

СПЕКСИЖА

12+



г а з е т а " г о р я щ е й " м о л о д е ж и

Актуально



СЧАСТЬЕ В ТОМ, ЧТО ТЫ ДЕЛАЕШЬ



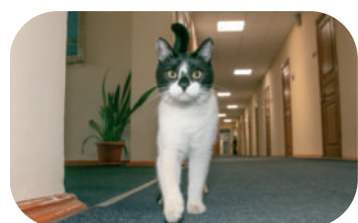
Стр. 5

Фишки



Узнавай!

Что такое число Пи? Почему его праздник отмечают именно 14 марта? Кто придумал числу 3,14... «имя» Пи? Об этом на **стр. 2**



Читай!

Учёный кот Кузьма – постоянный гость Тольяттинского госуниверситета – стал героем уже второй книги Алены Асаевой. Подробнее на **стр. 3**



Выбирай!

Студентки ТГУ делятся своими историями о выборе профессии, личном развитии и о карьерных планах на **стр. 4**



Выигрывай!

Интеллектуально-развлекательная игра «РИСК» не только проверяет эрудицию участников, но и мотивирует их изучать историю страны. Всё важное на **стр. 6**



Учись!

Любознательных юных исследователей ждут в Детском университете «Эйнштейн» Тольяттинского госуниверситета. О программах читайте на **стр. 7**

С места – в карьеру



В Тольяттинском государственном университете (ТГУ) прошёл день открытых дверей кафедры «Прикладная математика и информатика» (ПМИИ). Участие в нём приняли 60 школьников. На встрече им рассказали о направлении, на которые ведётся набор студентов, о количестве бюджетных мест, а также познакомили с ИТ-партнёрами кафедры и представили студенческие проекты.

Кафедра ПМИИ ТГУ в 2025 году набирает студентов на бюджетные места очного отделения по двум направлениям: «Разработка программного обеспечения», «Искусственный интеллект и большие данные».

Обучаясь по первому направлению, поступившие в ТГУ будут создавать программы и приложения для компьютеров или мобильных устройств. Выделено 60 бюджетных мест. На втором направлении углублённо изучают прикладную информа-

БУДУЩЕЕ ЗА ПРОГРАММИСТАМИ



тику с ориентацией на искусственный интеллект и работу с большими данными. Студенты постигают основы машинного обучения, обработки данных, изучают нейронные сети, статистику и смежные дисциплины. Выделено 30 бюджетных мест.

Для того чтобы поступить на обучение по данным направлениям

подготовки, необходимо сдать ЕГЭ по математике, русскому языку, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ).

– Студенты кафедры осваивают теоретические знания и практические навыки в сфере программирования, моделирования программных систем, работы с базами данных, чтобы

стать компетентным специалистами, – отметила Ольга Крайнова, доцент кафедры ПМИИ ТГУ. – Наши выпускники успешно работают в ведущих ИТ-компаниях Тольятти, активно вливаясь в профессиональное сообщество.

На Дне открытых дверей ПМИИ присутствовали также представители компаний-партнёров – ООО «АЛЬВИРИТИ», ООО «Программстер», ГК ООО «СПЕКТР» и АО «ВАЗСИСТЕМ». Они рассказали о структуре своих организаций, новых разработках и возможностях трудоустройства.

– Когда я был студентом ТГУ, я понял одну важную вещь. Теория – это хорошо, но ключевое – практика, – подчеркнул Алексей Воробьёв, генеральный директор компании ООО «АЛЬВИРИТИ», выпускник ТГУ. – Благодаря практико-ориентированному обучению в ТГУ вы погружаетесь в сообщество единомышленников, при этом вам всегда помогут ваши наставники-преподаватели.

Студенты кафедры показали абитуриентам свои разработки. Так,

Вадим Погодин создал компьютерную модель Солнечной системы, демонстрирующую движение планет. А Тимофей Альшин разработал мобильное приложение с дополненной реальностью «Наследие», с помощью которого можно увидеть расширенную экспозицию музея ТГУ на экране телефона.

– Было интересно побывать на дне открытых дверей, потому что я хотел понять, как в ТГУ устроен учебный процесс и какие дальнейшие перспективы предлагают студентам после его окончания. Я получил ответы на свои вопросы, и теперь у меня сложилась чёткая картина об учёбе в вузе. Особенно полезной была информация о трудоустройстве в компаниях, с которыми сотрудничает ТГУ. Для меня это важно, так как планирую поступать в ТГУ и рад, что есть карьерные перспективы сразу после учёбы, – рассказал школьник Николай Окишев.

Карина ПЕРВУШКИНА

Проверка знаний



ЭКОЛОГОВ СТАНЕТ БОЛЬШЕ

В Тольяттинском государственном университете провели интернет-олимпиады по дисциплинам «Экология» и «Безопасность жизнедеятельности». Участвовать в них могли студенты со всей страны и стран зарубежья. Организатором выступил институт инженерной и экологической безопасности (ИИЭБ) ТГУ.

Олимпиады проводились 11 и 12 марта. Студенты средних профессиональных и высших учебных заведений выполняли задания online. Обучающимся были даны 10 задач. Тест

разрабатывался преподавателями ИИЭБ ТГУ. Первый этап олимпиады – олимпиады по экологии – составили вопросы о популяции, трофической и пищевой цепи, промышленной экологии. Второй этап – по безопасности жизнедеятельности – состоял из вопросов по национальной безопасности государства, Конституции РФ, чрезвычайным ситуациям мирного и военного времени, аварийно-спасательным работам, радиационной защите и другим.

