



ЭНЕРГИЯ

НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Внимание!

Вы стоите перед газетой Центра детского технического творчества, которая называется «Энергия нового поколения».

Почему «Энергия»? - потому что я вижу как у мальчишек и девчонок, приходящих в наши стены, стены Технического творчества, энергия облекается в творческий поиск, развитие того или иного таланта, который уже заложен в каждого из нас. Я вижу, как каждый из вас развивается, становясь Вячеславом Ничипорчук, Григорием Журавлевым и т.д. совместно с руководителями объединений. Может внешнему наблюдателю и не видно этой Энергии, но она есть! и требует выхода!

Почему «Нового поколения»? - здесь все понятно и не требуется пояснений. Здесь вся



информация о Вас и для Вас.

На страницах своих выпусков редакционная коллегия из таких же ребят, школьников нашего города Канска предложит вам свою информацию о клубах и объединениях ЦТТ (Центр Технического Творчества), интервью ребят на интересные темы, заметки корреспондентов о летнем отдыхе, мероприятиях и о всем том, что интересует каждого из вас! В дальнейшем планируется ввести:

- фотогалерею - где вы увидите и себя, быть может, тоже!
- конкурсы.
- и... может быть Вы предложите чего надо включить в нашу с вами газету!

И так вперед, по страницам. Дерзайте. А ваши предложения я жду:

- 1 вариант - оставьте на вахте ЦТТ;
- 2 вариант - занесите в студию «Лабиринт +» 2 этаж.

С уважением, редактор,
Тамара АНАНЬЕВА.

Радиоклуб «Волна»

Кружок «Юных телеграфистов», впоследствии «Радиоклуб Волна», основан в 1971 году. А в 1972 году был получен позывной и открыта коллективная радиостанция. Первым руководителем был Виктор Егорович Бурмин, а первым учащимся нынешний руководитель клуба Сергей Иванович Мокринский.

Работают ребята, как телефоном, так и телеграфом, т. е. с помощью азбуки Морзе и голосом. Кроме этого, юные радиолюбители расширяют свои знания географии. Общаясь, например, с Австралией, нужно знать хотя бы то, что когда у нас зима, на том континенте лето.

В отличие от некоторых кружков у нас здесь радио связь на коротких волнах. С помощью передатчика и трансивера мы связываемся с жителями всего земного шара: Россия, Япония, Германия, Канада. Теперь мы связываемся с помощью компьютера, хотя наушники и микрофон тоже не лишние.

Нам показали небольшую презентацию картинок принятых по радио связи. На экране монитора



География нашего общения.

высвечивается неподвижная картинка, которую абонент на другом конце коротких волн выставляет, на ней может быть:

- фото абонента,
- вид местности, где он живет,
- погода, которая сейчас преобладает.

Все общение проходит в режиме онлайн.

У каждого радиолюбителя на приеме радиостанции свой адрес, единственный и неповторимый. Коллективная радиостанция Центра детского технического творчества имеет свой адрес: «**РК О АВЖ**» (Радио киловатт ноль Анна Василий Женя).

Радиолюбительством занимаются не только дети, в эфире можно встретить и президента Индии, премьер-министров многих европейских стран, даже



“Пять надо аккуратно”, - говорит Сергей Иванович

наши космонавты выходят в эфир на короткой волне.

К сожалению, посмотреть, как общаются с помощью радиосвязи на коротких волнах не получилось, по причине неисправности аппаратуры. Хотя всю аппаратуру из запчастей собрали ребята с руководителем клуба Сергеем Ивановичем Мокринским своими руками, но она часто ломается.

Ребята работают с 8-9 лет. Мальчишки в этом объединении учатся паять и рисовать платы, ремонтировать простую бытовую технику, приобретут начальные навыки работы на радиостанции. Это объединение пригодится парням в армейской службе. Не зря Наполеон говорил: «Связь - решает все!». Это технический и тактический способ объединения различных войск и слаженных совместный действий.

Общаться можно на любые темы, но есть и запретные. Радио станции имеют свои позывные, которые в одном экземпляре и не кто ни сможет их повторить.



РАХИМОВА Гульфия, КУЛЕШОВА Софья, МУРОМЕЦ Мария, БЕЛЯЕВА Кристина.

Киевские каникулы

Лето - это пора отпусков и каникул. И каждый хочет провести это время с наибольшей пользы, ну и конечно удовольствия, поэтому каждый сам для себя выбирает подходящий вид отдыха. Кто-то нежится под солнцем на морском побережье, кто-то «покоряет горные вершины», а некоторые изучают достопримечательности принимающей страны или города.

Лично для меня всегда очень сложно определиться с видом отдыха, поэтому в этом году я попробовала себя в нескольких вариантах. Мы с моей мамой забываемо провели время на побережье Азовского моря; вкусили прелести «украинского Куршавеля» - горнолыжный курорт Коктебель, который летом так же вызывает

восторг. И в завершении отпуска, посетили столицу «принимающей страны» - Киев, город контрастов.

