



# КТК СЕГОДНЯ!

№4 (1)  
6 декабря  
2013

Информационный бюллетень ГБОУ СПО «Камышинский технический колледж»



Открывая первую страничку информационного бюллетеня «КТК-сегодня!», редакционная коллегия решила посвятить её самому главному событию в истории России. 7 февраля 2014 года в Сочи откроются XXII зимние Олимпийские игры. Сочи станет первым городом с субтропическим климатом, где пройдут зимние Олимпийские игры.

Заявка Сочи на проведение Игр 2014 года была признана победителем по результатам 119-ой сессии Международного олимпийского комитета 4 июля 2007 года.

Игры-2014 пройдут на двух площадках. Лыжный курорт «Красная поляна», в 39 км от города, примет спортивные состязания под открытым небом: бобслей, лыжные гонки, скоростной спуск и т.д. Среди прочих олимпийских объектов здесь появятся санно-бобслейная трасса «Ржаная Поляна», горнолыжный комплекс «Роза Хутор» (его первая очередь была открыта в конце 2010 года) и горная олимпийская деревня.

В Сочи завершается строительство грандиозного Олимпийского парка для проведения соревнований по фигурному катанию, хоккею, бегу на коньках, кёрлингу — тем видам спорта, которые требуют закрытых помещений. По плану строительство всех олимпийских объектов должно быть завершено в 2013 году.

26 февраля 2011г.

Оргкомитет Олимпиады в Сочи подвел итоги всенародного голосования и выбрал три талисмана предстоящей Олимпиады — белый медведь, леопард и заяц.



Гимном предстоящих игр стала песня, записанная для заявки Сочи в МОК звездами российской эстрады.

Олимпийские игры в Сочи продлятся 17 дней, будет разыграно 92 комплекта медалей в 15 видах спорта, но Россия, безусловно, уже победила. Право проводить Олимпиаду — само по себе означает признание России сильным игроком на международной арене.

Эстафета олимпийского огня «Сочи 2014» является самой продолжительной и масштабной в истории зимних Олимпийских игр. Эстафета началась 7 октября 2013 года и завершится в день открытия Олимпиады 7 февраля 2014 года. В течение 123 дней факел Игр в руках спортсменов преодолеет более 65 тысяч километров на автомобилях, поездах, самолётах, а также на русской тройке и оленьих упряжках на глазах 130 миллионов жителей 2900 населённых пунктов России, побывает в столицах всех 83 субъектов РФ. Олимпийский огонь побывает на Северном полюсе, на дне озера Байкал и на

вершине Эльбруса. Олимпийский факел полетит в космос на станцию МКС. Конькобежец и посол «Сочи 2014» Иван Скобрев, который надеется попасть в число 14 тысяч факелоносцев, предложил пробежать свой этап на коньках.

До открытия Олимпиады осталось уже совсем немного, а значит, можно начинать обратный отсчет до «игр, которые мы заслужили вместе с тобой!» По окончании Олимпийских игр на тех же объектах будут проведены зимние Паралимпийские игры 2014.

Источник: [ru.wikipedia.org](http://ru.wikipedia.org)

\*\*\*

## НАШИ УСПЕХИ



7 ноября 2013 года на базе ГБОУ СПО «Волжский политехнический техникум» состоялась региональная Олимпиада «Информатика и ИКТ» для студентов 1-2 курса ССУЗ Волгоградской области. Олимпиада по различным профилям подготовки включала выполнение теоретических и практических конкурсных заданий. Участвовало 18 колледжей Волгоградской области. Команда Камышинского технического колледжа заняла 3 место в общем зачете, а в личном первенстве 1 место занял Лосев Валерий, студент группы ИС-207. Команду представляли студенты КТК Краснов Роман, Аралов Александр, Лосев Валерий. К участию в этой олимпиаде подготовкой занимались преподаватели Рогачев С.А. и Корчемная О.А.

Мы поздравляем студентов с успешным выступлением в региональной олимпиаде, и желаем в дальнейшем успехов в учебе.

\*\*\*

## УЧАСТИЕ КОМАНДЫ КТК В ЛИГЕ КВН

19 октября в ДК «Текстильщик» состоялся Фестиваль открытия XIII сезона Камышинской лиги КВН. На этом фестивале выступили несколько молодых, перспективных команд из г. Камышина и гости Волгоградской области. Целью проведения Фестиваля является развитие творческих способностей и лидерских качеств, а также организация активного, интеллектуального отдыха.



