

Газета предусматривает бесплатное распространение на бортах российских и зарубежных авиакомпаний, в дипломатических и торговых представительствах, посольствах и консульствах, учреждениях государственной власти и образования, концертных залах, отелях, на форумах и саммитах, конференциях в России и за рубежом.

НАШ КОМПЛЕКС

НАШ ВОРЛДСКИЛЛС

НАШ СОЮЗМАШ

НАШ МРСД

НАШИ ПРАЗДНИКИ



стр. 2

ДЕНЬ ЗНАНИЙ  
НАЧАЛО НОВОГО УЧЕБНОГО ГОДА В МГОК



стр.6

DIGITALSKILLS 2021



стр. 8

АБСОЛЮТНОЕ ПЕРВЕНСТВО  
НА EUROSKILLS GRAZ 2021!



стр.3

ДИРЕКТОР МГОК ИГОРЬ АРТЕМЬЕВ – ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ В ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАНИЯ



стр.11

С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, СТОЛИЦА!



стр.3

«ЖИВАЯ ИСТОРИЯ»  
В СТЕНАХ МГОК

## ДЕНЬ ЗНАНИЙ НАЧАЛО НОВОГО УЧЕБНОГО ГОДА В МГОК

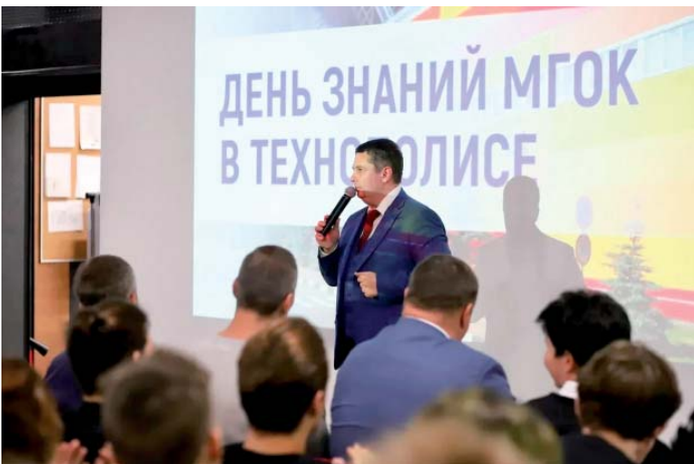
Торжественные линейки прошли в структурных подразделениях Московского государственного образовательного комплекса — в Первой школе Союза машиностроителей России, в техникумах на ул. Лодочной и Вишневой, а также на базовой кафедре в технополисе «Москва». На мероприятиях соблюдались санитарно-гигиенические нормы.



Торжественной линейке в школе на Стратонавтов дали название «Дом, который построил МГОК». Конечно, героями дня были первоклашки. Они сделали шаг по дороге знаний, и этой дорогой им предстоит идти всю жизнь.

Ребят поздравили с началом нового учебного года директор МГОК Игорь Артемьев, руководитель направления IEK GROUP Петр Некрасов, руководитель образовательных работ Музея космонавтики Альфред Вардазарян, заместитель директора департамента по подготовке персонала ПАО «ОАК» Асламбек Гавана, начальник отдела по реализации молодежных проектов Московского РО Союза машиностроителей России Ахмет Багаутдинов и другие гости.

Олимпийская чемпионка Татьяна Лебедева пожелала школьникам успехов в учебе и спорте, а председатель управляющего совета ГБПОУ МГОК Юрий Прялков — хороших отметок, новых знаний и новых друзей.



Завершилась торжественная линейка в школе по традиции первым школьным звонком в этом учебном году.

На базовой кафедре МГОК в технополисе «Москва» собрались более 600 первокурсников. Их приветствовал директор образовательного комплекса Игорь Артемьев. «Сегодня, — сказал он, — был дан старт формированию новой большой, огромной команды Московского государственного образовательного комплекса, которая будет дальше участвовать в олимпиадах, в чемпионатах Ворлдскиллс, обязательно будет взаимодействовать и фантазировать на точках кипения с нашими промышленными партнерами; обязательно будут участвовать в Профильных техноотрядах наши



ребята в качестве и вожатых, и волонтеров, и, естественно, в качестве участников».

С Днем знаний студентов поздравили промышленные партнеры МГОК — будущие работодатели, а также чемпионы IX Нацфинала, такие же студенты, как и те, кто слушал их в зале, будущие чемпионы и победители олимпиад.

В гостях на базовой кафедре побывали руководитель программы развития Отраслевых центров компетенций АНО «Корпоративная Академия Росатом» Сергей Шабельников, главная медсестра клиники International SOS — член команды спасателей, обеспечивающей сопровождение и медицинскую помощь при запуске и посадке космических кораблей, Раксана Бацманова, а также баскетболист и актер Александр Дедушкин и другие почетные гости.

В 2021–2022 учебном году Московскому государственному образовательному комплексу предстоит преодолеть новые рубежи, двигаться только вперед!

В прошлом учебном году в образовательном комплексе по итогам полуфинала «Большой перемены» среди студентов МГОК 13 полуфиналистов!

Кроме того, по итогам 2020–2021 учебного года МГОК вошел в ТОП-20 лучших образовательных учреждений Москвы профессиональной направленности. Рейтинг отражает вклад образовательных организаций в развитие профессиональных умений и профессионального мастерства.

Учащиеся МГОК проходят процесс практико-ориентированного обучения: в течение всего учебного года они совмещают теоретические и практические занятия на реальном производстве. Колледж готовит специалистов, наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий. Профессиональные модули полностью ориентированы под модули Ворлдскиллс Россия и заканчиваются демонстрационными экзаменами по международным стандартам.

Пожелаем успехов нашим школьникам, студентам, преподавателям и всему дружному коллективу Московского государственного образовательного комплекса в 2021–2022 учебном году.



## ДИРЕКТОР МГОК ИГОРЬ АРТЕМЬЕВ — ЛАУРЕАТ ПРЕМИИ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ В ОБЛАСТИ ОБРАЗОВАНИЯ

Соответствующее распоряжение, подписанное премьер-министром Российской Федерации Михаилом Мишустиним, было опубликовано на интернет-портале правовой информации 24 сентября.

Игорь Анатольевич Артемьев, директор ГБПОУ МГОК, кандидат педагогических наук, получил премию правительства РФ в области образования 2021 года «за научно-практическую разработку по подготовке и реализации тематических дополнительных общеобразовательных программ «Профильные техноотряды» по формированию осознанности подростков в ситуации профессионального выбора, реализуемых в форме сетевого партнерства образовательных организаций и промышленных партнеров» — сказано в Распоряжении Правительства РФ.

Также за подготовку и реализацию тематических дополнительных общеобразовательных программ «Профильные техноотряды» премии с присвоением почетного звания «Лауреат премии Правительства Российской Федерации в области образования» удостоены Олег Базер и Алексей Тымчиков — заместители генерального директора АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)», Юрий Колевайко — заместитель директора ВДЦ «Орленок» по вопросам правового обеспечения и Лариса Сайфутдинова — начальник управления образовательных программ Всероссийского детского центра.

*#ПрофильныеТехноотряды получили заслуженную награду! Благодарю всех, кто с 2018 года вместе с нами всецело поддерживает и развивает этот проект, — промышленных партнеров, экспертов, наставников!*

**Директор ГБПОУ МГОК Игорь Артемьев**

«Профильные техноотряды» — это программа, направленная на развитие у детей и подростков прикладных навыков в сфере науки и техники. Проект реализуется Союзом «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)», Московским государственным образовательным комплексом, Фондом новых форм развития образования при поддержке ГК «Роскосмос», ПАО «ОАК», ПАО «Ил» и АО «Вертолеты России».

## «ЖИВАЯ ИСТОРИЯ» В СТЕНАХ МГОК

Урок «Живая История» для учеников Первой школы Союза машиностроителей России провел председатель военно-исторического центра «Искатель» Леонид Трестин.

Военно-исторический центр «Искатель» — один из первых поисковых отрядов и одно из старейших молодежных общественных объединений в Московской области. Центр ведет поисковые работы по увековечению памяти погибших при защите Отечества, занимается созданием экспозиций, выставок и музеев, организует и участвует в военно-исторических фестивалях и реконструкциях событий военной истории, а также проводит для школьников уроки «Живая История», которые пользуются популярностью.

Такой урок для учащихся Московского государственного образовательного комплекса провел Леонид Трестин — председатель



«Поздравляем всех награжденных! Ведь это действительно наш общий успех! — сказано на сайте МГОК. — «Профильные техноотряды» традиционно в несколько смен проходят в «Орленке», они в увлекательной форме помогают ребятам сделать осознанный выбор будущей профессии. И именно сетевое партнерство образовательных организаций и промышленных партнеров делает эту помощь эффективной. А для наших ребят «Профильные техноотряды» — еще и незабываемый летний отдых!»

Премия Правительства Российской Федерации в области образования учреждена в 2013 году и с тех пор присуждается ежегодно за вклад в развитие системы отечественного образования и создание инновационных технологий обучения.

Вручается премия на основании рекомендаций межведомственного совета, в который входят представители академического сообщества и профильных госорганов.

В 2021 году были присуждены десять премий, лауреатами стали 38 человек.

центрального совета военно-исторического центра «Искатель», специалист по работе с молодежью МУ «Молодежный центр».

В начавшемся учебном году на первом уроке «Живая история» побывали учащиеся 8 и 10 классов Средней школы Союза машиностроителей. Они примерили шинели и каски, взяли в руки настоящие винтовки и представили себя на месте тех мальчиков, которые со школьной скамьи ушли на фронт.

