



МЕДГУМ НА БОЛЬШОЙ

Редакция студенческой газеты «Медгум на Большой» искренне поздравляет всех студентов и преподавателей с началом нового учебного года!

Пусть насыщенное студенческое время запомнится не только долгими лекциями и строгими преподавателями, но и завоеванием новых вершин, обретением новых друзей и подруг!

С новым учебным годом, с новыми открытиями, с новыми знаниями!

Желаем всем, чтобы новый учебный год помог воплотить в жизнь все задуманное. Верьте в себя, ставьте перед собой высокие цели, и вы обязательно их достигните! Вдохновляйтесь каждым новым днем!

Для преподавателей пусть этот год станет результативным, продуктивным, познавательным и интересным. Желаем вам с первых дней учебного процесса набрать нужную высоту и ни разу не потерпеть крушение, смело вести наш самолёт по курсу успеха и знаний, высшего пилотажа в преподавании и организации увлекательного досуга.

*Екатерина Каратанова,
от имени редакции газеты
«Медгум на Большой»*



Где же вы – друзья выпускники?....2-3

Ищите в номере:

Добродетели СМГК помогли Доброй Сызрани



В этом году Сызрань стала по-настоящему Доброй! Напомним, что в начале 2018 года стало известно, что Сызрань официально получила статус Доброго города и вошла в Содружество Добрых городов России. Проект «Добрая Сызрань» принял участие во всероссийском конкурсе на проведение городских благотворительных фестивалей «Добрый город». И совсем недавно в нашем городе прошел первый благотворительный фестиваль «Добрая Сызрань» - он объединил горожан, партнеров, спонсоров и власть вокруг идеи помощи двум малышам: полуторагодовалому сызранцу Миرونу Фомину и Натану Муборакшаеву, уроженцу города Чапаевск. Семьи этих детей очень нуждаются в денежных средствах, которая пойдет на оплату высокотехнологичных видов медицинской помощи.

Фестиваль проходил на территории парка «Гно-



мик». Там располагалось множество интерактивных площадок. Проект «Samara Motor Run 2018» выставил на раскраску детям 1 машину марки «Lada» и один большой внедорожник Дмитрия Кондрашина, над которым возвышался флаг клуба под названием «Сызранский ухаж». К концу фестиваля все машины были исписаны теплыми словами и искренними пожеланиями, конечно и дети оставили свой след - рисунки солнца, цветов, сердец и многое другое.

Не обошлось и без науки. Ребята участвовали в научном шоу профессора Николая, где гостям фестиваля показывали химические эксперименты, которые удивляли даже взрослых.

Особое внимание хочу уделить общественной организация инвалидов «Сила воли», которая в рамках Дня города организовала целых 5 интерактивных площадок, одна из них – театр инклюзии «Гармония Развития».

Приглашал посетить ее Пьеро, самый загадочный персонаж всеми любимой сказки «Буратино» А. Толстого. Также проведен ряд мастер-классов: «роспись имбирного пряника» - где каждый мог сам нарисовать узор на прянике любой формы, «лоскуток» - гости мог-

ли сшить свою собственную куклу, «чудеса из фетра» и множество других мастер-классов.

Кроме интерактивных площадок гости фестиваля могли посмотреть выступления различных танцевальных команд, поучаствовать в утренней зарядке и послушать лауреата международных и всероссийских конкурсов певицу Анастасию Гинкул.

На фестивале царил атмосфера добра и уюта. Не остались в стороне и волонтеры нашего колледжа, принявшие участие в благотворительном фестивале в качестве операторов и репортеров, за что были награждены сертификатами «Сызранского ДоброДела». Награждение проходило 13 сентября в Ресурсном центре поддержки развития местного самоуправления.

Награды и подарки получили Надежда Авдеева, Наталья Огаркова, Анна Романкова, Арарат Киракосян, Никита Сазонов, Леонид Свиридов.

Итог сбора – 38 тысяч ру-



блей и 3 000 жителей-благотворителей.

Благодаря этому фестивалю, Сызрань вошла в Содружество добрых городов России, которое продолжает расширяться. Вскоре подобных мероприятий будет все больше и больше, и мы приглашаем всех студентов СМГК принимать в них участие в них в качестве волонтеров.

