

## 8 Марта Международный женский день



**Дорогие наши, милые дамы!**

Пришла долгожданная весна, природа постепенно оживает от зимнего сна, а ваши улыбки освещают наши будни и согревают сердца так же, как и пока еще робкие лучи теплого солнца. А это значит, что совсем скоро Международный женский день!

И пусть сегодня мало кто помнит историю этого праздника, главное, что мы, мужчины, имеем замечательный повод сказать вам самые добрые и нежные слова. Вы способны соединить в себе нежность и настойчивость, мудрость и вечную молодость. Только у вас, дорогие наши женщины, достаточно сил, чтобы строить карьеру, воспитывать детей, наполнять уютом дом и окружать заботой близких. Спасибо вам за то, что вдохновляете нас на смелые поступки, и за то, что поддерживаете в трудных ситуациях.

Пусть ваши глаза светятся от счастья, а в душе царит вечная весна! Любви вам и благополучия, душевной гармонии и семейного уюта, крепкого здоровья и удачи во всем! С праздником!

**Ректор ВолгГТУ А.В. Навроцкий.**

**Визит****Вопросы двустороннего сотрудничества**

3 марта во второй половине дня Волгоградский государственный технический университет с рабочим визитом посетил консул Туркменистана в РФ Атадурды Халдурдыевич Байрамов.

В самом начале его пребывания в вузе прошла встреча с ректором опорного университета Александром Валентиновичем Навроцким, на которой также присутствовали проректор по учебной работе Сергей Юрьевич Калашников, декан факультета подготовки иностранных специалистов Алексей Ефимович Годенко и начальник отдела международных связей Григорий Владимирович Бойко.

В кабинете ректора гостю рассказали об истории вуза, обсудили возможности дальнейшего сотрудничества. Теме партнерства в сфере архитектуры и строительства было уделено особое внимание. Обе стороны видят большой потенциал для взаимодействия.

Александр Валентинович затронул тему поддержки студентов из Туркменистана, их адаптацию в ВолгГТУ и обеспечение должного уровня безопасности, консул также отметил, что этот вопрос имеет большое значение.

Большое значение отводилось спорту, как одной из форм нравственного и физического развития молодежи и способа сплочения коллектива. Атадурды Халдурдыевич выразил заинтересованность в создании национальных спортивных команд, например, женской сборной по волейболу на базе ВолгГТУ, пообещав всяческую поддержку со стороны консульства.

И здесь мы должны заметить, что вопросы спорта уже обсуждались ректором ВолгГТУ и консулом. Дело в том, что в первой половине дня А.В. Навроцкий уже встречался с А.Х. Байрамовым.

В Волгоградском государственном социально-педагогическом университете состоялся матч по футболу, где сборная туркменских студентов встречалась с ребятами из ВГСПУ. Руководитель опорного университета присутствовал на этом матче и отметил, что у студентов есть замечательная возможность познакомиться друг с другом, культурой разных стран и пользоваться этим багажом знаний всю жизнь.

«Волгоград становится многонациональной командной средой. Мы отмечаем большой интерес к нашим вузам ребят из Туркменистана. Из этой страны в Волгоградский государственный технический университет поступили более 200 ребят. Наша задача – помочь им адаптироваться, включиться в волгоградскую жизнь», – подчеркнул тогда ректор ВолгГТУ.

В опорном университете для высокого гостя была проведена также экскурсия по музею истории и науки вуза. Консул ознакомился с уникальными экспонатами из исторического прошлого университета и с новейшими научными разработками сегодняшнего дня.

Особое впечатление на Атадурды Халдурдыевича Байрамова произвели изделия, созданные с помощью технологии сварки взрывом. Консулу также рассказали и о многочисленных достижениях университета, что тоже произвело впечатление. После посещения музея он сделал запись в книге почетных гостей, поблагодарив коллектив опорного университета за чуткое отношение к туркменской молодежи.

В завершение рабочего визита А.Х. Байрамов встретился со своими земляками – студентами ВолгГТУ, где состоялся живой и открытый разговор, в ходе которого обсуждались многие вопросы, которые волнуют студентов из Туркменистана.