Команда «Приличные» Камышинского технического колледжа с удовольствием выступила на сцене в конкурсе «Фристайл» во главе с находчивым капитаном Тарасовым А. (группа АМ-307) и веселыми студентами: Дегтяревым С., Анфимовой Е., Зворыкиным А., Фоменко Т., Фоменко А., Алексеенко Д., Ничипоренко К., Болтенко А., Дроган С. Наша команда выиграла VIP-карту «Радуга скидок» в номинации «Лучшая шутка» - «Упертая баба». В итоге команда КТК вошла в XIII сезон Камышинской Лиги КВН.

Пресс-центр колледжа

## ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ!!!



Сегодня роль молодого преподавателя в обществе становится все более значимой. Сидлев А.А. окончил ВолгГТУ в 2001 г., в 2008 г. - аспирантуру при МГТУ имени Н.Э. Баумана на кафедре ФН-1 высшая математика. В колледже работает с 2002 года. За это время он показал себя как педагог-новатор, владеющий передовыми образовательными технологиями. Для педагога информационные технологии — это творчество, развитие логики, памяти, сетевое взаимодействие с коллегами за пределами своего учреждения образования, это электронная библиотека.

Под его руководством в 2010 г. было открыто первое информационное отделение по специальности «Автоматизированные системы обработки информации и управления», а в следующем году в связи с переходом на новые ФГОС стандарты — Информационные системы (по отраслям). Его студенты занимали призовые места в областных олимпиадах среди студентов ССУЗ по компьютерной графике. А.А. Сидлев отмечен Почетными грамотами Совета директоров аграрных ФГОУ СПО Южного федерального и северокавказского округа, Комитета по образованию Администрации городского округа — г. Камышин. Желаем Вам творческих успехов в работе, здоровья, счастья в личной жизни!

\*\*\*



40 лет работает в Камышинском техническом колледже опытный преподаватель высшей категории Таранова В.Я. В 1971 году она окончила Волгоградский сельскохозяйственный институт и сразу поступила на работу в колледж преподавателем электротехнических дисциплин. Валентина Яковлевна пользуется заслуженным авторитетом среди коллег-преподавателей. Она активно привлекает студентов к участию в олимпиадах и конкурсах различных уровней, где ее воспитанники показывают высокий уровень знаний и неизменно занимают призовые места. За плодотворную педагогическую деятельность В.Я. Таранова неоднократно награждалась Почетными грамотами Министерства образования и науки Российской Федерации и Волгоградской области. Уважаемая Валентина Яковлевна! От всей души мы поздравляем Вас с Юбилеем!

Пресс-центр колледжа

## С ДНЕМ ЭНЕРГЕТИКА!

Энергетика – это уникальная отрасль, которая каждый день обеспечивает теплом и светом всех без исключения граждан страны. Свой профессиональный праздник энергетики отмечают в один из самых коротких световых дней в году – 22 декабря. Трудно переоценить значение работы энергетиков, чьим неустанным трудом создаются одни из самых необходимых благ – свет и тепло, которое обеспечивают комфорт в домах, школах, больницах, офисах.



В преддверии профессионального праздника «Дня энергетика», хочется отметить работу отделения «Электрификации и автоматизации сельского хозяйства». В настоящее время это отделение возглавляет преподаватель Барыльченко Наталья Николаевна. Официально отделение было открыто в 1946 году.

Весь преподавательский коллектив отделения: Мельситов Анатолий Васильевич, Таранова Валентина Яковлевна, Картунов Александр Николаевич, Тхорова Татьяна Ивановна, Матвеева Татьяна Владимировна, Головлев Александр Васильевич, Кириллова Светлана Николаевна, Беляшова Светлана Алексеевна, Белякова Юлия Вячеславовна, Хорошевская Татьяна Александровна, Андрианова Ирина Федоровна, владеют современными формами и методами организации учебно - воспитательного процесса, постоянно совершенствуют свое профессиональное и педагогическое мастерство.

В распоряжении учебного заведения, при подготовке квалифицированных кадров, имеются специализированные кабинеты и лаборатории: «Электрические машины и аппараты», «Электроснабжение сельского хозяйства», «Основы автоматики», «Электропривод сельскохозяйственных машин», «Электронная техника», «Электротехника», «Автоматизация ТП и САУ», «Эксплуатация и ремонт электрооборудования и средств автоматизации», в которых представлены лабораторные стенды по каждому виду работ, электрическое оборудование подстанций, распределительных устройств, где охватывается весь спектр работ, необходимых в профессиональной деятельности. Наши студенты проходят практику на таких предприятиях как Камышинская ТЭЦ, Камышинские МЭС, РСУ КО, Ростелеком, ОАО «МРСК Юга» ПО КЭС.

