110 XPOHNKA

ЭКСКУРСИИ ПО НМИЦ ОНКОЛОГИИ ИМ. Н.Н. БЛОХИНА

НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина – это крупнейшая онкологическая клиника России и Европы, имеющая в своем арсенале новейшее оборудование и все передовые методики диагностики и терапии злокачественных новообразований. Работая в ведущем федеральном исследовательском центре онкологии, сотрудники погружены не только в клиническую, но и в научную, образовательную и просветительскую работу.

Так, в рамках просветительского проекта, сотрудники попробовали себя в необычной, но уже ставшей привычной роли экскурсоводов. Суббота стала традиционным днем для приёмов школьников, лицеистов и студентов профильных направлений, желающих познакомиться поближе с особенностями работы Онкоцентра Н.Н. Блохина.

Новые стандарты предпрофессионального образования предполагают углубленное изучение профильных предметов и всестороннее знакомство с особенностями будущих профессий. Медицинские классы стали первыми, кто реализовал эту задачу: старшеклассники узнают, как устроено медицинское учреждение, что включают в себя новые стандарты медицинской помощи, как инновационное оснащение помогает спасать жизни пациентов.

HALLHOHARSHIM MEANTHRESHIM TECRRITICESAN GUSTO DIMONOSTO

Но экскурсия интересна и полезна не только школьникам, планирующим посвятить себя профессии врача, но и ребятам, интересующимся техническими, физическими и инженерными аспектами терапевтических и диагностических процедур. Старшеклассники из физико-математических классов, студенты первых курсов НИЯУ МИФИ проявляют активность и приходят на экскурсии целыми классами и группами.

Основная часть программы проходит в отделении радиотерапии. Маршрут начинается в кабинете, а точнее в каньоне, где располагается гамма-терапевтический аппарат, установленный 30 лет назад. На этом аппарате лечение уже не проводят, но он представляет историческую ценность. Сотрудник отделения знакомит посетителей с историей лучевой терапии, принципами ее воздействия на организм, рассказывает об эволюции методик и обеспечения качества и безопасности лечения. Недаром НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина был признан МАГАТЭ международным центром компетенции, на базе которого проводятся ре-







гулярные курсы для медицинских физиков. Далее группа посещает уникальный корпус Онкоцентра с атриумом и зимним садом, который из-за своей необычной архитектуры получил название "Ромашка". В "Ромашке" ребята знакомятся с современным высокотехнологичным оборудованием – медицинскими линейными ускорителями электронов.

Во время экскурсии учащиеся также узнают, почему НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина – это не одно учреждение, а комплекс из пяти научно-исследовательских институтов, какую идею закладывал Николай Николаевич Блохин в основание Онкоцентра, и какова его роль в развитии онкологической службы на-

шей страны. Благодаря комплексному подходу к содержанию экскурсий у старшеклассников и студентов появляется возможность не только познакомиться с одним из самых крупных в России отделений радиотерапии, воочию увидеть современное высокотехнологичное оборудование, но и узнать побольше об учреждении, в котором они могут работать и развиваться как профессионалы в будущем.

Т.А. Крылова, руководитель службы медико-физического сопровождения НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина