

МАОУ «ЛИЦЕЙ №11» ВОШЕЛ В СЕТЕВОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ СОДРУЖЕСТВОГОСПИТАЛЬНЫХ ШКОЛ ПРОЕКТА «УЧИМЗНАЕМ»

МАОУ «Лицей № 11» – одно из старейших образовательных учреждений Пролетарского района Донской столицы, реализующее естественнонаучное образование в условиях личностно-ориентированного подхода. В марте этого года лицей вошел в сетевое образовательное содружество госпитальных школ проекта «УчимЗнаем». Было открыто уникальное структурное подразделение лицея, обеспечивающее получение образования детьми, находящимися в онкогематологическом отделении Областной детской клинической больницы. О реализации уникального проекта и его основных задачах мы поговорили с директором «Лицея №11» Валентиной Олеговной Потатуевой.



– Одна из важнейших и наиболее актуальных задач, обозначенных Концепцией модернизации российского образования – реализация доступа граждан России к полноценному качественному образованию. Граждане должны иметь возможность получить образование в соответствии с их интересами и склонностями, независимо от материального достатка семьи, места проживания и состояния здоровья. Очень часто ребенок, попавший в трудную жизненную ситуацию из-за травмы или болезни, лишается возможности полноценного обучения. Происходит не освоение и пропуск учебного материала, теряются связи со сверстниками, страдают коммуникативные навыки. Инновационный проект лицея по созданию образовательной среды в больнице для детей, проходящих длительное лечение, как раз направлен на решение этих и других задач. Кроме того, за последние годы мы усовершенствовали материально-техническую, методическую, кадровую базу, чтобы успешно реализовать и инклюзивное обучение. Инклюзия, несомненно, несет в себе положительные образовательно-воспитательные идеи, объединяя обучение и успешную социализацию учеников, выпадающих из общего социокультурного и образовательного пространства – рассказывает Валентина Потатуева. В лицее также осуществляется обучение детей с ОВЗ, опытные педагоги по индивидуальным планам выстраивают образовательную траекторию. В таком случае, родители ребенка, психологи и учи-

теля решают вопрос – будет ли ученик дома получать образование или выйдет в классный коллектив. В этой ситуации все очень индивидуально и, как в медицине, действует принцип «Не навреди!».

Таким образом, вхождение в федеральное сетевое образовательное содружество «УчимЗнаем» позволило донским педагогам расширить свои профессиональные компетенции и дало возможность для непрерывного обучения тем детям, которые находятся на длительном лечении. Учебный класс, открытый в стационаре Ростовской областной клинической больницы, был оборудован интерактивным экраном, компьютером, многофункциональным печатающим устройством и 16 планшетами для занятий с применением современных электронных образовательных технологий. Все это является ресурсами для качественного образования в комфортных, специализированных условиях, поддерживает связь и участие родителей в обучении, сохраняя социокультурную активность, гарантирует психолого-педагогическую помощь.

– В чём же заключается та миссия, которую Лицей №11 готов разделить с рядом других городов РФ, равнодушных к детским судьбам?

По мнению директора лицея Валентины Потатуевой, задача состоит не только в создании локальной образовательной практики полноценной общеобразовательной школы в условиях стационаров медицинских учреждений, но и в разработке механизмов

преодоления административных барьеров для её распространения в других субъектах Российской Федерации. А также в разработке и внедрении содержательных подходов к построению образовательной среды в условиях детских больниц.

В рамках межсетевого взаимодействия с центральным офисом «УчимЗнаем» в Москве в ноябре 2017 года педагоги лицея приняли участие в первой Всероссийской конференции с международным участием «Заботливая школа» посвященной вопросам госпитальной педагогики, обучению детей с особыми потребностями, построению гармоничного процесса адаптации и социализации обучающихся с ОВЗ, которая проходила в Национальном медицинском исследовательском центре детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачева. В феврале 2018 года благодаря выстроенному социальному партнерству лучшие ученики медицинских классов побывали на экскурсии в НМЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева, где познакомились с инновационными технологиями лечения серьёзных заболеваний, пообщались с ведущими специалистами онкологами, гематологами, иммунологами, узнали об особенностях врачебной практики. Для лицеистов такая поездка – уникальная возможность проникнуть в самую суть профессии, познакомиться с лучшими специалистами, задать интересующие вопросы.