Ежегодно в рамках недели специальных электротехнических дисциплин проходят профессиональные конкурсы между студентами очного и заочного отделения на лучшего по профессии, а также развлекательно-познавательные конкурсы между группами. За более чем 67 лет работы отделение подготовило около пяти тысяч техников-электриков. Сейчас на дневном отделении занимается 230 студентов и на заочном отделении еще 140 человек.

За время обучения в колледже студенты получают дополнительную рабочую профессию электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования. Многие наши выпускники в настоящее время являются руководителями или руководящими работниками предприятий г. Камышина и Волгоградской области. Энергетика является неотъемлемой частью нашей жизни. Это основа развития всех базовых отраслей промышленности, определяющих процесс общественного производства, которое представляет уровень развития государства,

уровень жизни общества, комфортабельности быта людей. Во всех промышленно развитых странах темпы развития энергетики всегда опережали темпы развития всех прочих отраслей. Это говорит о том, что можно без страха за свое будущее делать карьеру в российской энергетике. Можете быть уверены – это одно из наиболее перспективных и экономически интересных направлений профессиональной деятельности. Одним словом, у молодых есть хорошие шансы прийти на смену профессионалам, уходящим на заслуженный отдых. Причем отрасли нужны не только специалисты с высшим образованием, но и выпускники средних специальных учебных заведений. Современная жизнь предъявляет всё более жёсткие требования к знаниям и профессиональной подготовке людей. Поэтому образование сегодня стоит в ряду главных ценностей. Образованный человек чувствует себя увереннее, работает успешнее и в обществе занимает достойное место. Нашему обществу нужны высококвалифицированные и высокообразованные труженики, и оно стремится создать все необходимые условия для их подготовки.

С ДНЕМ ЭНЕРГЕТИКА, уважаемые коллеги.

*Заведующая отделением  
Барыльченко Н.Н.*

\*\*\*

## МОЛОДЕЖНЫЙ ЛИДЕР ГОДА – 2013

В конце ноября на базе ДОЛ «Ручеек» Дубовского района состоялся второй этап «Молодежный лидер года-2013», организатором которого выступил городской Комитет по делам молодежи и СМК «Планета молодых». О своих впечатлениях нам рассказали преподаватель КТК Золотарева Т.И. и наши студенты Беликина Б. (ИС-307), Бауман Ю. и Сергиенко Е. (ИС-207).



**Я+ТЫ=МЛГ.** Верите ли вы в существование аномальных зон? Наверное, кто-то из вас сейчас скептически улыбнется, кто-то повертит пальцем у виска. Но не торопитесь с выводом. Аномальные зоны существуют, и находятся они совсем недалеко от нашего города. На днях трое студентов Камышинского технического колледжа побывали в таком месте. Мы ездили в Дубовский район, в лагерь «Ручеек» в рамках молодежного студенческого форума «Молодежный лидер года 2013», организованного МБУ «ГКЦСОМ» Планета молодых». Прожили мы в лагере всего двое с половиной суток, но это время провели с максимальной пользой для себя. Руководили нами ОРГИ. Это не злые создания из страшной сказки, а вполне реальные, веселые, креативные молодые люди, которые сумели создать такую обстановку, в которой ни один студент не почувствовал себя лишним или ненужным. Со временем в лагере что-то случилось: оно летело немыслимо быстро. Было ощущение, что часы сломались разом у всех обитателей смены. При этом объем проделанной работы был таков, что в нормальном режиме ее хватило бы на неделю. В первые сорок минут, когда еще никто не знал друг друга, было самое тихое время.

А потом смех не умолкал в течение всего дня. Через три часа после приезда в лагерь было такое ощущение, что собрались люди, которые знакомы друг с другом, по меньшей мере, десять лет. Нас научили отвечать друг за друга, жить по законам коллектива, доказали, что вместе нам любое дело по плечу. Учитывали мнение каждого, уважали чужие решения. У каждого из нас появилось сорок новых друзей, и когда мы уезжали домой – было ощущение, что мы знаем друг друга всю жизнь!

Мы ездили не для того, чтобы поразвлекаться. На самом деле учились проектной деятельности, и как результат – создали свой проект, который нам предстоит реализовать до 12 декабря и представить его на Всероссийский конкурс. Мы полны идей, мы умеем сделать жизнь веселее и ярче. Хотите узнать как? Обращайтесь к Беликиной Богдане, Бауман Юлии, Сергиенко Жене и к преподавателю КТК Золотаревой Татьяне Ивановне.