Анна Романкова

Где же вы – друзья выпускники?

Дорогие наши читатели, в этом номере мы решили опубликовать небольшую заметку о том, как выпускники колледжа устроились в жизни. Нашли ли место работы, поступили в университет или институт.

Итак, мы побеседовали с Татьяной Крайновой, выпускницей СМГК по специальности Сестринское дело и выяснили, что знания по-



лученные ею в нашем колледже очень пригодились в жизни. Работает Татьяна в Городской поликлинике № 1 г. Сызрани, в кабинете лор-врача. По словам Татьяны, она очень эмоциональный человек и пропускает все через себя, поэтому считает, что для медицинского работника самое главное это психоэмоциональная выдержка и стрессоустойчивость. Обязанности у медсестры лор-кабинета обширны, есть трудности, но есть и приятные моменты, например благодарность от пациентов за особый подход к каждому.

Еще одна выпускница нашего колледжа - Ксения Живова работает в этой же поликлинике в кабинете хирурга. Ксения сказала, что учиться в колледже трудно, но очень интересно. Под «трудностями» Ксения подразумевает, что для ме-

дицинского работника необходима гораздо большая подготовка, развиваться и самореализоваться нужно не только в стенах колледжа, но и за его пределами. Также как и Татьяна, Ксения считает очень важной психологическую подготовку. Не каждый выдержит то, что обычно приходится переносить медицинским работникам.

Также мы побеседовали с выпускником технического профиля Куприковым Денисом, который закончил СМГК в 2016 году по специальности Информационные системы. Мы заинтересовались у него, доволен ли Денис знаниями, полученными в СМГК, на что он ответил: «На 80% из 100 доволен! Так как, посту-



пив в ВУЗ, понимаешь, что кроме информатики упор надо было делать и на другие предметы». Работает Денис в отделе кадров сети ресторанов «Макдоналдс», оказывает помощь молодым специалистам».

Надеемся, что информация, полученная нами от выпускников, поможет вам понять, на что необходимо обратить внимание во время учебы и что может пригодиться в дальнейшем при трудоустройстве. В следующем номере мы планируем рассказать вам о выпускниках, которые служат в Российской армии. Благодарим всех, кто поделился с нами информацией!

*Елена Самойлова
Валерия Шикалова*

Растем с проектом «Точка роста»



«Точка роста» – проект, который представляет собой соревнование между студентами, академическими группами и всеми образовательными учреждениями региона, которые задействованы как в учебной, так и во внеучебной деятельности.

Это отличная возможность для каждого студента Самарской области проявить себя, показать свои лидерские качества, продемонстрировать свое умение работать в команде.

Конкурс проводится ежегодно и с сентября 2018 года запущен снова. За период проведения конкурса приложение собрало более 50 тысяч участников – студентов вузов и ссузов! В главном студенческом навигаторе было размещено более 70 мероприятий для отлетов: студвесна, концерты, спортивные мероприятия, областные и общегородские субботники, общественные голосования, первомайские демонстрации, социально-экологические акции и культурные мероприятия. Старосты и студенты групп нашего колледжа успешно зарегистрировались в данном конкурсе, а кто не успел, приглашаем присоединиться к данному проекту, особенно первокурсников.

Награждение победителей проекта «Точка Роста 2018» проходило на фестивале набережных «ВолгаФест». Приз за 3 место и поездку на съемки игры КВН в Москву

получили группа Самарского национального исследовательского университета имени академика С.П. Королёва и группа Новокуйбышевского гуманитарно-технологического колледжа. 2 место и сертификат на поездку по городам Поволжья выиграли студенты группы Самарского государственного медицинского университета и группы Самарского колледжа сервиса производственного оборудования. 1 место и поездку всей группой в Сочи получили группа Самарского государственного технического университета и группа Самарского торгово-экономического колледжа. Смарт-часы и смартфон за конкурс селфи получили: 3 место Сергей Патрин (СамГТУ), 2 место Ульяна Кузьмина (СамГМУ) и 1 место Диана Кирина (СамГТУ).