На таких уроках история действительно оживает! Ребята получают возможность прикоснуться к репликам вооружения и предметов быта, пообщаться с лектором — опытным специалистом в области исторической реконструкции, в максимально легкой для восприятия форме дополнить и расширить имеющиеся знания по предмету, а также получить мотивацию для последующего самостоятельного обучения.

В ходе урока современные технологии совмещаются с активной игровой и лекционной составляющими.

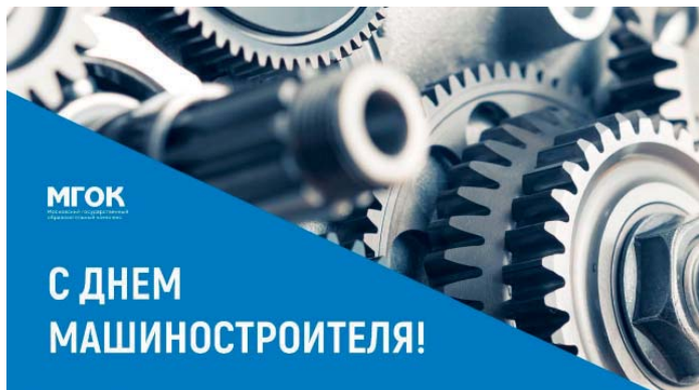
Участие в уроках живой истории повышает уровень заинтересованности школьников в изучении истории страны.



ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ  
1—30 СЕНТЯБРЯ

## С ДНЕМ МАШИНОСТРОИТЕЛЯ!

Общероссийская общественная организация «Союз машиностроителей России» была создана 14 лет назад, в сентябре 2007 года. С тех пор праздник ежегодно отмечается в последнее воскресенье сентября.



Союзмаш разрабатывает стратегию развития отечественной промышленности на уровне регионов и в целом по отрасли. Союз объединяет отечественные корпорации, холдинги, компании машиностроительного комплекса и отстаивает их интересы не только в местных органах государственной власти и на федеральном уровне, но и на международной арене.

Членами Союза машиностроителей России являются также образовательные организации, которые готовят смену для машиностроительной отрасли, в том числе Московский государственный образовательный комплекс.

С Московским региональным отделением Союзмаша МГОК связывает давняя и тесная дружба. В 2015 году школа, структурное подразделение МГОК, первой в России получила почетный статус: «Средняя общеобразовательная школа «Союз машиностроителей России»». Школа стала площадкой для реализации мер, направленных на осознанный выбор специальности обучающимися, а также повышение уровня их профессионального образования.

Поздравляем всех машиностроителей, в том числе будущих, с общим праздником и желаем реализации самых амбициозных замыслов на благо нашей Родины!

## ПОМОЩЬ ПОДШЕФНОЙ ШКОЛЕ-ИНТЕРНАТУ

К началу нового учебного года сотрудники аппарата Московского РО ООО «Союз машиностроителей России» передали необходимые вещи воспитанникам ГКОУ «Торжокская школа-интернат» в Тверской области.

Торжокская школа-интернат была открыта в 1962 году, она расположена в 45 километрах от города Твери и 30 километрах от города



Торжка, в месте слияния двух рек — Тверцы и Логовежи. В школе живут и обучаются до 80 детей из районов области в возрасте от 7 до 18 лет.

«Наша школа-интернат для детей с ОВЗ, лишенных родительской любви и заботы. Главной задачей педагогического коллектива школы является создание благоприятных условий для воспитания, обучения и развития детей в государственном учреждении, а также задача социальной адаптации и интеграции детей в общество», — рассказала директор школы Марина Шарматова.

Сбор необходимых для начала учебного года канцелярских принадлежностей и других вещей был организован Московским отделением «Союза машиностроителей России» совместно с сотрудниками АО «ММП имени В. В. Чернышева».

«Для нас сбор стал доброй традицией. Уже второй год подряд мы собираем детям необходимые в новом учебном году вещи», — отметила руководитель Московского РО Союза Анна Шляхова.

В связи с опасностью пандемии в образовательном учреждении введены строгие правила посещения. Уделить детям внимание, посидеть с ними и поиграть в настольные игры в этот раз не удалось, но ребята, без сомнения, ощущают поддержку и заботу неравнодушных людей — уверена директор школы-интерната Марина Михайловна.

Организаторы благотворительной акции надеются, что с помощью таких неравнодушных людей подобные акции будут продолжены, и благодарностью за них станут искренние и счастливые улыбки детей.

## СЕРДЦА, ОТКРЫТЫЕ ДЛЯ ДОБРОТЫ

6 сентября, в первый понедельник осени, в АО «ММП имени В. В. Чернышева» стартовал донорский марафон «Открытые сердца». Организаторы марафона — Московское РО ООО «Союз машиностроителей России», Центр крови ФМБА России при поддержке Национального фонда развития здравоохранения.



Незадолго до старта марафона сотрудники ММП им. В. В. Чернышева помогли ГКБ № 52: 15 человек 2 сентября приняли участие в донорской акции «Донорство вне сезона», организованной Московским отделением Союза совместно с отделением переливания крови ГКБ № 52.

«Наше предприятие регулярно участвует в донорских акциях, организуемых Центрами крови, Союзом машиностроителей, Национальным фондом развития здравоохранения. Добровольное донорство является неотъемлемой частью корпоративной культуры завода», — отметил ведущий специалист по связям с общественностью Павел Хандута.

На третий день донорского марафона в АО «ММП имени В. В. Чернышева» было сдано более 35 литров цельной донорской крови! Поток заводчан, желающих стать донором, не иссякал. Отрадно, что в акции участвовало много новичков.

## ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ 1 — 30 СЕНТЯБРЯ

7 сентября к донорскому марафону «Открытые сердца» присоединились сотрудники АО «НИМИ им. В. В. Бахирева». Они также приняли участие в донорской акции в ГКБ №52. После ее окончания доноров ждали памятные подарки от Союза машиностроителей России — фирменные майки и браслеты с логотипом Союза, а также горячий чай и вкусное печенье.

14 сентября отделение переливания крови ГКБ №52 посетили доноры — сотрудники АО «Мосэлектронпроект», входящего в состав предприятий радиоэлектронного комплекса, а на следующий день — сотрудники ОКБ имени А. Льюки приняли участие в донорской акции «Донорство вне сезона». Сотрудники корпорации на протяжении многих лет активно участвуют в федеральной Программе по развитию добровольного донорства крови и ее компонентов. Многие имеют статус кадрового донора и являются обладателями звания «Почетный донор Москвы» и «Почетный донор России».

Кроме того, в донорских акциях в сентябре участвовали ФГУП НАМИ и АО Концерн «Вега».

Донорство всегда было, есть и будет оставаться самым простым и по-настоящему ценным по своей значимости видом помощи тем, кто в ней нуждается.

Если у вас нет противопоказаний и вы физически здоровы, зайдите в ближайший центр или отделение переливания крови и сдайте кровь, этим вы точно спасете одну жизнь.

### ПРОФИОРИЕНТАЦИЯ ШКОЛЬНИКОВ И СТУДЕНТОВ

Школьники и студенты образовательных учреждений среднего профессионального образования столицы участвуют в различных мероприятиях в рамках Программы по профессиональной ориентации Московского регионального отделения Союза машиностроителей России



Так, 9 сентября московские студенты посетили музей ММП имени В. В. Чернышева. В ходе экскурсии сотрудники предприятия рассказали об истории завода, современных условиях труда, производстве, перспективах профессионального развития, а также о том, как можно с пользой провести досуг, какие возможности для этого имеются у работников завода.

10 сентября московские школьники в рамках реализации программы по профессиональной ориентации молодежи Московского регионального отделения Союза машиностроителей России побывали в Музее ГКНПЦ имени М. В. Хруничева, а 17 сентября Производственный комплекс «Салют» АО «ОДК» посетили учащиеся инженерных классов ГБОУ Школа №67.

По традиции экскурсии для школьников начинались с посещения музея трудовой славы. Ребятам рассказали об истории создания авиационных двигателей, которые производились на предприятии. Например, про АЛ-31Ф — турбореактивный двухконтурный двигатель с форсажной камерой, который предназначен для установки на самолет Су-27 и его модификации или АИ-222-25. Школьникам рассказали также о многоцелевом учебно-боевом самолете Як-130. Кроме того, ребятам удалось посетить механосборочный цех предприятия.

«Создать двигатель для самолета едва ли не сложнее, чем построить сам самолет. Это требует немыслимой точности и акку-



ратности», — поделился своими впечатлениями Денис Медведев, ученик выпускного класса.

За один день более 50 учащихся в составе трех групп смогли своими глазами увидеть легендарное предприятие изнутри, прикоснуться к образцам техники, выпускаемой в разные годы, пообщаться с экскурсоводом и сделать памятные фотографии.

«Надеемся, что состоявшиеся экскурсии оставят в душах ребят неизгладимый след и помогут им по-новому взглянуть на свой город, его промышленность. Быть может, сегодняшний день поможет ученикам определиться с выбором будущей профессии», — подытожила руководитель Московского РО Анна Шляхова.

### СОРЕВНОВАНИЯ ПО АВТОКРОССУ

12 сентября прошел финальный, 12-й этап чемпионата и первенства МО «Кубок Kramar Motorsport» по автокроссу в поселке Калинин Наро-Фоминского района.

По сложившейся традиции организатором выступило Московское региональное отделение Союза машиностроителей России. Гонка прошла при поддержке Kramar Motorsport, Министерства физической культуры и спорта Московской области, компании «Шишкин Лес», LIQUI MOLY RUS и SF Motorsport.

В соревнованиях участвовали более 60 спортсменов из Москвы, Дмитрова, Химок, Пушкино, Мытищ, Воронежа, Твери и других городов России.