**Студенты! Не спите! Жизнь прекрасна, и от нас зависит ее течение. Мы можем прожить жизнь, похожую на бурную горную речку, а можем всю жизнь кинуть в болоте от скуки и лени.**

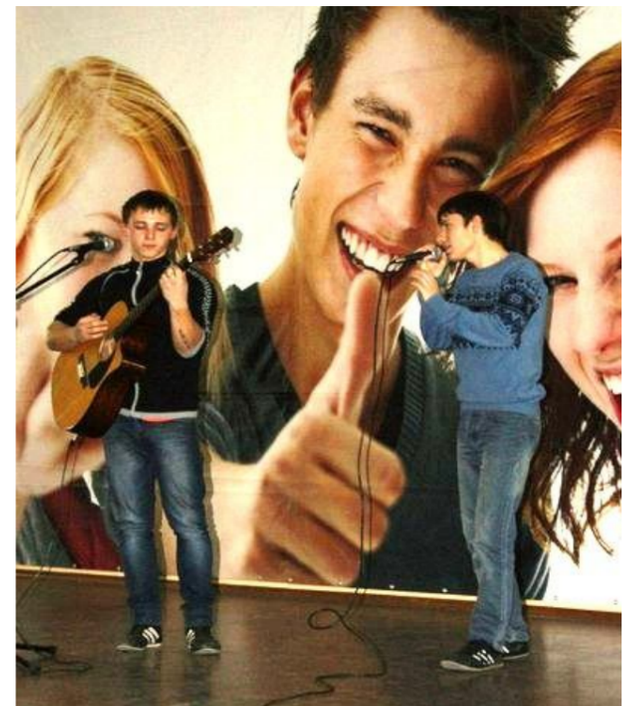
**ВЫБОР ЗА ВАМИ!**

*Золотарева Т.И.  
преподаватель*

\*\*\*

## КОНКУРС ПОЮЩАЯ ДУША-2013

После конкурсных отборочных этапов и прослушиваний 6 ноября в актовом зале МБУ «ГКЦСОМ» «Планета молодых» состоялся традиционный ежегодный гала-концерт финалистов конкурса самодеятельной песни под гитару и поэзии «Поющая душа – 2013».



Студенты Камышинского технического колледжа Михайлов Евгений (Э-403) и Дроган Сергей (АМ-205) заняли 1 место в номинации самодеятельная авторская песня под гитару. Они от всей души исполнили волнующую красивую песню «Любовь» известной музыкальной группы «Пятница». Их исполнение не оставило никого равнодушным. Зрители были в восторге от выступления наших ребят, и все они получили массу положительных эмоций. Конечно, не позавидуешь и работе жюри. Ведь перед ними выступали ребята, которые прошли отбор и доказали, что достойны выступать на гала-концерте. Описать всех впечатлений от концерта просто невозможно – и те люди, которые там были, подтвердят, все выступающие были на высоте. Хочется сказать огромное спасибо всем организаторам концерта - все получили огромное удовольствие и массу впечатлений!

*Пресс-центр колледжа*



## ЭКСКУРСИЯ – КАК ОДНА ИЗ ЭФФЕКТИВНЫХ ФОРМ И МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

Преподавание спецдисциплин в Камышинском техническом колледже имеет свои особенности. Сегодня наши коллеги поделятся своим опытом и расскажут как можно, наряду с обычными и традиционными уроками, добиться активного включения обучающихся в деятельность образовательного процесса.

Преподаватели Акифьева О.А. и Кириллова С.Н. совсем недавно организовали и провели экскурсию со студентами групп Бух-209 и Э-303. Под экскурсией понимается такая форма организации обучения и воспитания, при которой студенты воспринимают и усваивают знания путем перехода к месту изучаемых объектов. Это обеспечивает реализацию дидактического принципа связи теории с практикой, а также является эффективной формой организации учебной работы.

Экскурсии выполняют ряд существенных функций:

1. реализуется принцип наглядности обучения, т.к. в процессе их студенты непосредственно знакомятся с изучаемой дисциплиной;

2. позволяют повышать знания, навыки, научность обучения, укреплять его связь с практикой, формирует у студентов четкое представление об отраслевой структуре производственной сферы;

3. играют важную роль в профессиональной ориентации студентов на производственную деятельность.