Предлагаю всем студентам нашего колледжа активно участвовать в данном проекте и желаю победить в 2019 году.

Волшебное слово Аниме – почему оно нравится мне и тебе?

Часто, впервые познакомившись с таким словом, как «Аниме», у людей возникают вопросы: что такого в аниме особенного? Почему оно так быстро стало одним из видов поп-культуры? Чем оно так нравится фанатам? В своей статье я

постараюсь ответить на эти вопросы.

С чего вообще люди начинают увлекаться аниме? Кто-то случайно переключил канал и ему стало интересно, затянуло, как взрослого, телесериал. Кто-то попал на ярмарку фанатов, где обычно собирается множество «анимешников». Некоторые косплеют своих любимцев из аниме, т.е. воссоздают их образы в реальности: шьют одежду персонажа, девушки делают макияж, надевают парики или же перекрашивают волосы в разные цвета, стараются показать, что люди могут быть кем угодно, главное стремление и желание. Кто-то просто услышал от знакомых этот термин. Кто-то от скуки искал, что посмотреть и наткнулся на что-то новенькое для себя. А кто-то просто прочитал статью, и решил узнать подробнее, что же такое аниме.

Создание аниме очень трудоемкая работа. Благодаря идее создания такой анимации, появился целый мир со своими персонажами, фанатами и кумирами. Это коллективная работа талантливых людей - сценаристов, художников, раскадровщиков, аниматоров, актёров-сейю, которые озвучивают героев.

Процесс разработки аниме довольно сложный: сперва создается сценарий с описанием самых мелких деталей. Художники рисуют на бумаге карандашом персонажей и фоны. Герои рисуются в разных ракурсах и настроениях, в разной одежде и с разными предметами. Затем их переводят в цифровой вид. Создаются наброски сюжетной линии с интервалом в секунду.

Фоны рисуются в частности по фотографиям и многие места можно встретить в Японии. Дальше на компьютере делают анимацию, раскраску и компоновку. При анимации выходит в сред-



нем 12-15 кадров в секунду. Представьте, сколько нужно рисовать для 25-минутной серии! После сглаживания, чтобы не было резких рывков, добавляются эффекты: звёздочки, искорки и другое. За всем процессом следит арт-директор, который вносит поправки.

Когда анимирование закончено, наступает очередь актёра-сейю. Они проговаривают свои реплики и исполняют песни. Большинство мужских персонажей озвучивают девушки, ибо у мужчин голос ниже и не похож на детский, а детей для озвучки почему-то не берут. В завершение добавляют различные музыкальные вставки.

На одном из форумов любителей аниме, мы задали следующий вопрос: «Как вы считаете, почему аниме так популярно?», и нам ответили следующее:

«- Это новый поток свежего воздуха в мультфильмах. Часто, осуждая создателей за графику, люди не понимают, что аниме гораздо лучше многих фильмов по качеству исполнения, по сюжету, по эффектам. Аниме - это жизнь!».

«- Любой хороший продукт будет востребован. И как показывает практика, аниме, в основном, годный продукт. Как раз за счёт того, что там, помимо крутых сражений, для подростков затрагиваются темы взросления, формирования характера и личности, что зло - оно не «тупо» зло - за противостоянием «хороших» и «плохих» - кроется намного больше. Что ж, думаю, эти слова не

нуждаются в комментариях. А на вопрос «чем нам так нравится аниме?», я отвечу только за себя, но думаю, что это мнение разделят со мной миллионы фанатов. Итак, мне просто нравятся эти виртуальные миры, которые создаются человеком и то, что в каждый кадр люди вкладывают частичку себя. Сколько эмоций можно увидеть, смотря серию за серией. Не будет ошибкой назвать аниме - коллективным искусством, ибо это действительно так.

В своих статьях я хочу показать, что аниме не несёт ничего негативного, иногда подвигает людей на серьезные поступки в их жизни.

Если вы фанат аниме или просто интересуетесь этой темой, буду рада ответить на ваши вопросы в ВК <https://vk.com/msvasyanaya>, просто пообщаться, получить темы для следующих статей нашей газеты в рубрике «Аниме».

