

## День космонавтики

Испокон веков звездное пространство, в настоящую струнников в канун пятидесятилетия людей. С ними связано легенду. После этого все малолетнего юбилея первого в исто- множество романтических ле-чишки мечтали быть похожими рии человечества космического генд, а в старые времена они на него. Они хотели пойти по полета. указывали дорогу запутавшим стопам Гагарина и в один пре- День, который посвящен всем путникам. Чуть позже космос красный день устремить- стал одной из популярных тем ся навстречу звездам. для создания фантастических Полет Юрия Гага-литературных произведений и рина стал огромным три-умфом. Весь мир празднико-всевозможных фильмов.

Огромное количество ис-новал это достижение. следователей посвятили свою Поэтому нет ничего удиви-жизнь изучению бескрайних, вительного в том, что темных глубин. Астрономы, кос-предложение другого монасты, физики пытаются рас-лётника-космонавта Гер-крыты сакримальные секреты, мана Титова превратить которые скрыты на просторах 12 апреля в праздник, Вселенной. Поэтому, вряд ли было принято с энтузиазмом и астрономам, космонавтам и учени-воплощено в жизнь уже на сле-довых, работающим в космиче-монавтики, который отмечают дующий год. Позднее этот день ской отрасли и день за днем при-уже более полу века, праздник стал не только днем космонавти-ближающими человечество к разгадкам сакральных тай Вселенной, никогда не про-авиационная федерация тай Вселенной, никогда не про-всевозможная федера-ходит незамечеными. Всевоз-приняла решение сделать мож-ные тематические и очень его Всемирным днем авиа-познавательные мероприятияции и космонавтики. Это проводятся в музеях, домах событие датируется 1969 культуре и библиотеках по всему миру. По телевидению показывают документальные и художественные фильмы, посвященные космосу. добавить некоторые изме-нения в названия этого за-

Международная авиационная федерация Всемирный день космонавтики, который отмечается 12 апреля в мире. По телевидению показывают документальные и художественные фильмы, посвященные космосу.

Впервые День космонавтики отмечали в 1962 году, ровно через год после того, как Юрий Гагарин совершил первый орбитальный полет в космос. Это произошло 12 апреля 1961 года. Путешествие длилось всего сто минут, которые навсегда вошли в историю и превратили первого космонавта в космическую легенду.

В России 2011 был принят закон о праздновании Дня космонавтики. Это была дань уважения, которое современники про-девшего околосолнечного космиче-

истории, которую должен знать любой человек не только в России, но и во всем мире.

Источник: bw4u.ru

Ответственный за выпуск: зам. директора по УВР Саитхужина Г.И.  
Главный редактор: Насибуллин Данила, группа 311.



В школах проходят тематические классные часы, всевозможные беседы, концерты, творческие конкурсы и спортивные соревнования. Единственная цель, которую преследуют все эти мероприятия, - рассказать подрастающему поколению о той части истории, которую должен знать любой человек не только в России, но и во всем мире.

Челябинский механико-технологический техникум



# Пятилетка

№12(42)

Март 2017

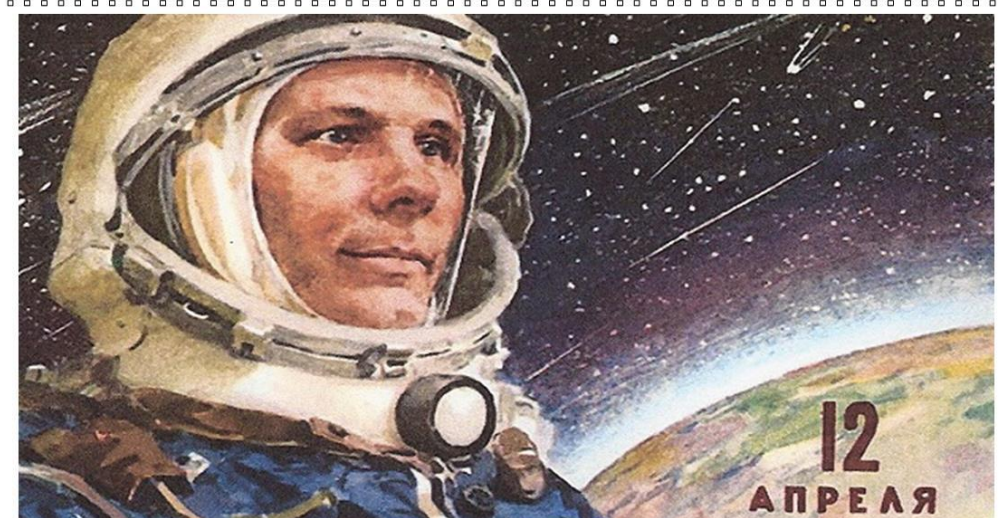


«В своё время К.Д. Ушинский сказал такие слова: «Если Вы удачно выберете труд и вложите в него свою душу, то счастье само Вас отыщет»

