

## Новости Минобрнауки РФ

Минобрнауки России и Министерство науки, технологий и инноваций Бразилии провели заседание рабочей группы по научно-техническому сотрудничеству и сотрудничеству в области образования. Предложения по укреплению контактов с бразильскими вузами представили Казанский (Приволжский) федеральный университет, Национальный исследовательский технологический университет "МИСИС", Южный федеральный университет и др.

КФУ предложил расширить взаимодействие с бразильскими вузами в области социально-гуманитарных наук, естественных наук, геологии и нефтегазовых технологий, архитектуры и дизайна, инженерных специальностей, а также в других областях, представляющих взаимный интерес.

Участники заседания приняли решение развить кооперацию по направлению "горное дело" между НИТУ МИСИС и двумя университетами Бразилии

В настоящее время российские вузы расширяют взаимодействие с коллегами из Бразилии в реализации социальных и культурных инициатив: проводят обучение русскому языку и знакомят с отечественной культурой.

В свою очередь Федеральный университет Минас-Жерайс реализует программы, направленные на углубление образовательных и культурных связей между Бразилией и Россией, включая бесплатные онлайн-курсы для студентов.

ЮФУ выступил с предложением организовать совместные образовательные экспедиции, направленные на популяризацию русского языка, литературы, культуры и образования в Бразилии.

Стороны обсудили разработку двусторонних программ международной академической мобильности. Министерство науки, технологий и инноваций Бразилии выразило заинтересованность в создании программы обмена российских и бразильских исследователей в области квантовых вычислений, коммуникаций и криптографии.

Участники диалога договорились рассмотреть возможность двустороннего отбора совместных научно-исследовательских проектов, отметили эффективную совместную работу по линии БРИКС. Бразильские партнеры выразили готовность принимать активное участие в мероприятиях и инициативах в рамках российского председательства в объединении.

Заместитель министра науки и высшего образования РФ Константин Могилевский принял участие в сессии IV Международного Косыгинского форума "Проблемы инженерных наук: формирование технологического суверенитета". Он рассказал об инициативах в сфере достижения технологической независимости страны:

"Формирование технологического суверенитета — важнейшая задача. По-простому, это создание условий, чтобы все, что нужно для нормальной жизни народа и страны, мы делали у себя. Чтобы мы располагали своими технологиями, необходимыми для развития экономики. Конечно, важная роль отводится науке и образованию".

Для подготовки высококвалифицированных кадров Минобрнауки России увеличивает количество бюджетных мест на инженерные направления по программам высшего образования. На 2024/2025 учебный год установлена квота 254 081 мест на бесплатное обучение по всем уровням образования, что на 2 263 места больше, чем в прошлом учебном году.

Продолжается реализация федерального проекта "Передовые инженерные школы". Это специальные структурные подразделения, которые создаются на базе вузов с участием высокотехнологичных компаний. В этом году их количество будет увеличено с 30 до 50. К обучению привлекаются и талантливые школьники, рассматривающие для себя получение инженерного образования. Во всех передовых инженерных школах ведутся разработки, которые применяются в реальном секторе экономики.

Кроме того, в России функционирует обширная сеть студенческих конструкторских бюро. Их цель – объединить активных участников инженерного творчества, прикладных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Сегодня в 245 вузах функционируют 177 таких бюро и 425 объединений, схожих по деятельности. В прошлом учебном году в их работе приняли участие почти 86 тыс. студентов.

В области профориентации Минобрнауки России сотрудничает с Министерством просвещения РФ. Ведомствами утвержден план мероприятий из 29 инициатив, который включают разработку современных подходов в обучении физике, проведение программ повышения квалификации для учителей и многое другое.

Продолжается реализация проекта "Инженерные классы", где школьники проходят обучение по профилю судо- или авиастроения. На разработанной платформе физикадлявсех.рф предлагаются образовательные курсы для школьников по физике и математике. ЕГЭ по физике стал более ориентированным на потребности инженерных вузов к уровню подготовки школьников. Для повышения интереса к инженерно-техническим профессиям ведущие вузы проводят профильные олимпиады для обучающихся средних и старших классов, среди которых Национальная технологическая олимпиада, Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор", Высшая проба.

По словам Могилевского важную роль играет ранняя профориентация. Чтобы школьник еще в 7-8-х классах рассматривал перспективу стать инженером, получить профильное образование. Для этого университеты должны работать со школами и работолателями

Международный Косыгинский форум проводится раз в два года и сфокусирован на решении задач по укреплению технологического суверенитета страны. В этом году он приурочен к 120-летию со дня рождения главы советского правительства Алексея Косыгина. Участие в форуме приняли более 1,2 тыс. представителей российских вузов. Наряду с достижением технологического суверенитета ключевыми темами стали развитие деловых связей с научными партнерами из стран СНГ и Китая.

## УЛГУ ПРИГЛАШАЕТ НА ДНИ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

Участникам представится возможность познакомиться с деятельностью институтов, факультетов и колледжей УлГУ, задать вопросы представителям учебно-научных подразделений, ознакомиться с правилами приема, а также принять участие в розыгрыше университетской виртуальной валюты ulcoin.

### 2 марта

14.00 - современный открытый колледж "Сокол", ул. 12 Сентября, 9а, конференц-зал.

### 3 марта

11.00 - музыкальное училище, ул. Гимова, 1, актовый зал.

Дополнительную информацию можно получить по телефону (8422) 41-28-17.

# ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЕ 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.

Гестирование помогает

- определиться с предметами для экзамена. Чтобы поступить в вуз, требуется сдать ЕГЭ, и готовиться 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.

### ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ УЛГУ ПРИГЛАШАЕТ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Обучение проводится по направлениям:

- "Начальный курс английского языка",
- "Начальный курс немецкого языка",
- "Начальный курс французского языка".

Срок обучения - 4 месяца (72 часа), форма очно/заочная. По окончании выдается удостоверение о повышении квалификации.

Начало занятий - 11 марта. Обращаться: Набережная реки Свияги, корпус УлГУ № 1, ауд. № 506. Справки по телефонам: 37-24-65, 8 (9510)951078.

### ОБЛАСТНОЙ КОНКУРС ЭССЕ "ПО СТОПАМ ВЕЛИКИХ ПЕДАГОГОВ-ЮРИСТОВ"

Юридический факультет Ульяновского государственного университета совместно с ульяновским отделением Ассоциации юристов России объявляет о проведении областного конкурса эссе "По стопам великих педагогов-юристов", приуроченного к празднованию 50-летия юридического образования Ульяновской области.

В конкурсе могут принять участие авторы не старше 35 лет, студенты или выпускники образовательных программ высшего или среднего профессионального образования, относящихся к направлению "Юриспруденция". Номинации конкурса:

- "Становление юридического образования в Ульяновской области"
- "Формирование правовых (юридических) школ в Ульяновской области",
- "Почетная книга выдающихся юристов-педагогов Ульяновской области",
- "Должность твоя педагог, квалификация юрист".

Конкурсные работы и заявки представляются на юридический факультет УлГУ не позднее 1 марта в распечатанном виде (ул. Гончарова 40/9, ауд. № 204, тел. 41-06-79) или в электронной форме (e-mail:eremeevaea68@mail.ru с пометкой "на конкурс эссе").

С подробным описанием процедуры конкурса можно ознакомиться на странице юридического факультета на официальном сайте ulsu.ru.

### "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 моямк.рф, заполнить анкету, приложить необходимые документы и дождаться одобрения заявки.