



АННПОО «Уральский медицинский колледж»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

**ПМ.04 Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по
медицинской оптике пациентам**

Специальность 31.02.04 Медицинская оптика

Челябинск

Рабочая программа производственной практики ПМ.04 Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике пациентам разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования по специальности 31.02.04 Медицинская оптика , утвержденного приказом Министерства просвещения РФ от 21 июля 2022 г. № 588 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.04 Медицинская оптика.

Организация-разработчик:

Автономная некоммерческая негосударственная профессиональная образовательная организация «Уральский медицинский колледж» (АННПО «Уральский медицинский колледж») для специальности 31.02.04 Медицинская оптика .

Содержание

1. Паспорт рабочей программы производственной практики	4
2. Результаты освоения программы производственной практики	6
3. Содержание программы производственной практики	7
4. Условия реализации программы производственной практики	8
5. Контроль и оценка результатов производственной практики	8
6. Вопросы к дифференцированному зачету	11
7. Приложение документы по практике	12

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы производственной практики

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.04 Медицинская оптика в части освоения вида профессиональной деятельности (ВПД): Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике пациентам, и соответствующих общих компетенций (ОК) и профессиональных компетенций (ПК):

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

ПК 4.1. Проводить медицинские реабилитационные мероприятия пациентам с заболеваниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты.

ПК 4.2. Проводить скрининг-исследование органа зрения

ПК 4.3. Обеспечивать выполнение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов при подборе средств коррекции зрения различной сложности.

ПК 4.4. Оформлять необходимую документацию в электронном и письменном видах, организовывать деятельность находящегося в распоряжении персонала

ПК 4.5. Проводить мероприятия по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, по формированию у населения мотивации к ведению здорового образа жизни.

ПК 4.6. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме

Рабочая программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании.

1.2. Цели и задачи производственной практики: освоение вида профессиональной деятельности: Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике пациентам, формирование общих и профессиональных компетенций, приобретение опыта практической работы в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен:

иметь практический опыт:

– выявления основных признаков проявления наиболее распространенных заболеваний и повреждений органа зрения;

– Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике

уметь:

- Определять степень утраты пациентом бытовой и (или) социальной самостоятельности в повседневной жизнедеятельности в связи с заболеваниями органов зрения
- Применять методы и средства медицинской реабилитации и функционального лечения взрослых и детей с рефракционными нарушениями и признаками зрительной дезадаптации в соответствии с индивидуальными программами реабилитации или абилитации и (или) функционального лечения, разработанными врачом-офтальмологом
- Проводить разъяснительные беседы с населением о целях и задачах профилактического медицинского осмотра, порядке прохождения диспансеризации и ее объеме
- Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа
- Проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий для оказания медицинской помощи
- Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)
- Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме
- Выполнение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации
- Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)

1.3 Количество часов на освоение программы производственной практики и формы контроля

Производственная практика проводится в соответствии с утвержденным учебным планом и графиком учебного процесса.

Всего часов в рамках освоения ПМ.04 Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике пациентам – 36 часов, в том числе по

МДК 04.01. Глазные болезни и их диагностика

МДК 04.02. Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике пациентам

По окончании производственной практики проводится дифференцированный зачет.

Итоговая оценка складывается из оценки за практику, ведение дневника и оценки за дифференцированный зачет.

1.4. Тематический план производственной практики

Коды ОК, ПК	Наименование разделов (МДК), тем разделов профессионального модуля	Количество часов по ПП	Форма оценки
ОК 01. -4, 9 ПК 4.1. -4.5	МДК 04.01. Глазные болезни и их диагностика	36	Диф. зачёт
ОК 01. -4, 9	МДК 04.02. Оказание первичной		

ПК 4.1. -4.5	доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике пациентам		
--------------	--	--	--

1.5. Формы и место проведения производственной практики

Производственная практика проводится в форме практической деятельности обучающихся под руководством и контролем общего и непосредственного руководителей медицинских организаций на базах практической подготовки АННПО «Уральский медицинский колледж», закрепленных договорами. На обучающихся, проходящих практику на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие в соответствующей МО.

