

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

**КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БАРНАУЛЬСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор КГБПОУ ББМК

О. М. Бондаренко
«1» июня 2023г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

**ПМ.01 ПРОВЕДЕНИЕ ДИАГНОСТИКИ И ПРОФИЛАКТИКИ
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРИ ОКАЗАНИИ
ПЕРВИЧНОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ
ПО ПРОФИЛАКТИКЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

2023 г.

Программа профессионального модуля разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальностям среднего профессионального образования 31.02.06 Стоматология профилактическая

Рассмотрено на заседании ЦК «Стоматология ортопедическая и Стоматология профилактическая»

протокол № 11 от 07.06.2023

Председатель ЦК: Недоступенко П.В.

Одобрено на заседании методического совета КГБПОУ ББМК

протокол № 5 от 15.06.2023

Организация-разработчик: КГБПОУ «Барнаулский базовый медицинский колледж»

Разработчики:

Недоступенко П.В., преподаватель стоматологических дисциплин

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

ВВВММС

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ.01 ПРОВЕДЕНИЕ ДИАГНОСТИКИ И ПРОФИЛАКТИКИ
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРИ ОКАЗАНИИ
ПЕРВИЧНОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ
ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ**

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля студент должен освоить основной вид деятельности ПМ.01 Планирование и проведение индивидуальных лечебно-профилактических мероприятий по профилактике стоматологических заболеваний и соответствующие ему общие компетенции, и профессиональные компетенции:

1.1.1. Перечень общих компетенций

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.04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК.09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

ВД.01	Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи по профилактике стоматологических заболеваний. Проведение лечебных и профилактических мероприятий и контроль их эффективности
ПК 1.1.	Проводить обследование пациента для оценки и регистрации стоматологического статуса и гигиенического состояния рта
ПК 1.2.	Выявлять факторы риска возникновения стоматологических заболеваний
ПК 1.3.	Регистрировать данные эпидемиологического стоматологического обследования населения
ПК 1.4.	Проводить анализ медико-статистической информации при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи по профилактике стоматологических заболеваний

1.1.3. Перечень личностных результатов

Код личностных результатов реализации	Личностные результаты реализации программы воспитания (<i>дескрипторы</i>)
---------------------------------------	---

программы воспитания	
ЛР 15	Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами
ЛР 16	Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскую деятельность

1.1.4. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Иметь практический опыт	<ul style="list-style-type: none"> – проведении стоматологических осмотров пациентов различных возрастных групп и выявлении нуждающихся в стоматологическом лечении; – оценка гигиенического состояния полости рта пациента; – сбор жалоб, анамнеза у пациента (его законного представителя) – выявление у пациента факторов риска стоматологических заболеваний: кариеса, некариозных поражений, заболеваний пародонта и слизистой оболочки рта, зубочелюстных аномалий, деформаций и предпосылок их развития; – выявление у пациента факторов риска возникновения предраковых заболеваний и злокачественных новообразований полости рта – регистрация данных стоматологического статуса пациента в соответствии с действующей Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ) – интерпретация информации, полученной от пациента (его законного представителя); – интерпретация данных стоматологического обследования пациента; – направление пациента на консультацию к врачам-специалистам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи
Уметь	<ul style="list-style-type: none"> – применять методы стоматологического обследования пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи при различных стоматологических заболеваниях; – получать информацию от пациента (его законного представителя), оценивать гигиеническое состояние поло-

	<p>сти рта пациента</p> <ul style="list-style-type: none"> – выявление у пациента факторов риска стоматологических заболеваний: кариеса, некариозных поражений, заболеваний пародонта и слизистой оболочки рта, зубочелюстных аномалий, деформаций и предпосылок их развития; – выявление у пациента факторов риска возникновения предраковых заболеваний и злокачественных новообразований полости рта – регистрировать данные стоматологического статуса пациента при стоматологических заболеваниях в соответствии с МКБ – интерпретировать информацию, полученную от пациента (его законного представителя); – анализировать и интерпретировать результаты стоматологического обследования
Знать	<ul style="list-style-type: none"> – оборудования, инструментария и материалов для проведения стоматологического обследования; – порядок и методы стоматологического обследования пациента; – этиологию и патогенез основных стоматологических заболеваний; – общие принципы диагностики, лечения и профилактики стоматологических заболеваний; – особенности стоматологического обследования пациентов различных возрастных групп – роль зубочелюстной системы, возрастные изменения челюстно-лицевой области и факторы риска зубочелюстных аномалий; – строение зубов, челюстей и их нарушения при зубочелюстных аномалиях; – функционирование зубочелюстной системы в норме и при аномалиях – регистрация данных стоматологического статуса пациента; – МКБ – клиническая картина, методы диагностики, классификация стоматологических заболеваний; – клинические проявления и течение стоматологических заболеваний у пациентов различных возрастных групп

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов – **784 час,**

в том числе в форме практической подготовки – **414 час,**

из них на освоение МДК – **666 час,**

в том числе самостоятельная работа **74 час**,
практики, в том числе
 учебная практика – **36 час**,
 производственная практика – **72 час**.
промежуточная аттестация – 22 час

ВВВММС

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

Коды ПК, ОК, ЛР	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час	в т.ч. в форме практической подготовки	Объем профессионального модуля, ак. час.							Практики	
				Обучение по МДК						Промежуточная аттестация		
				Всего	в том числе							
				теоретические занятия	лабораторные и практические занятия	курсовых работ	самостоятельная работа	самостоятельная работа во взаимодействии с преподавателем		учебная	производственная	
ПК 1.1-1.4 ОК.01 ОК.02 ЛР 15 ЛР 16	Раздел 1. Стоматологический статус в физиологической норме Раздел 2. Стоматологический статус при разных заболеваниях Раздел 3. Заболевания челюстно-лицевой области и их профилактика МДК. 01.01. Стоматологические заболевания и их профилактика	470	246	470	162	246		52	4	6	36	72
ПК 1.2 ОК.01 ОК.02 ОК.09 ЛР 15 ЛР 16	Раздел 4. Современные методики диагностики и профилактики стоматологических заболеваний Раздел 5. Современные методики и материалы в лечении и профилактике стоматологических	106	12	106	72	12		12	4	6		

	заболеваний МДК. 01.02. Современные методики и материалы в профилактике стоматологических заболеваний											
ПК 1.1-1.4 ОК.01 ОК.02 ЛР 15 ЛР 16	Раздел 6 МДК 0103 Неотложные состояния в стоматологии	90	48	90	24	48		10	4	4		
	Учебная практика, часов	36	36								36	
	Производственная практика, часов	72	72									72
	Промежуточная аттестация	10							4	6		
Всего:		784	414	666	258	306		74	16	22	36	72

2.2. Тематический план профессионального модуля (ПМ)