17 октября преподаватель спецдисциплин Кириллова С.Н. организовала экскурсию на действующую двухтрансформаторную подстанцию «Микрорайон» 110/35/10 кВ для студентов группы Э-303. При проведении экскурсии важная задача состояла в том, чтобы добиться обстоятельного осмысления и прочного усвоения изучаемого материала. Решению этой задачи подчинена методика экскурсии. В общем плане эта методика включила в себя: подготовку, выезд студентов на энергетический объект и усвоение учебного материала, и в заключение – подведение итогов.

При движении по территории подстанции во главе группы шел сопровождающий, начальник производственного обучения КЭС, Сергей Алексеевич Елатонцев. В ходе экскурсии делали остановки для объяснения каждого аппарата. Студентам рассказывали не только об объекте, но и о работниках, их квалификации, о функции и характере выполняемой ими работы. Длительность экскурсии не превышала 1 часа, так как большая продолжительность снизила бы интерес и внимание студентов. По завершении экскурсии студентами были обработаны материалы и подготовлены доклады и рефераты. Подведение итогов возможно проводить в форме беседы с оценкой полученных знаний.

Преподаватель Акифьева О.А. вместе со студентами учебной группы Бух-209 25 ноября побывали на территории крупнейшего предприятия г. Камышина и Волгоградской области «Камышинский стеклотарный завод». Экскурсию проводил Ладыгин Денис Олегович – менеджер по качеству продукции. Посещение предприятия проводилось с целью формирования у студентов четкого представления

об отраслевой структуре экономики и ознакомления с производственной структурой предприятия, ее внутрихозяйственными подразделениями, современной технологии производства и оборудования, организации и управления.

Во время экскурсии студенты побывали в музее предприятия, где им рассказали всю историю развития Камышинского стеклотарного завода.

Особый интерес у студентов вызвал технологический процесс производства стеклобанки. Внедрение механизации и автоматизации, научно-технического прогресса позволяют совмещать профессии, экономить труд и повышать производительность труда. Студенты также посетили заводоуправление, бухгалтерию, где они своими глазами увидели свои будущие рабочие места, ознакомились с правилами и требованиями к специалисту-бухгалтеру. Проведенная экскурсия позволила им увидеть взаимосвязь с изучаемыми дисциплинами, лучше ее усвоить.

Производственные экскурсии помогают изучению студентами ряда дисциплин, преподаваемых в нашем колледже, основ современной индустрии и способствуют расширению кругозора и трудовому воспитанию студентов.

*Акифьева О.А.*

*Кириллова С.Н., преподаватели*

\*\*\*

## ТОРЖЕСТВЕННЫЙ ВЫПУСК СТУДЕНТОВ ЗАОЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

25 октября 2013 года в актовом зале Камышинского технического колледжа состоялся торжественный выпуск студентов заочного отделения. В этот радостный и знаменательный день студенты - заочники собрались, чтобы получить свои заслуженные дипломы. Что даст в жизни этот документ – диплом?! Ведь это путёвка в профессиональную жизнь, возможность подняться вверх по карьерной лестнице!



На церемонию вручения почетных грамот и дипломов были приглашены Криулина С.Г., заместитель председателя городской Думы, Цыбизова Н.М., председатель Комитета по образованию и Крикунов Г.И., заместитель генерального директора НВЭМ. Много теплых слов и поздравлений прозвучали в адрес студентов заочников. Весь преподавательский состав нашего колледжа пожелал им здоровья, оптимизма, профессиональных успехов и счастья в жизни. После торжественного вручения дипломов гости посетили музей, библиотеку Камышинского технического колледжа, кабинеты, мастерские и лаборатории.

*Пресс-центр колледжа*

## АКЦИЯ: КРАСНАЯ ЛЕНТОЧКА – СИМВОЛ БОРЬБЫ СО СПИДОМ

В Камышинском техническом колледже 2 декабря прошла акция «Красная ленточка – символ борьбы со СПИДОМ», посвященная Всемирному дню борьбы со СПИДОМ! С самого утра в фойе колледжа студентам раздавали буклеты, памятки, как защититься от ВИЧ/СПИДа, прикрепляли к груди красные ленточки – как символ сострадания, поддержки и надежды на будущее без СПИДа. В актовом зале и в аудиториях был организован просмотр тематических видеороликов и проведены открытые классные часы, беседы для первокурсников на тему: «Чума 21 века». Старшекурсниками (3-4 курс) подготовлены презентации в защиту проекта по данной проблеме.