«Машины, конечно, грязи не боятся, но после заезда душ обязателен. И это еще с погодой повезло», — отметила Екатерина Николаева, мастер спорта по автокроссу РФ, руководитель команды MSK Racing Team.

Происходящее напоминало экшн-сцены из голливудских блокбастеров: автогонщики в буквальном смысле взлетали в небо, на невероятных скоростях закладывали крутые виражи, не щадя ни себя, ни свои машины. Тот, кто наблюдал автокросс впервые, мог подумать, что попал на шоу.

Поздравляем с победой в своих классах Тимофея Жаркова, Азата Бадретдинова и Михаила Петрова.

Эта гонка прошла в поддержку автогонщика Максима Васильева, который находится в реабилитационном центре.



## DIGITALSKILLS 2021

С 21 по 24 сентября в Международном выставочном центре «Казань Экспо» проходил DigitalSkills 2021 — III Отраслевой чемпионат в сфере информационных технологий по стандартам Ворлдскиллс Россия.



«На полях чемпионата Ворлдскиллс Россия продемонстрирует структурный подход к формированию образа специалиста и проведения анализа его навыков, а также дистанционные и распределенные форматы проведения соревнований и обучения.

В рамках обсуждения будут представлены цифровые решения для проведения онлайн-обучения по летающей робототехнике на примере компетенции «Эксплуатация беспилотных авиационных систем», особенности реализации скиллс-кэмпов в дистанционно-очном формате и их последующая трансформация в программу перекрестного обучения на примере компетенции «Инженерия космических систем», а также цифровые практики для бизнеса, обучения и оценки», — отмечалось в сообщении пресс-службы АНО «Агентство развития профессионального мастерства» Ворлдскиллс (Россия). Поставленные задачи были решены в ходе проведения соревнований.



В III Отраслевом чемпионате по стандартам Ворлдскиллс в сфере информационных технологий DigitalSkills 2021 приняли участие 289 конкурсантов из 29 регионов России, в том числе 130 представителей Москвы. 285 экспертов оценивали результаты работ.

Организаторы чемпионата — Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Правительство Республики Татарстан, Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия), Инвестиционно-венчурный фонд Республики Татарстан, Группа компаний «Innostage» и др.

К состязаниям в рамках чемпионата были допущены студенты, получающие среднее и высшее образование, сотрудники предприятий малого, среднего и крупного бизнеса отрасли.

Они боролись за медали по 35 компетенциям в сфере информационных и цифровых технологий: 17 основным компетенциям и 18 презентационным, трем компетенциям в формате вставки и двум — в формате Future Skills Team Challenge. В формате вставки были показаны «Моушн-дизайн», «Специалист по стрим-технологиям» и «Специалист по тестированию игрового программного обеспечения».

Возраст конкурсантов в классических компетенциях — от 16 до 35 лет, а FutureSkills — до 49 лет. Последние (это компетенции на основе новых технологий и кросс-компетенции, которые возникают при трансформации традиционных отраслей под влиянием цифровых технологий) были широко представлены в рамках чемпионата: «Аддитивное производство», «Инженерия космических систем», «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности», «Программирование дронов», «Промышленная робототехника» и др.



Соревнования проводились в выставочном центре «Казань Экспо» в рамках международного форума Kazan Digital Week, ориентированного на разработчиков и пользователей цифровых интеллектуальных технологий, систем, сервисов и услуг.

На торжественной церемонии открытия чемпионата министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Максуд Шадаев отметил, что здесь на практике обкатываются компетенции, которые затем лягут в основу профстандартов, требований и программ обучения студентов:

*«Количество компетенций в 2021 году выросло до 35, от традиционных — графический дизайнер — до цифрового земледелия, цифрового модельера. Это действительно профессии будущего. Из конкурсных заданий понятно, что соревнования будут сложные и амбициозные.»*

*Для участников DigitalSkills это возможность показать себя, причем не только в соревнованиях, но и будущим работодателям — это очень классный нетворкинг».*



### DIGITALSKILLS 2021



МГОК на чемпионате представляли восемь конкурсантов: Храмов Алексей («Промышленная робототехника»), Кочетков Алексей («Интернет-маркетинг»), Тертычный Павел («Цифровая метрология»), Рыхлов Павел («Графический дизайн»), Данилов Владимир («Аддитивное производство»), Вергун Вадим («Мобильная робототехника»), Черноголов Всеволод («Мобильная робототехника»), Кузнецов Климентий («Промышленный дизайн»).

Кроме того, на чемпионате в Казани работали три главных эксперта из МГОК: Асланов Роман Эдвинович — компетенция «Разработка виртуальной и дополненной реальности», Лисовик Павел Васильевич — «Цифровая метрология», Суязов Алексей Сергеевич — «Преподавание английского языка в дистанционном формате» и три заместителя главного эксперта — Осипов Тимофей Алексеевич «Цифровая метрология», Никитина Ксения Александровна — «Интернет-маркетинг» и Зигфрид Дмитрий Леонидович — «Преподавание английского языка в дистанционном формате».



В рамках Деловой программы рамках международного форума Kazan Digital Week 2021 прошли мероприятия по тематике Ворлдскиллс: «Цифровые решения в международных проектах Ворлдскиллс»; «Массовая подготовка IT-кадров по стандартам Ворлдскиллс» и Структурный подход к формированию образа специалиста и проведения анализа его навыков».

Кроме того, эксперты Ворлдскиллс презентовали программы по перспективным компетенциям IT-направления в рамках проекта «Содействие занятости» нацпроекта «Демография», также состоялись дискуссии на темы цифровых решений для проведения онлайн-обучения, особенностей реализации скиллс-кэмпов в дистанционно-очном формате и возможностей структурного подхода к формированию образа специалиста.

Генеральный директор АНО «Агентство развития профессионального мастерства» Роберт Уразов подчеркнул: «Чемпионаты DigitalSkills — это своеобразная и удивительная экосреда, в рамках которой отрабатываются компетенции, призванные решить

вопросы кадрового обеспечения цифровой экономики. Наши конкурсанты — это люди особого склада ума, обладающие навыками, необходимыми любой отрасли: от мобильной робототехники до цифрового земледелия. Результаты выполнения заданий позволяют трансформировать и адаптировать программы обучения образовательных учреждений, разрабатывать актуальные специальности».

Важно понимать, что участники чемпионата — это профессионалы, которые уже сейчас строят цифровое будущее нашей страны и способны достойно представлять российские технологии на международном уровне».

24 сентября в Казани подвели итоги III Отраслевого чемпионата по стандартам Ворлдскиллс в сфере информационных технологий DigitalSkills 2021. На торжественной церемонии чемпионата его победителей, призеров и участников поблагодарил заместитель министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Максим Паршин.



Московская сборная завоевала награды в 19 компетенциях: восемь золотых, восемь серебряных и 11 бронзовых медалей! В копилку сборной Москвы учащиеся МГОК внесли семь медалей по шести компетенциям:

#### ЗОЛОТЫЕ МЕДАЛИ:

- «Промышленная робототехника» **Алексей Храмов**
- «Интернет-маркетинг» **Алексей Кочетков**
- «Разработка виртуальной и дополненной реальности» **Иван Шишкин, Артем Фролов**

#### СЕРЕБРЯНЫЕ МЕДАЛИ:

- «Цифровая метрология» **Павел Тертычный**

#### БРОНЗОВЫЕ МЕДАЛИ:

- «Промышленный дизайн» **Климентий Кузнецов**
- «Графический дизайн» **Павел Рыхлов**

Гордимся успехом наших конкурсантов и желаем им новых побед! В состязаниях принимали участие действующие специалисты ведущих предприятий и корпораций отрасли, и в борьбе с ними за медали наши ребята показали великолепный результат.



## АБСОЛЮТНОЕ ПЕРВЕНСТВО НА EUROSKILLS GRAZ 2021!

На главных европейских соревнованиях, прошедших в австрийском городе Грац с 22 по 26 сентября, Национальная сборная России заняла I место по результатам общекомандного — медального и балльного — зачета!



Национальная сборная с честью выдержала конкуренцию с иностранными участниками. В ее составе выступили 57 профессионалов из 15 российских регионов, почти треть конкурсантов — москвичи. Помимо москвичей Россию на европейском чемпионате представляли участники из Санкт-Петербурга, Республик Татарстан, Башкортостан и Алтай, а также Московской, Новосибирской, Челябинской, Томской, Оренбургской, Ульяновской, Липецкой, Тюменской областей, Краснодарского и Красноярского краев.

Конкурентов у нашей национальной сборной было немало, но тем ценнее победа!

Всего в EuroSkills участвовало более 400 человек из 31 страны, соревновались они по 38 основным компетенциям, которые подразделялись на блоки «Сфера услуг», «Строительство и строительные технологии», «Информационные и коммуникационные технологии», «Производство и инженерные технологии», «Творчество и дизайн», «Транспорт и логистика», и десяти презентационным компетенциям.

Конкурсанты из МГОК в составе Национальной сборной представили на чемпионате в австрийском Граце следующие основные компетенции: «Лабораторно-химический анализ», «Токарные работы на станках с ЧПУ», «Фрезерные работы на станках с ЧПУ», «Фармацевтика», «Графический дизайн», «Промышленная механика».

Перед соревнованиями участники российской сборной говорили, что мечтают стать лучшими на европейском и мировом уровне. И вот сейчас победа за нашими — в реальности, а не в мечтах!