Теория

Семестр	№	Тема	Количество часов	
			аудиторных	самостоятельная работа
МДК. 01.01. Стоматологические заболевания и их профилактика				
Раздел 1. Стоматологический статус в физиологической норме				
1	1.1.	Организация стоматологической помощи населению.	6	
	1.2.	Медицинская документация	6	
	1.3.	Санитарно-гигиенические требования к организации стоматологической клиники.	6	
	1.4.	Диспансеризация стоматологических больных	10	
	1.5	Стоматологическая заболеваемость РФ	2	
	1.6.	Профилактика на этапах развития зубочелюстной системы человека	6	8

	1.7.	Строение зубов верхней и нижней челюстей	6	8
	1.8.	Строение тканей зуба	10	8
	1.9.	Строение слизистой оболочки полости рта	4	16
	1.10.	Кариесогенная ситуация в полости рта.	12	
Раздел 2. Стоматологический статус при разных заболеваниях				
1	2.1	Осмотр стоматологического больного	12	
2	2.2	Заболевания тканей пародонта и их профилактика	24	
	2.3	Кариес зубов и его профилактика	18	
	2.4	Некариозные поражения зубов и их профилактика	18	
	2.5	Зубочелюстные аномалии и их профилактика.	10	12
Раздел 3. Заболевания челюстно-лицевой области и их профилактика				
2	3.1	Заболевания слизистой оболочки полости рта и их профилактика	2	
	3.2	Изменения слизистой оболочки при общих заболеваниях.	2	
	3.3	Заболевания губ и языка	2	
	3.4	Заболевания и повреждения челюстно-лицевой области.	2	
	3.5	Онкологическая настороженность на стоматологическом приеме	2	
	3.6	Анестезия на стоматологическом приеме	2	
Всего в МДК0101			162	52
МДК. 01.02. Современные методики и материалы в профилактике стоматологических заболеваний				
Раздел 4. Современные методики диагностики и профилактики стоматологических заболеваний				
2	4.1	Современные диагностические методики	12	
	4.2	Методики и материалы в амбулаторной стоматологии	18	
Раздел 5. Современные методики и материалы в лечении и профилактике стоматологических заболеваний				
2	5.1	Современные методики и материалы в ортодонтии	12	
	5.2	Методики анестезии в стоматологии	6	12
	5.3	Современные методики отбеливания зубов	24	
Всего в МДК0102			72	12
МДК.01.03 Неотложные состояния в стоматологии				
Раздел 6 Неотложные состояния в стоматологии				

2	6.1.	Неотложные состояния в стоматологической практике	2	
	6.2.	Нарушение системы кровообращения и сознания	2	2
	6.3.	Острые заболевания сердечно-сосудистой системы	2	2
	6.4.	Аллергические реакции	2	
	6.5.	Лекарственная аллергия	2	
	6.6.	Бронхиальная астма	2	
	6.7.	Нарушение дыхательных функция	2	
	6.8.	Коматозные состояния при сахарном диабете	2	2
	6.9.	Острые неврологические состояния	2	
	6.10.	Местная анестезия в стоматологии и ее побочное действие	2	2
	6.11.	Способы оказания неотложной помощи	2	2
	6.12.	Реанимационные мероприятия	2	
Всего в МДК0103			24	10

Практика

Семестр	№	Тема	Кол-во часов
МДК. 01.01. Стоматологические заболевания и их профилактика			
Раздел 1. Стоматологический статус в физиологической норме			
1	1.6.	Профилактика на этапах развития зубочелюстной системы человека	18
	1.7.	Строение зубов верхней и нижней челюстей	18
	1.8.	Строение тканей зуба	36
	1.9.	Строение слизистой оболочки полости рта	12
Раздел 2. Стоматологический статус при разных заболеваниях			
1	2.1	Осмотр стоматологического больного	30
2	2.2	Заболевания тканей пародонта и их профилактика	30
	2.3	Кариес зубов и его профилактика	48
	2.4	Некариозные поражения зубов и их профилактика	12
	2.5	Зубочелюстные аномалии и их профилактика.	6
Раздел 3. Заболевания челюстно-лицевой области и их профилактика			

2	3.1	Заболевания слизистой оболочки полости рта и их профилактика	6
	3.2	Изменения слизистой оболочки при общих заболеваниях.	6
	3.3	Заболевания губ и языка	6
	3.4	Заболевания и повреждения челюстно-лицевой области.	6
	3.5	Онкологическая настороженность на стоматологическом приеме	6
	3.6	Анестезия на стоматологическом приеме	6
Всего в МДК0101			246
МДК. 01.02. Современные методики и материалы в профилактике стоматологических заболеваний			
Раздел 4. Современные методики диагностики и профилактики стоматологических заболеваний			
2	4.1	Современные диагностические методики	6
Раздел 5. Современные методики и материалы в лечении и профилактике стоматологических заболеваний			
2	5.2	Методики анестезии в стоматологии	6
Всего в МДК0102			12
МДК.01.03 Неотложные состояния в стоматологии			
Раздел 6 Неотложные состояния в стоматологии			
2	6.2.	Нарушение системы кровообращения и сознания	6
	6.3.	Острые заболевания сердечно-сосудистой системы	6
	6.4.	Аллергические реакции	6
	6.5.	Лекарственная аллергия	6
	6.7.	Нарушение дыхательных функция	6
	6.8.	Коматозные состояния при сахарном диабете	6
	6.10.	Местная анестезия в стоматологии и ее побочное действие	6
	6.12.	Реанимационные мероприятия	6
Всего в МДК0103			48

2.2Содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ),	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем, акад. ч / в том числе в фор-
--	---	-------------------------------------

междисциплинарных курсов (МДК)		ме практической подготовки, ак. ч
МДК. 01.01. Стоматологические заболевания и их профилактика		460/240
Раздел 1. Стоматологический статус в физиологической норме		200/84
Тема 1.1. Организация стоматологической помощи населению.	Содержание учебного материала	6
	Принципы организации стоматологической помощи населению. Виды стоматологической помощи.	6
Тема 1.2. Медицинская документации	Содержание учебного материала	6
	Медицинская документация. Медицинская карта стоматологического больного. Заполнение медицинской документации.	6
Тема 1.3. Санитарно-гигиенические требования к организации стоматологической клиники.	Содержание учебного материала	6
	Санитарно-гигиенические требования к организации стоматологического кабинета и клиники. Понятие предстерилизационная очистка и дезинфекция инструментов. Дезинфицирующие растворы, классификация, назначение при приготовлении.	6
Тема 1.4. Диспансеризация стоматологических больных	Содержание учебного материала	10
	Понятие диспансеризация. Диспансеризация различных групп населения. Диспансерные группы.	10
Тема 1.5 Стоматологическая заболеваемость РФ	Содержание учебного материала	2
	1. Основные стоматологические заболевания населения РФ. Показатели стоматологической заболеваемости в РФ. Роль профилактики стоматологических заболеваний. Направления профилактической стоматологии РФ в рамках профессии гигиенист стоматологический. Виды профилактики стоматологических заболеваний	2
Тема 1.6. Профилактика на этапах разви-	Содержание учебного материала	32
	Возрастные периоды ребенка и взрослого человека. Этапы развития зубного	6