Были подведены итоги конкурса плакатов. Самые

лучшие плакаты – это плакаты групп АМ-305, АМ-306, ИС-108, где студенты глубоко и доступно отразили социальные проблемы современности.

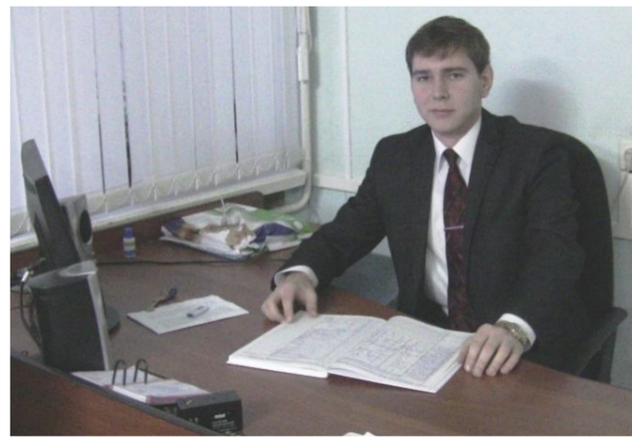
Целью проведения этой ежегодной, ставшей традиционной акции, было усиление общественного сознания, профилактическая информация среди молодежи, повышение осведомленности о ВИЧ/СПИДе. Стоит отметить, что ребята очень активно включились в эту акцию, т.к. они знают, какую угрозу существованию человечества несет эта глобальная эпидемия. На сегодняшний день единственное, что может защитить от заболевания ВИЧ/СПИДОМ – это профилактика.

\*\*\*

## ЗНАКОМЬТЕСЬ!

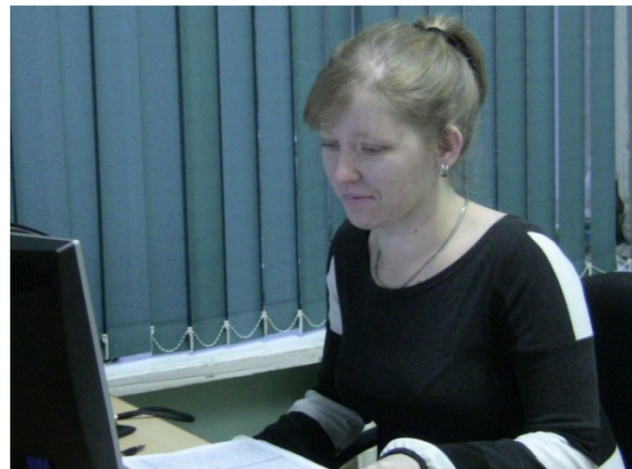
### НАШИ НОВЫЕ МОЛОДЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛИ!

В последние годы преподавательский состав Камышинского технического колледжа значительно изменился. В колледж пришли работать молодые педагоги. Это Рубанов А.В., Корчемная О.Н., Тарасов В.В. и Квашнина О.А. Они полны идей и решений, активно работают, участвуют в общественной жизни колледжа.



**Рубанов Александр Викторович** в 2007 году окончил МОУ СОШ №1 с серебряной медалью. В июне 2012 года получил первое высшее образование по специальности «Автоматизированные системы обработки информации и управления», а в марте 2013 года получил второе высшее образование с отличием по специальности «Менеджмент организации». Во время учебы в КТИ принимал активное участие в финальном конкурсе инновационных проектов регионального форума «Инновационный Камышин», где он представил свой проект «Мультимедийная Интернет-энциклопедия с элементами микрознаний» 15 мая 2011 года. Обладатель персональной стипендии Волгоградской области в 2011-2012 году. В свободное время увлекается созданием и обработкой видеоэффектов, web-программированием.

Работая в колледже, Александр Викторович хочет добиться повышения своих профессиональных навыков, готов способствовать улучшению учебного и организационного процесса. Считает, что главное - никогда не сдаваться, и идти только вперед с позитивным настроем.



**Корчемная Ольга Николаевна** в 2008 г. с отличием окончила МОУ СОШ №9 и поступила в КТИ на факультет информационных технологий. Активно занималась общественной деятельностью института, где она возглавляла профсоюз студентов, участвовала в различных студенческих слетах и конференциях, обладатель правительственной стипендии в 2010-2013 учебном году. В 2012 г. получила диплом бакалавра и продолжила учебу, но

уже по специальности «Инженер АСОИУ». В 2013 г. получила диплом об окончании КТИ (филиал ВолГТУ) и пришла работать в Камышинский технический колледж. Ее хобби – это игра на музыкальном инструменте (синтезатор), дизайнерская работа с фотографиями и видео, а также web-программирование. Кредо: всегда вперед и не сдаваться! Основная цель работы в колледже – научить юное поколение интересным возможностям IT-технологий 21 века.