**Екатерина Стрельцова.**

**Фото Натальи Толмачевой.**

**ВолГТУ в СМИ**

## Изобретатели на «волне»



В региональном центре выявления и поддержки одаренных детей, открытом на базе детского оздоровительного лагеря «Зеленая волна», завершились две профильные смены.

С 24 февраля по 1 марта для 240 подростков, мечтающих в будущем работать с людьми или с техникой, реализовывались программы дополнительного образования по направлениям «Наука» и «Лидерская активность». Формат «полезного отдыха» положительно оценивают как новички, так и «опытные» участники подобных проектов.

– Сегодня лагерь – это не просто оздоровление и отдых, это продолжение образовательной, воспитательной, развивающей траектории ребенка. Надо сказать, что в последние годы наши лагеря получают лицензии и на дополнительное образование детей. Это позволяет нам логично встроить в профильные смены непрерывную систему воспитания, обучения и развития школьников в соответствии с теми интересами, которые им свойственны, с профессиональным выбором, который они уже делают, и привлечь к этой работе лучших преподавателей, воспитателей, работающих в регионе, – отметила председатель комитета образования, науки и молодежной политики Волгоградской области Лариса Савина.

Активистов 30 образовательных организаций объединил VI областной слет «Российского движения школьников» (РДШ). В течение недели ребят познакомили с деятельностью этой общественно-государственной детско-юношеской организации, охватившей многие МОУ региона и страны, учили на мастер-классах лидерству, тимбилдингу, навыкам работы в информационно-медийной сфере.

Пока активисты учатся созидательному для себя и коллектива, юные инженеры под руководством более опытных, преподавателей дополнительного и высшего образования, собирают роботов, чтобы в будущем стать не менее полезными обществу.

– Мы сделали робота-манипулятора. Робототехникой я занимаюсь с 6 лет. Могу не только собирать, но и программировать, потому что изучать надо еще и программы, когда делаешь управляемые механизмы, – объяснил 12-летний волжанин Игорь Петренко. Работали подростки не в одиночку, а в тандемах по 2-3 человека.

– Робот довольно сложный: у него полный привод, полноценный манипулятор, который, чтобы им управлять, надо запрограммировать. То есть здесь два основных принципа – программирование и конструирование. И без командной работы нельзя обойтись. Робототехника также развивает логику, – рассказал наставник ребят, преподаватель ЦМИТ «ЛЮКС» Волгоградского государственного технического университета Ростислав Фокин.

По мнению специалиста, робототехнику с ее программированием и конструированием способен освоить 8-летний школьник, хотя зачастую в кружки приходят и раньше. Не сами, конечно, – родители приводят. Так произошло с победительницей множества турниров по

этому виду технического творчества, 11-летней Юлей Карташевой.

- Я в такой смене во второй раз. Первый раз попала, потому что у меня есть дипломы за олимпиады по робототехнике. Занимаюсь уже пятый год, но на этой смене я узнала, что можно «Битроник» соединять с «Лего». Хочу заниматься дизайном одежды, создать новый стиль, где будут элементы робототехники, чтобы на платье, например, были эмодзи по настроению, - рассуждает юная волгоградка.

Пока же участники смены в течение нескольких дней выполняли задание педагогов - собрать манипулятора или бионического робота, запрограммировать его на определенные действия, рассказать о предпринятых шагах на защите и после представить возможности новой технической единицы наглядно в соревновании.

- Ребята получили стандартный набор роботов, который улучшили, добавив клешни, гусеничную передачу. Сейчас защита, потом - соревнования: за определенное время роботы должны будут передвинуть предмет. Всем подарим призы и сертификаты, - поведал Ростислав Фокин.

Победителями станут все: опыт, который получают как новички, так и продвинутые юные инженеры, ценен для развития одаренной личности.

**По материалу РИАЦ.**

**Встреча****Служба Отечеству - выбор молодежи**

В ВолгГТУ прошло патриотическое мероприятие «Служу Отечеству». Со студентами опорного университета встретились представители вооруженных сил.