1.6. Отчетная документация обучающегося по результатам учебной практики

К отчетным документам по прохождению практики, на основании которых, в том числе будет осуществляться оценка её результатов, относятся:

- аттестационный лист;
- дневник по практике;
- характеристика;
- текстовый отчет о прохождении практики.

Шаблоны документов представлены в приложении.

Отчет является основным документом, характеризующим результат прохождения практики, отражающим уровень освоения компетенций. Отчет составляется по мере выполнения индивидуального задания.

Таблицы, схемы, фотографии, копии документов (нормативных правовых актов, отчетов и др.), изученных и использованных обучающимся, рекомендуется выносить в приложение к дневнику практики.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта при овладении видом профессиональной деятельности: Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике пациентам.

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1	Проводить медицинские реабилитационные мероприятия пациентам с заболеваниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты
ПК 4.2	Проводить скрининг исследование органа зрения
ПК 4.3	Обеспечивать выполнение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов при подборе средств коррекции зрения различной сложности
ПК 4.4	Оформлять необходимую документацию в электронном и письменном видах, организовывать деятельность находящегося в распоряжении персонала
ПК 4.5	Проводить мероприятия по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, по формированию у населения мотивации к ведению здорового образа жизни
ПК 4.6	Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме.
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и

	информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Виды работ	Содержание учебных занятий	Количество часов
Проводить медицинские реабилитационные мероприятия пациентам с заболеваниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты.	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение назначений врача-офтальмолога по медицинской реабилитации и функциональному лечению взрослых и детей с рефракционными нарушениями и признаками зрительной дезадаптации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации пациента – Проведение оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации – Оказание доврачебной помощи при инородном теле, травмах, ожогах – Оказание первой медицинской помощи при остром приступе глаукомы – Обследование пациентов с наиболее распространенными заболеваниями органа зрения 	14
Проводить скрининг-исследование органа зрения	<ul style="list-style-type: none"> – Исследование зрительных функций органа зрения, используя основные методики – Обследование пациентов с наиболее распространенными заболеваниями органа зрения 	4
Обеспечивать выполнение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов при подборе средств коррекции зрения различной сложности.	<ul style="list-style-type: none"> – Изучение и соблюдение постановлений СанПин по санитарно-эпидемиологическим требованиям к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность 	2
Оформлять необходимую документацию в электронном и письменном видах, организовывать деятельность находящегося в распоряжении персонала	<ul style="list-style-type: none"> – Ведение амбулаторной и регистрационной документации 	2
Проводить мероприятия по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, по формированию у населения мотивации к ведению здорового образа	<ul style="list-style-type: none"> – Консультирование пациентов о правильном режиме труда и отдыха – Консультирование пациентов о необходимости участия в профилактических мероприятиях, проводимых медицинскими учреждениями – Консультирование пациентов по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний 	4

жизни.		
Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации – Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) – Применение лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме 	8
	Дифференцированный зачет	2
	Итого по ПП ПМ 04	36

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1 Производственная практика проводится в медицинских организациях (МО) на основе договоров, заключаемых между колледжем и МО. Организацию и руководство практикой осуществляют руководители от колледжа, а также общие и непосредственные руководители от МО.

4.2. Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой.

Производственная практика по ПМ.04 Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике пациентам обеспечивается педагогическими кадрами – преподавателями профессионального модуля, и/или специалистами медицинских организаций, работающими в структурных подразделениях на базах практики, имеющими средне-специальное образование по специальности 31.02.04 Медицинская оптика.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Форма промежуточной аттестация по практике – дифференцированный зачет.