– Участие в олимпиадах формирует теоретические и прикладные компетенции по дисциплинам «Экология» и «Безопасность жизнедеятельности». Портфолио студентов позволяет учебным заведениям актуализировать

программы обучения, а обучающимся – определиться с профессиональным выбором, – подчеркнула доктор педагогических наук, профессор, директор ИИЭБ ТГУ Лариса Горина.

Всего в обеих олимпиадах участвовали более 2400 человек. Самыми активными были представители республик Башкортостан, Татарстан, Хакасия, Крым, Дагестан, Саха (Якутия), Краснодарского края, Оренбургской, Самарской, Саратовской областей, Ханты-Мансийского автономного округа.

Для школьников были организованы очные и онлайн-олимпиады 13 и 14 марта. С 2025 года результаты конкурсов включены в региональный олимпиадный марафон ТГУ. За при-

зовые места при поступлении в ТГУ можно получить дополнительно до 7 баллов.

– С момента, как мы узнали об олимпиаде, я решила, что буду участвовать. Начала изучать указы Минприроды России и федеральные законы об экологии, искать материалы с примерами заданий, чтобы максимально подготовиться. Сами задания охватывали правила из стандартов и практические задачи. Это позволило мне проявить свои знания. Я считаю, что показала хороший результат, – рассказала студентка ИИЭБ ТГУ Наталья Архипова.

Участники, занявшие призовые места, награждаются дипломами, которые не позднее 30 апреля в электронной форме будут высланы на почту.

Егор БОНДАРЬ

Точные науки



ПУТЕШЕСТВИЕ В ТАЙНЫ ЧИСЛА ПИ

В Тольяттинском государственном университете состоялся интеллектуальный городской марафон, приуроченный к Международному дню числа Пи (который отмечается 14 марта). В нём приняли участие учащиеся 5–6 классов тольяттинских школ. Организаторы марафона – научно-исследовательская лаборатория «Школа математического развития и образования 5+» и кафедра «Высшая математика и математическое образование» института инженерной подготовки ТГУ.

Математический марафон состоял из нескольких этапов, которые включали как индивидуальные, так и командные испытания. Так, участникам задавали вопросы о происхождении числа Пи, о празднике в его честь и об учёных-математиках, которые изучали это число. Оказалось, ребята знают, что праздник числа Пи был предложен в 1987 го-

ду физиком из Сан-Франциско Ларри Шоу. Именно он предложил отмечать День Пи 14 марта, так как в американской системе дат (месяц/число) запись 3/14 означает день 14 марта, и это совпадает с первыми цифрами числа Пи = 3,14. А общепринятое обозначение Пи впервые ввёл в 1706 году математик Уильям Джонс.

Общая эрудиция и внимательность понадобились участникам марафона при подборе слов, в которых скрываются буквы «пи». Лучший результат составил 47 слов. Ещё одно задание: определить местонахождение памятников и скульптур в разных уголках мира, где визуально угадывается число Пи. Ну, а вычислительные навыки пригодились школьникам при проведении научного эксперимента, где с помощью нитки и линейки нужно было измерить бокал, определить его диаметр и длину окружности.

После подведения итогов распределены призовые места.

Первое место – школа № 70 (команда «Олимпия») и школа № 10 (команда «Десяточка»).

Второе место – гимназия № 9 (команда «Превосходные нули») и лицей № 19 (команда «Два плюс два»).

Третье место – лицей № 51 и лицей № 57 (команда «Пиксель»).

– Мне очень понравился математический марафон, и я с удовольствием буду участвовать в нём снова! Больше всего из заданий мне запомнилось то, в котором нужно было запомнить числа после запятой, и эксперимент с окружностью. А ещё я узнала, что у числа Пи есть своё время «рождения»! Теперь я знаю, что это особая математическая дата, – поделилась впечатлениями участница марафона Дарья Губанова.

– Основная цель проведения математического марафона – это не только празднование Международного дня числа Пи, но и популяризация математики, – отметила Роза Утеева, профессор кафедры «Высшая мате-

матика и математическое образование» ТГУ, руководитель НИЛ «Школа математического развития и образования 5+». – Хочется показать школьникам, что математика – это не только точные вычисления, но и часть культуры, объединяющая науку и творчество. Математика помогает ре-

шать задачи, а также учит размышлять, экспериментировать и делать выводы. Этот марафон – отличная возможность показать, как важно развивать аналитическое мышление с ранних лет.

Карина ПЕРВУШКИНА



Интересный факт

Кот Кузя – пушистый «сотрудник» Тольяттинского государственного университета (ТГУ) – вновь стал главным героем произведения Алены Асаевой. Книга, выпущенная издательством ТГУ под названием «Библиотечный кот Кузя в университете», рассказывает о его путешествиях по кампусу и предназначена юным читателям.

Кот Кузьма пришёл в университет в сентябре 2022 года и с тех пор стал «сотрудником» библиотеки и всеобщим университетским любимцем. В октябре 2024 года вышла первая книга с историей его появления в ТГУ – «Приключения библиотечного кота Кузи». А с появлением продолжения «Библиотечный кот Кузя в университете» у читателей появилась возможность познакомиться с буднями «учёного» кота.

На встрече с читателями Алена Асаева, директор библиотечно-издательского комплекса ТГУ, поделилась закулисной историей создания книги:

– Работа над текстом заняла три-четыре месяца, а потом ещё два с половиной месяца дизайнер Елена Веселова создавала иллюстрации. Для обеспечения пре-

С историей кота Кузи, который живёт в библиотеке ТГУ, познакомилась и тольяттинские ребятишки. На встрече в Библиотеке добрососедства, расположенной в микрорайоне Шлюзовой, автор книг «Приключения библиотечного кота Кузи» и «Библиотечный кот Кузя в университете» Алена Асаева рассказала, как возникла идея написать книгу об университетском котике и какие приключения ждут его в будущем.

