



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ КП № 11

В.В. Шептуха

«11» января 2016г.

Учебный план

повышения квалификации по программе «Современные аспекты в работе медицинских оптиков-оптометристов» по специальности СПО 31.02.04 «Медицинская оптика»

Длительность обучения: 144 часа

Форма обучения: очная

Срок обучения: 3 недели

Минимальный уровень образования принимаемых на обучение: СПО по специальности «Медицинская оптика» (углубленная подготовка), профессиональная переподготовка по специальности «Медицинская оптика» по направлению «Оптометрия», ВПО по одной из специальностей "Лечебное дело", "Педиатрия" и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности "Офтальмология" или стаж практической работы по профилю соответствующей специальности не менее 10 лет

№ п/п	Наименование раздела, темы	Всего часов	Из них:		Форма контроля (экзамен, зачет)
			Лекции	Практические и семинарские занятия	
1	2	3	4	5	6
	Общепрофессиональные дисциплины	136	72	64	
1.	ОП.01. Контактная коррекция зрения	100	76	24	по текущим оценкам
2.	ОП.02. Диагностика и коррекция дефектов зрения	36	24	12	по текущим оценкам
	Итоговая аттестация	8		8	
3.	Итоговое междисциплинарное тестирование	8		8	
	Всего:	144	100	44	

Пояснительная записка

Учебный план повышения квалификации по программе «Современные аспекты в работе медицинских оптиков-оптометристов» по специальности СПО 31.02.04 «Медицинская оптика» разработан на основе **требований работодателей, современных условий рынка труда оптической отрасли, а также с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта СПО 31.02.04 «Медицинская оптика»** и предназначен для повышения квалификации специалистов, имеющих СПО по специальности «Медицинская оптика» (углубленная подготовка), профессиональная переподготовка по специальности «Медицинская оптика» по направлению «Оптометрия», ВПО по одной из специальностей "Лечебное дело", "Педиатрия" и послевузовское профессиональное образование (интернатура и (или) ординатура) по специальности "Офтальмология" или стаж практической работы по профилю соответствующей специальности не менее 10 лет.

В курс обучения входят дисциплины общепрофессионального цикла: ОП.01. Контактная коррекция зрения, ОП.02 Диагностика и коррекция дефектов зрения. Промежуточная аттестация проводится по текущим оценкам. Итоговая аттестация проводится в виде итогового междисциплинарного тестирования.

Область профессиональной деятельности выпускников: обеспечение нуждающихся средствами оптической коррекции зрения в специализированных организациях, учреждениях здравоохранения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- средства оптической коррекции зрения в соответствии с потребностями пациента;
- комплектующие изделия, вспомогательные материалы;
- оборудование и приборы, используемые при проведении соответствующих работ;

В рамках программы повышения квалификации медицинский оптик-оптометрист совершенствует свои компетенции в следующих видах деятельности:

- участие в консультативной деятельности при подборе и реализации средств коррекции зрения;
- подбор средств коррекции зрения;
- диагностика аномалий рефракции и исследование базовых зрительных функций.

Должностные обязанности:

Осуществляет исследование зрительных функций пациента. Работает на офтальмодиагностических приборах. Интерпретирует результаты офтальмодиагностического исследования. Выявляет основные признаки заболеваний и повреждений органа зрения. Направляет пациента к врачу-офтальмологу при выявлении признаков заболевания. Подбирает средства оптической коррекции зрения: очки и контактные линзы различной сложности и

выписывает рецепт. Проводит индивидуальные консультации по правилам применения и уходу за средствами коррекции зрения. Оказывает неотложную медицинскую помощь при острых заболеваниях и повреждениях органа зрения. Организует рабочее место оптика-оптометриста и врача офтальмолога с соблюдением правил санитарно-противоэпидемиологического режима. Проводит мероприятия среди населения по профилактике нарушений функций органа зрения. Ведет прием пациентов в кабинете доврачебного приема и (или) осуществляет деятельность совместно с врачом-офтальмологом. Разрешает конфликтные ситуации в профессиональной деятельности. Ведет учетную и отчетную документацию.

Должен знать:

нормативные правовые документы, регламентирующие оказание медицинской помощи в области предупреждения и коррекции нарушений функций органа зрения; методы исследования зрительных функций; назначение, устройство, принцип работы и правила эксплуатации офтальмодиагностических приборов с последующей интерпретацией результатов; основные признаки проявления заболеваний и повреждений органа зрения и методы их диагностики; способы и средства оптической коррекции зрения различной сложности; особенности детской оптометрии; правила и методику прописей рецептов на очки; стандарты оказания неотложной медицинской помощи; технологические процессы изготовления, ремонта и контроля средств коррекции зрения; устройство, принцип работы и правила эксплуатации оптических контрольно-измерительных приборов и инструментов; психологию профессионального общения; особенности рынка средств коррекции зрения, средств ухода за ними, сопутствующих товаров и потребительского рынка; трудовое законодательство, правила по охране труда и пожарной безопасности.

Профессиональные компетенции, подлежащие совершенствованию в рамках программы повышения квалификации:

ПК 2.2. Оказывать консультативную помощь пациенту при подборе и реализации средств коррекции зрения, с точки зрения технических, технологических и медицинских аспектов.

ПК 4.1. Подбирать средства коррекции зрения.

ПК 4.2. Индивидуально консультировать по правилам пользования и уходу за средствами коррекции зрения.

ПК 5.1. Исследовать зрительные функции пациента с использованием современной офтальмодиагностической аппаратуры.

ПК 5.2. Выявлять основные признаки заболеваний органа зрения.

ПК 5.3. Оказывать неотложную медицинскую помощь при острых заболеваниях и повреждениях органа зрения.

По итогам успешного прохождения программы обучения выдается Удостоверение о повышении квалификации установленного образца и сертификат специалиста.

Перечень учебных кабинетов и учебно-производственных лабораторий:

- Лаборатория «Клинической офтальмологии и диагностики»
- Мастерская «Офтальмодиагностических приборов»
- Учебный кабинет «Основ физиологической оптики, принципов оптической коррекции зрения»



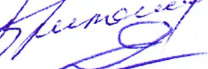

Согласовано:

Зам. директора по УМР

Зам. директора по УР

Руководитель отделения «МТиО»

Методист отделения «МТиО»

 Е.Ю. Сафонова
 А.М. Тимошина
 В.Ю. Николаев
 А.Н. Лукьянов