

"Началось это еще во время войны. В конце войны. Мне было лет пятнадцать. Тогда в школе я начал собирать интересные факты о Земле, о планетах, о новинках, изобретениях. Записывал их сначала в тетрадку... Причем, я выбирал только то, что меня интересует. Неважно, медицина это или спорт. Какой-то интересный факт меня заинтересовывал и я его записывал. Потом, когда появились карточки с перфорацией, это было гораздо позже, где-то в 60-е годы, я начал переписывать на карточки. Ну, а потом, когда появились компьютеры, я естественно перебрал все туда. Мне было проще, потому что я почти всю жизнь проработал в вычислительных центрах. У меня такая натура увлекающаяся. Если мне что-то интересно, то я сразу хватаю. Независимо от темы, меня интересовало все. Все, что интересно. От унитаза до компьютера."

Вениамин Павлович Зайцев, человек, посвятивший более 50-и лет своей жизни собиранию и коллекционированию любопытных фактов.

Коллекционер!

беседа с В.П.Зайцевым - обладателем самой большой в России коллекции интересных фактов

- По какому принципу отбираются факты в Вашу коллекцию?

- Только по принципу моей заинтересованности. Я никогда не ставил перед собой цель публиковать эту коллекцию, меня заинтересовало что-то необычное - я записываю. Потом, когда у меня накопилось много материала, я завел разделы, и добавлял факты уже в разделы своей картотеки. Причем я создал эти разделы так, как мне интересно и удобно: культура, медицина, природа, возраст, животные и растительный мир, еда, хитрости, нравы и обычаи народов и племен, памятники, праздники, психологические приемы, оригинальные законы, семьи, слова и сочетания, спорт, техника, любовные и свадебные обряды, бионика - много всего.

- Какая у Вас рубрика - самая интересная?

- Трудно сказать, мне все они нравятся. Это как песни петь. Вообще, мне очень нравятся тайны организмов и бионика. Если бы я заново начинал учиться, я бы учился бионике. Во время моей молодости ее еще не было. Я сейчас с большим удовольствием смотрю фильмы о микромире, о животном мире - это же чудо! Что природа построила! Это меня всегда поражало.

Например, когда я работал в пародстве, в то время только появились эпоксидные смолы и эпоксидный клей. И нам они очень помогли шлюпки разбитые ремонтировать. И я совершенно случайно наткнулся на информацию, что, оказывается, существуют моллюски морские, которые имеют точно такой же клей, с двумя составляющими: клеящая часть и затвердитель. То есть, природа давно создала уже это. Они приклеиваются к камням. Меня поражают такие животные. Осьминоги, например.

- Чем они Вас поражают?

- Ну это же само совершенство! У него все: и освещение, и глаза и щупальца... Оригинальнейшая боевая техника.

Слон. Меня всегда поражает слон. Он иголку поднимает и бревно может поднять. Хоботом. И воду им берет, и нюхает. У него хобот - это все. Единственное животное, у которого такое устройство.

Или берем Австралию. Почему в Австралии так много сумчатых животных? - Собака сумчатая, кенгуру сумчатый, все сумчатое. Такого нет больше нигде! Почему? Поразительно! Или утконос. Млекопитающее, но несет яйца.

Какое животное имеет 4 колена? Слон!

Какой-то немецкий врач решил создать сверхчеловека. Он решил собирать его из органов умерших людей. Задумки у него такие: в коленях должны быть все степени вращения, 4-6 сердец, еще чего-то. Я мельком слышал эту информацию. Она меня очень заинтересовала.

На самом деле, сейчас это возможно уже. Другое дело - мораль. Так же как клонирование, которое, вообще-то, - величайшая штука. Но раньше это все запрещали. Кибернетику называли "продажной девкой капитализма", лженаукой... То есть, все возможно. Но мораль... С другой стороны, вроде кто-то и против клонирования. Но ведь оно идет. И действительно, разве плохо будет, если придумают с помощью генной инженерии, клонирования, выращивать органы - почки, например?

Или, например, недавно было сообщение: какой-то доктор американский научился получать эмаль из остатков ткани, то есть выращивание зубов - уже возможно. Или почему у некоторых животных зубы, когда стираются, сдвигаются и задние заменяют передние? Вот нам бы так!

- Как коллекция повлияла на Ваше мировоззрение?

- Я стал по-другому смотреть на мир. Не просто как потребитель. Я когда вижу что-то интересное, новое, сразу думаю, а где это применить можно? Например, у меня есть раздел о коммерции. Вот простой пример.

Встретились в море две рыбацкие шхуны, у которых не удался лов. Японцы спрашивают наших: "Что будете делать?". "Соберём партсобрание", - говорят наши. "А мы пойдем искать рыбу", - отвечают деловые японцы. Это морская байка, но взята она из жизни.