Василиса Авдеева



Прорыв в сфере компьютерных технологий

Приветствую вас, дорогие читатели! Не могу не поделиться новостью, которая порадовала тысячи геймеров и любителей IT-технологий. Возможно эта статья не совсем для рядового студента, но нашим студентам-программистам она точно понравится!

товой частотой (1545 МГц против 1635 МГц) и количеством потребляемой энергии (250 Вт против 260 Вт).

Опробовать рядовому геймеру ее вряд ли получится еще долгое время, ведь со школьных обедов копить долго, да и к тому же карт ближайшее время не будет



Нынешний, 2018 привёл нас в восторг появлением на рынке двух новых видеокарт GEFORCE RTX 20 Series, в частности GeForce RTX 2080 Ti и 2080 Ti Founders Edition, которые обладают впечатляющими характеристиками, а также разработанной специально для этих карточек функцией трассировки лучей, что позволит геймдеву выйти на уровень еще более реалистичной графики.

Что может предложить этот продукт зажиточному (зжиточному, да, ибо не каждый может позволить себе видеокарту стоимостью равной почти 100k) геймеру? Помимо вышеупомянутой системы трассировки лучей, 2080ая обладает разъемом USB Type-C для гарнитуры VR, гнездом под DisplayPort 1.4 с поддержкой разрешения 8K и частоты до 60 Гц, а так же радуется фреймбуфером в 11Gb GDDR6 и откликом 14Gbps.

У каждой из карт есть различные спецификации, но они не сильно разнятся. Так, обычная 2080 Ti отличается от 2080 Ti FE только так-

в наличии, т.к. имеющиеся экземпляры засланы блогерам, дабы те подзадорили публику перед массовым запуском продукта на рынок.

Никита Сазонов

Далее - Информационная безопасность



Памятка для обучающихся об информационной безопасности

С каждым годом молодежи в интернете становится больше, а студенты одни из самых активных пользователей Рунета. Между тем, помимо огромного количества возможностей, интернет несет и проблемы. В нашей студенческой газете будет опубликован ряд материалов об информационной безопасности. В этом номере я расскажу о компьютерных вирусах и социальных сетях. В следующих номерах вы увидите материалы об электронных деньгах, электронной почте, кибербуллинге (виртуальное издевательство), фишинге (кража личных данных) и др. Эти материалы помогут тебе безопасно находиться в сети.

Компьютерные вирусы

Компьютерный вирус - это разновидность компьютерных программ, отличительной особенностью которой является способность к размножению. В дополнение к этому, вирусы могут повредить или полностью уничтожить все файлы и данные, подконтрольные пользователю, от имени которого была запущена заражённая программа, а также повредить или даже уничтожить операционную систему со всеми файлами в целом. В большинстве случаев распространяются вирусы через интернет.

Методы защиты от вредоносных программ:

1. Используй современные операционные системы, имеющие серьёзный уровень защиты от вредоносных программ;
2. Постоянно устанавливай патчи (цифровые заплатки, которые автоматически устанавливаются с целью доработки программы) и другие обновления своей операционной системы. Скачивай их только с официального сайта разработчика ОС. Если существует режим автоматического обновления, включи его;
3. Работай на своем компьютере под правами пользователя, а не администратора. Это не позволит большинству вредоносных программ устанавливаться на твоём персональном компьютере;
4. Используй антивирусные программные продукты известных производителей, с автоматическим обновлением баз;
5. Ограничь физический доступ к компьютеру для посторонних лиц;
6. Используй внешние носители информации, такие как флешка, диск или файл из интернета, только из проверенных источников;
7. Не открывай компьютерные файлы, полученные из ненадёжных источников. Даже те файлы, которые прислал твой знакомый. Лучше уточни у него, отправлял ли он тебе их.