Российские ребята привезли из Австрии 27 медалей по основным соревновательным компетенциям — 13 золотых, шесть серебряных, восемь бронзовых, а также пять медальонов за профессионализм! Еще четыре золота, два серебра и две бронзы — в компетенциях презентационных. А еще у нас специальная премия по компетенции «Мобильная робототехника»: участники национальной сборной по этой компетенции Эльдар Сейдаметов и Владислав Дюбанов получили награду «Best of nation» и высшую награду европейского первенства — Mr Jos De Goeij Best in Europe Awards, заслужив максимальное количество баллов среди всех участников чемпионата — 1401.

Участники Национальной российской сборной завоевали **золото** по основным соревновательным компетенциям:

«Мобильная робототехника», «Укладка напольных покрытий», «Парикмахерское искусство», «Визуальный мерчендайзинг»,

«Администрирование отеля», «Производство мебели», «Поварское дело», «Сухое строительство и штукатурные работы», «Сварочные технологии», «Ресторанный сервис», «Электроника», «Мехатроника», «Фрезерные работы на станках с ЧПУ»;

**серебро** по компетенциям: «Технологии моды», «Малярные и декоративные работы», «Флористика», «Облицовка плиткой», «Кирпичная кладка», «Инженерный дизайн CAD»;

**бронзу** по компетенциям: «Графический дизайн», «Сантехника и отопление», «Столярное дело», «Электромонтаж», «Сетевое и системное администрирование», «Эстетическая косметология», «Промышленная автоматика» и «Ландшафтный дизайн».

Кроме того, наши конкурсанты увезли в Россию пять медальонов за профессионализм по компетенциям:

«Веб-технологии», «Архитектурная обработка камня», «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», «Обслуживание тяжелой техники», «Кровельные работы по металлу».

В презентационных компетенциях участники российской национальной сборной взяли четыре **золота** по компетенциям:

«Медицинский и социальный уход», «Экспедирование грузов», «Предпринимательство», «Токарные работы на станках с ЧПУ»;

два **серебра** по компетенциям «Лабораторный химический анализ» и «Розничная торговля»;

две **бронзы** в компетенциях «Индустрия 4.0» и «Фармацевтика».

И конечно, плюс ко всем медалям — новый европейский опыт и освоенные технологии!

Такое количество наград на чемпионате Европы стало рекордом, настоящим прорывом для России. Наша национальная сборная участвует в международном движении WorldSkills с 2013 года, и за это время сумела с последнего места подняться до первого в Европе, причем дважды, и второго в мире. На предыдущем чемпионате EuroSkills Budapest, прошедшем в Венгрии в 2018-м, российские конкурсанты выиграла девять золотых, восемь серебряных, две бронзовые медали и десять медальонов за профессионализм. Тогда по числу наград Россия опередила Австрию и Францию, а по баллам — Австрию и Венгрию.

27 сентября, в понедельник, Национальную сборную WorldSkills Russia торжественно, как триумфаторов, встречали в столичном аэропорту Домодедово. Встречали и те, кто готовил участников, и те, кто только мечтает участвовать и победить на соревнованиях мирового уровня!



Пересматривая фотографии и видео с этой встречи, понимаешь: подобные эмоции невозможно сыграть, их можно только почувствовать, пройдя огромный путь навстречу победе!

С яркой, впечатляющей победой на европейском чемпионате EuroSkills Президент России Владимир Путин поздравил Национальную сборную в послании, 27 сентября опубликованном на сайте Кремля:

«Вы хорошо подготовились к этим серьезным, престижным соревнованиям и в напряженной, конкурентной борьбе продемонстрировали отличные профессиональные навыки и умения, собранность, грамотный, по-настоящему творческий подход к решению поставленных задач».

Глава государства поблагодарил также наставников и тренеров сборной. Российский лидер уверен, что достижения российской команды станут эффективным стимулом в совершенствовании профильного образования и популяризации рабочих специальностей.

А все мы особенно гордимся ребятами из Московского государственного образовательного комплекса, которые в составе Национальной сборной WorldSkills Russia достойно представили нашу страну на EuroSkills Graz:

# СИЛЬНАЯ = РОССИЯ =

НАШ ВОРЛДСКИЛЛС

## АБСОЛЮТНОЕ ПЕРВЕНСТВО НА EUROSKILLS GRAZ 2021! ОКОНЧАНИЕ



- Артем Муляр, компетенция «Фрезерные работы на станках с ЧПУ»;
- Михаил Барков, компетенция «Промышленная механика»;
- Евгения Денисова, компетенция «Лабораторный химический анализ» (сборная «Р-Фарм» — МГОК);
- Иван Кучеренко, компетенция «Интеграция робототехнических систем»;
- Данил Полозов, компетенция «Токарные работы на станках с ЧПУ»;
- Тихон Резцов, компетенция «Графический дизайн»;
- Владимир Савченко, компетенция «Фармацевтика»;
- Роман Рогачев, компетенция «Интеграция робототехнических систем».

И вот пять сложных, но восхитительных дней в австрийском Граце позади. «Воля к Победе, стремление к Мечте. Мы побеждаем всегда и везде!» — этот наш девиз себя оправдал.

В напряженной борьбе конкурсанты МГОК завоевали пять медалей — две золотые, одну серебряную и две бронзовые!

### ЗОЛОТО:

- Данил Полозов
- Артем Муляр

### СЕРЕБРО:

- Евгения Денисова

### БРОНЗА:

- Владимир Савченко
- Тихон Резцов



«Поздравляю наших ребят! Они снова стали самыми сильными профессионалами в Европе! Однако потенциал уже сотен тысяч профессионалов с уникальными практиками подготовки специалистов по мировым стандартам WorldSkills еще далеко не исчерпан. Наша задача — обеспечить комфортный, понятный алгоритм

раскрытия своих талантов для миллионов молодых россиян, чтобы не только участники движения WorldSkills Russia, а любой выпускник российского колледжа мог гордиться своими навыками и реализовать себя профессионально. Очередная безусловная победа в чемпионате над командами европейских стран вновь доказывает эффективность масштабирования опыта и практик WorldSkills в нашей стране», — заявила заместитель председателя Правительства Российской Федерации Татьяна Голикова.

Абсолютная победа российским конкурсантам досталась нелегко: они тренировались с полной отдачей в течение всего года. А накануне чемпионата EuroSkills в Московской области с 8 по 12 июля прошли ежегодные сборы национальной команды WorldSkills Russia. Молодые профессионалы пять дней знакомились с правилами проведения соревнований, общались с тим-лидерами и конкурсантами предыдущих первенств, практиковались в английском и учились справляться со стрессом. Да-да, участников готовили не только по профессии! Огромное внимание уделялось физической и психологической подготовке.



Так, генеральный директор АНО «Агентство развития профессионального мастерства (Ворлдскиллс Россия)» Роберт Уразов подчеркнул: «Это спортивные технологии. По скорости, по дыханию ребята обычно косячат, рьяно начинают работать. Мы используем похожую технологию, как в спорте у биатлонистов».

Показательно, что при всей сложности обстановки в условиях пандемии COVID-19 организаторы чемпионата обеспечили максимальное соблюдение всех мер безопасности. Участники соревнований, получившие российскую вакцину «Спутник V», имели тот же статус, что и привитые вакцинами, которые одобрены в Евросоюзе.

В финале торжественной церемонии закрытия чемпионата состоялась передача флага EuroSkills представителям России. В августе 2023 года наша страна впервые примет у себя европейский чемпионат по профессиональному мастерству, и сразу в двух городах — Санкт-Петербурге и Великом Новгороде. Причем по инициативе WorldSkills Russia к классическим компетенциям добавятся и профессии будущего — в сфере кибербезопасности, квантовых и облачных технологий.

EUROSKILLS GRAZ 2021  
НАШИ МЕДАЛИСТЫ

## МУЛЯР АРТЕМ ДМИТРИЕВИЧ

Фрезерные работы на станках с ЧПУ  
19 лет

В 2021 году Артем окончил Московский государственный образовательный комплекс по специальности «Мехатроника и робототехника». Работает в колледже лаборантом.

*«Чаще всего люди, участвующие в нашей компетенции, продолжают работать по профессии. Они востребованы среди крупных корпораций и предприятий не только в России, но и за границей. Поэтому в своем будущем я уверен на 100 процентов».*



## ПОЛОЗОВ ДАНИЛ ДМИТРИЕВИЧ

Токарные работы на станках с ЧПУ  
22 года

Данил учится на 5-м курсе Московского государственного образовательного комплекса (ГБПОУ МГОК) по направлению «Технология металлообрабатывающего производства», совмещая обучение в колледже с получением высшего образования в Московском политехе по направлению «Металлургия».

*«Помимо профессиональных, движение WorldSkills дает множество других полезных навыков: способность коммуницировать с разными людьми, работать в команде. Это перспектива, которая помогает построить счастливое будущее, учит тем жизненным навыкам, которые необходимы в обществе».*

*«Меня вдохновляют моя команда, тренеры, которые всегда помогают, международный эксперт. Мы все – большая семья, где в трудную минуту к тебе обязательно придут на помощь».*

Данил планирует выступить на мировом чемпионате. В будущем хочет продолжить жизнь в движении, либо тренируя новое поколение участников, либо работая на предприятиях-партнерах, повышая уровень развитости компетенции в стране.

ДЕНИСОВА ЕВГЕНИЯ  
МИХАЙЛОВНАЛабораторный химический анализ  
24 года

Окончила бакалавриат и магистратуру Ярославского государственного



технического университета. Последние три года она работает в компании «Р-Фарм», где и начался ее путь в движении.

На чемпионате EuroSkills Graz 2021 выступала от сборной Р-Фарм–МГОК.

