

Награды для почемучек

Победители конкурса «Мой проект» получили символические студенческие билеты.



В УлГУ в торжественной обстановке наградили победителей XIV Межрегионального конкурса детских исследовательских работ «Мой проект». В этом году было подано 117 заявок от дошкольных учреждений Ульяновской области и регионов России. Участвовали ребята из Новосибирской, Самарской, Челябинской, Тюменской областей, Череповца, Приморского края и республики Карелия.

В апреле на базе детского сада №186 «Волгарик» прошла защита 80 проектов юных ульяновцев.

Дипломы и подарки начинающим исследователям вручили заместитель председателя правительства Ульяновской области Вадим Андреев, руководитель аппарата министерства просвещения и воспитания Ульяновской области Светлана Закирова, заместитель министра просвещения и воспитания Ульяновской области Ирина Киселёва, проректор по довузовскому образованию и организации приема студентов

Ульяновского государственного университета Елена Гузенко.

Вместе с детьми на мероприятии присутствовали родители, руководители детских проектов, заведующие детских садов, представители управлений образования муниципальных образований Ульяновской области. Для гостей были организованы экскурсии по кампусу, мастер-классы и игры.

Каждый ребенок получил билет самого юного студента УлГУ, а также сборник работ участников конкурса.

Конкурс «Мой проект» проводится с 2009 года. В последние несколько лет специалисты УлГУ ежегодно входят в состав жюри и оценивают работы юных участников. За 14 лет в конкурсе приняли участие более тысячи дошколят. В УлГУ издается сборник с тезисами работ победителей и призеров, а также отзывами экспертов - ученых университета.

Евгений КИТАЕВ.



ШАГ НАВСТРЕЧУ

В Ульяновском государственном университете создается Институт Азии и Африки.

Положение о структуре принято на заседании Ученого совета вуза, где идею представил известный политолог и экономист Эраст Галумов. Планируется, что Эраст Александрович, который давно сотрудничает с УлГУ, возглавит новый институт.

Галумов считается одним из ведущих специалистов в области отношений России и стран Востока. Кандидат экономических наук, доктор политических наук, профессор, кавалер ордена Дружбы, на протяжении десяти лет возглавлял издательство «Известия», занимал должность директора Института актуальных международных проблем Дипломатической академии МИД РФ.

Речь идет о создании центра по подготовке специалистов в области международных, в первую очередь, экономических, отношений с Китаем, Индией, Вьетнамом, другими государствами, которые в своей политике видят Россию как равного партнера, - рассказывает Эраст Александрович. - Это страны, которые сейчас лидируют в науке и технологиях. Индия - одна из самых развитых в технологическом плане стран, особенно в области цифровизации, каждый третий программист в мире - индеец. Большой интерес вызывает сотрудничество с государствами Африки, потому что это материк с большим экономическим и ресурсным потенциалом.

На вопрос, чем обусловлено открытие Института Азии и Африки в УлГУ, Эраст Александрович говорит об изменениях, которые происходят в России и в мире, смене приоритетов и необходимости создания новой научно-образовательной платформы для решения нынешних внешнеполитических задач.

Планируется одной стороны обучение наших специалистов, с другой - создание



новых образовательных и научных связей с государствами Азии и Африки. Упускать возможность перспективного сотрудничества у нас сегодня просто нет права. В университете очень много направлений научной и технологической деятельности, которые найдут в странах Азии и Африки поддержку, инвестиции, выльются в совместные проекты. Это новое дыхание для Ульяновской области, университета, а возможно, и для России.

Аналогичные структуры есть в других вузах, например, в МГУ. Но они образованы еще во времена СССР и не ориентированы на сегодняшнюю ситуацию. Мы же делаем принципиально новый шаг. Создаем институт с нуля на базе Ульяновского государственного университета, учитывая возможности вуза и привлекая в качестве партнеров российские и зарубежные структуры, заинтересованные в развитии новых научных и технологических трендов.

По словам Галумова, к осени будет разработана дорожная карта института, и начнется активная работа по установлению партнерских связей, привлечению специалистов и студентов.

Ольга НИКОЛАЕВА.

"Звезда" объединяет лучших

В УлГУ в торжественной обстановке наградили победителей и призеров главной инженерной олимпиады России.



УлГУ с момента основания является организатором «Звезды» в Ульяновской области. Олимпиада «Звезда» - самая масштабная из организованных под эгидой Министерства науки и высшего образования Российской Федерации - получила статус главной инженерной школьной олимпиады страны. Призеры олимпиады ежегодно получают дополнительные баллы и другие бонусы при поступлении в высшие учебные заведения РФ, в том числе и в УлГУ.

В 2017 году было подписано трехстороннее соглашение между министерством образования и науки Ульяновской области, Ульяновским региональным отделением «Союза машиностроителей России» и Ульяновским государственным университетом о проведении отборочных этапов многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда» в школах нашего региона. Шесть лет назад участниками отборочного этапа первой «Звезды» на площадке УлГУ стали 350 школьников, в этом году - более 25 тысяч. Туры олимпиады прошли в 34 школах Ульяновска, 49 школах области и в Ульяновском гвардейском суворовском военном училище. В очном заключительном этапе по предметам «Естественные науки» и

«Техника и технологии» принял участие 871 учащийся, победителями и призерами стали 34 человека.

Для юных гостей церемонии организаторы подготовили массу сюрпризов. В фойе ребят встречали волонтеры, активисты Объединенного совета обучающихся. Школьники были поделены на команды и приняли участие в интерактивах - викторинах, связанных с жизнью студенчества, образованием и наукой, построении макета идеального вуза, музыкальных и творческих конкурсах. По итогам квеста участники смогли заработать улкоины - университетскую виртуальную «валюту», которую можно потратить на приобретение аксессуаров и бонусов.



Победителей и призеров поздравили ректор УлГУ Борис Костишко, заместитель министра просвещения и воспитания Ульяновской области Андрей Северинов, руководители предприятий, участвующих в проведении олимпиады, - механического завода, Ульяновского конструкторского бюро приборостроения, филиала ПАО «Ил» - Авиастар» и др.

В поздравительном адресе председатель Комитета по экономической политике, промышленности, инновационному

развитию и предпринимательству Государственной Думы РФ, первый вице-президент Союза машиностроителей Владимир Гутенёв отметил: «Отрадно отметить, что всего за несколько лет охват участников «Звезды» на базе УлГУ вырос от нескольких десятков до 25 тысяч школьников. Это говорит о востребованности инженерного направления среди молодежи, а значит, мы можем быть уверены, что промышленную и инновационную сферу нашей страны ждет блестящее будущее. Год за годом мы убеждаемся - «Звезда» объединяет лучших из лучших, а ее непростые задания оказываются по плечу тем, кто не боится смотреть дальше школьного учебника, не боится экспериментировать, творить, вести научный поиск».

Борис Костишко и председатель Ульяновского регионального отделения Союза машиностроителей России, генеральный директор Ульяновского конструкторского бюро приборостроения Александр Войт вручили победителям дипломы и подарки от Ульяновского государственного университета, организационного комитета олимпиады «Звезда» и Союза машиностроителей России.

Ника БОРИСОВА.