**Тарасов Владимир Владимирович** окончил МОУ СОШ №10 в 2003 г. В 2009 году окончил КТИ (филиал ВолГТУ) по профессии «Инженер АСОИУ».

В 2012 году пришел работать в Камышинский технический колледж преподавателем информатики. И, конечно же, как и все выпускники отделения информационных технологий, увлекается дизайнерской обработкой



фото-, и видеоизображений. В свободное время занимается спортом. Уверен, что в жизни нет ничего невозможного. Тарасов В.В. уже ровно год работает в нашем колледже, и, как преподаватель информатики, он показал себя грамотным специалистом, отзывчивым человеком.



**Квашнина Алена Александровна** пришла работать в колледж в этом году по должности преподаватель физической культуры. В 2007 году она успешно окончила Волгоградскую государственную академию физической культуры, отделение физического воспитания.

В свободное время Алена Александровна любит играть в шашки. В 2011 году, участвуя в турнире г. Камышина «Снежная королева», она показала свои блестящие знания в игре и заняла почетное 1 место. Работая в колледже, Алена Александровна стремится как можно больше привлечь, приобщить ребят к спорту, считая, что спорт – это альтернатива пагубным привычкам.

\*\*\*

7 декабря 2013 года в ДК «Текстильщик» состоится благотворительный концерт, инициатором которого является студент КТК Павел Нагорный. Вырученные деньги пойдут в помощь детям инвалидам и детям с ограниченными возможностями. В этом концерте будут участвовать студенты колледжа: Дроган С., Ничипоренко К., Нагорный П.

**Пресс- центр колледжа**

КТК СЕГОДНЯ Главный редактор: Щекотова Г.А.	Учредитель: Камышинский технический колледж	Адрес редакции: г. Камышин, ул. Волгоградская 47, каб. 311 E-mail: <a href="mailto:kolledgkTK@yandex.ru">kolledgkTK@yandex.ru</a>	Сот.: 8-906-408-71-11 Бюллетень отпечатан в МАУ «Медиа-холдинг городского округа – город Камышин». Адрес издателя и типографии: ул. Октябрьская, 48	Бюллетень выходит один раз в 2 месяца	Тираж 100 1 п.л. Заказ
<ul style="list-style-type: none"> <li>Издается с марта 2013 года</li> <li>Подписано в печать по графику в 12.00</li> </ul>		<p>-Рукописи не рецензируются и не возвращаются. Редакция оставляет за собой право отбирать письма для публикации, сокращать их для подготовки к печати. За содержание рекламных материалов, достоверность сообщений из административных органов редакция ответственности не несет. Мнение редакции не всегда совпадает с точкой зрения авторов публикаций.</p>			

## ВСТРЕЧА ВЫПУСКНИКОВ

Более 20 лет прошло с тех пор, как в июне 1992 года выпустилась последняя группа МЭЖ-407. Очень многое изменилось за это время. Техникум стал колледжем, а юные выпускники повзрослели и завели свои семьи... Да мало ли что изменилось! Важно, что осталось неизменным – дружба, тепло, сердечность, благодарность своим преподавателям! Память о техникуме, о преподавателях, о том, что было – это навсегда. И за это все, кто сумел через 20 лет собраться на встречу, благодарны своим наставникам. Группа была большой – 33 студента. И большая часть из них после поступления получили дипломы. А потом ребята отслужили в армии и судьба разбросала – раскидала их по разным местам.



Несмеянов А.М., Резанов В.Г., Белокопытов М.Г., Баранников А.В. на встрече рассказали о своих трудовых успехах, вспомнили студенческие дни. Они с удовольствием посетили музей, библиотеку, лаборатории КТК, отметили что за эти годы колледж изменился, обновился. Посидев за партами, они окунулись в свою юность.

Конечно, трудно собраться всем вместе после стольких лет! Но тем ценнее такие встречи! Ведь именно на них понимаешь, что учительский труд ценен тем, что, как поется в одной из песен, «на смену придут другие – моложе и лучше нас»!