тия зубочелюстной системы человека	зачатка. Структура зубного зачатка. Формирование твердых тканей зуба. Сроки формирования постоянных и временных зубов. Сроки минерализации постоянных и временных зубов. Сроки прорезывания постоянных и временных зубов. Причины нарушений закладки, минерализации и сроков прорезывания зубов. Взаимосвязь между общим состоянием беременной женщины и развитием зубочелюстной системы у ребенка	
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	18
	<i>Практическое занятие №1 «Проведение сбора информации от пациента (его законного представителя) в зависимости от возрастного периода ребенка или взрослого человека»</i>	6
	<i>Практическое занятие №2 «Проведение сбора информации от пациента (его законного представителя) в зависимости от возрастного периода ребенка или взрослого человека и оценивание факторов риска на этапах развития зубов»</i>	6
	<i>Практическое занятие №3 «Проведение сбора информации от пациента (его законного представителя) в зависимости от возрастного периода ребенка или взрослого человека и оценивание факторов риска на этапах формирования зубов»</i>	6
	Самостоятельная работа	8
	1.Стоматологические заболевания	8
Тема 1.7. Строение зубов верхней и нижней челюстей	Содержание учебного материала	32
	1. Признаки зуба. Анатомия постоянных зубов. Анатомия временных зубов. Признаки отличия временных и постоянных зубов. Осмотр стоматологического больного. Выявление признаков зуба, анатомических особенностей, отклонений от нормального строения зуба	6
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	18
	<i>Практическое занятие №4. «Проведение стоматологического обследования пациента в соответствии с действующими правилами»</i>	6
	<i>Практическое занятие №5 «Проведение и анализ полученных результатов стоматологического обследования пациента в соответствии с действующими</i>	6

	правилами»	
	<i>Практическое занятие №6.</i> «Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования пациента в соответствии с действующими правилами»	6
	Самостоятельная работа	8
	1.Профилактика кариеса зубов	8
Тема 1.8. Строение тканей зуба	Содержание учебного материала	54
	Строение, состав и функции эмали, дентина, пульпы и цемента зуба. Процессы деминерализации и реминерализации структуры эмали зуба. Цвет зубов, варианты дисколорита зубов, причины изменения цвета зубов. Структурные элементы пародонта и периодонта. Одонтогенез пульпы	10
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	36
	<i>Практическое занятие №7.</i> «Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования эмали зубов пациента в соответствии с действующими правилами»	6
	<i>Практическое занятие №8.</i> «Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования дентина зубов»	6
	<i>Практическое занятие №9.</i> «Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования тканей пародонта пациента в соответствии с действующими правилами»	6
	<i>Практическое занятие №10.</i> «Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования тканей пародонта пациента в соответствии с действующими правилами»	6
	<i>Практическое занятие №11.</i> «Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования твердых тканей зубов и тканей пародонта пациента в соответствии с действующими правилами»	6
<i>Практическое занятие №12.</i> «Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования твердых тканей зубов и тканей пародонта па-	6	

	циента в соответствии с действующими правилами»	
	Самостоятельная работа	8
	1.Алгоритм обследования стоматологического пациента	8
Тема 1.9. Строение слизистой оболочки полости рта	Содержание учебного материала	32
	Анатомические особенности слизистой оболочки щек, губ, неба, альвеолярных отростков и десневой борозды. Большие и малые слюнные железы, места их выводящих протоков. Состав и свойства слюны. Состав и свойства десневой жидкости. Ротовая жидкость, состав и свойства.	4
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	12
	<i>Практическое занятие №13.</i> «Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования слизистой оболочки полости рта пациента в соответствии с действующими правилами»	6
	<i>Практическое занятие №14.</i> «Проведение, анализ и интерпретация результатов стоматологического обследования слизистой оболочки десневого края у пациента в соответствии с действующими правилами»	6
	Самостоятельная работа	16
	1.Профилактика парадонтита	8
2.Профилактика заболеваний слизистой	8	
Тема 1.10. Кариесогенная ситуация в полости рта.	Содержание учебного материала	12
	Кариесрезистентность эмали. Структура и свойства эмали. Формирование и минерализация тканей зубов. Факторы, определяющие кариесрезистентность эмали и методы ее оценки. Факторы риска возникновения кариеса зубов. Общие и местные кариесогенные факторы риска возникновения кариеса зубов, механизм их действия. Значение зубного налета в возникновении кариеса. Кариесогенные микроорганизмы. Роль нарушения питания в возникновении кариеса. Роль недостатка фторидов в питьевой воде и окружающей среде в формировании кариесвосприимчивой структуры эмали. Понятие о кариесогенной ситуации. Оценка и способы ее устранения. Кривая Стефана.	12

Раздел 2. Стоматологический статус при разных заболеваниях		
Тема 2.1 Осмотр стоматологического больного	Содержание учебного материала	42
	Основные и дополнительные методы осмотра стоматологического больного. Рентгеновское обследование стоматологического пациента. Зубная формула и способы ее записи в амбулаторную карту пациента. Современные требования к оформлению документации стоматологического осмотра в том числе в электронном виде. Техника безопасности при работе в стоматологическом кабинете. Санитарно-эпидемиологический и гигиенический режим в стоматологическом кабинете. Информационное соглашение на проведение и соблюдение правовых и нравственно-этических норм при осмотре стоматологического больного. Понятие врачебной тайны и сохранения персональных данных пациента. Направление пациента на консультацию к врачам-специалистам.	12
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	30
	<i>Практическое занятие №15. «Проведение стоматологического осмотра пациентов различных возрастных групп и выявлении нуждающихся в стоматологическом лечении»</i>	6
	<i>Практическое занятие №16. «Проведение стоматологического осмотра пациентов с использованием стоматологического оборудования, инструментария и подготовки рабочего места в соответствии с правилами технической эксплуатации и соблюдая правила охраны труда и техники безопасности»</i>	6
	<i>Практическое занятие №17. «Проведение стоматологического осмотра пациентов соблюдая правила санитарно-эпидемиологического и гигиенического режима в медицинской организации стоматологического профиля»</i>	6
	<i>Практическое занятие №18. «Применение правовых и нравственно-этических норм при осмотре стоматологического пациента»</i>	6
	<i>Практическое занятие №19. «Проведение записи данных стоматологического осмотра пациента в медицинскую документацию в том числе в электронном виде с использованием информационно-коммуникационных систем»</i>	6