Приглашаю Вас в наш техникум. Выбирайте интересную и нужную профессию. Давайте вместе двигаться к намеченным целям и счастливому будущему, осваивать новые технологии в производстве.

Ваша профессия – Ваша уверенность в жизни.»

С уважением, директор ЧМТТ  
А.Н.Андрющенко



В этом выпуске:

- Олимпиада проф.мастерства
- Новости ЧМТТ

- Современное сердце
- Экскурсия на ОАО «ЧТПЗ»
- День космонавтики
- ЗОЖ

## Олимпиада профессионального мастерства

21-23 марта 2017 года в Челябинской области прошли областные олимпиады профессионального мастерства среди студентов и мастеров п/о профессиональных образовательных организаций по 8 укрупненным группам. На базе ГБПОУ "Челябинский механико-технологический техникум" прошли конкурсные испытания по УГС 13.00.00 «Технологии материалов» Электро-и теплоэнергетика, Мастер п/о Черанев Сергей 15.00.00. Машиностроение,



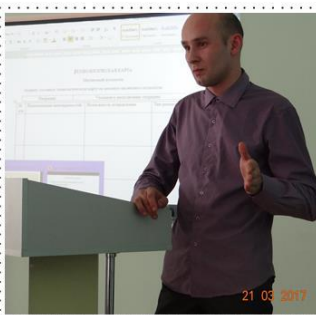
Сандр Валентинович – 1 место в соревнованиях по УГС 13.00.00 «Технологии материалов» Электро-и теплоэнергетика, Мастер п/о Черанев Сергей Александрович – 1 место в УГС 15.00.00. Машиностроение, «Электро-и теплоэнергетика» Мастер п/о Черепанова Любовь Владимировна – 2 место в УГС «Информатика и вычислительная техника»

Мастер п/о – Ахмадиева Сабина Валиахметовна – 2 место в УГС «Промышленная экология и биотехнология»

Студент 4 курса Пшеницин Юрий – 2 место в УГС «Машиностроение»

Студент 3 курса Сайдмурадов Лоччинбек – 6 место в УГС «Электро-и теплоэнергетика»

Поздравляем! Выражаем благодарность всем



22.00.00. Технологии материалов.

На конкурс были заявлены более 100 студентов и более 80 мастеров п/о и руководителей практик из 44 учебных заведений. Впервые в этом году наряду со средне-специальными учебными заведениями соревновались и ВУЗы. По итогам двух конкурсных дней наши студенты и мастера п/о показали достойные результаты. Мастер п/о Бервинов Алек-



мастерам п/о и педагогическим работникам, принявшим активное участие в подготовке конкурсантов!

### Это интересно!

В этом году в олимпиадах профессионального мастерства для студентов, обучающихся в учреждениях Челябинской области по программам среднего профессионального образования, приняли участие 99 студентов. Самыми популярными направлениями оказались группы УГС - 15.00.00 Машиностроение (19 человек), 08.00.00 Информатика и вычислительная техника (17 человек) и 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта (20 человек).

В конкурсах профессионального мастерства для мастеров производственного обучения и руководителей практик из числа педагогических работников приняли участие 67 представителей учреждений профессионального образования Челябинской области. Среди мастеров популярными направлениями по традиции стала УГС 19.00.00 Промышленная экология и биотехнология (16 человек) и УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта (18 человек).

## ЗОЖ

Здоровый образ жизни (биологическая), однако резкой психологической, политической (ЗОЖ) — образ жизни человека, грани между ними нет, так как го и военного характеров, прово- направленный на профилактику они нацелены на решение одной цируюющих негативные сдвиги в болезней и укрепление здоровья. проблемы — укрепление здо- состояния здоровья. В современ- ном обществе всё больше и больше возрастает тенденция вести здоровый образ жизни.