При выставлении оценки принимается во внимание:

- характеристика руководителя практики;
- деятельность обучающегося в период практики (степень полноты выполнения индивидуального задания на практику, овладение компетенциями);
- содержание и качество оформления отчета.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только приобретение практического опыта и умений, но также и сформированность общих и профессиональных компетенций

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 4.1. Проводить медицинские реабилитационные мероприятия пациентам с заболеваниями глаза, его	– Выполнение назначений врача-офтальмолога по медицинской реабилитации и функциональному лечению взрослых и детей с рефракционными	Наблюдение и оценка демонстрируемых профессиональных навыков в ходе прохождения

придаточного аппарата и орбиты.	нарушениями и признаками зрительной дезадаптации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации пациента	практики. Проверка дневника практики. Оценка на дифференцированном зачете.
ПК 4.2. Проводить скрининг-исследование органа зрения	– Проведение оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации	
ПК 4.3. Обеспечивать выполнение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов при подборе средств коррекции зрения различной сложности.	– Оказание доврачебной помощи при инородном теле, травмах, ожогах – Оказание первой медицинской помощи при остром приступе глаукомы Обследование пациентов с наиболее распространенными заболеваниями органа зрения	
ПК 4.4. Оформлять необходимую документацию в электронном и письменном видах, организовывать деятельность находящегося в распоряжении персонала	– Исследование зрительных функций органа зрения, используя основные методики – Обследование пациентов с наиболее распространенными заболеваниями органа зрения	
ПК 4.5. Проводить мероприятия по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, по формированию у населения мотивации к ведению здорового образа жизни.	– Изучение постановлений СанПин по санитарно-эпидемиологическим требованиям к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность – Ведение амбулаторной и регистрационной документации – Консультирование пациентов о правильном режиме труда и отдыха	
ПК 4.6. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме	– Консультирование пациентов о необходимости участия в профилактических мероприятиях, проводимых медицинскими учреждениями – Консультирование пациентов по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний – Консультирование пациентов о правильном режиме труда и отдыха – Консультирование пациентов о необходимости участия в профилактических мероприятиях, проводимых медицинскими учреждениями – Консультирование пациентов по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний – Выполнение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации – Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) – Применение лекарственных	

	препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной форме	
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	– наличие положительных отзывов из профильной организации	Наблюдение и оценка демонстрируемых профессиональных навыков в ходе прохождения практики. Проверка дневника практики. Оценка на дифференцированном зачете.
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	– эффективность и обоснованность использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности медика-оптометриста	Наблюдение и оценка демонстрируемых профессиональных навыков в ходе прохождения практики. Проверка дневника практики. Оценка на дифференцированном зачете.
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	– определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; – применять современную научную профессиональную терминологию; – определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования	Наблюдение и оценка демонстрируемых профессиональных навыков в ходе прохождения практики. Проверка дневника практики. Оценка на дифференцированном зачете.
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	– организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	Наблюдение и оценка демонстрируемых профессиональных навыков в ходе прохождения практики. Проверка дневника практики. Оценка на дифференцированном зачете.
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	– грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе	Наблюдение и оценка демонстрируемых профессиональных навыков в ходе прохождения практики. Проверка дневника практики.

		Оценка на дифференцированном зачете.
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	<ul style="list-style-type: none"> – правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы; – основные общеупотребительные глаголы (бытовая и профессиональная лексика); – лексический минимум, относящийся к описанию предметов, средств и процессов профессиональной деятельности; – особенности произношения; – правила чтения текстов профессиональной направленности 	Наблюдение и оценка демонстрируемых профессиональных навыков в ходе прохождения практики. Проверка дневника практики. Оценка на дифференцированном зачете.

6. ВОПРОСЫ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ

1. Основные этапы обследования пациентов с наиболее распространенными заболеваниями глаз.
2. Причины, клиника, диагностика, лечение и профилактика заболеваний переднего отрезкаглазного яблока.
3. Причины, клиника, диагностика, лечение заболеваний сетчатки.
4. Первичная и вторичная отслойка сетчатки.
5. Катаракта, определение, классификация, стадии. Причины развития и клиника.
6. Глаукома. определение, классификация, стадии. Причины развития и клиника.
7. Острая непроходимость центральной артерии сетчатки, тромбоз центральной вены сетчатки. Причины, клиника, лечение прогноз.
8. Санитарно-гигиенические требования к кабинету оптометриста
9. Алгоритм обследования пациента приборами для определения зрительных функций и подбора коррекции
10. Обзор оборудования для оснащения кабинета оптометрии.
11. Обзор тестов для исследования бинокулярного зрения.
12. Щелевые лампы. Предназначение. Виды, особенности.
13. Офтальмоскопы. Предназначение. Виды, особенности.
14. Фундус камера. Предназначение Виды, особенности.
15. Таблицы для исследования цветовой чувствительности глаза.
16. Приборы для исследования цветовой чувствительности глаза
17. Проекционные периметры- прибор для исследования поля зрения. Виды, особенности.
18. Автоматические периметры. Предназначение. Виды, особенности.
19. Бесконтактные тонометры- прибор для исследования внутриглазного давления. Виды, особенности.