*«Моя специальность позволяет не просто работать в фармацевтической отрасли, но и заниматься научными исследованиями, что мне тоже интересно. Я понимаю, что своей работой я могу принести пользу своим близким и всему миру. WorldSkills научило меня стрессоустойчивости, умению работать в команде. Благодаря движению у меня появилось много друзей из разных уголков нашей страны».*

После чемпионата Евгения продолжит подготовку к мировому чемпионату в Шанхае в качестве тренера.

## РЕЗЦОВ ТИХОН АЛЕКСЕЕВИЧ

Графический дизайн  
21 год

В движение Тихон пришел на втором курсе колледжа через участие в кружке. Прошел региональный чемпионат, сразу после него — отбор в национальную сборную и стал участником расширенного состава.

*«WorldSkills – это возможность развивать как профессиональные, так и личностные навыки, находить новые пути реализации накопленных знаний, знакомиться с мастерами по всему миру, узнавать новое и постоянно расти. За время участия в движении я научился основам дизайна, которые стали базой для дальнейшего роста в том же направлении, а также в смежных областях».*

После чемпионата планирует продолжить развивать свой проект и организовать фестиваль дизайна. В самых смелых мечтах — создать собственную образовательную платформу.



## САВЧЕНКО ВЛАДИМИР ВАСИЛЬЕВИЧ

Фармацевтика  
21 год

В 2020 году окончил Московский государственный образовательный колледж и стал фармацевтом.

Владимир три года работал в компании «Нео-Фарм», а сейчас трудится в родном колледже.

*«Двигаться в этой профессии меня заставляет безумное желание помогать людям, научить их разбираться в лекарствах. Меня вдохновляет возможность сделать жизнь других немного лучше. Я не ошибся в выборе профессии, потому что прислушался к внутреннему голосу. Того же желаю и другим: доверяйте своим внутренним ощущениям, ведь лучше, чем ты сам, тебя никто не знает».*

В будущем задумывается о карьере преподавателя.



## С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, СТОЛИЦА!

**Москве 874 года. День города в столице отмечается в первую или вторую субботу сентября. В этом году, соответственно, 11 сентября.**

*«Москва была, есть и будет консолидирующим, объединяющим центром для всей нашей огромной страны — и в период испытаний, и в реализации всех наших общих планов, и в праздники, и в будни — в любые времена. Россия и ее столица неразрывны. С праздником, Москва!»*  
Президент РФ Владимир Путин

Интересна история праздника. В первый раз Москва отметила свой день рождения (а это был 700-летний юбилей!) 1 января 1847 года скромно: в церквях отслужили молебны во славу города, а часть его украсила праздничная иллюминация. Инициатива празднования принадлежала московским славянофилам, в первую очередь историкам Константину Аксакову и Михаилу Погодину. В следующий раз праздник отметили лишь через сто лет, 7 сентября 1947 года, по приказу И. В. Сталина. Ежегодный характер праздник приобрел только спустя полвека.

На соответствующий уровень празднование Дня Москвы вывел Ю. М. Лужков. При нем в 1987 году, в год 840-летия столицы, восстановлено празднование Дня Москвы (официальное название конца 1980-х годов). Особенно широко в столице отмечалось 850-летие города в 1997 году. К праздничной дате были приурочены работы по восстановлению московских храмов, реставрация музеев-усадеб, садов, парков и т. д.

С тех пор День города в Москве отмечают с размахом — практически везде в городе проводятся массовые мероприятия, концерты, выставки и фестивали. Главные торжества — на Тверской улице, Васильевском спуске, Поклонной горе, Воробьевых горах и, естественно, на Красной площади. Однако пандемия еще в силе, поэтому праздник в 2021 году, можно сказать, был камерным. Но все равно ярким! Главными центрами притяжения стали музеи, парки и ВДНХ. Бесплатно работали 88 подведомственных Департаменту культуры Москвы площадок: усадьба Коломенское, музей-заповедник Царицыно, «Дом на набережной» и многие другие. В Музее Москвы состоялись бесплатные экскурсии, в том числе премьерные. В городе прошли благотвори-



тельные концерты Мити Фомина, Вани Дмитриенко, Манижи. В Доме Музыки давали программу «С днем рождения, Москва!».

На 30 площадках фестиваля «Цветочный джем» можно было насладиться цветочными инсталляциями профессионалов ландшафтного дизайна. Свое мастерство показали и обычные горожане. Работали на фестивале и ярмарки, где предлагались необычные сувениры и оригинальные блюда.

В центрах «Место встречи», появившихся в отреставрированных (или перестроенных) кинотеатрах столицы, посетители с утра и до вечера «сражались» в настольные игры: пинг-понг, городки, классики, шахматы, шашки. Самая столичная игра — домино — также пользовалась успехом. В лучах заката прошел концерт. А продолжился вечер кинопоказом.

На ВДНХ проводились зарядка, мастер-классы по йоге, по катанию на скейтбордах, самокатах и беговеллах, турнир и свободные игры по петанку, чемпионат по беспилотной авиации, кубок ВДНХ по экстремальным видам спорта. Можно было побывать на экскурсиях, в том числе велоэкскурсии, лекциях, программах с участием роботов, ярмарке, освоить азы граффити, посетить мастер-классы по модному рисованию баллончиками. В Музее транспорта Москвы — многое узнать о самом народном советском автомобиле «Москвич». Прошли и показательные выступления мотоциклистов. На огромном экране осуществлялся показ самых красивых видов Москвы.

Традиционно празднование завершилось грандиозным салютом!

## МОСКОВСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ КНИЖНАЯ ВЫСТАВКА-ЯРМАРКА

24 сентября в столице прошла торжественная церемония открытия 34-й Московской международной книжной выставки-ярмарки (ММКЯ).

Этого долгожданного события в культурной жизни города москвичи-книголюбцы ждали с замиранием сердца: не помешает ли празднику пандемия? Но праздник состоялся. «Последние 18 месяцев прошли для нас в тяжелом режиме, особенно тяжело дался 2020 год. Я бы хотел поздравить нас с тем, что мы все же смогли собраться здесь вместе... Я с гордостью говорю о том, что книжная индустрия выдержала удар, который нанесла пандемия. Книги живут, издательства сохранили свои творческие коллективы и продолжают созидать», — сообщил вице-президент Российского книжного союза Владимир Григорьев.

Накануне и во время ярмарки обычно подводятся итоги ряда конкурсов и премий, таких как премии «Мастер» для переводчиков художественной литературы, а также конкурсов — «Искусство книги» и «Be First! 2021». Однако главный конкурс — «Книга года». Чествование лауреатов «Книги года» в разных номинациях состоялось 23 сентября, накануне открытия ММКЯ-34, на «Другой сцене» московского театра «Современник».

Конкурс по 11 номинациям (Гран-при и десять тематических) проводился при поддержке Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ.

Гран-при конкурса получил трехтомник «История Севастополя» (издательство «Историческая литература», Москва).

Победителями, в частности, стали: в номинации «Проза года» — Виктор Ремизов, роман «Вечная мерзлота» (издательство «Рубеж», Владивосток); в номинации «Поэзия года» — Юрий Ряшенцев, сбор-

ник «Емелино озеро» (Оренбургское книжное издательство имени Донковцева); в номинации «Детям XXI века» — серия «Слово за слово» (издательство «Нигма», Москва).

Всего на конкурс, который проводится более 20 лет подряд в рамках Московской международной книжной ярмарки, поступило в этом году более 700 книг от 110 издательств из 30 городов России.

В книжной выставке-ярмарке приняли участие участие более 200 издательств из разных городов нашей страны. На девяти площадках прошло более 300 событий: презентации книг, встречи с писателями, мастер-классы, дискуссии.

Было представлено много новинок, в том числе переводных. В их числе «Рождественский поросенок» Джоан Роулинг; «Однажды в Голливуде» Квентина Тарантино; «Ревность и другие истории» популярного у нас Ю Несбё; «Маковое море» авторитетного в Индии, но не известного нашему читателю Амитава Гоша; научная фантастика «Задача трех тел» Лю Цысиня и другие издания.



ДАЙДЖЕСТ  
1—30 СЕНТЯБРЯ

## ЮВАО

## → «ТЕХНОУРОКИ» В ШКОЛАХ СТОЛИЦЫ

1 сентября в школах столицы прошли «ТехноУроки» с участием резидентов особой экономической зоны «Технополис «Москва»». Старшеклассники узнали о новых технологиях, современных производствах и профессиях будущего.



«Идея проекта родилась в связи с тем, что 2021 год объявлен Годом науки и технологий. Со школьниками встретились представители из особой экономической зоны Москвы. В основе их бизнеса — новейшие технологии и научные разработки, которые влияют на стратегию развития промышленности. Для будущих выпускников, которые стоят на пороге выбора специальности, диалог с представителями технологического сообщества может стать стимулом к погружению в мир инноваций и профессий будущего. Проекты особой экономической зоны Москвы по промышленному туризму, образованию, стажировкам помогут им продолжить знакомство с современной промышленностью и в будущем внести в ее развитие свой вклад. Так, например, только в этом году уже около 200 студентов прошли стажировку в более 20 компаниях ОЭЗ Москвы», — сообщил генеральный директор особой экономической зоны Геннадий Дегтев.

«ТехноУроки» в московских школах провели те инновационные компании ОЭЗ «Технополис «Москва», чьи направления работы представляют особый интерес для молодежи: разработчики и интеграторы решений в области робототехники — «ABB Россия» и Vitrobotics, производитель образовательного оборудования «Научные развлечения», а также компания «Аддитивный инжиниринг», специализирующаяся в области аддитивных технологий.

Школьники столицы смогут продолжить изучение тем «ТехноУрока» в ходе дальнейших экскурсий по территории ОЭЗ и на производствах компаний-резидентов.