Тема 2.2 Заболевания тканей пародонта и их профилактика	Содержание учебного материала	54
	Классификация заболеваний пародонта. Этиология, патогенез, диагностика, дифференциальная диагностика заболеваний пародонта. Катаральный гингивит, клинические признаки и профилактика. Гипертрофический гингивит, клинические признаки и профилактика. Язвенно-некротический гингивит, клинические признаки и профилактика. Основные принципы лечения и профилактики гингивитов. Пародонтиты, клинические признаки, основные принципы лечения и профилактики пародонтитов. Подвижность зубов и способы ее выявления при пародонтите. Пародонтоз, клинические признаки и профилактика. Идиопатические заболевания пародонта, клинические признаки и профилактика. Пародонтомы, клинические признаки и профилактика. Выявление у пациентов факторов риска заболеваний тканей пародонта. Основные принципы ведения медицинской документации пациентов с заболеваниями тканей пародонта.	24
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	30
	<i>Практическое занятие №20. «Проведение диагностики стоматологических заболеваний тканей пародонта у пациентов всех возрастов»</i>	6
	<i>Практическое занятие №21. «Выявление факторов риска возникновения заболеваний пародонта у пациентов всех возрастов»</i>	6
	<i>Практическое занятие №22. «Планирование и разработка плана профилактических мероприятий по предупреждению заболеваний тканей пародонта»</i>	6
	<i>Практическое занятие №23. «Применение методов профилактики по предупреждению заболеваний тканей пародонта»</i>	6
<i>Практическое занятие №24. «Ведение медицинской документации, регистрации стоматологического статуса пациента с заболеваниями пародонта»</i>	6	
Тема 2.3 Кариес зубов	Содержание учебного материала	66

и его профилактика	Классификация кариеса. Причины кариеса. Влияние фтора на развитие кариеса. Общая профилактика кариеса. Местная профилактика кариеса. Антенатальная профилактика кариеса. Кариес в стадии пятна, клинические проявления, диагностика, профилактика и лечение. Начальный кариес, диагностика, профилактика и лечение. Средний и глубокий кариес, диагностика, профилактика и общие принципы лечения. Осложнения кариеса и их профилактика. Выявление у пациентов факторов риска кариеса зубов. Основные принципы ведения медицинской документации пациентов с кариесом зубов.	18
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	48
	<i>Практическое занятие №25.</i> «Составление плана профилактики ранних форм кариеса в различные периоды развития зубов у детей и взрослых»	6
	<i>Практическое занятие №26.</i> «Составление плана общей лекарственной профилактики кариеса. Системное введение фторидов в организм»	6
	<i>Практическое занятие №27.</i> «Составление плана местной профилактики кариеса. Местные средства фторпрофилактики. Глубокое фторирование зубов».	6
	<i>Практическое занятие №28.</i> «Использование реминерализующих растворов в лечении начальных форм кариеса»	6
	<i>Практическое занятие №29.</i> «Проведение осмотра стоматологического больного, оценки стоматологического статуса пациента, выявление зубных отложений, проведение мер профилактики кариеса»	6
	<i>Практическое занятие №30.</i> «Проведение оценки стоматологического статуса пациента, лечения кариеса в стадии пятна»	6
	<i>Практическое занятие №31.</i> «Проведение оценки стоматологического статуса пациента, проведение герметизации фиссур и профилактического пломбирования»	6
	<i>Практическое занятие №32.</i> «Проведение оценки стоматологического статуса пациента и оформление медицинской документации в том числе в электронном	6

	виде»	
Тема 2.4 Некариозные поражения зубов и их профилактика	Содержание учебного материала	30
	Классификация некариозных поражений твердых тканей зубов. Гипоплазия эмали и флюороз: классификация, клинические проявления, принципы лечения и профилактики этих заболеваний. Клиновидный дефект, Клинические проявления, принципы лечения и профилактики. Эрозия эмали, клинические проявления, принципы лечения и профилактики. Некроз твердых тканей зуба, клинические проявления, принципы лечения и профилактики. Выявление у пациентов факторов риска развития некариозных заболеваний твердых тканей зубов. Основные принципы ведения медицинской документации пациентов с некариозными поражениями твердых тканей зубов.	18
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	12
	<i>Практическое занятие №33. «Проведение оценки стоматологического статуса пациента, выявление некариозных заболеваний твердых тканей зубов, их факторов риска и проведение мер профилактики»</i>	6
	<i>Практическое занятие №34 «Проведение оценки стоматологического статуса пациента с некариозными поражениями твердых тканей зубов и оформление медицинской документации»</i>	6
Тема 2.5 Зубочелюстные аномалии и их профилактика.	Содержание учебного материала	28
	Факторы риска возникновения и развития зубочелюстных аномалий у детей в различные периоды развития зубочелюстной системы ребенка. Классификация зубочелюстных аномалий. Профилактика развития зубочелюстных аномалий. Выявление у пациентов факторов риска развития зубочелюстных аномалий, деформаций и предпосылок их развития.	10
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	6
	<i>Практическое занятие №35 «Проведение оценки стоматологического статуса пациента с зубочелюстными аномалиями и оформление медицинской документации»</i>	6

	Самостоятельная работа	12
	1. Медицинская документация	6
	2. Составление плана лечения пациента	6
Раздел 3. Заболевания челюстно-лицевой области и их профилактика		40/30
Тема 3.1 Заболевания слизистой оболочки полости рта и их профилактика	Содержание учебного материала	8
	Заболевания слизистой оболочки полости рта. Классификация. Травматические поражения слизистой оболочки полости рта, клинические признаки и профилактика. Герпетический стоматит, клинические признаки, лечение и профилактика. Кандидоз, клинические признаки, профилактика, профилактика и основные принципы лечения. Афтозный стоматит, клинические признаки, дифференциальная диагностика, профилактика и основные принципы лечения.	2
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	6
	<i>Практическое занятие №36. «Проведение оценки стоматологического статуса пациента с заболеваниями слизистой оболочки полости рта и оформление медицинской документации в том числе в электронном виде»</i>	6
Тема 3.2 Изменения слизистой оболочки при общих заболеваниях.	Содержание учебного материала	8
	Изменения слизистой оболочки полости рта при заболеваниях ЖКТ. Изменения слизистой оболочки полости рта при заболеваниях крови. Изменения слизистой оболочки полости рта при сердечно-сосудистых заболеваниях. Изменение слизистой оболочки полости рта при сахарном диабете. Изменение слизистой оболочки полости рта при вирусном гепатите. Проявления ВИЧ-инфекции на слизистой оболочке полости рта. Проявления сифилиса на слизистой оболочке полости рта.	2
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	6
	<i>Практическое занятие №37. «Проведение оценки стоматологического статуса пациента с заболеваниями слизистой оболочки полости рта при общих заболеваниях и оформление медицинской документации в том числе в электронном виде»</i>	6
Тема 3.3 Заболевания	Содержание учебного материала	8

губ и языка	1. Заболевания губ и языка. Особенности диагностики, лечения и профилактики. Выявление у пациента факторов риска возникновения предраковых заболеваний и злокачественных новообразований органов и тканей полости рта.	2
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	6
	<i>Практическое занятие №38. «Проведение оценки стоматологического статуса пациента с заболеваниями губ и языка и оформление медицинской документации в том числе в электронном виде»</i>	6
Тема 3.4 Заболевания и повреждения челюстно-лицевой области.	Содержание учебного материала	8
	Одонтогенные воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. Переломы костей челюстно-лицевой области. Вывихи нижней челюсти. Ожоги и отморожения органов и тканей челюстно-лицевой области. Основные принципы регистрации стоматологического статуса пациента в соответствии с действующей Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ).	2
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	6
	<i>Практическое занятие №39. «Выявление травм и повреждений челюстно-лицевой области и оказание первой медицинской помощи. Проведение мероприятий по уходу за полостью рта у пациентов с травмами и повреждениями и оформление медицинской документации в том числе в электронном виде»</i>	6
Тема 3.5 Онкологическая настороженность на стоматологическом приеме	Содержание учебного материала	8
	Клинические признаки опухолей и опухолеподобных образований челюстно-лицевой области. Онкологическая настороженность на стоматологическом приеме.	2
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	6
	<i>Практическое занятие №40. «Выявление признаков опухолеподобных образований челюстно-лицевой области. Проведение мероприятий по уходу за полостью рта у пациентов с опухолеподобными образованиями и оформление медицинской документации в том числе в электронном виде»</i>	6

Тема 3.6 Анестезия на стоматологическом приеме	Содержание учебного материала	8
	Виды анестезии в стоматологической практике. Осложнения анестезии.	2
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	6
	<i>Практическое занятие №41. «Проведение аппликационной анестезии на слизистую оболочку полости рта»</i>	6
МДК. 01.02. Современные методики и материалы в профилактике стоматологических заболеваний		178/60
Раздел 4. Современные методики диагностики и профилактики стоматологических заболеваний		36/6
Тема 4.1 Современные диагностические методики	Содержание учебного материала	18
	Современные методики для диагностики заболеваний твердых тканей зубов и слизистой оболочки полости рта. Рентгенологические методики для диагностики стоматологических заболеваний. Виды рентгенограмм, применяемые в стоматологии. Анализ рентгенограмм. Магнитно-резонансная томография для диагностики заболеваний полости рта. КТ в диагностике заболеваний полости рта. Визиография и рентгеновские снимки Зубов. Прицельная рентгенография. ЭОД	12
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ:	6
	<i>Практическое занятие №42. Освоение практических навыков по изучению рентгенологических снимков.</i>	6
Тема 4.2 Методики и материалы в амбулаторной стоматологии	Содержание учебного материала	18
	Современные методики и материалы, применяемые в терапевтической стоматологии. Основные принципы проведения дополнительных методов диагностики заболеваний слизистой оболочки полости рта - люминисцентной и транслюминисцентной стоматоскопии. Витальное окрашивание твердых тканей зубов с диагностической целью. Материалы и методики, применяемые в хирургической стоматологии. Материалы и методики шинирования зубов. Материалы и методики, применяемые в ортопедической стоматологии. Имплантаты и методы их установки в современной стоматологии.	18
Раздел 5. Современные методики и материалы в лечении и профилактике стоматологических за-		60/6

болеваний		
Тема 5.1	Содержание учебного материала	12
Современные методики и материалы в ортодонтии	Современные методики для диагностики аномалий прикуса. Современные направления в ортодонтическом лечении детей и взрослых. Современные методики ортодонтического лечения зубочелюстных аномалий. Современные методики для профилактики возникновения ортодонтической патологии.	12
Тема 5.2	Содержание учебного материала	24
Методики анестезии в стоматологии	Общее обезболивание в амбулаторной стоматологии. Местное обезболивание. Показания и противопоказания к обезболиванию в стоматологии. Препараты, используемые для местного обезболивания. Местные и общие осложнения анестезии.	6
	В том числе практических занятий и лабораторных работ:	6
	<i>Практическое занятие №43</i> Изучение методики проведения местного обезболивания в стоматологии.	
	Самостоятельная работа	12
	Методики анестезии в стоматологии	12
Тема 5.3	Содержание учебного материала	24
Современные методики отбеливания зубов	Виды отбеливания зубов в современной стоматологии. Показания и противопоказания к отбеливанию зубов. Методики домашнего отбеливания зубов. Методики для кабинетного отбеливания зубов. Современные материалы, применяемые для отбеливания зубов. Показания и противопоказания к отбеливанию зубов. Преимущества и недостатки разных методик отбеливания зубов. Современные методики и материалы для реминерализирующей терапии, применяемой после отбеливания зубов.	24
МДК.01.03 Неотложные состояния в стоматологии		82/48
Раздел 6 Неотложные состояния в стоматологии		82/48
Тема 6.1. Неотложные состояния в стоматоло-	Содержание учебного материала	2
	Неотложные состояния на амбулаторном стоматологическом приеме	2

гической практике		
Тема 6.2. Нарушение системы кровообращения и сознания	Содержание учебного материала	10
	Нарушение системы кровообращения и сознания	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ:	6
	<i>Практическое занятие №44</i> Оказание первой помощи, при неотложных состояниях.	6
	Самостоятельная работа	2
	Нарушение дыхательной функции	2
Тема 6.3. Острые заболевания сердечно-сосудистой системы	Содержание учебного материала	10
	Стенокардия. Инфаркт миокарда. Кардиогенный шок. Сердечная астма. Отек легких. Нарушения ритма и проводимости сердца. Экстрасистолия.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ:	6
	<i>Практическое занятие №45</i> Массаж сердца	6
	Самостоятельная работа	2
	Пароксизмальная тахикардия. Мерцательная аритмия. Полная атриовентрикулярная блокада. Гипертонический криз	2
Тема 6.4. Аллергические реакции	Содержание учебного материала	8
	Типы аллергических реакций: Анафилактический, Цитотоксический, Иммунокомплексный, Гиперчувствительность замедленного типа. Оказание первой помощи при аллергической реакции.	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ:	6
	<i>Практическое занятие №46</i> Реанимационные мероприятия	6
Тема 6.5. Лекарственная аллергия	Содержание учебного материала	8
	Поражения кожи и слизистых оболочек. Отек Квинке. Анафилактический шок	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ:	6
	<i>Практическое занятие №47</i> Метод скарификационной пробы	6
Тема 6.6. Бронхиальная астма	Содержание учебного материала	2
	Две формы бронхиальной астмы: инфекционно-аллергическая и атоническая	2
Тема 6.7. Нару-	Содержание учебного материала	8

