

Визит

"ЕГЭ – социально справедливый инструмент"

Один из ведущих российских специалистов в сфере образования Николай БУЛАЕВ поделился своими мыслями по поводу будущего и настоящего системы с аудиторией Ульяновского госуниверситета.



– Как вы относитесь к ЕГЭ?

– Раньше я был его противником, но, когда разобрался в ситуации, стал сторонником. Данный экзамен имеет серьезную содержательную основу, случайно угадать ответ нельзя. Кроме того, данная форма сводит на нет коррупционную составляющую. Я называю ЕГЭ социально справедливым инструментом, который уравнивает в правах абитуриентов из разных социальных слоев и реально оценивает знания.

Татьяна КРАВЦОВА.

Депутат Государственной Думы Федерального Собрания РФ Николай Булаев встретился со студентами УлГУ. Ректор Борис Костишко представил гостя как человека, компетентного в вопросах образования и давнего друга вуза. По словам Николая Ивановича, он часто общается с российскими студентами, чтобы выяснить, как они оценивают образовательные процессы в стране.



необходим. На сегодняшний день существует порядка 40 изданий, характеризующих одно и то же событие с разных, причем субъективных, точек зрения. Какая из них верная, учитель не может

во вспомнить ситуацию 1990 годов, когда власти подумали, что детские сады нам не нужны, и стали отдавать их под коммерческие организации. В итоге детских садов стало катастрофически не хватать. Поэтому закрытие вузов или сокращение бюджетных мест – слух, который муссируется для запугивания населения. Что касается объединения вузов – это необходимый процесс для их выживания и предоставления качественных образовательных услуг. Согласитесь, что небольшие вузы не выживут в нынешней обстановке.

Булаев знает систему изнутри – он окончил Рязанский государственный педагогический институт по специальности "Учитель физики и математики". Работал педагогом, заместителем

директора средней школы, директором педагогического училища, ректором Рязанского областного института развития образования. С 2003 по 2007 годы Николай Иванович возглавлял Комитет Государственной Думы по образованию и науке, позже – Федеральное агентство по образованию.

Депутат предложил общение в формате "вопрос-ответ".

– Ваше отношение к единому учебнику истории?

– Положительное. Такой учебник нам

объяснить ученику. Должен быть единый подход в описании того или иного исторического факта.

– Что вы скажете по поводу сокращения государственных вузов из-за демографической ямы и их объединения?

– Закрывать государственные вузы никто не собирается. Через несколько лет это может обернуться большой проблемой. Достаточно



Выпуск-2013

Кисточки налево!

На этой неделе факультет математики и информационных технологий отправил в большую жизнь восемнадцать новоиспеченных специалистов. В вузе этих студентов называют "авиастроители" – их образование и назначение тесно связано с авиаотраслью. Выпуск по специальности проходит в середине учебного года – трудяги грызут гранит наук пять с половиной лет.

На церемонии вручения дипломов молодых



Выпускники специальности "Моделирование и исследование операций в организационно-технических системах" обрели долгожданные дипломы.

людей поздравили их наставники – президент университета, заведующий кафедрой математического моделирования технических систем Юрий Полянсков и любимые преподаватели, а также представители регионального министерства по развитию информационных технологий и электронной демократии, ЗАО "Авиастар". Юрий Вячеславович отметил перспективы, кото-

рые открываются перед обладателями диплома такой специальности. Регион укрепляется в статусе авиационной столицы России, ведутся разработка и производство авиатехники и авиакомпонентов. Большинство вчерашних студентов

свяжут свою судьбу с "Авиастаром". Вуз и авиагигант давно и эффективно сотрудничают – учебный процесс студентов специальности "привязан" к деятельности предприятия: ребята проходят там практику, готовят курсовые и дип-

ломные работы по направлениям "Авиастар", вместе с преподавателями участвуют в разработках завода. Недавняя защита дипломов нынешних выпускников на "Авиастаре" стала настоящим событием. Работы шестикурсников высоко оценили специалисты предприятия, Самарского аэрокосмического госуниверситета и других учреждений отрасли, вошедшие в состав аттестационной комиссии. Все исследования имеют реальное применение и в ближайшее время получают практическое воплощение на производстве.

Среди выданных дипломов – два с отличием. Александр Маданов и Наталья Соколова уже определились с местом работы – они трудятся в центре CALS-технологий УлГУ, Александр готовится к поступлению в аспирантуру.

Некоторые выпускники вместе с заветными корочками получили и специальные сертификаты – о прохождении практики и стажировки в Самарском аэрокосмическом госуниверситете. Ульяновцы участвовали в разработках, которые



ведутся в конструкторском бюро вуза, и прослушали курс лекций. Такой документ, несомненно, прибавит веса потенциальным специалистам. Как и еще одно новшество – рекомендательные письма с перечислением всех заслуг вчерашних студентов.

После вручения корочек виновники торжества по традиции перекинули кисточки на академических шапочках на левую сторону – теперь они полноценные дипломированные специалисты.

Ольга НИКОЛАЕВА.