АННПОО «Уральский медицинский колледж»

ДНЕВНИК ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.04 Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике пациентам

Специальность 31.02.04. Медицинская оптика

Обучающегося _____ курса, _____ группы, очная форма обучения

_____ (фамилия, имя, отчество)
 Место практики _____

_____ (название организации)
 Сроки практики: с «_____» _____ 202__ г. по «_____» _____ 202__ г.

Оценка по практике _____
 (оценка и подпись руководителя практики)

Общий руководитель практики

_____	_____	_____
должность	ФИО	подпись
М.П.		

Непосредственный руководитель практики

_____	_____	_____
должность	ФИО	подпись

Руководитель от Колледжа: <u>преподаватель</u>	_____	_____
Должность	ФИО	подпись

Челябинск

Инструктаж по охране труда

Дата проведения	Вид инструктажа	ФИО, должность инструктирующего, допускающего	подпись	
			инструктирующего	инструктируемого
	Вводный инструктаж			
	Первичный инструктаж			

Общий руководитель практики

должность

ФИО

подпись

М.П.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

Выдан _____, обучающемуся

ФНО

__ курса специальности **31.02.04. Медицинская оптика,**

прошедшему производственную практику по профессиональному модулю

ПМ.04 Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике пациентам

с « ____ » _____ 202__ г. по « ____ » _____ 202__ г.

За время практики выполнены виды работ:	Оценка (по пятибалльной шкале)	Ф.И.О, должность и подпись представителя работодателя
Проводить медицинские реабилитационные мероприятия пациентам с заболеваниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты.		
Проводить скрининг-исследование органа зрения		
Обеспечивать выполнение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов при подборе средств коррекции зрения различной сложности.		
Оформлять необходимую документацию в электронном и письменном видах, организовывать деятельность находящегося в распоряжении персонала		
Проводить мероприятия по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, по формированию у населения мотивации к ведению здорового образа жизни.		
Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме		

За время прохождения практики у обучающегося были сформированы компетенции (элементы компетенций)

Перечень общих и профессиональных компетенций	Компетенция (элемент компетенции)	
	сформирована	не сформирована
1. Общие компетенции (из ФГОС специальности)		
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам		
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности		
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях		
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде		
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста		
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках		
2. Профессиональные компетенции (из ФГОС специальности)		
	Компетенция (элемент компетенции)	

	сформирована	не сформирована
ПК 4.1. Проводить медицинские реабилитационные мероприятия пациентам с заболеваниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты.		
ПК 4.2. Проводить скрининг-исследование органа зрения		
ПК 4.3. Обеспечивать выполнение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов при подборе средств коррекции зрения различной сложности.		
ПК 4.4. Оформлять необходимую документацию в электронном и письменном видах, организовывать деятельность находящегося в распоряжении персонала		
ПК 4.5. Проводить мероприятия по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, по формированию у населения мотивации к ведению здорового образа жизни.		
ПК 4.6. Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме		

Итоговая оценка по практике: ПМ.04 _____

МП

Руководитель практики от организации: _____

ФИО и должность

 подпись

Руководитель практики от Колледжа: _____

ФИО и должность

 подпись

С результатами прохождения практики ознакомлен, _____

ФИО студента

 подпись

« ____ » _____ 202_ г.