Но прежде к собравшимся обратился ректор университета Александр Валентинович Навроцкий. Он подчеркнул, что приятно видеть, какой интерес вызвало у ребят мероприятие – в конференц-зале не было свободных мест даже на балконе! «Вы сегодня собрались, чтобы познакомиться с очень важной темой – темой безопасности и защиты той страны, в которой вы живете, – сказал Александр Валентинович. – Хотел бы обратить ваше внимание, что 2020 год особенный в этом отношении – это год 75-летия Победы в Великой Отечественной войне. Это повод, чтобы уделить больше внимания истории, вопросам сохранения культуры, государственности страны».

Кроме того, технический университет всегда был тесно связан с защитой Отечества: в вузе долгие годы работала военная кафедра, многие разработки ученых касаются развития оборонной мощи страны, вуз готовит специалистов для военной промышленности и т.д. И сейчас, получая крепкие знания в опорном техникуме, все больше и больше выпускников выбирают для себя службу в научных ротах. Отметим, что политехники несут там службу весьма достойно.

Именно тему прохождения службы в научных ротах продолжил заместитель Военного комиссара Волгоградской области подполковник запаса Валерий Петрович Панфилов. Первые научные роты были сформированы в 2013 году, на сегодняшний день их уже более 10, а в Анапе даже создан военный технополис «ЭРА».

Попасть туда на службу непросто. Мало быть выпускником гражданского технического вуза. В научные роты берут ребят с научными достижениями и патентами в сферах, которые интересны военным. Причем призывник сам должен подать заявку в научную роту, пройти конкурс и получить приглашение на службу.

О том, какие еще варианты прохождения службы доступны молодым людям, говорил заместитель начальника пункта отбора на военную службу по контракту г. Волгограда майор Николай Петрович Текучев. Служба по контракту предполагает определенные условия для военнослужащих и наличие стабильной зарплаты, социального пакета, всевозможных льгот,

денежных компенсаций, поощрений.

Сегодня многие работодатели при приеме на работу обращают внимание на то, служил ли потенциальный кандидат. И зачастую очень сложно построить хорошую карьеру тем, кто службу в армии по каким-то причинам не проходил. Об этом рассказала начальник отдела содействия занятости студентов и трудоустройства выпускников ВолгГТУ Людмила Петровна Шагальдян. А узнать лично о требованиях многих ведущих фирм и предприятий, причем не только нашего региона, политехники смогут 12 марта на Ярмарке вакансий.

Кроме того, с ребятами обсудили актуальные вопросы допризывной подготовки и воинского учета студентов в вузе.

**Наталья Михайлова.**

Зимняя школа**Развитие идеального инженера**

С 20 по 26 февраля на базе пансионата «Бургас» в городе Сочи прошла Зимняя инженерная школа по направлению «Программная инженерия и радиотехника», основным организатором которой выступил Уральский федеральный университет при поддержке Трубно-металлургической компании и Группы компаний Синара под эгидой олимпиады «Я – профессионал». На шесть дней школа собрала талантливых и перспективных студентов со всей России.

Студенты факультета электроники и вычислительной техники Никита Авдосьев (ИВТ-363), Николай Бородин (ИВТ-363), Александр Юрьев (ИВТ-363) и Даниил Дудкин (ПрИн-367) не остались в стороне и приняли участие в этом мероприятии, проводившемся на берегу Черного моря. Благодаря успешному участию в заочном этапе олимпиады «Я – профессионал» по направлению «Программная инженерия» и своим мотивационным письмам политехники были приглашены в зимнюю школу.

Даниил Дудкин: «Организаторы школы сделали эту неделю максимально насыщенной: они смогли уместить и развитие наших *hard skills* – в виде лекций от крупнейших компаний России, таких как Сбербанк, Мегафон и др.; и развитие гибких навыков (*soft skills*) с помощью мастер-классов и тренингов от корпоративного университета ТМК, да и про развлекательную программу не забыли – свободного времени не было совсем!». Заключительным этапом школы стал конкурс видеопроектов «Портрет идеального инженера».

В течение всей школы велся командный зачет, в котором учитывались баллы и за все виды деятельности. Команда «Гениальное & просто все», в составе которой находился Николай Бородин, заняла второе место в общекомандном зачете!