## → РЕШЕНИЕ ДЛЯ ОЦИФРОВКИ ШКОЛЬНОГО ИНВЕНТАРЯ РАЗРАБОТАЛИ НА ПРЕДПРИЯТИИ «МИКРОН»

Предприятие «Микрон» представило специализированное решение «RFID инвентаризация для образовательных учреждений», которое обеспечит моментальный учет школьного инвентаря и облегчит ведение хозяйства. Разработанное резидентом ОЭЗ решение включает в себя набор самоклеящихся меток для маркировки предметов, мобильный считыватель, обеспечивающий автоматический учет материальных ценностей, и соответствующее программное обеспечение.



«На балансе любого образовательного учреждения — большое количество материальных ценностей. Мебель, оборудование, учебные пособия, инвентарь постоянно должны быть в наличии и использоваться в учебном процессе. Все это имущество требует постоянного учета и контроля, что отнимает значительное время у персонала. Мы помогаем автоматизировать эти рутинные задачи коробочным RFID решением. Для удобства городских заказчиков комплект будет доступен на портале поставщиков и в интернет-магазине ГК «Микрон», — сообщил заместитель генерального директора по коммерческой деятельности АО «Микрон» Евгений Кузьмин.

## → ШКОЛЬНИКИ МОСКВЫ ПОЗНАКОМИЛИСЬ С РАЗРАБОТКАМИ РЕЗИДЕНТОВ ОЭЗ «ТЕХНОПОЛИС МОСКВА»

Партнером мероприятия выступил Московский государственный образовательный комплекс.

День открытых ворот на площадках ОЭЗ «Технополис «Москва»» прошел в рамках Года науки и технологий, задача которого — вовлечь профессионалов в реализацию Стратегии научно-технологического развития России и познакомить с данной сферой

молодые таланты. Для этого по всей стране проходят мероприятия с участием ведущих ученых, запускаются образовательные платформы и конкурсы.

День открытых ворот собрал более полутора тысяч школьников, чтобы познакомить их с новыми технологиями и создателями этих технологий на территории ОЭЗ «Технополис «Москва»». Школьники посетили две площадки особой экономической зоны столицы — «Печатники» в Москве и «Алабушево» в Зеленограде.

Кроме того, более тысячи школьников побывали в аудиториях и лабораториях Национального исследовательского университета «МИЭТ».

В Печатниках цикл мероприятий стартовал с обзорной экскурсии по особой экономической зоне и посещения выставки продукции компаний «Сделано в ОЭЗ».

Компания «Аддитивный Инжиниринг» представила возможности своего парка 3D-принтеров, предприятие «Медплант» — инновационные медицинские изделия, «Микробор» — образцы режущего инструмента. Компания Schneider Electric продемонстрировала сборку энергетического оборудования. Представители дата-центра REG.RU показали, как хранятся гигантские объемы данных, а полиграфисты компании «Фотоэксперт» познакомили с технологиями автоматизированной цифровой печати.

Открытое пространство одного из производственных корпусов стало площадкой для практических кейсов. Спикерами выступили эксперты и чемпионы WorldSkills Hi-Tech и DigitalSkills. Их пригласил партнер праздника — Московский государственный образовательный комплекс.

В завершение Дня открытых ворот посетители ОЭЗ «Технополис «Москва»» объединились для участия в танцевальном флэшмобе и спортивных играх, а также посмотрели на летающий десант дронов.



## → БЛАГОДАРСТВЕННАЯ ГРАМОТА ОТ ОЭЗ «ТЕХНОПОЛИС «МОСКВА»»

Московский государственный образовательный комплекс получил благодарственную грамоту от ОЭЗ «Технополис «Москва»» за успехи в работе на территории особой экономической зоны.

«Управляющая компания особой экономической зоны Москвы внимательно следит за работой резидентов и благодарна компаниям и ее сотрудникам за вклад в развитие ОЭЗ «Технополис «Москва», отечественных технологий, промышленности и бизнеса», — сказано на официальном сайте технополиса.

Грамоты получили представители двух десятков организаций, и мы гордимся тем, что наш комплекс в их числе.

Директору МГОК Игорю Артемьеву вручили благодарственное письмо за создание многоуровневого межотраслевого образовательного комплекса, реализующего современную инновационную модель образовательного учреждения.



## САО

## → НЕОБЫЧНЫЙ МУЗЕЙ «СЛАВЯНСКАЯ СЛОБОДА» РАБОТАЕТ В ШКОЛЕ № 1223

Музей расположен в одном из корпусов школы. Об этом сообщили в администрации учебного заведения.

«Вашему вниманию представляется этнографическое наследие русского народа, собранное



## ДАЙДЖЕСТ 1—30 СЕНТЯБРЯ

в музее «Славянская слобода», основанном в 2010 году в школе № 1223. В музее воспроизведен внешний вид крестьянской избы, ее внутреннее устройство и убранство, собраны разнообразные экспонаты, дающие представление о хозяйственно-бытовом укладе и трудовой деятельности прошлого, о разнообразных промыслах и ремеслах», — говорится в сообщении.

В музее проводятся такие мероприятия, как учебный день в музее, обзорные и тематические экскурсии, мастер-классы, встречи с ветеранами педагогического труда, уроки по окружающему миру, технологии, а также факультативы других предметов, что хорошо дополняет общую систему дообразования.

### ➔ МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И РОДИТЕЛЕЙ ПРОВОДИТ СЕМЕЙНЫЙ ЦЕНТР САО

В семейном центре Северного округа в сентябре прошли увлекательные и очень полезные тренинги и мастер-классы. Студия танцевально-двигательной терапии «ЮЛА» пригласила ребят пяти-семи лет на занятия, чтобы дети научились понимать друг друга и выражать эмоции в движении, в танце.



Психотерапевтические сказки с Тетушкой Совой посетили дети от пяти лет. На занятии Тетушка Сова рассказала про мальчика Мишу, который смог побороть страх неуспеха и низкого самооценки.

Клуб «Особое родительство» провел тренинг для тех, кто воспитывает детей с особенностями развития. Территория физического развития «Черный пояс» пригласила детей от 12 лет на занятие по боевому искусству.

Профориентационный проект для подростков «Узнай о себе» включал тестирование, в результате которого школьники получили комментарий психолога.

В рамках проекта для подростков «Вопрос-ответ» обсуждалась тема: «Нет времени ни на что, кроме учебы». Ребята познакомились с понятием «тайм-менеджмент» и попытались оптимизировать свой распорядок дня.

На занятии «SMM» школьники узнали о том, что делать, если твой аккаунт в Инстаграм заблокировали. В клубе «Осознанное родительство» обсудили вопрос, кому «выгодна» семья: мужчине или женщине, и рассказали, как построить здоровые семейные отношения сегодня.

### СЗАО

### ➔ МГОК ВОШЕЛ В ТОП-20 СТОЛИЧНЫХ КОЛЛЕДЖЕЙ

Московский государственный образовательный комплекс вошел в ТОП-20 лучших образовательных учреждений Москвы профессиональной направленности. Учащиеся МГОК в течение всего учебного года совмещают теорию и практические занятия на настоящем производстве. Среднее профессиональное образование в колледже ориентировано на подготовку специалистов, наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий. Профессиональные модули МГОК полностью основаны на стандартах WorldSkills Russia и заканчиваются демонстрационными экзаменами в рамках этого проекта.



Добавим, что колледж также вошел в сотню лучших образовательных организаций России по версии WorldSkills.

### ➔ ВЫСТАВКА КИТАЙСКИХ ПЕЙЗАЖЕЙ ОТКРЫТА В ГАЛЕРЕЕ «ТУШИНО»

В музейно-выставочном центре открылась новая экспозиция, посвященная пейзажному искусству Китая. «На выставке «Пейзажи Поднебесной» посетители могут познакомиться как с авторскими работами современных российских мастеров, так и с копиями

картин знаменитых художников Китая разных времен, начиная с династии Тан и заканчивая XX веком», — сообщили организаторы выставки.

Адрес музейно-выставочного центра «Тушино»: бульвар Яна Райниса, 19, корп. 1.



### ➔ КНИЖНЫЕ НОВИНКИ В БИБЛИОТЕКАХ СЗАО

В библиотеки Северо-Запада Москвы в начале сентября поступили книжные новинки, которые ждут своих читателей!

Сотрудники библиотек СЗАО с удовольствием познакомят взрослых и детей с новыми публикациями ведущих издательств, среди которых книги — лауреаты литературных премий и произведения самых известных и любимых авторов.



### ➔ КОНКУРС «ПАМЯТИ ПОДВИГА НАРОДНОГО ОПОЛЧЕНИЯ В БИТВЕ ЗА МОСКВУ»

МГОК участвует в конкурсе школьных музеев «Памяти подвига народного ополчения в битве за Москву».

Совместный проект Департамента образования и науки Москвы, Московский городской Думы и Музея Победы посвящен 80-летию формирования дивизии народного ополчения.

Это конкурс школьных музеев, который проводится в трех номинациях: «Школьный музей народного ополчения»; «Экспозиция в школьном музее, посвященная народному ополчению»; «Школьная выставка, посвященная народному ополчению».

Проект поможет ребятам, педагогам и руководителям школьных музеев больше узнать об истории Битвы за Москву (1941–1942 годы).

Команда учащихся и педагогов Московского государственного образовательного комплекса работает над выставочным проектом, посвященным истории 18-й дивизии народного ополчения. Выбор темы не случаен. Все три структурные подразделения, входящие в образовательный комплекс, находятся вблизи от Волоколамского шоссе — стратегической транспортной артерии, ведущей к самому сердцу нашей Родины — Москве. Именно по нему в 1941 году уходила на фронт 18-я Московская стрелковая дивизия народного ополчения.

