



## Академия оптометрии: 15 лет успешного развития

Более 15 лет Академия оптометрии (АНО «Академия медицинской оптики и оптометрии») ведет образовательную деятельность (лицензия № 041041 от 16 октября 2020 года, выдана Департаментом образования и науки г. Москвы) в сфере дополнительного профессионального образования, повышения квалификации специалистов, совершенствования их профессиональных знаний, умений и навыков в области медицинской оптики, офтальмологии, сестринского дела, организации здравоохранения и общественного здоровья. За это время обучено более 10 000 специалистов, многие из которых проходили обучение неоднократно.

Основным конкурентным преимуществом Академии является научно-педагогический коллектив, объединяющий талантливых офтальмологов – ученых и преподавателей, имеющих степени кандидата и доктора наук. Самое современное диагностическое оборудование позволяет дать слушателям реальные представления о диагностике рефракционных нарушений и возможных способах их коррекции.

### Преимущества обучения в Академии:

- работа в соответствии с Федеральным законом № 273 «Об образовании»,
- высокое качество обучения по конкурентоспособным ценам,
- опытные преподаватели, специалисты-практики,
- обучение в удобном графике и темпе, ориентация на результат,
- большой выбор образовательных программ, которые специалисты Академии составляют с учетом ваших пожеланий,
- занятия в интерактивной форме с применением современных технологий обучения,
- сотрудники Академии всегда на связи и готовы ответить на любой вопрос,
- дистанционное обучение, позволяющее слушателю самостоятельно формировать свой образовательный процесс,
- получение доступа к качественным учебным материалам, где бы вы ни находились.

**Научная и международная деятельность** в Академии ведется со дня ее основания. Важным направлением Академии является научно-просветительская деятельность. Академия совместно с ФГБНУ «Научно-исследовательский институт глазных болезней им. М.М. Краснова» РАМН является учредителем двух значимых научных мероприятий:

- международный симпозиум «Осенние рефракционные чтения»,
- образовательный проект «День зрения».

Кроме этого, при поддержке Академии ежегодно проводится большое количество региональных образовательных семинаров и «профессиональных дней», а ее сотрудники участвуют во всех значимых событиях, таких как выставки и конференции, имеющие важное значение для оптического рынка.

Академия является одним из основателей Европейской академии оптометрии и оптики (ЕАОО) и принимает активное участие в ежегодных мероприятиях, проводимых ЕАОО. Преподаватели контактной коррекции Академии являются члена-

ми Международной ассоциации преподавателей контактной коррекции IACLE и Итальянской академии оптометрии (A.I.O.C.). Активное участие в работе международных научных мероприятий и специализированных выставок позволяет сотрудникам Академии быть в курсе инноваций в области оптометрии и офтальмологии.

**Обучение в Академии** – это возможность пройти профессиональную переподготовку и повышение квалификации более чем по 30 направлениям очно, очно-заочно, с использованием дистанционных технологий, в выездной и дистанционной формах обучения.

Учебные планы и программы составлены с учетом профессиональных стандартов, квалификационных требований и учитывают опыт, стаж, образование слушателей.

Получение новых компетенций по **ортокератологии** – это уникальная возможность освоить подбор ортокератологических линз независимо от стажа и опыта работы. Для развития этого направления мы разработали **три уровня обучения**:

- «**Легкий старт**» – основы ортокератологии,
- «**Расширенные возможности**» – продвинутая ортокератология,
- «**Дизайнер-эксперт**» – кастомизированная ортокератология.

Обучение специалистов по данному направлению позволит собственникам оптического бизнеса быстро и качественно расширить спектр предоставляемых медицинских услуг за счет введения нового направления – ортокератологии.

Повышение квалификации **в области контактной коррекции зрения с помощью газопроницаемых склеральных линз (СКЛ)** доступно для специалистов, которые хотят освоить новое сложное направление контактной коррекции зрения в том случае, когда другие средства оптической коррекции невозможны. Для развития этого направления мы разработали **два уровня обучения**.

**Начальный уровень** – применение склеральных линз для оптической реабилитации пациентов



с индуцированными аметропиями. Курс предназначен для офтальмологов без опыта в склеральной коррекции зрения.

**Продвинутый уровень** – применение склеральных линз для оптической реабилитации пациентов с индуцированными аметропиями. Курс рассчитан на практикующих врачей, которые уже прошли начальный уровень по подбору склеральных линз на базе Академии.