«Школа дала нам много полезных знакомств, возможность послушать лекции и задать вопросы интересным людям, поделиться опытом со студентами университетов со всей страны», – поделился своими впечатлениями Николай Бородин.

Внешт. корр.



**Олимпиада****Лучшие в своей сфере**

**25-27 февраля в Институте архитектуры и строительства Волгоградского государственного технического университета проводились II региональные туры специализированных олимпиад по профилям подготовки «Промышленное и гражданское строительство», «Экспертиза и управление недвижимостью», «Городское строительство и хозяйство», «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», «Теплогазоснабжение и вентиляция» и «Водоснабжение и водоотведение».**

Одновременно с этим прошел этап Всероссийской студенческой олимпиады по направлению «Строительство». В нем приняли участие студенты, обучающиеся на указанных выше профилях подготовки, а также студенты профиля «Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального хозяйства» и специальности «Строительство уникальных зданий и сооружений».

Среди участников были студенты Института архитектуры и строительства ВолгГТУ и Себряковского филиала (СФ) ВолгГТУ, Астраханского государственного архитектурно-строительного университета, Астраханского государственного технического университета, Калмыцкого государственного университета имени Б.Б. Городовикова, Северо-Кавказского федерального университета.

Программа конкурсных испытаний включала три уровня. Студенты выполняли задания олимпиады по профилям подготовки, затем решали общие практические задания и творческие задачи, завершив конкурсную программу прохождением компьютерного тестирования.

Эта обширная программа для жюри и оргкомитета стала возможностью оценить подготовленность студентов в области будущей профессиональной деятельности, а для конкурсантов – выявить свои сильные стороны и определить направления, по которым они могли бы повысить свой уровень подготовки.

Кроме того, преподаватели и студенты получили возможность пообщаться с представителями других регионов, обменяться опытом и впечатлениями. Для иногородних ребят и сопровождавших преподавателей, приглашенных в состав жюри олимпиад, была организована экскурсия на Мамаев курган.

Во II региональном туре по направлению «Строительство», среди третьих и четвертых курсов обучения обладателями третьего места стали Кристина Сутормина, представительница АГАСУ, и Дмитрий Потапкин из АГТУ.

Дипломами за второе место награждены Сергей Брызгалов и Валерия Христенко – студенты

ИАиС ВолгГТУ.

Лидерами стали Ольга Васюта и Анастасия Попова, представлявшие ИАиС техникуниверситета. Анастасия становится победителем олимпиады по направлению уже второй год, при этом активно участвует в общественной жизни вуза, являясь руководителем студенческого телевидения ГОРХОЗ-TV.

Как распределились места по профилям подготовки, можно посмотреть на сайте ВолгГТУ.

**PCO**

## **Я б пошел в проводники**



**28 февраля в стенах ВолгГТУ состоялась встреча наших будущих проводников с заместителем начальника Вагонного участка Волгоград Приволжского филиала ОАО «Федеральная пассажирская компания» - начальником отдела управления и социального развития Наталией Валериевной Матасовой.**

Встреча проводилась в формате живого диалога. Наталия Валериевна рассказала о специфике работы проводника пассажирских вагонов, о порядке трудоустройства и прохождения медкомиссии, поделилась личным опытом и интересными рабочими моментами. Ребята узнали много нового о профессии, задавали волнующие их вопросы, и, конечно же, получали профессиональные ответы.

Руководитель штаба СОП Волгоградской области Сергей Алексеевич Чаплыгин также провел работу с ребятами, рассказав об иерархии, устройстве и уставе PCO, проинформировал о деятельности отрядов проводников и движении студенческих отрядов в целом.

Командиры и комиссары наших отрядов смогли познакомиться со своими новыми бойцами, ответить на их вопросы и просто подружиться. Эта встреча принесла очень много положительных впечатлений и эмоций, как ребятам, так и комсоставу.

**Фестиваль****Как создать медиа**

**Напомним, в ВолГТУ на базе городской «Точки кипения» с 28 февраля по 1 марта проходил четырехдневный фестиваль «Вместе медиа». Его участниками стали не только региональные СМИ, но и студенты, в том числе опорного университета.**

В первый же день организаторы предложили участникам попробовать свои силы в медиахакатоне. Медиахакатон – это образовательный тренинг-интенсив для журналистов. Заданием для конкурсантов стала съемка видеоролика в формате сториз в Инстаграм по любому найденному тексту.

