны сами красивы и людей считают красивыми, потому и любят их. Ещё сильнее во всех планах платаны, но, к сожалению, они у нас ещё не районированы.

А в каждом дворе многоэтажного дома должны быть представлены разные деревья, которые сформируют экологически и гармоничную ауру. К деревьям, нейтрализующим негативные излучения и очищающим пространство, относятся: осины, можжевельник, вяз мелколистный (карагач), акция сиреневая и белая, берёза, ива, сосна, ель, белый тополь (непыляющий), липа. А к деревьям, наполняющим положительной энергией всё пространство, относятся: все виды клёнов, дуб, ясени, верба, ольха, рябина, каштан, туя, бук, боярышник, черёмуха, дикая груша, орех, все фруктовые деревья.

Единственным деревом, которое постепенно надо убирать с территории города, является пылящий чёрный тополь. Это дерево обычно высаживалось на болотистой местности, которую и представлял из себя когда-то Белгород, для осушения. Это дерево-вампир, оно поглощает как плохую, так и хорошую энергию. Поэтому люди вблизи чёрных тополей чувствуют себя энергетически выжатыми и обессиленными.

Чёрный тополь, и только непылящие мужские особи, уместно высаживать только за городом, вдоль оживлённых трасс, защищая близлежащие города и деревни от их негативного воздействия оживлённых дорог.

Како же количество земли должно быть отведено для каждого человека в городах для посадки деревьев, которые выработают для него достаточное количество кислорода? Об этом нам расскажут «Строительные нормы и правила» - «СПНП» № 78 от 16.05.1989 г. По этим нормам на каждого человека выделяется при утверждении проекта под застройку дома 9,9 квадратного метра земли возле каждого дома. Из них ШЕСТЬ квадратных метров под посадку деревьев, остальные - под взрослую и детскую спортивные площадки и место для выгула собак и кошек. Если каждый житель дома не получает свои законные 9,9 квадратного метра возле дома, это ведёт к повышению заболеваемости жителей города. **Любая уплотнённая застройка - это отсутствие деревьев, отсутствие кислорода,** огромное количество углекислого газа, это состояние постоянных заболеваний людей и ранней смертности.

Главная цель программы «Зелёная столица» - достичь состояния, чтобы у нас был воздух в центре города, как в горах. Этого достигли в столице Китая - Пекине, высадив большое количество деревьев и запретив въезд в город старых машин, дающих большую загазованность.

Для этого должен быть жесткий контроль выхлопных газов, которые губят не только население города, но и деревья.

В Италии, славя дом, строительная компания вручает вместе с ключами от квартиры и символический ключ от семейного дерева возле дома, на котором висит табличка с номером этой квартиры. Ребёнок, вырастав вместе с родителями своё семейное дерево, будет с таким же уважением относиться и ко всем другим деревьям.

Земля - это очень живой организм, она сильно израна человеком. И только мы, все вместе, в состоянии помочь ей залечить эти раны, восстановить нарушенную экологию.

Ещё 300 лет назад в воздухе городов было кислорода до 35 процентов, а в настоящее время 20. Это, конечно, результат увеличения количества машин, сжигающих огромное количество кислорода, и бездумной вырубкой деревьев, «лёгких» нашей планеты.

Людей, неравнодушных к своей природе, к своему здоровью и к своей жизни, нужно растить с детства. Чувство хозяина своего дома, своего дерева, своего двора, своей земли рождает чувство собственного достоинства и патриотизм в наших детях и внуках.