Правильный выбор профессии — это первый и наиболее значимый шаг на пути карьерного роста. Но школьнику, который еще не успел ознакомиться со всеми достоинствами и недостатками той или иной сферы деятельности и еще не ответил на вопрос, сумеет ли он со своими способностями реализоваться именно в этом направлении, сложно сделать выбор.



Настоящая профориентация начинается не там, где учитель рассказывает о различных профессиях, а там, где школьник может своими глазами увидеть трудовой процесс и познакомиться с его результатами, примерить на себя роль студента вуза, в котором он может приобрести интересующую его профессию. Для этого в Чувашском государственном университете имени И.Н. Ульянова создан Центр профориентации.

## Экскурсии

Одной из самых эффективных форм ознакомления школьников с производством и основами профессий инженерного профиля являются обзорные и тематические экскурсии на предприятия, в организации и учреждения. Экскурсии сочетают в себе наглядность и доступность восприятия с возможностью анализировать, сравнивать, делать выбор. В течение последнего учебного года чебоксарские школьники посетили такие крупные предприятия-партнеры ЧГУ, как ЗАО «ЧЭАЗ», ОАО НПП «ЭКРА», ОАО «ЭЛАРА», ООО НПП «Бреслер», ООО «Кейсистемс», НПП «Динамика», ИЦ «Бреслер». Ребята, мечтающие связать свою жизнь с медициной, смогли изнутри увидеть работу медперсонала Республиканской клинической больницы, Республиканского перинатального центра, Городской клинической больницы № 1, Республиканской детской больницы, пообщаться с практикующими врачами и студентами медицинского факультета.

## Кружки и секции

На базе каждого факультета ЧГУ работают кружки, школы-студии, где учащиеся могут по-новому взглянуть на предметы школьной программы, «подтянуть» свои знания в выбранной области. Занятия в них позволяют школьникам совместить учебу со своими увлечениями. В университете функционирует более 20 кружков: по математике, физике, химии, биологии, программированию, компьютерной графике, робототехнике, языкам, журналистике...

Отдельного разговора заслуживает малый физико-математический факультет ЧГУ. Это объединение кружков по математике и физике, действующее на факультете прикладной математики, физики и информационных технологий. Анализ состояния физико-математического образования в Чувашии свидетельствует об актуальности этого проекта. В рамках малого физмата в течение всего учебного года по выходным проводятся занятия со школьниками 2-11 классов. Для иногородних ребят организован математический интернет-кружок, и каждый желающий может принять участие в разборе интересных задач, в том числе олимпиадного уровня.