**Дневник производственной практики ПМ 04
обучающегося гр. _____ АНН ПОО «Уральский медицинский колледж»**

ФИО _____

№	Дата	Краткое описание выполненных работ, наблюдения и предложения	Часы	Оценка за выполненную работу	Подпись руководителя практики
1.		<ul style="list-style-type: none"> – Выполнены назначения врача-офтальмолога по медицинской реабилитации и функциональному лечению взрослых и детей с рефракционными нарушениями и признаками зрительной дезадаптации в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации пациента – Проведена оценка эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации 			
2.		<ul style="list-style-type: none"> – Оказана доврачебная помощь при инородном теле, травмах, ожогах – Оказана первая медицинская помощь при остром приступе глаукомы 			
3.		<ul style="list-style-type: none"> – Обследованы пациенты с наиболее распространенными заболеваниями органа зрения – Исследованы зрительные функции органа зрения, используя основные методики – Обследованы пациенты с наиболее распространенными заболеваниями органа зрения 			
4.		<ul style="list-style-type: none"> – Изучены и соблюдены постановлений СанПин по санитарно-эпидемиологическим требованиям к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность – Осуществлено ведение амбулаторной и регистрационной документации 			
5.		<ul style="list-style-type: none"> – Проконсультированы пациенты о правильном режиме труда и отдыха – Проконсультированы пациенты о необходимости участия в профилактических мероприятиях, проводимых медицинскими учреждениями – Проконсультированы пациенты по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний 			
6.		<ul style="list-style-type: none"> – Оказана медицинская помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания) – Применены лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме 			

Кол-во запланированных часов _____

Кол-во фактически отработанных часов _____

Итоговая оценка по практике: ПМ 05 _____

МП _____

Руководитель практики от организации: _____

ФИО и должность

подпись

Руководитель практики от Колледжа: _____

ФИО и должность

подпись

ОТЗЫВ-ХАРАКТЕРИСТИКА РУКОВОДИТЕЛЯ

от организации

Наименование организации _____

Ф.И.О. обучающегося _____

1. Теоретическая подготовка, умение применять теорию на практике

Высокий уровень

Выше среднего уровня

Средний уровень

2. Умение организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности

Высокий уровень

Выше среднего уровня

Средний уровень

3. Производственная дисциплина и прилежание, умение заполнять медицинскую документацию

Высокий уровень

Выше среднего уровня

Средний уровень

4. Сформированность профессиональных умений в соответствии с профессиональными компетенциями

Высокий уровень

Выше среднего уровня

Средний уровень

Общая оценка за практику (по пятибалльной системе) _____

Руководитель практики от организации _____ МП

« ____ » _____ 202__ г.

**Задание на производственную практику
по ПМ.04 Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике
пациентам**

Обучающемуся группы _____
(фамилия, имя, отчество)

За время прохождения производственной практики в _____
(наименование организации)

с целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе прохождения производственной практики должен:

иметь практический опыт:

- выявления основных признаков проявления наиболее распространенных заболеваний и повреждений органа зрения;
- Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по медицинской оптике

уметь:

- Определять степень утраты пациентом бытовой и (или) социальной самостоятельности в повседневной жизнедеятельности в связи с заболеваниями органов зрения
- Применять методы и средства медицинской реабилитации и функционального лечения взрослых и детей с рефракционными нарушениями и признаками зрительной дезадаптации в соответствии с индивидуальными программами реабилитации или абилитации и (или) функционального лечения, разработанными врачом-офтальмологом
- Проводить разъяснительные беседы с населением о целях и задачах профилактического медицинского осмотра, порядке прохождения диспансеризации и ее объеме
- Заполнять медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа
- Проводить первичный осмотр пациента и оценку безопасности условий для оказания медицинской помощи
- Оказывать медицинскую помощь в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания))
- Применять лекарственные препараты и медицинские изделия при оказании медицинской помощи в экстренной форме
- Выполнение мероприятий базовой сердечно-легочной реанимации
- Оказание медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания))

Наименование профильных организаций, рекомендованных для прохождения производственной практики по ПМ.04
Оптики и оптик-центры

По результатам практики составляется отчет с приложением следующих документов:

- аттестационный лист;
- дневник по практике;
- характеристика;
- текстовый отчет о прохождении практики.

Срок сдачи и защиты отчёта по практике

« ____ » _____ 202 ____ г.

Задание выдал

(подпись, расшифровка подписи) /

Задание получил

(подпись обучающегося, расшифровка подписи)

« ____ » _____ 202 ____ г.