

ПАВЛОДАРСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА

апрель

9

суббота

2011 год

№38 (18135)



ЗВЕЗДА

ПРИИРТЫШЬЯ

ИЗДАЕТСЯ С 7 АПРЕЛЯ 1918 ГОДА



жыл

В Павлодарском государственном университете имени С. Торайгырова прошла международная научно-практическая конференция молодых ученых, студентов и школьников «XI Сатпаевские чтения». По словам организаторов, в этом году научно-практическая конференция была особенной, потому что посвящалась она 20-летию независимости Казахстана.

Как отметил на открытии ректор ПГУ Ерлан Арын, это мероприятие стало не просто доброй традицией для тех, кому небезынтересно заниматься наукой, но и приобрело особенно важный характер сейчас, когда инновационному развитию в стране уделяется особое внимание. И вообще, участие в конференции может стать для молодых ученых, студентов началом звездного пути в лауреаты Нобелевской премии. Также Ерлан Арын подчеркнул, что великий ученый Каныш Сатпаев, которому посвящена эта конференция, дорог каждому казахстанцу как академик, ученый мирового масштаба, первый президент Академии наук Казахстана.

- О его заслугах можно говорить бесконечно, с именем Каныша Сатпаева мы связываем открытие и разработку месторождений Большого Жезказгана, открытие института геологии, создание

Академии наук, формирование научной элиты, - сказал Ерлан Арын.

Кстати, ректор ПГУ отметил, что ему самому посчастливилось учиться у соратников, учеников Каныша Сатпаева, к примеру, в КазГУ Ерлану Арыну лекции читал Алкей Маргулан.

К слову, Сатпаевские чтения в Павлодаре проводятся с 2000 года. В этом году в конференции участвуют студенты, школьники не только из разных городов Казахстана, но и из России, Кыргызстана, Узбекистана, Болгарии, Дагестана. Всего было 14 секций. В этом году впервые появилась секция «Независимость Казахстана: исторический путь и итоги развития». Как отметили организаторы и участники конференции, имя выдающегося ученого Каныша Сатпаева неразрывно связано с независимостью нашей страны, ведь он был одним из тех, кто сделал все возможное для обретения независимости, для будущего Казахстана. А в работах этой секции студенты рассуждали о тернистом пути молодой страны, о достижениях и об истории глазами молодого поколения.

Каждый участник, невзирая на возраст, подошел к своей работе основа-

тельно и серьезно. К примеру, самый молодой ученый на конференции Максим Кашемиров учится в седьмом классе школы № 34 инновационного типа. Мальчик с не по-детски серьезным видом рассуждает о проблеме пенсионного обеспечения и говорит, что о своем будущем нужно заботиться уже сегодня. Кстати, и тема его звучит так: «Пенсионные споры: сегодня и завтра». Семиклассник отмечает, что не за горами тот день, когда его родители станут пенсионерами, поэтому уже сейчас он озаботился вопросом, правильно ли используются денежные средства, и какой будет завтра пенсия у его родителей. Не менее серьезная тема и у учеников выпускного класса школы-гимназии № 3 Расула Акпанова и Азамата Кисина, ребята представили разработку на тему «Энергосберегающая результативность лампочек разного типа», участники рассуждают об экономическом использовании светодиодных и люминесцентных ламп. Кстати, для наглядности они разработали специальный макет и провели экономические исследования.

И в каждой представленной работе юных ученых - свои исследования, самостоятельные выводы, смелые решения, ведь для этих участников международная научно-практическая конференция «Сатпаевские чтения» стала первым шагом на пути к большой науке.

А. КАСЕНОВА.