

В природе отходов не бывает...

Общеизвестно, что Президент РФ Владимир Путин нынешний год объявил Годом экологии.

Действительно, каждый из нас просто обязан беречь свою планету, свою страну, а начинать приводить её в порядок нужно с собственных двора, усадьбы, улицы, села, поселка. Ведь присмотритесь к нашей матери Природе - там отходов не бывает. А вот мы, люди вроде бы цивилизованные и культурные, живущие в больших и малых населенных пунктах, в огромном объеме производим твердые бытовые отходы. В результате под ТБО не только оказываются сотни гектаров плодородной почвы, но и в целом подвергаются вредному воздействию этногенез и биосфера Земли. И наши невнимательность, равнодушие, а порой и вовсе безрассудство возвращаются бумерангом.

Чтобы не упускать из-под контроля эту проблему, во многих странах действуют предприятия по утилизации ТБО. Так, часть отходов направляется на дальнейшую переработку, а часть идет на специаль-

ных твердых бытовых отходов не стоит на месте. Как известно, на улицах поселка, других населенных

пунктов возможно, во исполнение решения суда администрация района взялась за кардинальное



решение вопроса. Падерскую свалку было запланировано ликвидировать, и началась непростая работа по вывозу отсюда отходов. В итоге на полигон в Кировском районе были отправлены сотни тонн твердых бытовых отходов.

Когда территория бывшей свалки у д. Падерки была освоена, мощный гусеничный бульдозер спланировал изрезанную поверхность земли. А затем туда был доставлен песок и ровным слоем раздвинут по всей площади. Из-за дождей и солнечного прогрева этот песок теперь уплотнился настолько, что по нему можно не только пройти пешком, но и проехать на велосипеде.

Но оставалась проблема в том, что и после окультуривания площадки некоторые люди, то ли по многолетней привычке, то ли из-за банальной лени, продолжали вывозить сюда свой бытовой мусор. И в результате районным властям не оставалось ничего иного, как перекопать дорогу. Так что отныне заворачивать на автотранспорте на эту территорию не имеет смысла. И сегодня на этом месте - окруженная деревьями, чистая площадь.

Николай ХУДЯКОВ



ные установки, например, в качестве источника получения биогаза, для выработки электроэнергии. Во дворах жилых домов на специально оборудованных площадках находятся контейнеры с надписями - для бумаги, металла, пластика, дерева. Таким образом, там жители сами производят первую сортировку ТБО. У нас в районе работа по сбору

он на современный полигон с первичной сортировкой.

Ранее твердые бытовые отходы вывозились на свалку возле д. Падерки, которая в дальнейшем своими внушительными терриконами создавала массу проблем. Учитывая, что оформить данную свалку в соответствии с законодательством РФ не представи-

"Бесконечной дорогой к звёздам"

В наше время полёт космического корабля считается обыденным явлением. И даже странным порою кажется, что ещё сто лет назад люди не могли и мечтать о таких полётах. Первым, кто попытался представить практическую сторону освоения космоса, стал скромный учитель из города Калуги Константин Эдуардович Циолковский, 160-летие со дня рождения которого отмечается в нынешнем году.

О его жизненном пути рассказали ученикам 11 класса Бетлицкой средней школы библиотекари районной библиотеки Ольга Иванцова и Елена Синицина. Причем многие факты из жизни ученого стали по-настоящему открытием для ребят.

Мир замолчал для мальчика, когда ему было 10 лет. После перенесенной скарлатины он потерял слух. Глухота принесла с собой горечь и одиночество. Всю жизнь он потом учился вслушиваться в голоса тишины. А еще маленький Костя любил изобретать. Уже в 11 лет он мастерил кукольные коньки, домики, санки, часы с гириями. В 12 лет мальчик поступил в гимназию, однако глухота мешала учебе - "Учителей совершенно не слышал или слышал одни неясные звуки". На 13-м году жизни Константин Циолков-

кий лишился матери, она не дожила даже до 40 лет, а незадолго до этого умер старший брат. Горе от потери близких, глухота и последовавшее от неё "отупление" привели к тому, что во втором классе гимназии Костя остался на второй год, а из третьего класса был отчислен. После этого Константин Эдуардович уже никогда и нигде не учился - занимался исключительно самостоятельно.

В 16 лет К.Э. Циолковский отправляется покорять Москву. Его единственный путь - самообразование. Он проведет в Москве три года. Месяцами пропадает в библиотеках. За три года Константин полностью освоил гимназическую программу, а также значительную часть университетской. По выходным Циолковский продолжал свои исследования дома: работал над рукописями, делал чертежи, ставил эксперименты.

Сдав экстерном экзамены на звание учителя уездных училищ, получает назначение в город Боровск преподавать арифметику и геометрию. В Калугу он переедет 12 лет спустя. Там Константин Эдуардович и останется до конца дней своих - преподавать, писать статьи и книги, размышлять о судьбах человечества и Вселенной, мечтать.

Он посвятил свою жизнь проблемам космических полетов и дирижаблестроению. Идеи искусственного спутника Земли, многоступенчатой ракеты, жидкостного ракетного двигателя и двигателя, использующего ядерный распад, тоже принадлежат К.Э. Циолковскому. Но говорить о нем только как об отце космонавтики значило бы обеднить все то, что он делал. Он был философом, астрономом, механиком, математиком, биологом, химиком, изобретателем...

Но главное - он был мечтателем. И казалось, мечты его неиссякаемы.