Киев - город герой, столица Украины.

Город с богатым прошлым и беспокойным настоящим. И не смотря на все политические перипетии - величественный, зеленый, веселый и чистый. В выходные дни центральная улица - Крещатик - пешеходная зона. Масса людей идет по брусчатке проезжей части и выходит на площадь Независимости. Как раз здесь на «майдане нэзалэжности» несколько лет назад произошла Оранжевая

революция, за которой россияне следили с экранов телевизоров. И даже сейчас в мирное время, когда на этой площади не бьют в барабаны и не ставят палаточные лагеря, все равно ощущается напряженная атмосфера. Ощувив на себе взрыв современной энергии, я с мамой окунулись в величественный покой Киево - Печерской лавры.

Это один из немногих



действующих мужских монастырей, в котором и по сей день живут 200 монахов и 2500 студентов академии и семинарии. На территории находится комплекс действующих храмов и музеев, 2 учебных заведения и пещерные храмы, ныне действующий как музей. Мы побывали и там, но об этом в следующей статье.



Людмила КУЗНЕЦОВА,
студия «Лабиринт +».
Фото из Интернета.

Небо доступное всем!

Голубое - голубое с воздушными белыми облаками небо всегда привлекало внимание людей, а в особенности детей, ведь в детстве все до чего мы не можем дотронуться, кажется загадочным и в то же время прекрасным. Множество ребят в мире мечтают взмыть ввысь на летательном аппарате, но у большинства мечты так и остаются не осуществимыми. Ребята же нашего города могут прикоснуться к этой удивительной загадке благодаря объединению «Авиамодельное конструирование» Центра детского технического творчества.

Авиамоделизм - это спортивно технический вид спорта, который делится на множество увлекательных направлений. Это и свободнолетающие, и кордовые, и радиоуправляемые модели. Руководитель объединения Александр Анатольевич Шуряков - известный в Красноярском крае авиамоделист. Сам Александр Анатольевич с детства увлекается летающими моделями самолетов, строит их, настраивает, владеет техникой воздушного боя.

В городе Канске ребят тоже знают, 1 июня День защиты детей, День города - летающие модели кордовых самолетов, радиоуправляемые большие модели свободно летают в небе над городской площадью. А какую радость у зрителей вызывает запуск ракет, резко вылетающих из специально сконструированной запускной установки,



Кордовая сверхлегкая модель.

а потом плавно опускается флаг или парашют прямо в руки зрителей.

Вот что он говорит о своем виде деятельности: «**Ко мне сейчас ходят ребята, учащиеся во 2-5-ых классах. Посещают занятия с интересом. Сейчас они строят простые модели. Таковыми являются вертолеты с резиномотором. Юные школьники сами их изготавливают, потом мы проводим соревнования и смотрим, чья модель выполнена наиболее точно и в воздухе держится верно и прямо. Некоторые ребята приходят вместе с папами и даже с мамами. Родители тоже трепетно относятся к моделям, изготовленные руками их сыновей и принимают участие в запуске маленьких вертолетов, самолетов.**



Над моделью работаем вместе с мамой.

Центр детского технического творчества г. Канска «Энергия нового поколения» > Выпуск № 1 > 30 сентября 2007 г.

Также ребята делают модели ракет для показательных выступлений. Вся работа очень интересная, но для ребят бывает и сложной, поэтому ученье, ученье и еще раз ученье!»

Как и в любом виде спорта,



Новое крыло для самолета.

здесь за модели и победу в соревнованиях присуждаются разряды и звания, например, Кругом Герман ученик 3 класса уже имеет второй спортивный разряд, а Бородин Евгений после первого года обучения уже участвовал в краевых соревнованиях, где показал неплохой результат. Все ребята, которые переступают порог объединения, остаются в нем уже надолго.

«Меня привлекает в самолетах их красота, их свободный и плавный полет. Мне очень нравится строить самолеты. Еще мой дед строил стартовые позиции для ракет на космодроме Плисецком и испытывал реактивные самолеты Як-15 и МиГ-21. Он всегда мечтал стать летчиком, но этому не суждено было сбыться, а я хочу реализовать его мечту.» - говорит одиннадцатилетний Иван Бувев, который занимается авиамоделированием уже второй год.



Заправляем двигатель.

Но есть среди учеников и новички, как Яблонский Сергей: «Я тут первый день. Пришел сюда, потому что хотел делать модели самолетов и теперь я имею такую возможность. Поначалу некоторые детали, конечно, трудно делать, но настолько увлекательно, что, я уверен, в скором времени я смогу выполнять эту работу с легкостью. Сегодня я уже начал делать модель ракеты. Сделал корпус и трубки для моторного отсека. А как раз сейчас занимаюсь изготовлением шпангоутов. Мне здесь все о ч е н ь понравилось я обязательно буду сюда ходить».



**Елена Карюкина,
студия «Лабиринт +».**