Участие принимали команды из 1-4 человек, которые хотели научиться перерабатывать большие материалы в новый для себя короткий цифровой формат. Отметим, что III место заняла студентка ВолГТУ Валерия Корниенко (ХТ-243)!

Оставшиеся 3 дня были лекционным и практическими, во время которых участники узнали о том, как сделать большой материал читаемым; как заниматься расследованиями и остаться в живых; как создавать популярные посты и формировать комьюнити; что такое «экосистема бренда» и как она помогает создавать дополнительные источники дохода для медиа; как запускать краудфандинговые компании; как делать ток-шоу на радио и телевидении; как продвигать контент; как правильно настраивать таргетинг и многое другое.

Организаторы фестиваля подготовили масштабную программу, поэтому в одно и то же время проходили сразу 2 или 3 лекции, на которые участники шли в зависимости от интересов. А поучиться действительно было у кого! Экспертами выступили Иван Голунов, специальный корреспондент, Meduza; Владимир Аверин, телерадиоведущий, Вести FM; Александра Шурыгина, менеджер по работе с новыми медиа, ВКонтакте; Анатолий Капустин, продюсер микроблогов Пикчер, автор твиттер-канала «анатолий ноготочки» и многие-многие другие.

В рамках фестиваля также проходили региональные этапы двух конкурсов среди журналистов: «Вместе медиа. Радио» и «Вместе медиа. Онлайн», где принимали участие работники профессиональных журналистских сфер.

По окончании фестиваля все участники были награждены сертификатами.

**Валерия Корниенко.**

*Скоро в эфире*

## **«Наше время» для наших студентов**



В минувшую пятницу иностранные студенты 1-4 курсов ВолгГТУ приняли участие в съемках программы «Наше время» ГТРК «Волгоград-ТРВ».

Середина 60-х, первые иностранные студенты появились в волгоградских вузах. Первопроходцами тогда стали Волгоградский политехнический институт и Волгоградский медицинский.

В политех первые иностранные студенты поступили в 1962 году. О том времени, о городе, о сокурсниках и преподавателях вспоминал на съемках один из выпускников этой уже легендарной первой группы, состоявшей из 15 человек. Его внимательно слушали современные студенты бакалавриата, академическая жизнь которых протекает в постоянно растущем опорном техническом университете, ставящем перед собой амбициозные задачи, в решение которых обязательно внесет вклад и новое поколение иностранных студентов ВолгГТУ.

Следите за анонсами, и в конце марта вы сможете увидеть передачу с участием наших студентов.

*Новости филиала*

## **Ярмарка предложений**



**Волжский Политех принял участие в ежегодном мероприятии для выпускников Волгоградского экономико-технического колледжа - Ярмарке предложений.**

27 февраля в актовом зале главного корпуса Волгоградского экономико-технического колледжа прошло мероприятие для студентов и выпускников ссуза, желающих выбрать достойную профессию.

Событие посетили представители ведущих вузов и работодатели г. Волгограда и г. Волжского.

В беседе с выпускниками, репрезентанты высших учебных заведений рассказали о правилах приема в вузы для выпускников СПО, приглашали на дни открытых дверей и раздавали информационные буклеты.

Большой интерес у посетителей вызвал 3D-принтер, представленный ВПИ. Во время встречи с помощью принтера были изготовлены пластиковые монеты с аббревиатурой филиала, их раздали ребятам.

Работодатели представили имеющиеся вакансии, требования к специалистам и рабочим, предложили выпускникам заполнить анкеты для внесения информации в базу данных будущих работников.

Встреча выпускников с потенциальными работодателями и представителями вузов, организованная в рамках Ярмарки предложений, поможет ребятам сделать правильный выбор в профессиональной сфере и открыть для себя мир карьерных возможностей.

**Пресс-служба ВПИ.**

**Абитуриент-2020**

## Занимательный мастер-класс



Представители ВПИ (филиала) ВолгГТУ провели профориентационное мероприятие в Среднеахтубинской СОШ №3 им. М. Горького.