Звездной дорогой Юрия Гагарина мысленно уже прошел скромный уездный учитель из крохотного городка Боровска, окончив 12 апреля 1883 года (за 78 лет до полета Гагарина!) свой космический дневник "Свободное пространство". Юрий Гагарин, вернувшись из своего первого полета, скажет: "В книге К.Э. Циолковского очень хорошо описаны факторы космического полета, и те факторы, с которыми я встретился, почти не отличались от его описания".

Человек должен служить Высшему - так считал К.Э. Циолковский. И он служил. Звездному небу и своей Родине, людям.

Марина КОНОПЛЕВА

Официально



Школьные дворы Калуги украсили молодые дубы

4 октября во всех учреждениях среднего образования областного центра по инициативе регионального министерства внутренней политики и массовых коммуникаций и РОО "Команда волонтеров Калужской области" прошла экологическая акция "Мудрый дуб". Учащиеся, педагоги и эковолонтеры высадили около 50 саженцев дубов на пришкольных территориях. Региональный министр внутренней политики и массовых коммуникаций области Олег Калугин принял участие в мероприятии совместно с активистами организации "Декабристы" средней общеобразовательной школы № 13.

Подчеркивая значение активности общественных объединений в озеленении, он отметил, что волонтерское движение области - одно из самых массовых в стране. Спектр добровольческой деятельности достаточно широк: помощь социально незащищенным группам населения, сохранение и восстановление памятников истории и культуры, поисковое движение.

В Год экологии получила серьезное развитие природоохранная работа калужских добровольцев. "Созданное в 2015 году в соответствии с указом Президента России Владимира Путина, Российское движение школьников мощно развивается. Уверен, что работа, направленная на объединение усилий по оздоровлению окружающей среды, продолжится и по окончании Года экологии", - отметил министр.

Семнадцатые молодежные Дельфийские игры России состоятся с 20 по 25 апреля 2018 года в Приморском крае

Национальный Дельфийский совет России сообщает, что с 20 по 25 апреля 2018 года в Приморском крае пройдут семнадцатые молодежные Дельфийские игры России. Планируется, что в программу соревнований войдут 29 номинаций - общероссийских конкурсов, завоевавших заслуженную популярность среди участников и зрителей: народное, академическое, сольное и ансамблевое пение; театр; современный, народный и классический танец; цирковое, кулинарное и парикмахерское искусство; дизайн одежды; тележурналистика; фотография и другие (полный список размещен на <https://delphic.games/> в разделе "Семнадцатые молодежные Дельфийские игры России").

Одновременно программой Игр предусмотрены масштабные театрализованные церемонии открытия и закрытия, гала-концерт Дельфийских лауреатов, Международная конференция, культурно-просветительские мероприятия. В Играх могут принять участие делегации, сформированные по результатам Малых Дельфийских игр или отборочных туров, проводимых в субъектах Российской Федерации. По предварительным данным, планируется, что в Играх примут участие более 2000 молодых людей в возрасте от 10 до 25 лет из всех федеральных округов и субъектов Российской Федерации. 10 февраля 2018 года Национальным Дельфийским советом России начнется прием сводных заявок от субъектов Российской Федерации на участие Дельфийских сборных регионов.

По сложившейся традиции, интернет-телевидению ДЕЛЬФИК.ТВ (www.delphic.tv), так что любой желающий, в каких бы регионе России или стране мира он ни находился, сможет наблюдать за составительным процессом на всем его протяжении.

Справочно: Официальной датой и местом рождения Игр считается 582 г. до н.э., Греция. Вместе с Олимпийскими, Дельфийские (раннее название - Пифийские) игры были запрещены более 1600 лет назад и возродились лишь в начале XX века: с 1927 по 1930 год в Греции проводился Дельфийский фестиваль, ставший полным аналогом античных Пифийских игр. Однако Вторая мировая война заставила временно прекратить проведение Высшего форума искусств.

Работа по возрождению Дельфийских игр продолжилась в 70-е годы XX столетия в Советском Союзе и проходила в рамках реализации творческих мероприятий молодежных организаций. Накопленный опыт стал одной из предпосылок к созданию в 1999 году Национального Дельфийского совета России (НДС России) и к разработке современного формата Дельфийских игр.

Новая эра Дельфийских игр, ставших всемирным явлением, началась лишь в 2000 году, когда при участии 27 стран в Москве Национальным Дельфийским советом России (НДС России) были проведены Первые всемирные Дельфийские игры современности. В 18 номинациях приняли участие 938 человек, а в состав жюри вошли представители 13 стран.

В 2014 году был запущен новый формат Игр - Европейские Дельфийские игры. Стартовыми состязаниями данного типа стали Первые открытые молодежные Европейские Дельфийские игры (Волгоград, Российская Федерация), в которых приняли участие представители 26 стран.

К настоящему моменту проведено двенадцать молодежных Дельфийских игр государств-участников Содружества Независимых Государств. Только в финалах данных мероприятий участвовали более 10 тыс. юношей и девушек в возрасте от 10 до 25 лет из всех стран Содружества.

На национальном уровне проходят Игры отдельных государств, которые являются отборочными состязаниями, позволяющими сформировать сборные на международные дельфийские соревнования. Так, в Российской Федерации состоялись шестнадцать молодежных Дельфийских игр.

Министерство внутренней политики и массовых коммуникаций Калужской области
Официальная информация доступна на сайте
областной администрации: www.admobkaluga.ru