Представители философ-

ско-  
социолого-  
ческого

направления рассматривают здоровый образ жизни как глобальную социальную проблему, составную часть жизни общества в целом, хотя само поня-

тию сигареты не зная зачем, Всё это всего лишь сознание плен. Казало, оставил этот бред для врагов, Всё нету куриящих в глубинах родов. Даю обещание бросить себе, Их сам нарушаю, во вред всей семье. И каждое утро затяжка опять, Мысль мелькнула, что надо бросать. Кофе налил, сигарета опять, Сколько же можно свой род убивать? Праздники были в смертельных боях, Чтоб род свой здоровый дальше про- делять. Мы растворяем род в дыма клубах, Чтоб врагам нашим злато отдать. Хватит уже свой род изводить, Давайте все дружно бросим курить!



Группа 111.

участия в тру- «здорового образа жизни» одно- довой, общественной, семейно- значно пока ещё не определено. бытовой, досуговой формах жиз- По оценкам специалистов, здо- недеятельности. Здоровый образ вье людей зависит на 50–55 % жизни предстает как специфиче- именно от образа жизни, на ская форма целесообразной ак- 20 % — от окружающей среды, тивности человека — деятель- на 18–20 % — от генетической ность, направленная на сохране- предрасположенности, и лишь на ние, укрепление и улучшение его 8–10 % — от здравоохранения. здоровья.

В психолого-педагогическом направлении актуальность здорового образа жизни вызвана возраста- нием и изменением характера риваются с точки зрения созна- нагрузок на организм человека в ния, психологии человека, моти- связи с усложнением обществен- вацией. Имеются и другие точки зрения, увеличением рисков (например, медико-техногенного, экологического,

Здоро-  
вый  
образ

жизни, способствующего укреп- лению здоровья человека, осу- сылкой для ществляется на трёх уровнях:

- социальному: пропаганда, информационно-просветительская работа;
- инфраструктурному: конкретные условия в основных сферах жизнедея- тельности че- ловека, до- стижения им активного долголетия и полноценного выполнения социальных функций, для активного
- личностному: система цен- ностных ориентиров челове- ка, стандартизация бытового уклада.

Под пропагандой здорового образа жизни понимают це- лый ряд мероприятий, направ- ленных на его популяризацию, среди которых важнейшими яв- ляются просветительские и вы- ездные программы, реклама в СМИ (радио, телевидение, Ин- тернет).

Источник: wikipedia.org

## Поездка в Златоуст

28 февраля студенты нашего техникума совершили увлекательную и познавательную поездку в город Златоуст. рассказали, как строили храм и из каких частей он состоит. Храм состоит из 4 частей. Он должен быть в 4 раза больше, чем сейчас. Земля под ним оседает, а чтобы храм стоял ровно, в землю сделали углубление на 48 метров. По своему устройству это единственный в мире православный храм.



Ещё мы посетили Бажовскую поляну. Там мы провели очень много времени. Ребятам понравился самовар объёмом 60 литров, который работает на настоящем дровах.

В краеведческом музее мы увидели много мастеров Златоуста, одним из них был Бушуев. Ребята посетили кафе, где и находится самовар. На Бажовской поляне не только кафе, «Стройтехника» Ростова. По его инициативе построена была Красная горка, где и находится памятник Ю.А.Гагарину, смотрящий на башню. Это целый культурный центр города Златоуста имени директора предприятия. Ребята узнали, что каждый наркоман вовлекает 12-15 человек ежегодно, самый осторожный наркоман живет от 2 до 7 лет, электронные сигареты вреднее простых, энергетики во многих странах мира запрещено продавать подросткам до 18 лет и многое другое.

Мы фотографировались у памятника Иоанну Златоусту. В часовне башни находится прах Ростова. Этот Европейский город нам очень понравился. Теперь мы понимаем, что такое оружейное производство на Урале. А главное, какие замечательные люди жила и живут в нашем kraе. Благодарим наших преподавателей Переходнову Веру Анатольевну и Золотухину Ольгу Владимировну за организацию познавательной поездки.



Группа 111.

## Новости ЧМТТ

1 марта 2017 г. в общежитии прошла акция «Читаем вслух», приуроченная к одноименной международной акции. Также она была посвящена Международному Дню борьбы с наркоманией и наркобизнесом.

Ребятам были предложены печатные материалы, содержащие новые цифры и факты распространения наркомании в России, о пагубном влиянии на организм подростка энергетиков и электронных сигарет.