– Я не думала, что когда-нибудь напишу художественную книгу. Тем

ВОШЁЛ В ИСТОРИЮ ТГУ



емственности с первой книгой иллюстрации основаны на графическом образе кота Кузи, разработанном студенткой архитектурно-строительного института ТГУ Земфирой Максумовой. Мы хотели, что-

бы каждая страница была интересна и привлекательна для маленьких читателей.

Книга построена как «путешествие» по учебному году, начиная с сентября и заканчивая июнем. Чи-

татели могут следовать в разные локации университета за пушистым другом, узнавая о его ежедневных приключениях. Кузьма побывал на лекции, поплавал в бассейне, отдохнул возле книжной ёлки и даже

исследовал лабораторию. Таким образом, «Библиотечный кот Кузя в университете» становится не просто произведением для детей, а путеводителем по ТГУ.

– Каждый студент ТГУ знаком с котом Кузей, я не исключение. Мне было важно посетить презентацию новой книги не только как заинтересованному читателю, но и как будущему учителю русского языка и литературы. Благодаря автору Алене Асаевой Кузьма смог запечатлеть себя в истории университета. Я прочитала первую книгу, в которой были описаны его так называемые «приключения», и рада, что вышло продолжение истории о любимом герое, – поделилась студентка ТГУ Анастасия Рогачева.

Тираж книги «Библиотечный кот Кузя в университете» составил 300 экземпляров. Приобрести её, а также первую историю «Приключения библиотечного кота Кузи» и различные памятные подарки с его изображением можно в магазине ТГУ.STORE.



Юлианна ПУШКО

КУЗЯ ВЫШЕЛ ИЗ УНИВЕРСИТЕТА

более детскую книгу. Идея родилась спонтанно, на книжной ярмарке, а первую главу я написала по дороге на работу, – рассказала Алена Асаева.

Помимо основного цикла книг про Кузю, у Алены Асаевой есть «Азбука кота Кузи». По сюжету книги Кузя учится читать. Но поскольку не существует азбуки для котиков, сотрудники библиотеки разработали для него специальную, понятную для пушистого героя, азбуку. Каждая буква связана с предметами, которые знает и любит Кузя.

Алена Асаева прочла одну главу из книги «Библиотечный кот Ку-

зя в университете». И, конечно, участники встречи захотели узнать, будет ли продолжение приключений. Ответ автора воодушевляющий – продолжению быть! А вот появится ли у Кузи друг и какие приключения будут ждать его, это пока тайна.

Юные читатели стали участниками беспроигрышной лотереи и выиграли наклейки, открытки, книжные закладки, карманные календари, магниты, блокноты с изображением кота Кузи. Желающие получили ещё и автографы от автора книг об учёном котике.

Полина ТАРХАНОВА



Люди дела

«СДЕЛАТЬ МИР ЛУЧШЕ, ПОМОГАЯ ДРУГИМ»

Так сказала участница городской акции «Спасибо, донор!», которая прошла 12 марта в Тольяттинском государственном университете. К благотворительному делу присоединились не только студенты и сотрудники университета, но и все желающие.



– Я думаю, что в таких акциях стоит участвовать в первую очередь потому, что в такие моменты мы все объединяемся, становимся едиными, помогая друг другу. Это не только возможность проявить свою человечность, но и шанс спасти чью-то жизнь. Очень надеюсь, что моя кровь кому-то пригодится, – отметил студент института финансов, экономики и управления ТГУ Игорь Козлов.

Сдать кровь пришли 67 добровольцев, из них врачи допустили к процедуре 59 человек. Было сдано более 28 литров крови. Каждый донор получил компенсацию в размере 905 рублей на питание, а также справку, подтверждающую право на двухдневный отдых.

– Каждая группа крови может стать редкой, если в банке её недостаточно.

У меня первая отрицательная группа, что делает меня универсальным донором, мою кровь можно переливать всем. Я чувствую удовлетворение от помощи людям, зная, что моя кровь может спасти человека, – поделилась Анна Лазарева, руководитель Центра добровольчества и волонтерства ТГУ.

«Спасибо, донор!» всегда сопровождают опытные медицинские работники, обеспечивающие процесс забора крови, а волонтеры ТГУ оказывают помощь, создавая дружелюбную атмосферу, чтобы каждый чувствовал себя комфортно и уверенно.

– Я стараюсь как можно чаще быть волонтером на таких акциях. Очень хочется и самой стать донором и внести значимый вклад в чью-то жизнь. Я верю, что каждый из нас может сделать мир лучше, помогая тем, кто нуждается

ся в поддержке, – сказала студентка института права ТГУ Алёна Ильных.

– Я работаю в этой сфере уже 25 лет и особенно люблю взаимодействовать с молодёжью-донорами. Такие люди действительно заслуживают уважения. Не каждый готов отдать частичку себя, и я считаю их героями. Когда кто-то приходит сдавать кровь, это не просто акт помощи, это проявление благородства, – отметила медсестра ГБУЗ Самарской областной клинической станции переливания крови Елена Куликовская.

Акцию «Спасибо, донор!» провели Центр добровольчества и волонтерства ТГУ, Тольяттинская областная станция переливания крови и Самарское региональное отделение ООО «Союз машиностроителей России».

Ангелика ТОНЯН



Первый весенний праздник – 8 марта – уже прошёл. Но рассказать о девушках, которые с энтузиазмом учатся по своим специальностям и в будущем планируют профессионально развиваться, никогда не поздно. Редакция молодёжного медиахолдинга «Есть talk» Тольяттинского госуниверситета (ТГУ) поговорила с ними о выборе пути, о примерах для подражания и карьерных планах.