шение дыхательных функция	Дыхательная недостаточность	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ:	6
	<i>Практическое занятие №48</i> Оказание первой помощи пострадавшему	6
Тема 6.8. Коматозные состояния при сахарном диабете	Содержание учебного материала	10
	Гипергликемическая кома. Гипогликемическая кома	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ:	6
	<i>Практическое занятие №49</i> Оказание первой помощи, госпитализация	6
	Самостоятельная работа	2
	Сахарный диабет	2
Тема 6.9. Острые неврологические состояния	Содержание учебного материала	2
	Обморок. Преходящие нарушения мозгового кровообращения. Инсульт. Эпилептический припадок	2
Тема 6.10. Местная анестезия в стоматологии и ее побочное действие	Содержание учебного материала	10
	Причины применения местной анестезии. Побочное действие анестезии	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ:	6
	<i>Практическое занятие №50</i> Реанимационные мероприятия	6
	Самостоятельная работа	2
	Местная анестезия	2
Тема 6.11. Способы оказания неотложной помощи	Содержание учебного материала	4
	Сердечно-легочная и церебральная реанимация. Искусственная вентиляция легких. Венопункция. Коникотомия	2
	Самостоятельная работа	2
	Венопункция	2
Тема 6.12. Реанимационные мероприятия	Содержание учебного материала	8
	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	2
	В том числе практических занятий и лабораторных работ:	6
	<i>Практическое занятие №51</i> Искусственное дыхания	6

Структура и содержание учебной практики МДК01.01 Стоматологические заболевания и их профилактика

Целью учебной практики является:

1. Закрепление теоретических знаний, полученных при изучении МДК01.01 Стоматологические заболевания и их профилактика
2. Развитие и накопление специальных навыков по проведению мероприятий, направленных на стоматологические осмотры пациентов различных возрастных групп
3. Изучение организационной структуры стоматологической медицинской организации, рабочей документации;
4. Приобретение практических навыков общения с персоналом и пациентами с соблюдением правил медицинской этики и деонтологии

Задачи учебной практики

В ходе учебной практики студенты должны выполнить следующие **виды работ**:

1. Проведение стоматологических осмотров пациентов различных возрастных групп и выявлении нуждающихся в стоматологическом лечении.
2. Определение стоматологического статуса пациента.
3. Ведение медицинской документации.
4. Использование стоматологического оборудования, инструментария и подготовки рабочего места.
5. Применение принципов эргономики в профессиональной деятельности.
6. Соблюдение санитарно-эпидемиологического и гигиенического режима в медицинской организации стоматологического профиля.
7. Проведение диагностики стоматологических заболеваний твердых тканей зубов и аномалий прикуса.
8. Проведение диагностики кариеса, некариозных поражений и аномалий прикуса, анализ полученных данных и определение стоматологического статуса пациента.
9. Применение методов и средств профилактики стоматологических заболеваний.
10. Проведение профилактики кариеса.
11. Составление индивидуального плана профилактики.

Место учебной практики в структуре ППСЗ: Учебная практика проводится после изучения дисциплин общепрофессионального цикла образовательной программы: "Анатомия и физиология человека", "Основы латинского языка с медицинской терминологией", МДК01.01 Стоматологические заболевания и их профилактика

Место и время проведения учебной практики: Учебная практика (36ч) реализуется в кабинетах профессиональной образовательной организации и/или в организациях стоматологического профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области оказания стоматологической помощи в учреждениях здравоохранения г. Барнаула и Алтайского края, и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, отвечающего потребностям отрасли и требованиям работодателей.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ **МДК01.01 Стоматологические заболевания и их профилактика**

Разделы (этапы) практики	Кол-во часов
1. Подготовительный этап. Инструктаж по ТБ	2
2. Производственный этап. Проведение стоматологических осмотров пациентов различных возрастных групп и выявлении нуждающихся в стоматологическом лечении. Определение стоматологического статуса пациента. Ведение медицинской документации	4
3. Использование стоматологического оборудования, инструментария и подготовки рабочего места. Применение принципов эргономики в профессиональной деятельности.	6
4. Соблюдение санитарно-эпидемиологического и гигиенического режима в медицинской организации стоматологического профиля. Проведение диагностики стоматологических заболеваний твердых тканей зубов и аномалий прикуса.	6
5. Проведение диагностики кариеса, некариозных поражений и аномалий прикуса, анализ полученных данных и определение стоматологического статуса пациента. Применение методов и средств профилактики стоматологических заболеваний.	6
6. Проведение профилактики кариеса. Составление индивидуального плана профилактики.	6
7. Заключительный этап. Дифференцированный зачет	6
Всего	36

Содержание учебной практики МДК01.01 Стоматологические заболевания и их профилактика

ПК, ОК ЛР	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Кол-во часов	Содержание практической деятельности, включая самостоятельную работу	Формы текущего контроля.
ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ОК.01 ОК.02 ЛР 15 ЛР 16	1.Подготовительный этап. Инструктаж по ТБ	Организация рабочего места с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	2	Проведение инструктажа по технике безопасности (получение общего и вводного инструктажа по охране труда, противопожарной и инфекционной безопасности)	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по практике, ведения дневника практики.
	2.Производственный этап. 1. Проведение стоматологических осмотров пациентов различных возрастных групп и выявлении нуждающихся в стоматологическом лечении. Определение стоматологического статуса пациента. Ведение медицинской документации	Знакомство с устройством и оснащением рабочих мест Знакомство с рабочей документацией. Проведение стоматологических осмотров пациентов и выявлении нуждающихся в стоматологическом лечении. Определение стоматологического статуса пациента. Ведение медицинской документации	4	Знакомится с устройством и оснащением рабочих мест Знакомится с рабочей документацией. Проводит стоматологические осмотры пациентов и выявляет нуждающихся в стоматологическом лечении. Определяет стоматологический статус пациента. Ведет медицинскую документацию	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по практике, ведения дневника практики.
	2. Использование стоматологического оборудования, инструментария и под-	Использование стоматологического оборудования, инструментария и подготовки рабочего места.	6	Использует стоматологическое оборудование, инструментарий и подготавливает рабочее место.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ

<p>готовки рабочего места. Применение принципов эргономики в профессиональной деятельности.</p>	<p>Применение принципов эргономики в профессиональной деятельности.</p>		<p>Применяет принципы эргономики в профессиональной деятельности.</p>	<p>по практике, ведения дневника практики</p>
<p>3. Соблюдение санитарно-эпидемиологического и гигиенического режима в медицинской организации стоматологического профиля. Проведение диагностики стоматологических заболеваний твердых тканей зубов и аномалий прикуса.</p>	<p>Соблюдение санитарно-эпидемиологического и гигиенического режима в медицинской организации стоматологического профиля. Проведение диагностики стоматологических заболеваний твердых тканей зубов и аномалий прикуса.</p>	<p>6</p>	<p>Соблюдает санитарно-эпидемиологический и гигиенический режим в медицинской организации стоматологического профиля. Проводит диагностику стоматологических заболеваний твердых тканей зубов и аномалий прикуса.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по практике, ведения дневника практики</p>
<p>4. Проведение диагностики кариеса, некариозных поражений и аномалий прикуса, анализ полученных данных и определение стоматологического статуса пациента. Применение методов и средств профилактики</p>	<p>Проведение диагностики кариеса, некариозных поражений и аномалий прикуса, анализ полученных данных и определение стоматологического статуса пациента. Применение методов и средств профилактики стоматологических</p>	<p>6</p>	<p>Проведит диагностику кариеса, некариозных поражений и аномалий прикуса, анализ полученных данных и определяет стоматологический статус пациента. Применяет методы и средства профилактики стоматологических заболеваний.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по практике, ведения дневника практики.</p>

	ки стоматологических заболеваний.				
	Проведение профилактики кариеса. Составление индивидуального плана профилактики.	Проведение профилактики кариеса. Составление индивидуального плана профилактики.	6	Проведит профилактику кариеса. Составляет индивидуальный план профилактики.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по практике, ведения дневника практики.
	3.Заключительный этап. Дифференцированный зачет	Подведение итогов практики. Дифференцированный зачет.	6	Экспертная оценка выполненных манипуляций по учебной практике; Экспертная оценка ведения дневника практики.	Экспертная оценка дневника практики. Дифференцированный зачет.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА

МДК. 01.02. Современные методики и материалы в профилактике стоматологических заболеваний

Цели производственной практики

1. Закрепление и углубление теоретических знаний и умений, полученных при изучении МДК. 01.02. Современные методики и материалы в профилактике стоматологических заболеваний
2. Приобретение практических навыков, общих и профессиональных компетенций, формирование результатов личностного развития, предусмотренных ПМ01, приобретение опыта самостоятельной профессиональной деятельности
3. Приобщение студента к социальной среде организации, развитие личностных результатов, необходимых для работы в профессиональной сфере.

Задачи практики:

В ходе производственной практики студенты должны выполнить следующие **виды работ**:

1. Проведение стоматологических осмотров с оценкой состояния слизистой оболочки полости рта пациентов различных возрастных групп.
2. Определение стоматологического статуса пациента.
3. Диагностика стоматологических заболеваний челюстно-лицевой области.
4. Применение методов и средств профилактики заболеваний слизистой оболочки полости рта.
5. Проведение профилактики одонтогенных воспалительных заболеваний полости рта.
6. Использование стоматологического оборудования, инструментария и подготовки рабочего места.
7. Проведение стоматологических осмотров пациентов с применением принципов эргономики в профессиональной деятельности, рационального использования стоматологического оборудования, инструментария и рабочего места.
8. Соблюдение санитарно-эпидемиологического и гигиенического режима в медицинской организации стоматологического профиля.
9. Ведение медицинской документации.

Место производственной практики в структуре ПССЗ: Производственная практика проводится после изучения дисциплин общепрофессионального цикла образовательной программы: "Анатомия и физиология человека", "Основы латинского языка с медицинской терминологией", ПМ.01« Проведение диагностики и профилактики стоматологических заболеваний при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи по профилактике стоматологических заболеваний»,

Место и время проведения производственной практики: Производственная практика (72ч) реализуется в стоматологических кабинетах, медицинских организациях стоматологического профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области оказания стоматологической помощи в учреждениях здравоохранения г. Барнаула и Алтайского края и требует наличия оборудования, инструментов, расходных материалов, обеспечивающих выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ профессиональных модулей, отвечающего потребностям отрасли и требованиям работодателей.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

МДК01.01 Стоматологические заболевания и их профилактика

Разделы (этапы) практики	Кол-во часов
Подготовительный. Инструктаж по ТБ.	2
Производственный этап. Стоматологический кабинет	4
Стоматологический кабинет	6
Заключительный. Подведение итогов производственной практики. Дифференцированный зачет	6
Всего	72

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ МДК01.01 Стоматологические заболевания и их профилактика

ПК, ОК ЛР	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу студентов	Кол-во час.	Содержание практической деятельности, включая самостоятельную работу	Формы текущего контроля
ПК 1.2 ОК.01 ОК.02 ОК.09 ЛР 15 ЛР 16	Подготови- тельный этап Инструктаж по ТБ.	Организация рабочего места с соблюдением требований охраны труда, производствен- ной санитарии, инфек- ционной и противопо- жарной безопасности.	2	Проведение инструктажа по технике безопасности (получение общего и вводного инструктажа по охране труда, противо- пожарной и инфекционной безопасности).	Экспертное на- блюдение и оценка при выполнении работ по производ- ственной практике, ведения дневника практики.

	<p>Производственный этап Стоматологический кабинет</p>	<p>Проведение стоматологических осмотров с оценкой состояния слизистой оболочки полости рта пациентов различных возрастных групп. Определение стоматологического статуса пациента.</p> <p>Диагностика стоматологических заболеваний челюстно-лицевой области.</p> <p>Применение методов и средств профилактики заболеваний слизистой оболочки полости рта.</p> <p>Проведение профилактики одонтогенных воспалительных заболеваний полости рта.</p> <p>Использование стоматологического оборудования, инструментария и подготовки рабочего места.</p> <p>Проведение стоматологических осмотров пациентов с применением</p>	<p>64</p>	<p>Проводит стоматологический осмотр с оценкой состояния слизистой оболочки полости рта пациентов различных возрастных групп. Определяет стоматологический статус пациента.</p> <p>Диагностирует стоматологические заболевания челюстно-лицевой области.</p> <p>Применяет методы и средства профилактики заболеваний слизистой оболочки полости рта.</p> <p>Проводит профилактику одонтогенных воспалительных заболеваний полости рта.</p> <p>Использует стоматологическое оборудование, инструментарий и подготавливает рабочее место.</p> <p>Проводит стоматологический осмотр пациентов с применением принципов эргономики в профессиональной деятельности, рационального использования стоматологического оборудования, инструментария и рабочего места.</p> <p>Соблюдает санитарно-эпидемиологический и гигиенический режим в медицинской организации стоматологического профиля.</p>	<p>Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике, ведения дневника практики.</p>
--	---	---	-----------	--	---

