

# НАУЧНЫЙ ПОДХОД

Владимир ЗАМИРСКИЙ

■ Сотрудничество наших стран в самых разных сферах - от образования до коммунального хозяйства - будет выгодно и белорусам, и россиянам.

## В ТРОЙКЕ ЛИДЕРОВ

Наладить научно-техническое взаимодействие - одна из основных задач наших стран. Обсуждению этого направления уделили особое внимание на Форуме регионов Беларуси и России.

- Мир стоит на пороге новой технологической революции. А ведущие мировые державы уже вступили в очередную гонку технологий, - заявила **председатель Комитета Совета Федерации по науке, образованию и культуре Лилия Гумерова**.

- Это особенно актуально с учетом тех больших вызовов, с которыми приходится сталкиваться современному обществу: обрушившаяся пандемия, информационная война, введение санкций и ряд других угроз, - согласился с ней **председатель Постоянной комиссии Совета Республики Нацсобрания РБ по образованию, науке, культуре и социальному развитию Виктор Лискович**.

**Замминистра науки и высшего образования России Наталья Бочарова** рассказала, что ее ведомство в эпоху «больших вызовов» ученых из Беларуси не бросает:

- По нашим внутренним программам поддержали 22 проекта с участием белорусских научно-исследовательских организаций на общую сумму порядка 400 миллионов рублей только бюджетных средств.

Пять белорусских ученых в этом году стали победителями конкурсов на получение мегагрантов от Минобрнауки РФ.

**Первый замминистра просвещения Российской Федерации Александр Бугаев** рассказал, что в пандемию, когда многие школьники учились на удаленке, в наших странах

стал популярен такой онлайн-ресурс, как «Российская электронная школа»:

- В прошлом году с учетом пандемии ресурс набрал больше 63 миллионов посещений, из них 46 тысяч - это учителя и ученики из Республики Беларусь.

В ближайшее время на этом портале разместят совместное учебное пособие, подготовленное группой ученых из России и Беларуси, - «История Великой Отечественной войны».

О качестве онлайн-обучения в наших странах рассказал **председатель Совета ректоров учреждений высшего образования Республики Беларусь Вадим Богуш**:

- Известная платформа Coursera в 2020 году провела исследование «Глобальный индекс компетенций». Использовались данные о результатах 65 миллионов учащихся за год - шестьдесят стран, десять отраслей, одиннадцать направлений обучения. Так вот, в области технологий первые три места у Российской Федерации, Республики Беларусь и Швейцарии. США в этом списке заняли 37-е место, Германия - двенадцатое, Франция - восьмое.

## ВУЗ ВУЗУ - ДРУГ

**Президент Южного федерального университета Марина Боровская** рассказала, что в прошлом году с коллегами они запустили программу «Территория действий»:

- Это проект, по которому университеты создают коворкинги (пространства для совместной работы. - Ред.). Там ведут курсы финансовой, цифровой, правовой грамотности. Приглашают молодых ребят, которые только определяют с выбором профессии, то есть школьников, и людей более взрослых. В условиях пандемии спрос на такого рода мероприятия стал особенно высок, потому что не у всех есть информационные возможности подключаться к ресурсам, а университеты имеют свободный доступ и готовы его создавать, поддерживать. Поэтому такой проект по Югу России идет активно. И спасибо вузам Беларуси,



Любую информацию наши школьники могут найти на специальных образовательных порталах.

Мария ЛЕОНОВА/komedia.ru

## ПРИМЕР ДЛЯ СОСЕДА

ТЕХНОЛОГИИ

■ Цифровая платформа «Умный город и регион» появится в РБ уже в этом году.

**Первый замминистра связи и информатизации Республики Беларусь Павел Ткач** рассказал, что в 2021 - 2025 годах в стране создадут государственную типовую цифровую платформу «Умный город и регион». В первую очередь она заработает в областных центрах и населенных пунктах, где живет больше восьмидесяти тысяч человек. К 2025 году планируют охватить семнадцать городов и регионов.

В основу системы лягут российские наработки. Ткач отметил, что в соседней стране в направлении развития «умных городов» сделано намного больше:

- Сама работа российских стратегов и практиков по данной тематике опережает нас. Поэтому важно наладить прямые контакты между регионами наших стран для обмена накопленным опытом.

что они тоже потихоньку подключаются к нему.

**Ректор Северо-Кавказского федерального университета Дмитрий Беспалов** привел в пример сотрудничество с БГУ. Вместе вузы занимаются созданием новых методов реабилитации людей с ограниченными возможностями, проектированием соцсреды и социального предпринимательства.

В этом году СКФУ подписал с Белорусским госуниверситетом соглашение об образовательной программе с возможностью получения двух дипломов как раз по направлению социальной работы. Первый набор

пройдет в 2022/2023 учебном году.

**Председатель Совета молодых ученых МГУ Александр Воронов** замолвил слово за своих коллег:

- Сейчас практика поддержки ученых очень разная. Кто-то считает молодыми научных сотрудников в возрасте до 33 лет, где-то рамки смещают до 35 - 40 лет. Все эти моменты порождают несистемность формирования единой базы.

Он также предложил подумать об организации совместных премий и финансовой поддержки коллективов российских и белорусских молодых ученых.

## ТАЙНОЕ ОСТАНЕТСЯ ТАЙНЫМ

■ Оцифровать медицинские карты сябров поможет Россия.

**Заместитель министра здравоохранения Республики Беларусь Елена Богдан** призналась, что они в стране работают над тем, чтобы создать единую электронную медицинскую карту с доступом к ней 24 часа в сутки. В России, как известно, такой сервис уже успешно функционирует.

- Нам видится достаточно плотным взаимодействие с нашими коллегами из Российской Федерации, для того чтобы выработать единые подходы к созданию «личного кабинета» нашего пациента. Очень важно тут сохранение персональной информации, так называемой врачебной тайны, - сказала заместитель министра.

Представляя разработчика одной из трех российских вак-



Республика с этого года начала переходить на электронные медкарты.

цин от коронавируса «КовиВак», **гендиректора Федерального научного центра исследований и разработки иммунобиологических препаратов имени Чумакова Айдара Ишмухаметова**, модераторы пошутили:

- Знаете, коллеги говорят, даже если поздороваться с вами, уже иммунитет повышается. Насколько это правда?

- Я даже могу чихнуть, - поддержал шутку ученый.

А если серьезно, то, по словам Ишмухаметова, они длительное время сотрудничают с различными учреждениями Республики Беларусь по ряду направлений: эпидемиологическим и вирусологическим исследованиям. И по определенным вопросам стороны достаточно продвинулись.

МЕДИЦИНА

КОНКРЕТНО

## ПЕРЕЗАГРУЗКА 2.0

■ Спустя 25 лет ученые обновят свои деловые отношения.

**Министр науки и высшего образования России Валерий Фальков** и глава Госкомитета по науке и технологиям Беларуси **Александр Шумилин** договорились заключить новое соглашение о взаимодействии.

Прежний документ о научно-техническом сотрудничестве подписали четверть века назад.

- Необходимо формировать прогрессивное законодательство, для того чтобы следовать реалиям современности в эпоху цифровизации, - сказал **Александр Шумилин**.

Обсудили и реализацию научно-технических программ СГ. Речь идет о совместных проектах в области космоса, медицины и биотехнологий, информационно-коммуникационных технологий, новых материалов и оборудования, аддитивных технологий и других.

Наши ученые продолжают работать по направлениям: «Развитие системы гидрометеорологической безопасности Союзного государства», «ДНК-идентификация», «Комбикорм-СГ», «Интеграция-СГ».