ИТ – вселенная профессий



Анастасия РЕЗНИКОВА, студентка кафедры «Прикладная математика и информатика» ТГУ:

– Я знаю, что многие люди мучаются с выбором профессии, но для меня всё стало ясно ещё в восьмом классе. Во время каникул после седьмого класса моя мама предложила пойти в летнюю школу «Итишка», которую проводил ТГУ. Две недели обучения, десять разных профессий, связанных с информационными технологиями. Были и знакомые многим виды деятельности, и новое – так называемые «профессии будущего». Сначала я немного сомневалась: училась в школе с языковым уклоном, и математика с информатикой для меня не были приоритетными. Но уже после первого дня в летнем лагере я считала часы до следующего занятия! Мне нравилось на занятиях до безумия, дома я только о них и говорила. К моменту предпрофильной подготовки я уже точно знала, чего хочу, а уже в одиннадцатом классе сомнений не было от слова «совсем». Думала только о программировании. Теперь, будучи на последнем курсе, мечтаю поступить в магистратуру и «зажигать» людей интересом к информатике. Ведь информационные технологии – это не только код, а целая вселенная интересных профессий!

Мотивировал пример отца

Полина ПЕРУНКОВА, студентка института физической культуры и спорта ТГУ:

– Я с детства в спорте и хотела связать с ним свою жизнь, но

ДЕВУШКИ НАШЕГО ВРЕМЕНИ



меня также привлекала медицина. Поэтому я выбрала специальность «Адаптивная физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья», где сочетаются оба направления. К тому же мой отец учился по той же специальности, и его пример вдохновил и мотивировал меня ещё больше! Ещё одним примером для подражания для меня стала Олеся Владыкина. В детстве она боялась воды, но, преодолевая страх, достигла уровня мастера спорта. В свой день рождения попала в аварию и потеряла руку, но уже в больнице получила звонок от первого тренера с предложением вернуться в плавание. Всего через месяц после выписки она начала тренироваться, а через пять месяцев завоевала «золото» Паралимпиады и установила мировой рекорд. Зная историю этой девушки и ещё множества других людей, в будущем я мечтаю не просто тренировать детей с ОВЗ, но и разрабатывать уникальные методики, которые смогут им развивать физические

способности наравне со здоровыми сверстниками. Хочу создать систему обучения плаванию, которая будет способствовать восстановлению и укреплению здоровья людей с ограниченными возможностями.

От учителя до директора школы

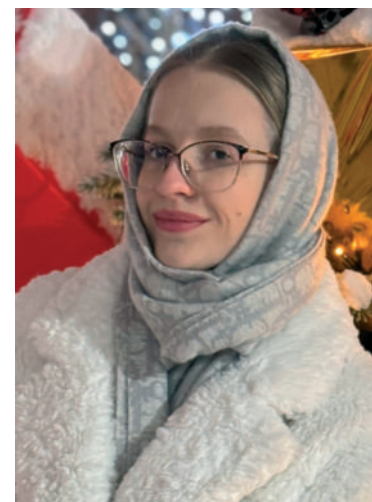


Дар'я КМЕТЬ, студентка гуманитарно-педагогического института ТГУ:

– Первые мысли о профессии учителя русского и литературы появились у меня в 9 классе. Готовясь к экзаменам, я читала классическую литературу и углублялась в русский язык. Однако решающим фактором и главным вдохновителем стала для меня классная руководительница – Татьяна Владимировна Гапонова. Я считаю её профессионалом своего дела: умная, творческая и, кроме того, вовлечённая в жизнь своих учеников,

всегда готовая помочь. Именно таким учителем я хочу стать! И для меня школа – это олицетворение вечной молодости. Поэтому в будущем я сначала планирую поработать учителем русского языка и литературы, а затем, возможно, стать завучем или директором. Но я точно уверена, что свою жизнь свяжу со школой!

Добиваться целей сложно, но важно

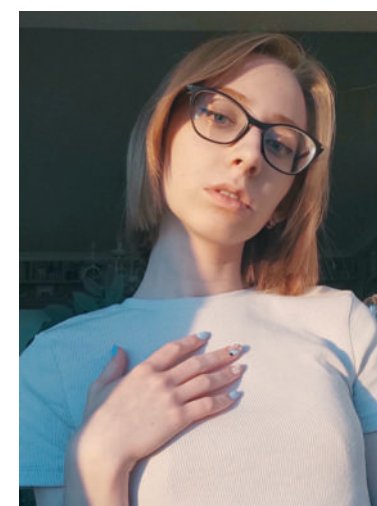


Анастасия САЛЬНИКОВА, студентка института права ТГУ:

– Я всегда была упрямой, любила спорить и отстаивать свою точку зрения. Если ставила перед собой цель, то не останавливалась, пока не добивалась своего. Родные часто говорили, что мне бы подошла юриспруденция. И, похоже, они действительно были правы. Особенно моя мама: она всегда верила в меня и говорила, что добиваться своих целей слож-

но, но важно. Если бы она когда-то сдалась, наша жизнь могла бы сложиться совсем иначе. А ещё меня вдохновляют некоторые преподаватели института права ТГУ. Не буду называть имён, но это женщины, которые знают юриспруденцию не только в теории, но и на практике. Они доказывают, что женщины в этой сфере – не просто «принеси-подай» или «посиди с милым личиком», а полноправные участники процессов: адвокаты, судьи, обвинители, защитники. Когда-то нам, женщинам, даже не разрешали заниматься этим, но сейчас всё иначе, и для меня это действительно важно.

