

УДК 37.042:615:001.895

ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОРИЕНТАЦИИ БУДУЩИХ СТУДЕНТОВ-ПРОВИЗОРОВ

Н. С. Гурина, Р. И. Лукашов

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Основными инновационными подходами в профориентационной работе с абитуриентами, планирующими поступать в медицинский университет, являются: презентации студентов-старшекурсников; работа волонтерских отрядов «Рука помощи» и «Экофарм»; образовательный проект «Студент на неделю» и гражданско-патриотический проект «Фармацевтические дождинки».

Ключевые слова: профориентационная работа; абитуриенты; фармацевтическая специальность.

INNOVATIVE APPROACHES TO PROFESSIONAL GUIDANCE OF FUTURE STUDENT PHARMACISTS

N. Gurina, R. Lukashou

Belarusian State Medical University, Minsk

The main innovative approaches in career guidance work with applicants planning to enter a medical university are: presentations by senior students; work of volunteer teams "Helping Hand" and "Ecopharm"; educational project "Student for a week" and civil-patriotic project "Pharmaceutical donations".

Keywords: career guidance work; applicants; pharmaceutical specialty.

Профессиональные качества врача и провизора зависят от качества поступающих абитуриентов. В связи с повышением требований к практико-ориентированному обучению будущих специалистов системы здравоохранения и фармации, необходимо создавать собственный контингент абитуриентов за счет формирования у школьников осознанного выбора медицинской и фармацевтической специальности.

Поэтому внедрение новых форм профориентационной работы со школьниками является актуальным и обязательным аспектом деятельности факультетов университета.

Наш опыт показывает, что наиболее привлекательными формами профориентационной работы, наряду с общепринятыми, являются следующие:

1. Наставники-студенты старших курсов, которые выезжают на производственные практики по месту жительства и выступают с презентациями (видеофильмами) о профессии, факультете и университете в школах и колледжах. Эта обязанность закреплена в дневниках практики как умение формировать профессиональные коммуникации с выставлением оценки.

2. Студенческие волонтерские отряды, которые в рамках учебной дисциплины «Первая доврачебная помощь» обучают школьников 9–11-х классов навыкам оказания медицинской помощи.

3. Волонтерский отряд «Экофарм», в котором участвуют школьники 10–11-х классов и задачами которого являются:

- повышение экологической грамотности студентов, фармацевтических работников и населения;
- изучение влияния лекарственных препаратов и их метаболитов на окружающую среду;
- разработка методов определения лекарственных средств и продуктов их деградации в окружающей среде и других объектах;
- организация сбора лекарственных препаратов с истекшим сроком годности и медицинских изделий у студентов, слушателей курсов повышения квалификации, профессорско-преподавательского состава и др.;
- изучение пыльцы аллергенных растений Республики Беларусь;
- изучение химического состава и фармакологических свойств сорных растений Республики Беларусь (золотарник канадский, борщевик Сосновского, различные виды бодяков и чертополохов и т. п.);
- оценка возможности применения пищевых и других грибов как источника биологически активных веществ и др.

4. Образовательный проект «Студент на неделю»: в университет приглашаются школьники 9–11-х классов (8–10 человек), прошедшие предварительный отбор по результатам предметных олимпиад. Школьники заселяются в общежитие и их постоянно сопровождают студенты-тьюторы.

В течение 5 дней они знакомятся с организацией учебных занятий по общеобразовательным и специальным учебным дисциплинам, присутствуют на лабораторных занятиях по биологии, общей и неорганической химии, анатомии и физиологии, фармацевтической ботанике и др. Школьники знакомятся с работой университета в целом, симуляционными центрами, музеем университета, анатомическим музеем, музеем-аптекой, виртуальным заводом и т. п.

5. Гражданско-патриотический образовательный проект «Фармацевтические дожинки» для школьников Минского района на базе ботанического сада УО «Белорусский государственный медицинский университет» в деревне Новое поле. Преподаватели и студенты фармацевтического факультета показывают школьникам богатство и разнообразие природы родного края, возможности использования лекарственных растений в лечении заболеваний, формировании здорового образа жизни.

Таким образом, абитуриенты имеют возможность заранее определиться с выбором медицинской и фармацевтической специальности и целенаправленно готовиться к сдаче вступительных испытаний, обеспечивая приток на факультет студентов с высокими проходными баллами.