Встречу с выпускниками школы №3 им. М. Горького открыла ответственная по профориентационной работе, связям с образовательными учреждениями и предприятиями Волжского политехнического института (филиала) ВолгГТУ А.В. Горбунова, которая рассказала об основных изменениях в правилах приема в вузы в 2020 году. Алина Викторовна ознакомила школьников с основными направлениями и формами обучения в Волжском политехе, с количеством бюджетных мест, ответила на вопросы, поступившие от выпускников.

Продолжила профориентационное мероприятие ответственная за координацию проектной деятельности обучающихся ВПИ, руководитель центра инноваций и физических исследований Татьяна Александровна Сухова, которая рассказала о серии предлагаемых в РобИн программ (программирование (Scratch, Python), компьютерное творчество, экспериментатор, электротехника и электроника, 3D-моделирование и творчество, азбука бизнеса). И сейчас, и будучи уже студентами, ребята могут развивать свои знания, практически их апробировать, посещая дополнительные профили, которые планируются к запуску в рамках реализации проекта «Профиль+».

По этому проекту представлены следующие профили для студентов: Робо-профиль, 3D-профиль, Бизнес-профиль, IT-профиль и Art-профиль.

В завершение встречи был проведен мастер-класс по 3D-моделированию от директора ЦМИТ (Центра молодежного инновационного творчества) Алексея Владимировича Синькова, который подробно рассказал об открытии Центра, о возможностях 3D-моделирования и 3D-печати, наглядно показал работу 3D-принтера.

Всем выпускникам был предоставлен информационно-раздаточный материал о ВПИ, выступающие ответили на большое количество вопросов, что демонстрирует заинтересованность учеников в современных технологиях и достижении намеченных целей.

*Знай наших!*

## Победа выпускника



**В конце 2019 года в Санкт-Петербурге на базе университета ИТМО был проведен 24 Всероссийский конкурс выпускных квалификационных работ специалистов, бакалавров и магистров 2019 года по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки в системе высшего образования 12.00.00 «Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии», в котором участвовали ведущие университеты РФ.**

В таком престижном конкурсе среди бакалавров (12.03.01 «Приборостроение», ФЭВТ) выпускная работа из ВолгГТУ Степана Жабина заняла 1-е место (руководитель – к.т.н., доцент Сергей Валерьевич Макартичян). Степан Жабин продолжает обучение в магистратуре ВолгГТУ по направлению «Приборостроение».



*Навстречу Великой Победе*

## **Движение - это мы!**



**Основные задачи Конкурса - популяризация дорожных и транспортных направлений подготовки в ВолгГТУ; повышение престижа профессий в области дорожного строительства, эксплуатации автомобильного транспорта, организации и безопасности движения, транспортной логистики.**

В год 75-летия Великой Победы все конкурсные задания посвящены памяти подвига специалистов дорожного строительства и автомобильного транспорта, внесших огромный вклад в Победу.

Приглашаем принять участие в Конкурсе учащихся школ и средне-профессиональных учебных заведений.

Победители и призеры Конкурса - абитуриенты 2020 года - при поступлении в ВолгГТУ на дорожные и транспортные направления подготовки получат до пяти дополнительных баллов к результатам ЕГЭ.

Подробная информация размещена на сайте организатора:  
<http://vgasu.rukonkurs-dvizhenie>.

*Навстречу Великой Победе*

## Наш бессмертный полк



**Уважаемые политехники - преподаватели, сотрудники, студенты! Отдел социологических исследований и внеучебной работы ВолгГТУ приглашает каждого, кто помнит и чтит память своего родственника - ветерана армии и флота, партизана, подпольщика, бойца Сопротивления, труженика тыла, узника концлагеря, блокадника, ребенка войны - продолжить формировать наш, политеховский «Бессмертный полк»!**

Многие из нас 9 Мая примут участие в праздничном шествии полка по улицам Волгограда. Мы хотим, чтобы родные лица наших ушедших героев шли в своем победном марше не только в День Победы, но чтобы они были с нами ежедневно, в повседневной суете, согревая нас теплыми взглядами с пожелтевших фотографий...