Коллектив МГОК приглашает к сотрудничеству ветеранов войны и труда, родных и близких участников Великой Отечественной войны, всех, кому интересна работа по сохранению исторической памяти!

Создание такой выставки станет важным шагом в формировании у детей уважительного отношения к прошлому своей страны, выражением любви к Родине и вовлечет еще больше ребят в настоящую поисковую и музейную работу.

Конкурс вызвал живой интерес у столичных школьников и педагогов. К проекту присоединились около двухсот учебных заведений города. Образовательные организации, подавшие заявки на участие, обновляют в своих музейных пространствах экспозиции, повествующие об истории народного ополчения Москвы, готовят презентации проектов. Первый этап завершится 1 октября. В финале, который пройдет в декабре 2021 года, состоятся открытые уроки и мероприятия, разработанные школами, вошедшими в число трех лучших в каждой из номинаций конкурса.



ДАЙДЖЕСТ  
1—30 СЕНТЯБРЯ

## → В ШКОЛЕ №1286 ИМЕНИ М. Е. КАТУКОВА ОТМЕТИЛИ ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ МАРШАЛА

17 сентября исполнился 121 год со дня рождения маршала бронетанковых войск Красной Армии дважды Героя Советского Союза Михаила Ефимовича Катукова.

Школа 1286 находится на улице маршала М. Е. Катукова и с гордостью носит имя этого великого полководца.

На территории 1 корпуса сооружен миниатюрный памятник герою, к подножию которого школьники и педагоги возлагают цветы в праздники, на площади перед памятником проходят торжественные линейки, в школьном музее открыта экспозиция, посвященная легендарному военачальнику.

«Взяв на себя такую серьезную ответственность, мы все понимаем, что должны соответствовать данному статусу, что не можем предать память о тех великих людях, о тех подвигах, совершенных во имя нашего безоблачного настоящего и светлого будущего, — сказано в сообщении на сайте школы. — Чем же так прославился этот человек? Что подтолкнуло нас бороться за звание школы, носящей его имя?»

В биографии героя множество славных побед. Благодаря умелым действиям танкистов М. Е. Катукова к концу ноября 1941 года на юго-западе Москвы немецкие войска были остановлены, а после 5 декабря отброшены от столицы. Именно в боях за Москву Катукоев за тактику подвижной танковой обороны получил от немцев прозвище «генерал-хитрость».

В битве под Курском генерал М. Е. Катукоев во главе 1-й танковой армии прикрывал особо важное направление — на Курск, принимал участие в Белгородско-Харьковской наступательной операции, а затем и при развитии наступления к Днепру. В 1944 году танковая армия громила врага в Правобережной Украине, участвовала в Проскуровско-Черновицкой операции. В 1945 году танкисты под командованием М. Е. Катукоева освобождали Польшу и Германию.

Еще пять лет после окончания войны прославленный военачальник командовал бронетанковыми и механизированными войсками Группы советских войск в Германии, затем 5-й гвардейской механизированной армией Белорусского военного округа. В 1959-м ему присвоили звание маршала бронетанковых войск».

## → ВСТРЕЧАЕМ НАШИХ ПАРАЛИМПИЙЦЕВ

6 сентября ученики школы № 1286 удостоились чести встретить наших чемпионов Паралимпийских игр. «Мы безумно счастливы, что нам представилась такая возможность, ведь эти люди — гордость нашей страны. Мы верим в наших спортсменов: сколько трудностей они уже успели пережить и все так же продолжают бороться», — считают школьники, которые приняли участие в торжественной встрече.



## → ШКОЛА № 1285 СТАЛА ОПОРНОЙ ПЛОЩАДКОЙ МЕЖДУНАРОДНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНКУРСА «МЕДИАБУМ» 2021–2022

«МедиаБУМ» — образовательный конкурс для тех, кто готов погрузиться в мир визуальных решений, освоить теорию и практику, пройти путь к осознанному видеотворчеству.

«Популярные тиктоkers, инстаграмеры, ютуберы и видеомейкеры знают много полезных лайфхаков, маленьких и больших секретов о задумке, съемке и монтаже роликов. Не упуси возможность узнать и научиться чему-то новому от профессионалов в области медиа», — сказано на официальном сайте конкурса.



— «МедиаБУМ Junior» — номинация для учеников 1–2 и 3–5 классов. Все задания рассчитаны на юный возраст участников и созданы педагогами начальной школы совместно с экспертами конкурса. Задания идут от простого к сложному так, чтобы участники легко освоили новые навыки, а педагоги получили знания, которые помогут им в дальнейшем в работе со всем классом.

«МедиаНавигатор» — номинация для учеников 6–9, 10–11 классов (1–2 курсов).

Участвовать в этой номинации можно как начинающим медийщикам, так и тем, кто уже попробовал свои силы в создании видео. Задача конкурса — научить делать современные, интересные, полезные для использования в жизни видео.

«Креативный БУМ» — предпрофессиональная номинация для победителей и финалистов конкурсов прошлых лет.

Номинация «МедиаТренер» рассчитана на помощь учителям в работе с детьми во время конкурса».

## → УРОК В ПАРКЕ «ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ»

20 сентября для пятиклассников школы № 2005 был проведен урок по теме «Лекарственные растения». Занятие проходило на свежем воздухе с видом на парк «Долина реки Сходня».

«Сотрудники МосПрироды рассказали о полезных и ядовитых растениях, ребята определяли, какие травы и кустарники растут на территории парка, отвечали на вопросы, пробовали по запаху отгадать, что за соцветия спрятались в баночках, а после занятия поделились своими впечатлениями.

Кирилл Л.: «Замечательный урок, только на улице. Виды красивые!»

Тимофей К.: «Всё было интересно. Я так много нового всего узнал»».



## → БЛАГОДАРНОСТЬ ОТ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОГО ФОНДА «КОРАБЛИК»

Благотворительный фонд «Кораблик» выразил благодарность школе № 2005 за участие во Всероссийской акции «Дети вместо цветов».

В День знаний учителя, школьники и их родители со всей страны участвуют в благотворительной акции «Дети вместо цветов». В рамках акции 1 сентября учителя получают по цветку от каждого школьника вместо множества отдельных букетов. Экономленные средства родители переводят на помощь неизлечимо больным детям, подопечным фонда «Вера» и детского хосписа «Дом с маяком» — это более 1000 семей со всей России.



## → ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ РЕЙТИНГА «ЛУЧШИЙ КАДЕТСКИЙ КЛАСС» ЗА 2020–2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

Школа № 883 вошла в ТОП-80 лучших образовательных организаций, реализующих городской проект «Кадетский класс в московской школе». Также были подведены итоги рейтинга по каждому классу: 8 «К» класс вошел в ТОП-80, а 7 «К» класс в ТОП-150 лучших кадетских классов города Москвы.

Получить кадетское образование могут ученики 7–11 классов. Программа направлена на подготовку к гражданской и военной службе. Учеба в кадетских



## ДАЙДЖЕСТ 1—30 СЕНТЯБРЯ

классах — это не только патриотическое воспитание. Школьники также всесторонне развиваются, получают разнообразные навыки.

При формировании рейтинга учитывались результаты независимой диагностики в рамках образовательных программ по математике и истории, демонстрационного экзамена. Кроме того, принималось во внимание участие кадет в олимпиадах, конкурсах, спортивных соревнованиях, городской олимпиаде «Музеи. Парки. Усадьбы», а также итоги Фестиваля юных талантов «Кадетская звездочка», проекта «Историческое путешествие в Музей Победы». В минувшем учебном году кадеты школы № 883 участвовали в хакатонах по истории России, киберспортивных турнирах, творческих фестивалей.

### → ВОЗЛОЖЕНИЕ ЦВЕТОВ К МЕМОРИАЛЬНОЙ ДОСКЕ В. Г. ФЕДОРОВА

20 сентября 2021 года студенты Политехнического техникума № 47 имени В. Г. Федорова, а также педагоги, председатели Совета ветеранов педагогического труда и профсоюзной организации техникума минутой молчания почтили память основоположника отечественной школы автоматического стрелкового оружия, генерал-лейтенанта инженерно-технической службы, доктора технических наук, создателя первой русской автоматической винтовки и первого в мире автомата, историка оружейного дела Владимира Григорьевича Федорова (15.05.1874–19.09.1966).

Педагоги и студенты возложили цветы к мемориальной доске, расположенной на территории техникума, который много лет с достоинством носит имя В. Г. Федорова.



### → ПОМНИМ БЕСЛАН!

3 сентября, в День солидарности в борьбе с терроризмом, в школе № 827 прошли Уроки Памяти, посвященные трагедии Беслана. День начался с торжественной линейки, посвященной памяти погибших в Беслане детей.

В память о жертвах Бесланской трагедии была объявлена общешкольная минута молчания. «Мы будем вечно помнить о фактах, числах и событиях того дня как о страшной войне, не угасающей в сердцах людей», — сказано на сайте школы.



### → ДЕВЯТИКЛАССНИЦА СТАЛА ВЕДУЩЕЙ РУБРИКИ НА MOSOVR.TV

Александра С., ученица 9 «В» класса школы № 1985 успешно прошла кастинг на Московском образовательном канале и стала ведущей рубрики «Цифровой выпускной».

Об этом сообщил Пресс-центр ГБОУ Школа № 1985.

Поздравляем Александру с успешным дебютом!



### → ФУТБОЛЬНЫЙ ТУРНИР К ДНЮ ГОРОДА

Педагог дополнительного образования школы № 1399 Сергей Юрьевич Денников (секция «Футбольная подготовка») провел турнир, приуроченный к празднованию Дня города.