Читали вслух, по очереди, обсуждая и высказывая свое мнение о прочитанном.

Ребята узнали, что каждый наркоман вовлекает 12-15 человек ежегодно, самый осторожный наркоман живет от 2 до 7 лет, электронные сигареты вреднее простых, энергетики во многих странах мира запрещено продавать подросткам до 18 лет и многое другое.

### Это интересно!

Главное, что происходит при чтении вслух – развитие зрительной и слуховой памяти. Для тех, кто на «ты» с компьютерными технологиями, этот процесс можно сравнить с восстановлением данных жёсткого диска компьютера. В памяти сразу же начинают всплывать и появляться образы и герои произведений, как это происходит с системой, когда требуется вернуть в исходное положение изменённые или восстановить удалённые данные.

Кроме того, чтение вслух прекрасно развивает человеческую речь, при условии, что человек придерживается правил интонации, старается произносить каждое слово чётко и выразительно.

В рамках декады по профессии «Машинист крана металлургического производства» было проведено внеклассное мероприятие – викторина на тему: «Моя профессия». В ней приняли участие группы – 108 и 208.

Организаторами конкурса были: мастер п/о: Минниахметова М.З., преподаватель: Лукьяненко О.В.

Перед началом викторины для актуализации знаний студентам была показана презентация об истории мостового крана, затем студенты 208 группы выступили с сообщениями на тему:

«История и социальная значимость профессии». Викторина состояла из 9 заданий, за каждый правильный ответ команда получала жетоны, на основе которых производился окончательный подсчет голосов. Опросы в викторине были посвящены профессии «Крановщик», технике безопасности по профессии, помимо этого, вопросы затрагивали и другие рабочие профессии.

По итогам проведения викторины с небольшим отрывом победила команда группы 208.

После подведения итогов викторины всем студентам был продемонстрирован видеоролик группы 308, с экскурсией 2016 года на Кузнецно-прессовый завод.

Мероприятие было проведено на достаточно высоком уровне подготовки. Студенты, преподаватели и мастера были удовлетворены проделанной совместной работой.



В рамках недели спец. дисциплин по профессии парикмахер, 22 марта в техникуме прошел семинар по профессиональной продукции фирмы «OLLIN». Менеджер Елена познакомила студенток 1 и 2 курса с разными видами шампуней, бальзамов и масел для волос, со стайлинговыми средствами: лаками, восками, муссами, лосьонами и пудрой для укладки волос. Рассказала о препаратах для современных и популярных процедур для волос, таких как ламинирование, кератиновое выпрямление волос, бионизация и новейшей процедуре X-plex. Девочки узнали много полезной информации для себя, которая им пригодится в их будущей профессиональной деятельности. Спасибо менеджеру фирмы «Виста-центр» за увлекательный семинар.

## Современное сердце

27 марта прошла встреча студентов ЧМТТ — волонтеров «Современного сердца» с руководителями Центра «Волонтеры Южного Урала». Руководители центра Александр Носков и Ольга Еникеева. Они рас-



27.03.2017

сказали студентам о зарождении волонтерской деятельности в России, об экологических акциях (если помним, то у нас год экологии), ближайших акциях и мероприятиях. Одной из таких акций, где приняли участие наши ребята, была «Территория здоровья», которая состоялась 1 апреля на Площади Революции. Все желающие смогли пройти флюорографию и сдать кровь на ВИЧ.



27.03.2017

22 марта в Ледовом дворце «Уральская молния» прошел ежегодный турнир по хоккею в валенках среди воспитанников организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, и специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации Челябинской области на кубок Законодательного Собрания Челябинской области «Мы верим в каждого!»

«Я уверен, что среди этих мальчишек и девчонок появятся новые участники команды Трактор, а может, и сборной России. Но не это самое главное, самое главное, что наши дети, которые сегодня по воле судьбы оказались в детских, сиротских учреждениях, они окружены вниманием, привлечены к занятию спортом, творчеству», — говорит Владимир Мякуш, председатель Законодательного Собрания Челябинской области.

Кубок Законодательного Собрания проходит в рамках проекта «России важен каждый ребенок». Педагоги ЧМТТ очень рады, что и волонтеры нашего техникума не остаются в стороне от социально-значимых мероприятий города и говорят «спасибо» Комелькову Константину (группа 213), Абильдинову Дамиру (группа 103), Казанцеву Захару (группа 214) и Винтрефельд Михаилу (группа 214) за проявленную активность.