Мы с вами уже несколько лет назад изготовили стенд «Бессмертный полк политеха» и помещаем его в начале мая на 1 этаже ГУКа. Но на нем только малая часть наших с вами героев. Не дайте им уйти в забвение! Для этого мы просим вас принести отсканированные фотографии своих родственников и краткие биографические справки, с указанием родства.

Отсканированные фотографии (требование к скану не менее 600 dpi) с биографической справкой присылайте на почту отдела социологических исследований и внеучебной работы ВолгГТУ [osivr@vstu.ru](mailto:osivr@vstu.ru) до 31 марта!

*Примерный вариант биографической справки:*

Хромушин Михаил Васильевич, 1913-1945гг., сержант, командир отделения связи 1 батареи 639 артиллерийского полка 221 стрелковой Мариупольской Краснознаменной дивизии, дед ведущего социолога отдела социологических исследований и внеучебной работы Елены Петровны Скориковой.

Призывался на фронт в марте 1942 г. Награжден медалями «За отвагу», «За боевые заслуги» и орденом «Красная звезда». Погиб в марте 1945г. в боях за освобождение Кенигсберга.

**Пригласительный билет****Школа лектора планетария**

**Ежегодная конференция «Школа лектора планетария» - одно из самых известных и посещаемых событий в астрономических кругах с 2008 года.**

Традиционным местом проведения являлся Планетарий Центрального дома Российской армии в Москве, но в 2016 году конференция прошла в Ярославле, в Культурно-просветительском центре им. В.В. Терешковой, затем на базе Московского планетария в 2018 году. В 2019 году эстафету принял Планетарий Санкт-Петербурга.

2020 год особенный для нашей страны. Все мы будем отмечать юбилей Великой Победы. Символично, что ежегодная конференция «Школа лектора планетариев» будет проходить в городе-герое Волгограде в период с 11 по 13 марта.

Организаторами выступят ГБУК ВО «Волгоградский планетарий», Международная общественная организация «Астрономическое общество», Ассоциация Планетариев и лиц, содействующих их развитию.

В рамках данного события, в Звездном зале Волгоградского планетария, состоится мероприятие под названием «Трибуна ученого» – цикл лекций, рассчитанный на тех, кто серьезно интересуется астрономией, физикой и наукой в целом; кто хочет быть в курсе современных научных достижений, кто нацелен на получение глубоких знаний. С лекциями выступят:

- Николай Николаевич Самусь, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник Института астрономии РАН, сопредседатель Международной общественной организации «Астрономическое общество», член Международного Астрономического Союза;
- Сергей Артурович Язев, доктор физико-математических наук, профессор Иркутского государственного университета, директор астрономической обсерватории Иркутского государственного университета, почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации, заместитель сопредседателя общественной организации «Астрономическое общество»;
- Сергей Анатольевич Ламзин, ведущий научный сотрудник Государственного астрономического института им. П.К. Штернберга МГУ им. М.В. Ломоносова, доктор физико-математических наук;
- Илья Геннадьевич Коваленко, доктор физико-математических наук, профессор физико-технического института Волгоградского государственного университета, почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации.

Программа выступлений:

- 11 марта, 16:00-17:00 - Сергей Арктурович Язев «Новости Солнечной системы»;
- 12 марта, 10:00-11:00 - Сергей Анатольевич Ламзин «Рождение звезд и планет»;
- 12 марта, 11:00-12:00 - Илья Геннадьевич Коваленко «Миссия «Астероид» выполняема»;
- 12 марта, 16:00-17:00 - Сергей Анатольевич Ламзин «Звездная эволюция»;
- 12 марта, 17:30-18:30 - Сергей Арктурович Язев «Телескопы. Четыре века телескопической астрономии (от телескопа Галилея до ELT)»;
- 13 марта, 11:00-12:00 - Николай Николаевич Самусь «Многоканальная астрономия: Звезды и звездные населения»;
- 13 марта, 12:00-13:00 - Сергей Анатольевич Ламзин «Астросейсмология или песни звезд».

Ознакомиться подробнее с программой выступления и ее описанием можно в социальных сетях Волгоградского планетария.

Телефоны для справок: 24-18-80; 24-18-72; +7 (919) 799-33-92.