Социальные сети

Социальные сети активно входят в нашу жизнь, многие люди работают и живут там постоянно, а в Facebook уже зарегистрирован миллиард человек, что является одной седьмой всех жителей планеты. Многие пользователи не понимают, что информация, размещенная ими в социальных сетях, может быть найдена и использована кем угодно, в том числе не обязательно с благими намерениями. Основные советы по безопасности в социальных сетях:

1. Ограничь список друзей. У тебя в друзьях не должно быть случайных и незнакомых людей;
2. Защищай свою частную жизнь. Не указывай пароли, телефоны, адреса, дату твоего рождения и другую личную информацию. Злоумышленники могут использовать даже информацию о том, как ты и твои родители планируете провести каникулы;
3. Защищай свою репутацию - держи ее в чистоте и задавай себе вопрос: хотел бы ты, чтобы другие пользователи видели, что ты загружаешь? Подумай, прежде чем что-то опубликовать, написать и загрузить;
4. Если ты говоришь с людьми, которых не знаешь, не используй свое реальное имя и другую личную информации: имя, место жительства, место учебы и прочее;
5. Избегай размещения фотографий в Интернете, где ты изображен на местности, по которой можно определить твое местоположение;
6. При регистрации в социальной сети необходимо использовать сложные пароли, состоящие из букв и цифр и с количеством знаков не менее 8;

7. Для социальной сети, почты и других сайтов необходимо использовать разные пароли. Тогда если тебя взломают, то злоумышленники получат доступ только к одному месту, а не во все сразу.

Сети WI-FI

Wi-Fi - это не вид передачи данных, не технология, а всего лишь бренд, марка. Еще в 1991 году нидерландская компания зарегистрировала бренд «WЕСА», что обозначало словосочетание «WirelessFidelity», который переводится как «беспроводная точность».

До нашего времени дошла другая аббревиатура, которая является такой же технологией. Это аббревиатура «Wi-Fi». Такое название было дано с намеком на стандарт высшей звуковой техники Hi-Fi, что в переводе означает «высокая точность».

Да, бесплатный интернет-доступ в кафе, отелях и аэропортах является отличной возможностью выхода в интернет. Но многие эксперты считают, что общедоступные WiFi сети не являются безопасными.

Советы по безопасности работе в общедоступных сетях Wi-fi

1. Не передавай свою личную информацию через общедоступные Wi-Fi сети. Работая в них, желательно не вводить пароли доступа, логины и какие-то номера;
2. Используй и обновляй антивирусные программы и брандмауэр. Тем самым ты обезопасишь себя от закачки вируса на твоё устройство;
3. При использовании Wi-Fi отключи функцию «Общий доступ к файлам и принтерам». Данная функция закрыта по умолчанию, однако некоторые пользователи активируют её для удобства использования в работе или учебе;
4. Не используй публичный WI-FI для передачи личных данных, например для выхода в социальные сети или в электронную почту;
5. Используй только защищенное соединение через HTTPS, а не HTTP, т.е. при наборе веб-адреса вводи именно «https://»;
6. В мобильном телефоне отключи функцию «Подключение к Wi-Fi автоматически». Не допускай автоматического подключения устройства к сетям Wi-Fi без твоего согласия.

Электронные деньги

Электронные деньги — это очень удобный способ платежей, однако существуют мошенники, которые хотят получить эти деньги.

Электронные деньги появились совсем недавно и именно из-за этого во многих государствах до сих пор не разработано законодательство в этой сфере.

В России же они функционируют, и о них уже прописано в законе, где их разделяют на несколько видов - анонимные и не анонимные. Разница в том, что анонимные - это те, в которых разрешается проводить операции без идентификации пользователя, а в неанонимных идентификация пользователя является обязательной.

Также следует различать электронные фиатные деньги (равны государственным валютам) и электронные нефiatные деньги (не равны государственным валютам).

Основные советы по безопасной работе с электронными деньгами:

1. Привяжи к счету мобильный телефон. Это самый удобный и быстрый способ восстановить доступ к счету. Привязанный телефон поможет, если забудешь свой платежный пароль или зайдешь на сайт с незнакомого устройства;
2. Используй одноразовые пароли. После перехода на усиленную авторизацию тебе уже не будет угрожать опасность кражи или перехвата платежного пароля;
3. Выбери сложный пароль. Преступникам будет не просто угадать сложный пароль. Надежные пароли — это пароли, которые содержат не менее 8 знаков и включают в себя строчные и прописные буквы, цифры и несколько символов, такие как знак доллара, фунта, восклицательный знак и т.п. Например, StROng!;
4. Не вводи свои личные данные на сайтах, которым не доверяешь.