**Это интересно!**  
Первоначально волонтерам называли исключительно солдат-добровольцев. В Италии, Франции, Англии и Германии в ходе Восьмидесятилетней и Тридцатилетней войн различные сюзерены призывали под свои знамёна всё новых и новых охотников повоевать, но, часто уже не имея денег на содержание войск, оговаривали, что наградой им будут только слава и военная добыча. Многим этого было достаточно: в XVII веке французское *volontaire*, итальянское *volontario*, немецкое *Volontair*, английское *volunteer* появляются почти одновременно, из-за чего в русском языке в течение XVIII—XIX веков слово долго не могло устояться: волентир, волонтир, волунтир, вадентир, волонтер, — использовались на письме в зависимости от того, какой иностранный язык предпочитал русский дворянин, ставший добровольцем.

Слово принимало как престижный («Именовать сей полк всегда полк Гусарский волонтеров Екатеринославских, ибо имя волонтеров больше привлекает охотников», 1788), так и пейоративный оттенок («он страшный волонтир», 1830), поскольку легко представить, как вели себя солдаты, наградой которых была только слава или только военная добыча, или то и другое вместе.

Волонтерский труд не оплачивается. Волонтеры — не только альтруисты, они могут работать ради приобретения опыта, специальных навыков и знаний, установления личных контактов. Часто волонтерская деятельность — это путь к оплачиваемой работе, здесь всегда есть возможность проявить и зарекомендовать себя с лучшей стороны, попробовать себя в разных сферах деятельности и определиться с выбором жизненного пути.

## Экскурсия на ОАО «ЧТПЗ»

В рамках профессиональной декады студенты 1 курса по профессии: «Машинист крана металлургического производства» 24 марта 2017 года посетили ОАО «Челябинский трубопрокатный завод», цех «Высота 239».

Ребята лично могли познакомиться с уникальными, современным оборудо-

**Это интересно!**

3 апреля 1942 года Государственный комитет обороны издает постановление о строительстве Челябинского трубопрокатного завода на базе эвакуированного Марийпольского. Первую продукцию ЧТПЗ выпустил уже 20 октября 1942 года.

В 2010 году стоимостью в \$880 млн был запущен цех «Высота 239», изготавливающий одношовные сварные трубы с наружным и внутренним покрытием. Мощность цеха составляет 800 тыс. тонн.



дование. В ходе экскурсии гид рассказал об автоматизированном процессе сваривания труб. Ребята наглядно увидели работу крановщика.

Наши студенты мечтают попасть в данный цех «Высота 239». Задавали вопросы о правилах труда и устройстве в данном цехе.

Крановщик управлял мостовым краном с магнитным захватным устройством для перевозки длинномерных труб. Студентам очень понравилось.

В процессе экскурсии студенты



### Что подарить на Пасху?

Самый главный пасхальный подарок, разумеется, — крашеные или расписные яйца. В России их дарят в плетеных корзинках, иногда вместе с пасхальным куличом. По православной традиции корзину с яйцами закрывают белым полотенцем с вышитыми на нем буквами ХВ. Яйца могут быть также сувенирными, изготовленными из стекла, дерева, бисера и других материалов. Важна суть — вы дарите людям символ зарождения новой жизни.

Пасхальный кулич может быть подарен как вместе с яйцами, так и отдельно. Именно его часто несут в гости. Также дорогим вам людям можно преподнести формы для выпечки куличей — к месту они будут в Чистый четверг, в день, когда по православной традиции принято их печь.



А вот третья идея подарка на Пасху — полотенца и салфетки с затейливыми узорами и традиционной вышивкой ХВ — православным приветствием «Христос воскрес!», выражющим радость, аналогичную той, что испытала апостолы, узнавшие о воскресении Христа.

В России дарят на Пасху любые тематические сувениры. Это могут быть стеклянные, глиняные или деревянные фигуры ангелов, колокольчики, веточки с распускающимися листочками. С таким разнообразием идей вопрос, что дарить на Пасху детям, отпадает сам собой. Фигурки можно купить в сувенирных магазинах или изготовить своими руками, а веточку — аккуратно срезать с молодого дерева.

Самым подходящим напитком на Пасхальный стол считается сладкое десертное вино. Традиционно это может быть кагор или любое виноградное красное. Главное — умеренное потребление.

Источник: [femina-mashulina.ru](http://femina-mashulina.ru)