



Татьяна САФОНОВА

**В финале всероссийского соревнования принимали участие более 60 школьников.**

Воскресное утро 17 февраля у всех началось по-разному. Кто-то тихонько спал дома, а кто-то, проснувшись ни свет ни заря, торопился в главный корпус Госуниверситета-УНПК решать задания по физике. Молодые люди, учащиеся восьмых, девярых, десятых и одиннадцатых классов школ Орловской области, уже смогли одержать свою первую победу - они успешно прошли отборочный тур и вышли в финал.

«Наследники Левши» - олимпиада по физике, которую проводит Тульский государственный университет. Она входит в Перечень олимпиад, который ежегодно формирует Министерство образования и науки Российской Федерации и проходит под эгидой Российского совета олимпиад школьников. Проводится одновременно в нескольких городах: Туле, Орле, Владимире, Казани, Твери, Липецке, Самаре, Могилеве, Сарове. Ребятам даются одинаковые задания, их работы потом проверяются, а результаты обобщаются. Таким образом, победители определяются не только в одной конкретной области, а в целом ряде регионов России, а также в Белоруссии.

- Принимать участие в подобных олимпиадах могут все желающие, - рассказывает Сергей Терентьев, заместитель ответственного секретаря приемной комиссии Госуниверситета-УНПК. - Те, у кого знаний для такого уровня недоста-

## В Госуниверситете-УНПК прошел заключительный этап олимпиады «Наследники Левши»



**В заключительном этапе олимпиады принимали участие более 60 человек.**

точно, отсеиваются на отборочном этапе. Например, в Орловской области из 183 остался 61 человек. Обычно призерами и победителями становятся не более 35 процентов финалистов. Вообще, статус этой олимпиады очень высок. В Орле она проводится впервые. И в 2013 году это единственное мероприятие такого уровня, проводимое в нашей области.

Госуниверситет-УНПК имеет статус региональной площадки, именно поэтому он получил право проводить отборочный и заключительный этапы соревнования. Имена победителей станут известны уже через 3 - 4 недели. Участники могут самостоятельно узнать об этом по сети Интернет. Кроме того, каждый призер будет оповещен индивидуально - организаторы обязательно свяжутся с ним и обрадуют лично. В конце мая по традиции пройдет церемония награждения, где счастливицы получат дипломы Российского совета олимпиад школьников.

Для школьников участие в подобных олимпиадах не только возможность проявить себя или показать глубокие знания предмета, но и сделать огромный

шаг в выборе будущей профессии. Победители и призеры получают уникальный шанс - значительные преимущества при поступлении в высшие учебные заведения РФ по сравнению с другими абитуриентами. Это может быть льгота первого или второго порядка. Какая именно - решает каждое образовательное учреждение самостоятельно. Льготой первого порядка считается зачисление без вступительных испытаний по тем специальностям, которые соответствуют профилю олимпиады. Тот, кто получил льготу второго порядка, при поступлении приравнивается к тем лицам, которые набрали 100 баллов по ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады, в данном случае - по физике. Остальные же предметы он сдает наравне с другими.



**Все ребята сосредоточенно решали задания.**



**Сергей Терентьев, заместитель ответственного секретаря приемной комиссии Госуниверситета-УНПК.**

Примечательно, что учащиеся восьмых, девярых и десятых классов, ставшие призерами и победителями заключительного этапа олимпиады, допускаются к

участию в заключительном этапе олимпиады следующего года без прохождения отборочных соревнований.

«Наследники Левши» не единственное мероприятие такого уровня, проводимое на площадке Госуниверситета-УНПК. С 2011 года он входит в число организаторов Межрегиональной олимпиады школьников «Будущее инновационной России», в рамках которой проходят соревнования по трем дисциплинам - математика, физика, химия. В дальнейшем планируется расширять спектр интеллектуальных соревнований для школьников, что, безусловно, будет способствовать выявлению наиболее талантливых и способных ребят.