– Как происходит обучение длительно болеющих детей? Какие особенности, трудности были обнаружены?

В классе проекта «УчимЗнаем» дети получают полноценное обучение даже находясь на длительном лечении. График занятий и возможности учебной нагрузки согласовываются с лечащим врачом и заведующим отделением Асланяном Карапетом Суреновичем. Нужно отметить, что все сотрудники больницы очень помогают и поддерживают развитие проекта – за что им отдельное спасибо! Обучающиеся не только получают новые знания и общаются со сверстниками на уроках, но и сдают экзамены и участвуют в олимпиадах.

МАОУ «Лицей № 11» постоянно совершенствует и наращивает материально-технические и кадровые ресурсы для разработки модели гармоничного развития, воспитания, обучения ребенка и форм социального партнерства с семьей по вопросам поддержки ребенка и защиты его права на образование, сохранение здоровья. В лицее созданы психолого-педагогические, средовые, организационно-управленческие условия проектирования и реализации воспитательной и образовательной траекторий для самых разных групп детей: оборудованы кабинеты педагога-психолога; медицинский блок; физкультурный зал, библиотечный

комплекс; творческие и научные лаборатории.

Появление в больнице учебного класса стало настоящим событием в жизни детей. Здесь проходят групповые и индивидуальные занятия, внеурочные мероприятия, видеоконференции и телемосты с детьми, находящимися в других больницах (Москва, Калининград, Орел); мастер-классы, минивыставки. Так, в учебном классе «УчимЗнаем» в онкогематологическом отделении Ростовской областной детской клинической больницы педагоги МАОУ «Лицей № 11» в течение учебного года каждую неделю проводят творческие занятия для детей, находящихся на длительном лечении.

Погружение в творческий процесс, работа с разными материалами, знакомство с интересными художественными техниками – важный элемент создания ресурсной образовательной среды, – отмечает Валентина Олеговна.

Темы занятий самые разные: от иллюстраций всем нам знакомых и любимых сказок до создания коллективных работ, посвященных Дню космонавтики, Дню Победы и др. Ребята с большим удовольствием рисуют, лепят, вырезают аппликации и дарят их любимым мамам и врачам.

Тесная взаимосвязь с медицинским профессиональным сообществом дает свои положительные результаты. Более 50 процентов выпускников лицея выбирают профессию врача, недаром в народе его называют «медицинским». «Лицей №11» уникален тем, что позволяет своим ученикам погрузиться в профессию, почувствовать ее изнутри уже в стенах школы.

Кабинеты в лицее оснащены предметами ухода за больными, лабораторным оборудованием, медицинским инструментом, методическими пособиями, современными техническими средствами обучения. Имеется здесь тренажер для обучения по уходу за больными. Он необходим, чтобы отработать навыки для переноски пациентов, мытья и одевания, физиотерапии, перевязки и обработки ран, – поясняет Валентина Потатуева. Есть манекен пожилого человека, а также манекен – тренажер для освоения сердечно-легочной реанимации. Для практических занятий по предмету «Здоровый ребенок» в лицее имеется пеленальный стол, детские весы, ростоммер. Часть учебных занятий, по словам Валентины Олеговны, проходит на базах кафедр университета, музея кафедр анатомии и патологии Ростовского медицинского университета, на базе лаборатории генетики Научно-исследовательского института акушерства и педиатрии. Зачастую преподаватели медицинского университета и колледжа проводят занятия и в самом лицее.

Мария Шульга, фото из архива лицея