Любовь к творчеству



Мария БЕЛЯКОВА, студентка архитектурно-строительного института ТГУ:

– Как бы это смешно ни звучало, но я пошла учиться на графического дизайнера, так как плохо знала математику! Конечно, помимо этого я очень долго занималась творчеством, поэтому выбор профессии произошёл не только из-за вражды с точными науками, но и из-за любви к своему делу. И графический дизайн кажется мне очень перспективной сферой, ведь он окружает нас повсюду. Независимо от того, в каком направлении я продолжу развиваться, эта профессия открывает множество возможностей: от создания карточек для маркетинговых кампаний до позиции главного дизайнера в крупной компании. Постоянное развитие и многогранность профессии не дают стоять на месте, а значит, будет интересно. В любом случае в такой большой стране работа найдётся для каждого!

Валерия КНЯЗЬКИНА

Личное мнение

Что нужно человеку для счастья? На этот вопрос пытаются найти ответ философы и учёные, прозаики и поэты. Почему бы не попробовать и нам? Тем более что есть повод. 20 марта отмечается Всемирный день счастья. В честь праздника мы решили узнать, что радует тольяттинцев. Надеемся, их ответы сделают ваш день чуть теплее.

Начать день правильно



Мария ДЕЙНОВА, студентка гуманитарно-педагогического института ТГУ:

– Я узнала, что моя подруга сможет поехать со мной в другой город на мой день рождения. У неё были дела, и она не была уверена, что успеет решить их все до назначенной даты. К счастью, всё получилось, и встреча состоится. Моё счастье состоит из таких вот маленьких, но приятных радостей. Например, недавно я ляпнула что-то во время ужина с семьёй. Мама с папой смеялись минут пять.

Самое счастливое воспоминание – это тот день, когда мы с друзьями отправились в Самару и решили сходить в парк Гагарина. Там мы покатались на аттракционах. Я едва не потеряла очки. Благодаря колесу обозрения мы увидели город с высоты птичьего полёта. Потом опоздали на электричку до дома, но я всё равно люблю тот день. Верю, что если вы хотите быть счастливыми весь день, нужно правильно его начать. Вкусный завтрак – залог хорошего настроения.

Путешествия с семьёй

Дмитрий ГУСАК, студент Центра медицинской химии ТГУ:

– Сегодня я наконец смог закрыть все долги по сессии. Это заставило меня испытать настоящее счастье, ведь я смог, я справился! А ещё заработал денег на подарок маме – новый рюкзак. Он пригодится нам, ведь мы вместе путешествуем. Уже побывали в Казани, где сходили на экскурсию

А СЧАСТЬЕ ТАК БЛИЗКО



вновь. Безусловно, человеку нужны поддержка и внимание. Они дарят нам положительные эмоции. Но верю, что прежде всего каждый человек сам заряжает себя хорошим настроением, когда видит счастье в мелочах и замечает прекрасное.

Важно радовать других



Мария КОНДРАШКИНА, студентка гуманитарно-педагогического института ТГУ:

– Я счастлива из-за хорошей погоды на улице и хорошей музыки в наушниках. Или когда могу кого-то порадовать. Например, недавно порадовала племянницу. У неё был день рождения, и я решила подарить ей самодельную фенечку с мордашками котов.

До сих пор прокручиваю в голове один из счастливых моментов. Это была турбаза, где я отмечала свой 12 день рождения с семьёй и друзьями. Мне запомнился именно этот день, потому что мы тогда пролезли под забором и пошли мочить ноги в речной воде, а потом я с горой подарков поехала домой.

Дать себе отдохнуть



Кирилл РЫЖУХИН, студент кафедры «Прикладная математика и информатика» ТГУ:

– Для меня счастье – это, зачастую, спокойствие. Меня радуют

заснеженные деревенские дороги с огнями гирлянд в новогоднюю ночь. Летние дожди в ночном парке под светом фонарей. Особенно я люблю вспоминать то самое лето, когда мы большой компанией друзей проводили много времени вместе. Тогда ещё не было ссор, и все были слишком молоды, чтобы постоянно быть занятыми семьёй или работой.

Я считаю, что счастье находят те, кто умеют дать себе отдохнуть и не думать ни о чём. Если постоянно думать о том, что будет завтра, послезавтра или через месяц, упустите то, что вас окружает в данный момент.

Чай делает счастливым



Александр СТЕНИН, выпускник МБУ «Гимназия № 9»:

– Встреча с другом сегодня помогла мне почувствовать себя чуть счастливее. Мы обсудили рабочие вопросы и нашли оптимальное решение, которое устроило нас обоих. Кроме того, я получил достойный доход благодаря своим знаниям в сфере экономики. Было приятно.

Почувствовать себя счастливым мне помогает чай. По этой причине мне близок Китай с его богатой культурой и традицией чаепитий. Я помню, как впервые попробовал чёрный китайский чай высокого сорта. С удовольствием испытал бы это ощущение снова. Я думаю, что правильный чай способен помочь зарядиться положительными эмоциями кому угодно. Утром можно насладиться бодрящим чёрным чаем, а вечером расслабиться с ароматным улунем. Это поможет вам достичь внутренней гармонии и подарит хорошее настроение.

Улыбка – повод для счастья

Олеся ФЕСЕНКО, ученица МБУ «Школа № 13»:

– Ежедневно меня заставляют испытывать счастье разные вещи, вплоть до таких мелочей, как лучи



солнца, падающие с неба, «доброе утро» от мамы или вкусный завтрак. И я сама всегда стараюсь радовать людей. Одна улыбка может стать для человека поводом счастья. Например, сегодня моя подруга сделала мне комплимент, что меня очень порадовало.

Думаю, счастье повсюду. Дома, на учёбе, на улице. Важно лишь его замечать.

Благодарность друзьям



Иван ХОРОШЕВ, выпускник института математики, физики и информационных технологий ТГУ 2020 года:

– Меня радует прохладная погода в семь утра и еловый раф неподалёку от университета. Ещё я радуюсь поступкам других людей. Будь то мелочь или нечто серьёзное, хорошо подготовленное, это всегда ценно для меня.

Люблю холод. Вид снега вызывает положительные эмоции. Вид на заснеженную местность и покрытые снегом горы греет душу. Люблю подобные пейзажи. А ещё я благодарен своим друзьям из школы за счастливые воспоминания. Если бы мог, пережил бы эти моменты ещё раз. Мы начали общаться только в 11 классе, хотя учились вместе много лет. Нас свела какая-то случайность. Слово за слово, и мы стали крайне крепкой и сплочённой компанией.

Славяна АЛЕНТОВА

В центре внимания

МУЖЕСТВО – НЕ ТОЛЬКО ПРО МУЖЧИН



Команда активистов Центра добровольчества и волонтерства Тольяттинского государственного университета (ТГУ) заняла второе место во всероссийской интеллектуально-развлекательной игре «РИСК. Женщины – герои».

Накануне Международного женского дня в актовом зале ТГУ прошла интеллектуальная игра. Участие в ней приняли 14 команд из вузов и ссузов города Тольятти. Разум, интуиция, скорость, командное единство – так расшифровывается название игры «РИСК», именно эти качества были необходимы для победы.

Состояла игра из трёх тематических туров – «Герой Советского Союза», «Герой Российской Федерации», «Герой труда», в каждом из которых было по пять вопросов. Все они касались женщин-героев, совершивших подвиги и навсегда вошедших в историю нашей страны.

– Мы проводим подобные мероприятия уже около десяти лет. Встречи, интеллектуальные игры на патриотическую тематику – всё это для того, чтобы люди не забывали историю своей страны. Важно помнить о тех героях, что отдали свою жизнь для того, чтобы жили мы, – рассказал о ценности интеллектуальной игры Сергей Табунов, руководитель местного отделения Все-

российского общественного движения «Волонтеры Победы».

ТГУ выступил соорганизатором в проведении игры, предоставил площадку. Волонтеры ТГУ не только помогли в её проведении, но и сами поборолась за победу.

– Участие в интеллектуальных играх приносит пользу при любом раскладе. Даже если команда не занимает призовое место, она получает знания. Знания, полученные в игровом формате, я считаю, запоминаются намного проще, – поделилась мнением Анна Лазарева, специалист по добровольчеству Центра по работе с выпускниками, развитию партнёрства и фандрайзингу ТГУ.

Помимо ТГУ, в число победителей вошли колледж управления и экономики, Тольяттинский экономико-технологический колледж.

– Я шла на игру с воодушевлением, хотелось проверить себя, получить новые знания и, конечно, поработать вместе со своей командой. Игра была увлекательной, некоторые вопросы были достаточно сложными, но это только прибавляло азарта, – поделилась впечатлениями Дарья Береснева, студентка 2 курса Тольяттинского колледжа управления и экономики.

Полина ТАРХАНОВА

Есть высота!

В Тольяттинском государственном университете (ТГУ) прошло первенство комплекса студенческих общежитий (КСО) по волейболу среди женских и мужских команд. Первые места заняли команды «Высокие горы» среди девушек и «Вк Памир» среди юношей.

БОРЬБА ЗА ВОЛЕЙБОЛЬНОЕ ПЕРВЕНСТВО



Волейбольный турнир КСО проходит второй год подряд. Организаторы соревнований – администрация КСО и специалист Центра по молодежной политике и воспитательной деятельности ТГУ Мария Иткулова.

– Мы подготовились к соревнованию и были в себе уверены. Всё прошло по плану, кроме финала, где нам пришлось переиграть одну партию. Наша команда справилась и в итоге заняла первое место, – рассказал капитан победившей мужской команды «Вк Памир» Музиз Карамхудоев.

В этом году к участию в первенстве допустили женские

команды. Названия девушки подобрали очень красивые: «Высокие горы», «Цветочки», «FLASH», «Маргаритки».

– На этих соревнованиях я впервые сыграла в волейбол. И честно говоря, не ожидала, что нашей команде удастся победить, – рассказала участница женской команды «Высокие Горы» Назарбегим Муллоасенова. – Опыт, который я здесь получила, вдохновил меня продолжать заниматься волейболом.

Победители турнира были награждены кубками и дипломами.

Екатерина БАРАНОВА

Традиция

Наступила весна. Значит, время готовиться к Тотальному диктанту! В этом году «грамотная» акция состоится 5 апреля. А в Тольяттинском государственном университете (ТГУ) стартуют бесплатные образовательные курсы «Русский по четвергам» – для тех, кто планирует принять участие в Тотальном диктанте и получить высокие баллы. Первое занятие состоится 13 марта.

У Тотального диктанта богатая история. Инициировали его в 2004 году студенты гуманитарного факультета Новосибирского государственного университета. Изначально диктант задумывался как праздник любви к родному языку. Но за 21 год акция стала уже международной. Только в 2024 году диктант провели в 55 странах и

БРОСИТЬ ВЫЗОВ СЛОВАМ!

