

10 АПРЕЛЯ в Молодежном культурном центре НИУ «БелГУ» состоялся фестиваль первого научного открытия, ознаменовавший старт университетской научной сессии-2013.

Наука побеждать

С приветственным словом к коллегам, аспирантам, студентам и школьникам обратился исполняющий обязанности проректора по научной и инновационной деятельности Игорь Константинов. Он поздравил присутствующих с открытием фестиваля, поблагодарил всех, кто уже проявил себя в научной деятельности или только собирается. «Наукой могут заниматься не все, но прикоснуться к ней должен каждый», — отметил и.о. проректора.

Член-корреспондент Российской академии социальных технологий и муниципального управления, профессор кафедры социальных технологий Инна Шаповалова выступила с лекцией «Первые шаги в науку». Свою речь она начала с рассказа об освоении космоса, о том, как постепенно, шаг за шагом, человек изучал самые потаенные уголки нашей Вселенной и продолжает это делать до сих пор. Благодаря данным исследованиям каждый из нас имеет базовые знания о планетах, спутниках, Галактиках, а ведь еще несколько столетий назад за такие предположения человека могли посчитать сумасшедшим. Но наука не стоит на месте, она развивается, и человек развивается вместе с ней — такова главная мысль Инны Сергеевны. Она посоветовала собравшимся заняться наукой уже сегодня, чтобы завтра найти от-

веты на самые разные вопросы. «Нам нужны креативные идеи, нестандартный подход, оригинальное разрешение важных задач, стоящих перед человечеством», — отметила Инна Шаповалова. Она же сказала о необходимости обеспечивать молодых ученых всем необходимым оборудованием. Например, в БелГУ уже созданы 60 научных центров и лабораторий.

В этот же вечер были вручены награды победителям конкурса на соискание почетных званий «БелГУ» «Студент-исследователь» и «Лучший аспирант года».

Необязательно учиться или работать в вузе, чтобы приобщиться к науке — достаточно быть неравнодушным школьником. Поэтому на открытии наградили и старшеклассников, принимавших участие в конкурсе сочинений-эссе «Наука будущего». По словам председателя Совета студенческого научного общества госуниверситета Анастасии Судаковой, комиссии было представлено более 50 достойных эссе. 26 из них получили высокие оценки.

Здесь же огласили результаты фотоконкурса «Наука в фокусе, фокусы науки». Председатель жюри профсоюзный лидер вуза Наталья Кондаурова поблагодарила участников за активность, отметив, что среди них было

много школьников. «За вами — будущее города, страны, планеты!» — подытожила Наталья свое выступление.

На этом торжественная часть завершилась, и начались мастер-классы. Практически каждый факультет подготовил небольшой семинар, на котором преподаватели, аспиранты или магистранты делились опытом в своих направлениях. Так, например, на факультете журналистики рассказали об основах фотопортажа на примерах театральной, спортивной и научной фотосъемки, а на факультете управления предпринимательства провели занимательную интеллектуальную игру знатоков менеджмента «Брейн-ринг». Факультет романо-германской филологии переводил немецкую сказку, а исторический — рассказал, что значит битая посуда для истории. Особенno интересны тренинги стали для старшеклассников, многие из которых уже определились с выбором будущей профессии и, прийдя на фестиваль и мастер-классы, хотели окунуться в жизнь факультета, на который собираются поступать.

Конечно, это далеко не все, что было на «Фестивале первого научного открытия», а только начало напряженной, серьезной, но в то же время интересной и увлекательной недели, которая полна научными конференциями, форумами, сессиями и заседаниями. Подобные мероприятия говорят о том, что наука в нашей стране, несмотря на негативные отзывы, продолжает развиваться.

Наталья КУДЛАЕВА,
студентка журфака НИУ «БелГУ».