

## Новости Минобрнауки РФ

Министр науки и высшего образования Российской Федерации Валерий Фальков и министр образования Китайской Народной Республики Хуай Цзиньпэн подписали Меморандум о поддержке сотрудничества университетов России и Китая в области фундаментальных исследований.



Документ заложит основу для поддержки инициатив в области математики, физики, химии, экологии, наук о земле, разработки и реализации совместных программ и проектов, направленных на развитие научной, научно-технической и инновационной деятельности в области фундаментальных исследований.

Меморандум закрепил намерение сторон поддержать инициативу Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова и Пекинского университета о проработке вопроса создания совместного института фундаментальных исследований.

Ранее на совещании министров образования ШОС стороны обсудили совместные инициативы и определили приоритеты дальнейшего взаимодействия. Важной вехой стало подписание дорожной карты Российско-китайского гуманитарного сотрудничества до 2030 года между главами правительств в октябре прошлого года.

На площадке Международного Кантовского конгресса прошла сессия дискуссионного клуба "Валдай" "Разум и прогресс? История цивилизаций, обращенная в будущее". Участников поприветствовали заместитель председателя Правительства РФ Дмитрий Чернышенко и губернатор Калининградской области Антон Алиханов.

"Критическое мышление и верность нашим духовным основам помогут преодолеть ту турбулентность, которая есть сейчас в мире", – отметил зампред правительства. По мнению Антона Алиханова, Валдайские дискуссии показывают большую востребованность свободного и непредвзятого обсуждения важных мировых процессов. Такой подход отражен и в философии Иммануила Канта.

"Мы собрались вместе в день, когда три сотни лет назад – 22 апреля 1724 года – на этой земле, в городе Кёнигсберге, ныне Калининграде, родился Иммануил Кант. Этот человек имел смелость размышлять самостоятельно, выходя за рамки навязанных обществом шаблонов и ограничений. Именно это делает его наследие современным, его философию – актуальной", – подчеркнул Антон Алиханов.

В Минобрнауки России состоялась встреча по вопросам взаимодействия в сфере науки и высшего образования России и Узбекистана. Российскую сторону представил замминистра Денис Секиринский, узбекскую – заместитель министра науки, высшего образования и инноваций Отабек Махкамов.

"На сегодняшний день в Узбекистане открыты 14 филиалов российских вузов, два из них – в процессе создания. По состоянию на 1 октября в филиалах обучалось более 7,5 тысяч человек", – рассказал Денис Секиринский.

Стороны обсудили актуальные задачи материально-технического обеспечения российских филиалов, договорились создать совместную рабочую группу для анализа их деятельности. Результаты работы планируются представить на очередном заседании подкомиссии по науке и образованию.

Участники встречи подтвердили намерение укреплять двустороннее научно-образовательное сотрудничество, в том числе в рамках мероприятий Десятилетия науки и технологий в России. Представители ведомств отметили перспективные взаимодействия по таким отраслям, как энергетика, агроботехнологии, управление водными ресурсами и изучение климата.

Напомним, между странами-партнерами реализуется план совместных действий по исполнению договоренностей в области высшего образования, науки и инноваций на 2023–2025 годы. В его рамках сейчас разрабатывается новый проект межведомственного Соглашения о проведении совместных научных исследований. Оно будет регламентировать реализацию научных проектов и разработок, программ академической мобильности, конкурсов для ученых. Подобные инициативы уже реализуются. Например, грантовый конкурс на проведение совместных исследований с организациями стран СНГ и ближнего зарубежья. Проекты-победители получают до 30 млн рублей на два года. По словам замглавы Минобрнауки России, из 58 поступивших заявок 20 включают участие организаций Узбекистана.

Кроме того, в октябре в Ташкенте планируется проведение Международного форума по диагностике и лечению орфанных (редких) заболеваний "Содружество без границ".

Расширяется сотрудничество по линии ведущих научных организаций. Достигнута договоренность об общем использовании экспериментальных возможностей оборудования Петербургского института ядерной физики Научно-исследовательского центра "Курчатовский институт".

Активно ведется работа по созданию филиала Медико-генетического научного центра имени академика Н.П. Бочкова в Ташкенте. На его базе совместно с филиалом Института иммунологии и геномики человека Академии наук Узбекистана планируется изучать происхождение редких наследственных патологий и разработать платформу для создания таргетных подходов к их лечению.

В завершении встречи российская сторона пригласила коллег из Узбекистана принять участие в IV Российско-узбекском образовательном форуме, который состоится в июне на площадке Дальневосточного федерального университета, а также в IV Конгрессе молодых ученых в ноябре.

### ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДМЕТНЫХ И ПРОФИЛЬНЫХ ОЛИМПИАД, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ И ТВОРЧЕСКИХ КОНКУРСОВ УлГУ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ В 2023/2024 УЧЕБНОМ ГОДУ

**27 апреля**, 10.00 - конкурс рисунка, конкурс живописи, Набережная р. Свяги, корп. №3,

**апрель** - олимпиада ДНК по биологии "Мир биологических наук" (8-11-е классы), ул. 12 Сентября, 9а (онлайн/офлайн),

**апрель** - конкурс "Врач - моя будущая профессия" (10-11-е классы), Молодежная медицинская академия,

**май** - конкурс исследовательских работ и проектов школьников в области естественных наук "На пути к открытиям" (9-11-е классы), Набережная р. Свяги, корп. № 1, экологический факультет,

**май** - региональная олимпиада "Введение в медицину" (8-11-е классы), ул. 12 Сентября, 9а (онлайн/офлайн).

**Победители и призеры в соответствии с Правилами приема получают дополнительные баллы к сумме баллов ЕГЭ при поступлении в УлГУ на любые направления и специальности.**

*Обязательным условием являются подписанные совершеннолетним участником (или законным представителем, если участник не достиг возраста 18 лет) согласие на обработку и распространение персональных данных.*

**Подробная информация о проведении олимпиад - на сайте [www.ulsu.ru](http://www.ulsu.ru) в разделе "Олимпиады и конкурсы" или по телефону 41-28-17.**

### ПРОФИОРИЕНТАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ В УлГУ - ОТЛИЧНАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ ОПРЕДЕЛИТЬСЯ С БУДУЩЕЙ ПРОФЕССИЕЙ

Ульяновский государственный университет – региональное представительство Центра тестирования и развития "Гуманитарные технологии" при Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова. Совместно вузы проводят профориентационное тестирование для школьников 8-11-х классов по сертифицированной методике "Профориентатор" с последующей интерпретацией результатов.

Тестирование помогает:

- определиться с предметами для экзамена. Чтобы поступить в вуз, требуется сдать ЕГЭ, и подготовиться к экзамену нужно заранее. Тест определит, к каким предметам ученик имеет склонность и какие направления подготовки ему стоит рассматривать для поступления;
- выбрать профессию. Если вы не можете выбрать из большого количества вариантов профессий, тест поможет понять, какие виды работы подходят именно вам в реализации своего потенциала;
- освоить и развить необходимые навыки. Если вы не знаете, каких навыков вам не хватает, тест подскажет, что необходимо подтянуть.

По итогам тестирования выдается полная распечатка результатов.

Тестирование включает индивидуальную консультацию эксперта, который поможет ответить на вопросы, куда пойти учиться после окончания школы, где подготовиться к поступлению в вуз, как найти свое призвание и выстроить успешную карьеру.

Записаться на тестирование с индивидуальной консультацией эксперта можно по телефону 8(8422) 41-28-17.

**Тестирование платное.**

Оформить заявление и заключить договор можно по адресу: г. Ульяновск, ул. Л. Толстого, кабинет № 22, управление довузовского образования.

### КОНКУРС СРЕДИ АБИТУРИЕНТОВ НА ЦЕЛЕВУЮ ПОДГОТОВКУ К ПОСТУПЛЕНИЮ В УлГУ

Ульяновский госуниверситет продолжает конкурсный отбор среди учащихся 11-х классов на целевую подготовку к поступлению в УлГУ на бюджетные места факультета математики, информационных и авиационных технологий, инженерно-физического факультета высоких технологий и экологического факультета.

Победителям предоставляется возможность бесплатного обучения на подготовительных курсах к сдаче ЕГЭ и других курсах Центра довузовской подготовки УлГУ в 2023/2024 учебном году.

Подробности по телефону 8(8422) 41-28-17.

### УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУНИВЕРСИТЕТ ПРОВОДИТ НАБОР В МАГИСТРАТУРУ ПО НАПРАВЛЕНИЮ "ГОСУДАРСТВЕННОЕ И МУНИЦИПАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ"

Форма обучения – заочная. Срок обучения - 2 года 4 мес. Программа реализуется на внебюджетной основе.

Дополнительную информацию можно получить по телефонам:

42-61-02 (кафедра ЭАиГУ), +79632347461, +79278341411.

### "МЕНДЕЛЕЕВСКАЯ КАРТА" – НОВЫЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ ПРОЕКТ ПО ПОДДЕРЖКЕ ТАЛАНТЛИВОЙ МОЛОДЕЖИ

Чтобы поддержать талантливых студентов и школьников – победителей предметных олимпиад, стартовал новый всероссийский проект "Менделеевская карта". Это масштабная программа лояльности, которая даст участникам новые уникальные возможности для профессионального роста, саморазвития и достижения новых успехов.

Держателями карты могут стать школьники, студенты, аспиранты и молодые ученые до 35 лет включительно. Владельцы карт получат преференции и скидки на дополнительное образование и пользование электронными библиотеками, путешествия и командировки, посещение учреждений культуры и спорта, покупки в торговых сетях и аптеках. Число привилегий в будущем планируют расширять.

**Для получения "Менделеевской карты" нужно подать заявку на сайте проекта [moymk.rf](http://moymk.rf), заполнить анкету, приложить необходимые документы и дождаться одобрения заявки.**