Однажды японские рыбаки безуспешно промыслили в морских просторах вблизи Антарктиды. Но не идти же домой пустыми. Раз нет рыбы, надо что-нибудь придумать. И придумали. Подошли к айсбергу, напильники аж 70 тонн чистейшего льда, расфасовали его по пакетам и уложили в рефрижераторные трюмы. Возвратившись в порт, они продали лёд владельцам кафе, снабдив пакеты наклейками - "Лёд с Южного полюса". За такой "доисторический" продукт они получили в пять раз больше, чем стоит обычный пищевой лёд. Вот это коммерция!

Или еще пример. Брат рассказал. Он работал в пародстве.

Японцы закупили у нас бой стекла. А у нас тогда не было бутылок, а вот бой было... Но поставили условия. Чтобы ящики были остроганы и чтобы не было сучков. Наши выполнили их условия и начали отгружать. Через некоторое время смотрят - около японского порта растут горы стекла. Удивились: зачем же они его заказывают? Почему они его не используют? А оказывается, им нужен был лес, доски уже готовые, струганные, без сучков. Уже для мебели. А мы думали, их интересует бой. А потом они и бой стекла этот использовали. Начали делать новый причал и там его использовали.

- Людей раньше удивляло одно, а сейчас другое. Это так?

- Я не задавался этим вопросом. Наверное, поменялось. Раньше, например, вместо прищепок использовали больших муравьев. Раньше чтобы стягивать. Его пускают, он сцепляет своими зубами-клещами рану, ему откусывают тело, а это остается. Остаются клещи. Даже сейчас используют. Индейцы, на Борнео, еще где-то.

- Мир стал сейчас информационно более открытым?

- Более информационно насыщенным стал. Я думаю, что сейчас весь мир просто переполнен новинками. Причем, совершенно необычными. Раньше у нас Советский Союз отличался тем, что если где-то появилось какое-то изобретение, то сразу - раз! - и закрывали эту тему. Я работал патентоведом и знаю эту ситуацию, у нас даже задача была - выискивать в креативных журналах какие-то новинки, и если потом они не появлялись в следующих выпусках, значит, эта тема стала закрытой, засекреченной. Когда мы начали нефть добывать, у нас в стране было очень много изобретений по технологии добычи нефти и газа. Так японцы после войны - разбитая Япония, разгромленная, нашла деньги и закупила патенты со всего мира по технологии добычи нефти и газа, по электронике, по химии. Они знали, они видели будущее направление. Закупили и патентовали или имели лицензию. И не только стратегического направления, но даже и вполне мелкие, которые сейчас дают огромнейшую прибыль.

- Чем больше сейчас интересуются люди?

- Где-то я вычитал, что сегодняшний человек, его мозг, представляет из себя, образно говоря, открытый рот и открытые уши и глаза, которые никак не могут насытиться информацией. Им сколько ни давай, они будут это поглощать и поглощать. И это может уже привести скоро, не к перенасыщенности информацией, конечно, потому что возможности головы больше... Но недаром же появились характерные болезни компьютерные, и пальцы уже привыкли к большой палец уже работает у человека не так, как раньше. Это, наверное, неизбежно.

- Как сориентироваться в этом информационном потоке? Как адаптироваться?

- Я всегда при вычислительной технике был, и как только ушел на пенсию - стали появляться компьютеры сегодняшние. Но я уже многого не понимаю. Я хватаю, вот, вижу, ага. Вот нанотехнология сейчас появилась. Изумительно интересно! Я сразу ухватился. Умная пыль! Значит, пылинки уже и не пылинки просто, это уже компьютер. Это хорошо. Но это и страшно. Если раньше человек знал, что живет в квартире и никто... то сейчас боится, что где-то подслушка стоит. Причем, если раньше подслушивали только шпионы, то сейчас подслушивают, чтобы технологический рецепт, например, узнать, или, как сейчас говорят, компромат найти. Вот это страшно.

Американцы запустили новых тараканов, которым вживляют микрочип, и он везде, где ползает, передает оттуда информацию. Вот это страшно.

А остановить это нельзя. Я думаю, что в конечном итоге... правильно говорят: человека в конечном итоге заменит робототехника. В Австралии, по-моему, уже был проведен опыт, в котором робот создает робота. Раньше мы только говорили об этом, фантасты писали. А сейчас, действительно, он создает. У него уже появляется интеллект. Человек может оказаться заложником своих собственных деяний...

- Может быть, надо остановить этот прогресс?

- Нет. Мысль и прогресс остановить нельзя. И разумно направить его тоже, к сожалению, нельзя. Потому что эта жажда знаний неистощима, неистребима. И человеческий разум, он сам-то - разрозненный. Не потому что нас 6 миллиардов, и у

Слон. Меня всегда поражает слон. Он иголку поднимает и бревно может поднять. Хоботом. И воду им берет, и нюхает. У него хобот - это все. Единственное животное, у которого такое устройство.