**Пресс-центр колледжа**

\*\*\*

## 18 НОЯБРЯ - МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ СТУДЕНТА

17 ноября, в преддверии праздника Международного дня студента, в городской администрации прошло торжественное награждение самых активных студентов г. Камышина. Мэр города А.И.Чунаков и заместитель председателя городской думы С.Г. Криулина поздравили ребят с праздником и вручили им благодарственные письма и почетные грамоты.

Благодарственное письмо Зайцеву А.Н, студенту группы АС-407 вручил глава городского округа А.И. Чунаков за успешное обучение, активное участие в реализации молодежной политики на территории г. Камышина и в связи с Международным Днем студента. От Камышинской городской Думы за активное участие в решении вопросов молодежной политики, общественной жизни города и в связи с празднованием с Международным Днем студента Вдовиченко В.В., студент группы Э-302 награжден Почетной грамотой.



В честь этого праздника наши студенты подготовили концерт. Лучшие творческие коллективы КТК создали для студентов атмосферу настоящего праздника. В концертной программе были задействованы яркие вокальные, танцевальные номера, а также небольшие забавные сценки «Из жизни студентов», «Соло на флейте».

С творческим подходом и непринужденностью вел концертную программу студент группы АС-407 Отрутько Антон. Все присутствующие в зале получили заряд положительных эмоций.

**Пресс-центр колледжа**

\*\*\*

## СТУДЕНЧЕСКИЙ ГОРОСКОП

**Студент-Козерог.** Козероги очень умные! Они об этом и сами прекрасно знают. Козероги способны задать на занятия столько каверзных вопросов, что вы поневоле, начнете рассказывать о казни Гая Фокса. Козероги способны медленно поедать мозг преподавателя своими вопросами типа: «А зачем это делать?», «А зачем еще и писать?» и т.д. и т.п. Если вы продержались, то с Козерогом можно отлично поладить. В процессе обучения они раскрываются не сразу. Но это уж никак не от отсутствия способностей! Это, от неуверенности в себе и настороженного отношения к преподавателю. Козероги как никто способны оценить ваш преподавательский труд. («Какая же Вы терпеливая! – говорил мне как-то мой ученик-Козерог. – Я бы себя на Вашем месте уже убил!»)

**Студент-Водолей.** Нет ничего в области знаний, что бы не было подвластно людям этого знака зодиака. Они способны уловить самую сложную логику, провести самый изощренный анализ. Студенты этого знака редко заботятся о собственной самооценке и очень уверены в своих силах. Если они поставят перед собой цель – достичь успехов в вашем предмете, - то смогут добиться ее и без вашего участия. Для тех преподавателей, кто ищет духовного сближения со студентами, Водолеи не самый легкий случай. «Торжество холодного разума» - это про них.

**Студент-Рыбы.** Рыбы чутки к новым знаниям, особенно в области языка. Они вообще любознательны, но вот направить интерес Рыб в нужное вам русло будет сложно. Они способны увлечься какой-нибудь одной темой, оставляя другие в небрежении. Поскольку Рыбам свойственно ассоциативное мышление, из них получаются очень неплохие переводчики. В группе им бывает сложно из-за стремления уйти в себя, но их знания и навыки могут вас поразить. Студенты-Рыбы могут так переволноваться, что забудут самые элементарные правила. Они чаще других знаков зодиака делают нелепые, необъяснимые ошибки в контрольных работах. Судить о знаниях Рыб по testam и quizam – значит, составить заведомо ложное представление об их истинных знаниях. Они нуждаются в преподавателе для систематизации собственных знаний. Их воображение и фантазия могут вдохновить кого угодно.

\*\*\*



**Новый Год и Рождество** – это самый долгожданный и сказочный праздник, праздник, когда хочется верить в чудеса, верить в сказку и дарить эту сказку своим родным и близким. Новый год и Рождество – это праздник детства, добра и чудес!

Нет ничего волшебнее, чем предновогодние дни и это неповторимое настроение с запахом хвои и мандаринов. Нет ничего волшебнее, чем миг, который приходит сразу после того, как стрелки часов поднимутся вверх, и мир замрет перед пришествием чего-то нового и волшебного. В этот миг к нам приходят мечты и надежды, в эти минуты к нам спускаются Ангелы, в этот миг мы по-настоящему счастливы.

В канун Нового года и Рождества важно никого не забыть поздравить, найти для каждого добрые слова пожеланий счастья, здоровья, любви, благ и исполнение всех заветных желаний. Приглашайте в гости к себе домой, побольше ходите по гостям, не будьте скупыми. Встречайте вместе Новый год и Рождество весело! Удачи Вам в Новом 2014 году!

**Пресс-центр колледжа**