WebMoney



Ю.Ю. Минеева,
зав. информационно-
аналитическим отделом



Внимание! Студенческий Фотоконкурс-выставка «Святые в объективе»



Всем студентам Медико-гуманитарного колледжа, увлекающимся фотографией и тем, кто желает попробовать себя в этом виде искусства, предлагаем принять участие в окружном студенческом фотоконкурсе-выставке «Святые в объективе».

Организаторами конкурса стали Западное управление министерства образования и науки Самарской области, Сызранская епархия Русской Православной Церкви, художественная галерея «Наследие» г. Сызрани.

Основными целями Конкурса являются:

- выявление, развитие, поддержка талантливой молодёжи, обеспечение условий для их творческой и личностной самореализации, успешной социализации,
- усиление мотивации к изучению родного края в общенациональном и духовно-краеведческом аспектах,
- формирование средствами фотоискусства активного интереса к памятникам храмовой архитектуры, истории и традициям православных святых,
- стимулирование дальнейшего участия в мероприятиях окружного образовательного проекта «Духовное краеведение: святые родной земли», инициирование разработки виртуальных экскурсий по святым местам родного края с использованием конкурсных фоторабот.

Информация о проведении конкурса размещена на сайтах Западного управления министерства образования и науки Самарской области, ГБОУ ДПО ЦПК «Ресурсный центр г.о. Сызрань Самарской области» и Сызранской епархии Русской Православной Церкви.

Номинации Конкурса:

- «Христианские святые, артефакты и реликвии»;
- «Церковное зодчество»;
- «Историческая летопись храма»;
- «Православные праздники».

Победители и призеры Конкурса определяются жюри в каждой возрастной категории и в каждой номинации (всего по итогам Конкурса - 8 победителей, 16 призеров), награждаются Грамотами. По окончании Конкурса планируется чествование победителей и призеров Конкурса на торжественном открытии фотовыставки «Духовное краеведение: святые родной земли» в художественной галерее «Наследие» (г. Сызрань, ул. Ульяновская, 2Б). Конкретные дата,

время проведения и программа мероприятия будут определены учредителями Конкурса дополнительно.

С положением о сроках и условиях конкурса можно ознакомиться по ссылке <https://vk.com/medgum> или обратиться к преподавателю Бобылевой Татьяне Валерьевне https://vk.com/t.bobyleva_63.

Т.В. Бобылева

Всероссийская акция по анонимному тестированию на ВИЧ-инфекцию

10 сентября обучающиеся колледжа приняли участие во Всероссийской акции по бесплатному анонимному тестированию на ВИЧ-инфекцию. Данную акцию проводит Минздрав России.



Месечник безопасности

17 сентября в колледже состоялась встреча с инспектором ПДН СОП на ст. Октябрьск Сызранского ЛО МВД России на транспорте, капитаном полиции Ставропольцевой Д.Ю. Она провела лекцию с несовершеннолетними обучающимися на тему: «Железная дорога — зона повышенной ответственности», «Административная и уголовная ответственность несовершеннолетних», «Противодействие экстремизму и терроризму». Данная встреча проходила в рамках Месячника безопасности.



«Медгум на Большой» приглашает журналистов и фотокорреспондентов

Редакция газеты нашего колледжа «МедГум на Большой» приглашает в свои ряды активных и заинтересованных лиц.

Обладаете интеллектуальными способностями, умеете грамотно обрабатывать полученную информацию и вас интересует журналистика? Тогда вам точно к нам!

От нашей редакции вам будут предоставлены бесплатные курсы по журналистике, а так же, на конкурсной основе, к концу первого семестра будет выбран главный редактор газеты.



Наш дружный и талантливый коллектив ждёт вас!

Главный редактор: Богдан Татаренко
Журналисты: Н. Авдеева, Е. Самойлова,
В. Шикалова, Н. Сазонов, А. Романкова,
В. Желибо
Верстка и дизайн: Никита Сазонов