В турнире принимали участие школьники из 1–2 классов. Все ребята получили призы. Проигравших не было!

### → «НА ВЗЛЁТ!»

В прошлом учебном году команда школы № 1551 (классы 10 «И» и 7 «Д») участвовала в фестивале Российского движения школьников «На взлет!».

В начале сентября, после окончания летних каникул, ребята получили памятные подарки от организаторов фестиваля.

Фестиваль школьных команд, который проходит в течение учебного года, завершается в конце мая.

Задачи фестиваля — командоформирование и популяризация Российского движения школьников в образовательных организациях. В рамках фестиваля проходят территориальные этапы и городской финал.

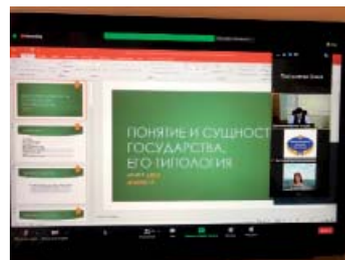


### → УЧАЩИЕСЯ МЕДИАКЛАССА — УЧАСТНИКИ УНИВЕРСИТЕТСКОЙ СУББОТЫ ДИПЛОМАТИЧЕСКОЙ АКАДЕМИИ МИД РОССИИ

Учащиеся профильного 10 медиакласса школы № 2097 приняли активное участие в открытии осеннего сезона просветительского профориентированного проекта «Университетские субботы Дипломатической академии МИД России».

Для ребят были проведены практикумы «Государство: понятие, признаки, сущность», «Понятие права и его признаки», «Классификация правовых систем». Ведущий занятий — Акчури Тимур Фагмиевич, кандидат юридических наук, доцент кафедры международного права Дипломатической академии МИД России.

По окончании практикумов учащиеся получили сертификаты.



### → МГОК В СОСТАВЕ КОМАНДЫ «ШКОЛЬНОГО МУЗЕЯ ПОБЕДЫ»

Музей Победы реализует уникальный проект: собирает на одной площадке экспозиции лучших школьных музеев.

Теперь каждый школьный музей имеет возможность представить свою экспозицию жителям Москвы, России и зарубежным гостям в специально созданном уникальном пространстве Музея Победы.

Музей Победы сформировал Детский общественный совет.

В его состав вошли 75 школьников-активистов и представителей молодежных объединений. В их числе учащиеся МГОК София Шакерова (11 «А»), Арина Волкова (11 «А»), Арина Дзекунова (9 «А»). Еще в состав команды «Школьного Музея Победы» входит старший методист нашего образовательного комплекса Виктория Шалункова.

Учащиеся Первой школы Союза машиностроителей России совместно с Музеем Победы, его филиалами и партнерами смогут реализовать свои проекты, инициативы, актуальные идеи.

Каждый член команды получает возможность не только участвовать в городских, всероссийских и международных акциях, форумах, слетах, но и инициировать, а также курировать подобные мероприятия.

15 сентября члены совета «Школьного Музея Победы» побывали на местах боев под Вязьмой для изучения истории боев и Вяземской операции и сбора материалов для школьного музея.



## КНЯЗЬ АЛЕКСАНДР НЕВСКИЙ — СВЯТОЙ ЗАСТУПНИК ЗЕМЛИ РУССКОЙ

**12 сентября отмечается день памяти святого благоверного князя Александра Невского, легендарного полководца, политика и дипломата.**

2021-й — год 800-летия князя Новгородского, великого князя Киевского, великого князя Владимирского Александра, отстаившего независимость Руси в битве с рыцарями Ливонского ордена на Чудском озере (Ледовое побоище, 1242).

Святой благоверный князь Александр Невский родился в городе Переславле-Залесском в 1221 году. Его отцом был князь Ярослав Всеволодович — сын знаменитого Всеволода Большое Гнездо, внук Юрия Долгорукого и правнук Владимира Мономаха. Князь Александр принадлежал, таким образом, к знатнейшей ветви русских князей Рюриковичей и был с момента своего рождения обречен на обладание властью.

Однако власть на Руси в те времена была устроена своеобразно: князья, даже великие, обычно не правили всю свою жизнь каким-то одним княжеством, а переходили из удела в удел по добровольному, а иногда и вынужденному согласию остальных князей. Нередко князей приглашали в правители жители того или иного города, а потом те же жители просили разорившегося князя покинуть их подобру-поздорову, причем такое решение принималось вечевым собранием горожан.

В 1230 году, когда юному Александру Ярославичу не было еще и десяти лет, он стал князем Великого Новгорода по воле своего отца и, разумеется, с согласия жителей Новгородской вечевой республики. Конечно, при нем состояли опытные советники из дружины Ярослава.

Основной задачей князей была охрана и оборона вверенных им земель, но даже если эта задача решалась успешно, новгородская вольница (а точнее, новгородский купеческий «олигархат») не могла терпеть у себя одного и того же князя слишком долго и по прошествии не такого уж большого времени находила другого «силовика» на замену старому. Князь Александр не избежал этой участи, хотя именно ему Великий Новгород обязан своим независимым существованием.

Когда в 1238 году на Северо-Восточную Русь обрушилось Батыево нашествие, наши западные соседи — шведы, немцы, литовцы — тоже постарались прибрать к рукам не тронутые татаро-монголами русские земли, а это были земли Новгорода и Пскова. Юный новгородский князь, которому тогда не исполнилось и 20 лет, пресек эти попытки в знаменитых битвах: со шведами на Неве (15 июля 1240 года), с немцами на Чудском озере (5 апреля 1242 года) и в менее знаменитых, но не менее важных сражениях с литовцами в Торопце, у Жижицкого озера и под Усвятом (1245 год). Сейчас некоторые историки стараются преуменьшить значение побед князя Александра, прозванного с тех пор Невским, однако без этих побед независимое существование Северо-Западной Руси, включая Великий Новгород, неизбежно бы закончилось.

Александр побеждал не числом, а умением, к тому же он оказался незаурядным дипломатом и сумел уберечь тот же Новгород от татарских нашествий. Да, он помогал Орде собирать дань с Руси, но единственной альтернативой дани было полное разорение и уничтожение непокорных русских городов вместе с населением. Александру приходилось ездить к татарам за ярлыком на княжение, и он понимал, какими силами располагают ханы Золотой Орды — русским в то время нечего было противопоставить этим силам.

Правда, поднимается еще вопрос о помощи в борьбе с татарами, обещанной римским папой князю Александру Невскому, причем

помощь предлагалась в обмен на переход Руси в католичество, то есть под духовную власть Римской курии. Великий князь предложение папы отверг, и это ему не могут простить наши «западники». Дескать, выбрал князь опять не ту религию, а мы с тех пор из-за этого 800 лет страдаем. А ведь могли стать частью западного мира и жили бы сейчас не хуже тех же литовцев или поляков, «пили бы баварское пиво» и т. д. Но выбор религии и выбор сорта пива это не одно и то же. Для верующего человека религия определяет его судьбу в Вечности, что все-таки поважнее, чем выпить пива «здесь и сейчас». Живший 800 лет назад князь Александр это хорошо понимал, а некоторые наши современники не понимают.

Конечно, русским переход в католичество в любом случае не помог бы в борьбе с Золотой Ордой — никакими значительными силами римские папы не располагали, а все их крестовые воинства увязли на Ближнем Востоке, где заметных успехов, кроме захвата и разорения православного Константинополя, крестовосцы не продемонстрировали. Русским из-под власти Орды пришлось освобождаться самим, помогала им только православная вера, которую сохранял на Руси в далеком XIII веке святой Александр Невский.

Таким образом, главный свой подвиг князь Александр совершил на политическом поприще в качестве государственного деятеля. Он не пошел на стратегический союз с католическим Западом, стремившимся духовно подчинить Русь, и отправил послов Папы Римского Иннокентия IV несолоно хлебавши восвояси, обеспечив условия для сохранения самобытного пути развития Руси.

Именно за деяния по сохранению и укреплению истинной веры Александр Ярославич Невский и был прославлен Русской Пра-

вославной церковью на поместном Соборе в Москве в чине благоверного князя. Произошло это еще в 1547 году!

Память о деяниях и подвигах князя Александра всегда сохранялась в народе и вдохновляла писателей, поэтов, художников, композиторов — от воинских повестей Древней Руси до поэмы Константина Симонова «Ледовое побоище», знаменитой картины Павла Корина, художественных образов князя Александра кисти Нестерова, кантаты Прокофьева «Александр Невский», одноименного фильма Эйзенштейна и до нашего времени.

Дни памяти святого князя отмечают Православной Церковью 6 декабря и 12 сентября — перенесение мощей из Владимира-на-Клязьме в Санкт-Петербург, в Александрово-Невскую лавру, в 1724 году.

С тех пор 12 сентября в Александрово-Невской лавре отмечают крестным ходом день памяти своего небесного покровителя.

В год его 800-летия торжественные литургию и молебен 12 сентября отслужил Патриарх Московский и всея Руси Кирилл. В проповеди после богослужения патриарх отметил, что Александр Невский — великий пример того, как власть и святость соединяются в одной личности.



Монумент «Ледовое побоище» на горе Соколик

Газета «Сильная Россия»  
№ 81 от 30.00.2021  
Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-63925 от 09.12.2015  
Газета зарегистрирована в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)  
Учредитель газеты: ГБОУ города Москвы «Московский государственный образовательный комплекс»  
Адрес редакции: 125362, г. Москва, ул. Вишневая, д. 5  
Тел./факс: +7 (495) 925 1991; Email: gazetamgtip@mail.ru  
Газета выходит 1 раз в месяц.  
Распространяется бесплатно.  
Территория распространения: Российская Федерация, зарубежные страны.