Пройдя оба уровня, специалисты получают следующие навыки:

- изучат все опции и алгоритм работы с дизайнами склеральных линз OKVision SMARTFIT (методы стабилизации, опция Oblate, передне-торический, мультифокальный и дефокусный дизайны линз),
- освоят алгоритм подбора СКЛ при сложных роговицах на примере клинических случаев,
- научатся рассчитывать и заказывать линзы в личном кабинете на сайте,
- проведут разбор ошибок, с которыми встречаются специалисты во время подбора линз, и пути их решения.

**В 2016 году в Академии было открыто новое направление – подготовка специалистов по программам среднего профессионального образования (СПО).** Это стало возможным благодаря организации сетевой формы обучения совместно с автономной некоммерческой организацией «Профессиональная образовательная организация «Колледж инновационных технологий и сервиса «Галактика»» (лицензия № Л035–01298–77/00639020 от 26 января 2023 года, выдана Департаментом образования и науки г. Москвы).

**Медицинский оптик-оптометрист** осуществляет исследование функций зрения пациентов с использованием современной офтальмодиагностической аппаратуры, проводит проверку остроты зрения, периметрию, рефрактометрию, офтальмометрию, биомикроскопию, тонометрию, исследует бинокулярное зрение, диагностирует основные признаки заболеваний органа зрения, подбирает средства коррекции зрения, дает индивидуальные рекомендации по уходу за ними, оказывает неотложную медицинскую помощь при острых заболеваниях и повреждениях органа



зрения, ведет прием пациентов в кабинете доврачебного приема.

Каждый год открыт набор для всех желающих пройти обучение с получением **СПО по специальности «Медицинская оптика»**, а также получить второе СПО. Прием на обучение является общедоступным и осуществляется по личному заявлению поступающих без вступительных испытаний (без экзаменов). По окончании обучения выдается диплом об образовании **государственного образца**.

Сегодня колледж «Галактика» – это современный учебно-воспитательный комплекс, имеющий прекрасную учебно-методическую и материально-техническую базу, использующий индивидуальный подход, передовые инновационные технологии профессионального обучения и контроля знаний, способный обеспечить высокий и качественный уровень образования.

Благодаря объединению с колледжем учебных, педагогических, научных и производственных ресурсов, у нас получилось создать сильную базу для подготовки профессионалов. Образовательная программа по специальности «Медицинская оптика» предполагает освоение следующих видов деятельности:

- изготовление, контроль и ремонт средств коррекции зрения,
- оказание услуг по коммуникационно-маркетинговой деятельности при подборе и реализации средств коррекции зрения,
- подбор очков и мягких контактных линз серийного производства,
- оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике пациентам.

Колледж «Галактика» предлагает не только теоретические знания: важнейшим пунктом учебной программы являются практические занятия. Наши студенты посещают мастер-классы и лекции известных специалистов, принимают участие в процессе диагностики и изготовления очков в условиях реальной работы.

Специальность «Медицинская оптика» всегда востребована, ведь многим людям необходимо быстро получить адекватную и грамотную помощь в подборе очков. При этом нарушение зрения – одно из са-



мых распространенных заболеваний, а потому медицинский оптик никогда не останется без работы.

**Перспективы профессии.** После завершения обучения специалист получит квалификацию «Медицинский оптик-оптометрист». С этой квалификацией выпускник сможет претендовать на работу по профессиям: медицинский оптик-оптометрист, мастер-оптик, оптик-консультант, продавец оптики, сборщик очков.

Выпускники колледжа смогут работать оптометристами в медицинских центрах и поликлиниках, в офтальмологических клиниках и салонах оптики, торговыми представителями и медицинскими консультантами в компаниях – производителях средств коррекции зрения.

Почему стоит поступить в колледж «Галактика» на «Медицинскую оптику»:

- востребованность: выпускники не испытывают проблем с трудоустройством,
- достойная заработная плата, которая растет с повышением квалификации работника,



– неограниченные возможности для профессионального роста – вплоть до владельца собственного салона,

– использование современного компьютеризированного оборудования, которое серьезно облегчает работу,

– грамотный подбор всех видов корректирующих зрение средств по направлению или рецепту, работа с офтальмологическим оборудованием,

– коммуникативные навыки,

– возможность дальнейшего обучения в вузах.

Студенты поступают в колледж без сдачи ЕГЭ и могут обучаться по индивидуальным планам, в том числе по ускоренным программам. После окончания осуществляется помощь в трудоустройстве.

По вопросам поступления:  
**телефон: +7 (495) 602-05-51, доб. 1536**  
**e-mail: 7877607@mail.ru**  
**www.ramoo.ru**