722 городах по всему миру. Проверили свою грамотность – очно или онлайн – более 1,3 млн человек. Каждый год автором Тотального диктанта становится один из известных писателей России. В этом году текст для проекта пишет Марина Москвина, автор книг «Роман с Луной», «Гений безответной любви», «Моя собака любит джаз», финалистка премии «Ясная Поляна», лауреат Международного Почётного диплома имени Г. Х. Андерсена.

В Тольятти организаторами акции выступают многофункциональный молодёжный центр «Шанс» и Тольяттинский государственный университет. Ежегодно ТГУ предоставляет возможность всем желающим пройти образовательные курсы, чтобы основательно подготовиться к Тотальному диктанту.



– Мы пишем на занятиях диктанты по текстам автора этого года Марины Москвиной. Знакомимся с её языком и стилем. Когда ты знаешь автора, его произведения, то подходишь к написанию диктанта не формально, а осознанно. И удо-

вольствия, конечно, больше получаешь, – рассказывает Ольга Паршина, кандидат филологических наук, заведующая кафедрой «Русский язык, литература и лингвокриминалистика» ТГУ. – Также мы повторяем орфограммы и пунктограммы, кото-

рые могут быть в тексте Тотального диктанта. Подробно их разбираем, чтобы запомнить правила не механически, а именно понять, что и как работает в каждом конкретном случае написания той или иной буквы, постановки знака препинания или его отсутствия.

Присоединиться к образовательным курсам могут все желающие, вне зависимости от пола, возраста и образования. Занятия проводятся с 13 марта по четвергам в Тольяттинском государственном университете по адресу: Белорусская, 16В, аудитория 616. Начало занятий в 18:00. В вузе действует пропускная система, поэтому при себе необходимо иметь удостоверение личности. Не забывайте также блокнот и ручку. Держим курс на грамотность!

6+



Детский университет «Эйнштейн» Тольяттинского государственного университета (ТГУ) предлагает юным исследователям и любознательным школьникам возможность провести выходные в мире науки и творчества. Двери университета открыты для всех ребят, желающих расширить кругозор, узнать новое и открыть для себя увлекательные направления в различных областях деятельности. Программы выходных дней разнообразны и полны увлекательными экспериментами и открытиями.

– Каждые выходные в «Эйнштейне» – это маленькое чудо. Дети могут с пользой провести свободные от учёбы дни, узнать ответы на все вопросы и получить яркие впечатления от наших занятий. Мы стараемся создать атмосферу, в которой каждый ребёнок почувствует себя исследователем, первооткрывателем и настоящим Эйнштейном. Программы выходного дня – это возможность найти свой путь, раскрыть таланты и полюбить науку на всю жизнь, – поделилась Елена Кольцова, руководитель научно-интерактивного пространства «Эйнштейн».

Мир в новом свете

Как появляется радуга? Почему небо голубое? Ответы на эти вопросы дети 6–12 лет узнают на программе «Цвет и свет». Ребята открывают для себя мир красок и света, узнают, как великие учёные пытались понять загадочные явления природы. На занятиях будут раскрыты все секреты цвета и света: почему мир такой красочный, и что на самом деле скрывается за чёрным и белым цветами. Чтобы лучше понять физические явления, участники проведут захватывающие эксперименты, создадут цветовой шоу в пробирках и световую карусель на бумаге. Программа даёт возможность не только получить новые знания, но и развить крупную и мелкую моторику.

Для самых маленьких

Свои первые научные открытия дети от трёх лет могут сделать на

ВЫХОДНЫЕ В НАУКЕ И ТВОРЧЕСТВЕ



цикле программ «Наука для малышей». Интерактивные занятия разработаны с учётом особенностей восприятия детей раннего возраста, что создаёт безопасную и комфортную среду для обучения. Малыши вместе со своими родителями познакомятся с окружающим миром, усвоят сложные научные понятия в форме игры и развивающих занятий. Например, недавно ребята узнали, что такое слух, как устроены наши уши, и сами изготовили настоящие ушки любимых животных. Программа «Наука для малышей» помогает маленьким учёным получить большие знания о своём организме и о том, что нас окружает.

Сладкая наука

Окунуться в мир сладостей и конфет юные кулинары могут в «Карамельной мастерской» детского университета «Эйнштейн». Выходной вечер дети проведут с пользой. В этот раз они многое узнают о карамели, её видах и свойствах.

В мастерской ребята разных возрастов почувствуют себя настоящими кондитерами, создадут свои

руками уникальные леденцы, которые смогут подарить своим близким. На занятии дети развивают мелкую моторику, воображение и учатся работать в команде.

Творим и развиваемся

Развитие крупной и мелкой моторики играет важную роль в формировании интеллекта ребёнка. На программе «Мягкая мозаика» дети работают с мягкими, приятными на ощупь элементами, узнают о разных природных явлениях и создают яркие и красочные композиции. Работа с мозаикой не только развивает моторику, но и улучшает внимание и концентрацию. Ребята проявляют творческие способности и незаурядное воображение. Кроме того, это отличный способ научить детей усидчивости и аккуратности.

Химия – это интересно!

Увлекательное знакомство с химией происходит на программе «Химичим не по-детски», где наука о сложном превращается в интересную игру. Дети погружаются в мир таинственных и удивительных открытий и узнают, из чего состоят предметы вокруг нас и как они взаимодействуют друг с другом. Каждый участник, вооружившись знаниями о химических явлениях, станет настоящим химиком. Например, создаст свой собственный состав кинетического песка или узнает о свойствах и секретах мыльных пузырей и поэкспериментирует с ними. Программа «Химичим не по-детски» ориентирована на детей 6–12 лет и даёт

возможность понять, что химия – это не просто наука, это волшебство, которое окружает нас повсюду.

Программы выходного дня в Детском университете «Эйнштейн» проходят по адресу: Тольятти, Автозаводской район, Фрунзе, 2г. Получить дополни-

тельную информацию и записаться на занятия можно по тел. 89277725464 или по ссылке:



Виктория ПОЛОЗОВА

ДК «ТОЛЬЯТТИ»
ТЕАТР «СЕКРЕТ»

26 МАРТА в 19.00

О море, море!

Автор Е. Шелегина

12+

Режиссер: Татьяна Тимонина

ЗАКАЗ БИЛЕТОВ
39-99-99

ДК «Тольятти» 6-р Ленина, 1
www.dk-tlt.ru
Справки по тел.: 26-04-32, 55-77-85

Реклама





Свободное время



ДАЙТЕ ДОРОЖКУ!



Физкультурно-оздоровительный комплекс «Чайка» Тольяттинского государственного университета приглашает тольяттинцев на занятия плаванием. Посетителям предлагают свободное плавание, аквааэробику, обучение плаванию (групповые и индивидуальные занятия, в том числе для детей). В ФОК действует современный тренажёрный зал для тех, кто хотел бы заниматься фитнесом или оздоровительной гимнастикой.

ФОК «Чайка» могут посещать и маломобильные граждане. Для пе-

редвижения людей с ОВЗ спортивный объект оборудован поручнями, специальной напольной плиткой. В здании установлены информационные таблички с дублированием текста шрифтом Брайля, звуковые и световые индикаторы. В бассейне есть устройство для спуска в воду и отдельные душевые.

Для оформления абонемента в ФОК «Чайка» необходимы:

- справка от терапевта (её можно получить в медкабинете «Чайки»), для беременных обязательно справка от гинеколога;
- фото 3 x 4;
- для детей до 10 лет - свидетельство о рождении (для подтверждения возраста) и анализ на энтеробиоз (действителен для предъявления в течение

трёх месяцев с момента получения).

Температура воды в бассейне поддерживается на уровне +28 °С, температура воздуха – до +30 °С. Контролируется количество посетителей, для каждого составляется удобный график.

Вопросы по телефону (8482) 44-92-09.

Для сотрудников и студентов ТГУ – скидки на абонементы. Адрес ФОК «Чайка»: Тольятти, ул. Ушакова, 61.

Подробнее о ФОК ТГУ в группе в сети «ВКонтакте»:



Память и слава



ПАМЯТЬ ПОКОЛЕНИЙ

К 80-летию Победы в Великой Отечественной войне газета «Тольяттинский университет» запускает проект «Наш бессмертный полк». Практически каждая российская семья хранит воспоминания о войне 1941–1945 гг., в каждой есть свои герои – павшие в боях или прошагавшие тысячи километров до Победы, работавшие в тылу на заводах, помогавшие в госпиталях и боровшиеся с фашизмом на оккупированных территориях в составе партизанских отрядов и групп подполья.

«Наш бессмертный полк» – проект газеты «Тольяттинский университет» – реализуется с 2020 года. Если в вашей семье есть родственники, сражавшиеся на фронтах Великой Отечественной войны или работавшие в тылу, присылайте информацию о них и фотографии на электронную почту

gazeta@tltsu.ru. Все материалы будут опубликованы в газете «Тольяттинский университет», а также на официальных страницах социальных сетей Тольяттинского государственного университета.

Дополнительная информация по телефону +7 (8482) 44-95-95.



16+

ПРЕМЬЕРА!
27⁰⁰ 28⁰⁰ МАРТА
19:00 19:00 2025

ТЕАТР ЮНЫХ АРТИСТОВ ДИАЛЖАНС

АННА ВРОНСКАЯ

МОНОСПЕКТАКЛЬ ИРИНЫ ХРАМКОВОЙ

Реклама

По роману Л.Н. Толстого "Анна Каренина"

Режиссёр — Виктор Мартынов
Художник по костюмам — Ирина Шугаева
Художник по декорациям — Ольга Зарубина
Художник по свету — Тарас Бортник

пр-т Степана Разина, 93
8 (8482) 34-53-72
34-09-80, 34-20-50
teatrdiligence.ru

ТОЛЬЯТТИ ДК-ТОЛЬЯТТИ-ТЕАТР-СЕКРЕТ

Премьера спектакля!

5 апреля в 12.00

Реклама

0+

Царевна-Лебедь

Режиссер: Татьяна Тимонина

По мотивам русских народных сказок

билет tltsu.ru

ЗАКАЗ БИЛЕТОВ 39-89-89

ДК «Тольятти» б-р Ленина, 1
www.dk-tlt.ru
Телефон для справок: 55-77-85

Наименование (название) издания: «Спеччка»
Учредитель — ТГУ

Главный редактор Ирина Геннадьевна Попова
Фото: Артём Чернявский
Дизайн, вёрстка: Елена Симанькина
Корректор Ольга Корабельникова

Газета зарегистрирована управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Самарской области. Рег. номер ПИ № ТУ63-00441 от 23.04.2012 года.

Распространяется бесплатно.

● За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несёт.
● Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов статей.
● Предельная подготовка, тиражирование, распространение осуществляются ООО «Профиль».
Выходит два раза в месяц, в течение учебного года. Тираж — 4000 экз.

Отпечатано ООО «Профиль», 445007, Самарская область, г. Тольятти, ул. Ларина, д. 191, строение 10, офис 5. Тел/факс: (8482) 55-69-38, 55-69-40. Зак. 197

СПЕЧКА

Адрес издателя: 445020, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Белорусская, 14.
Адрес редакции: 445020, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Белорусская, 14, Г-209,
тел. 44-95-95. www.tltsu.ru, e-mail: gz.spechka@gmail.com

12+