		<p>принципов эргономики в профессиональной деятельности, рационального использования стоматологического оборудования, инструментария и рабочего места.</p> <p>Соблюдение санитарно-эпидемиологического и гигиенического режима в медицинской организации стоматологического профиля.</p>			
	<p>Заключительный этап. Подведение итогов производственной практики</p>	<p>Подведение итогов производственной практики (дифференцированный зачет)</p>	6	<p>Экспертная оценка выполненных манипуляций по производственной практике. Экспертная оценка ведения дневника практики</p>	<p>Экспертная оценка дневника практики. Дифференцированный зачет.</p>

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет стоматологических заболеваний и их профилактики, оснащенный оборудованием:

- Аппарат вакуумформовочный для изготовления капп
- Диспенсер для одноразовых полотенец
- Компрессор стоматологический
- Лампа, отбеливающая передвижная
- Лампа фотополяризационная
- Микромотор
- Мойка медицинская укомплектованная
- Мойка ультразвуковая для обработки инструментов
- Набор инструментов для снятия зубных отложений (для гигиениста)
- Набор стоматологических инструментов (зонд, зеркало, пинцет, шпатель, экскаватор, гладилка)
- Наконечник воздушно-абразивный
- Наконечник кнопочный, терапевтический
- Наконечник стоматологический воздушный турбинный
- Наконечник угловой
- Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый
- Передвижной столик с выдвижными ящиками
- Пескоструйный наконечник для отбеливания зубов
- Пневмоскейлер
- Скейлер ультразвуковой настольный
- Стул стоматолога
- Стулья пластик/металл
- Установка стоматологическая со встроенными ультразвуковыми скейлерами и наборами наконечников
- Шкаф пенал
- Шкаф металл/стекло
- Стол металл/стекло
- Модели челюстей пластиковые в окклюдаторе с различными патологиями
- Плакаты, ламинированные по дисциплине
- Фантом головы человека

техническими средствами:

- Клавиатура
- Компьютер
- Монитор
- Мышь
- Принтер

Кабинет стерилизации, оснащенный оборудованием:

- Автоклав
- Аквадисциллятор электрический
- Устройство водоподготовки для стерилизаторов
- Запечатывающее устройство (для стерилизации пакетов)
- Стерилизатор сухожаровой
- Шкаф металл/стекло
- Медицинский шкаф
- Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый
- Стол универсальный лабораторный
- Бактерицидные облучатели
- Мойки медицинские
- Стол письменный
- Емкости для дезинфекции

Оснащенные базы практики, в соответствии с п 6.1.2.3 примерной рабочей программы по специальности гигиенист стоматологический.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе.

3.2.1. Основные печатные издания

1. Муравянникова Ж.Г. Основы диагностики и профилактика стоматологических заболеваний: учеб. Пособие. - Ростов н/Д.:Феникс. 2020
2. Муравянникова, Ж. Г. Основы стоматологической физиотерапии. ПМ.01. Диагностика и профилактика стоматологических заболеваний : учебное пособие для спо / Ж. Г. Муравянникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 240 с. — ISBN 978-5-8114-7257-4.
3. Стоматологические болезни: учебник для СПО (полноцветная печать) / Лепилин А. В., Островская Л. Ю. [и др.]. — 1-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 128 с. — ISBN 978-5-507-44753-4

3.2.2. Основные электронные издания

1. Стоматологические болезни: учебник для СПО (полноцветная печать) / Лепилин А. В., Островская Л. Ю. [и др.]. — 1-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 128 с. — 978-5-507-44753-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/> — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Митрофаненко, В. П. Анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы : учебное пособие / В. П. Митрофаненко. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 304 с. — ISBN 978-5-8114-2030-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/89948> (дата обращения: 09.08.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Муравянникова, Ж. Г. Основы стоматологической физиотерапии. ПМ.01. Диагностика и профилактика стоматологических заболеваний : учебное пособие для спо / Ж. Г. Муравянникова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 240 с. — ISBN 978-5-8114-7257-4. — Текст : элек-

тронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156927> (дата обращения: 09.08.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.3. Дополнительные источники

1. Дополнительная литература издательства «Лань», представленная в ЭБС. Организация занятий для беременных женщин по вопросам профилактики стоматологических заболеваний у детей: учебное пособие / составители Е. Е. Маслак [и др.]. — 2-е изд., доп. — Волгоград: ВолгГМУ, 2020. — 68 с.

2. Дополнительная литература издательства «Лань», представленная в ЭБС. Организация стоматологической помощи. Особенности работы гигиениста стоматологического: учебное пособие / И. М. Чеканин, Т. В. Колесова, О. С. Чепуряева, Х. Ю. Салямов. — Волгоград: ВолгГМУ, 2020. — 120 с

3. Дополнительная литература издательства «Лань», представленная в ЭБС. Чеканин, И. М. Гигиена полости рта: учебное пособие / И. М. Чеканин, И. В. Крутова, Н. А. Кухтенко. — Волгоград: ВолгГМУ, 2019. — 108 с.

4. Дополнительная литература издательства «Лань», представленная в ЭБС. Планирование программ профилактики основных стоматологических заболеваний у детей: учебно-методическое пособие / составители Л. Ф. Онищенко [и др.]. — Волгоград: ВолгГМУ, 2019. — 76 с

5. Килафян, О.А. Гигиена полости рта: краткий курс: учебное пособие для СПО / О.А. Килафян. - Ростов на Дону: Феникс, 2018. - 221 с. - (Медицина). - ISBN 978-5-222-21765-8

6. Кузьмина, Э.М. Профилактическая стоматология: учебник для вузов / Э.М.Кузьмина, О.О.Янушевич. - Москва: Практическая медицина, 2017. - 543 с.: ил. - ISBN 978-5-98811-385-0

7. Профессиональная и индивидуальная гигиена полости рта у взрослых / А.И. Николаев, Л.М. Цепов, И.М. Макеева, А.П. Ведяева. - Москва: МЕДпресс-информ, 2018. - 192 с.: ил. - ISBN 978-5-00030-521-8

8. Профилактика и коммунальная стоматология: учебно- методическое пособие для вузов / под ред. С.Б. Улитовского. - Санкт-Петербург: Человек, 2020. - 52 с. - ISBN 978-5-93339-455-6

9. Профилактика стоматологических заболеваний у беременных: учебное пособие для вузов / А.С. Иванов, В.Ф. Дмитриева, Р.К. Дроздова, Л.Н. Солдатова. - Санкт-Петербург: СпецЛит, 2019. - 143 с.: ил. - ISBN 978-5-299-983-5

10. Энциклопедия профилактической стоматологии: под ред. С.Б. Улитовского. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург: Человек, 2020. - 364 с.: ил. - ISBN 978-5-93339-464-8, Феникс, 201

11. Митрофаненко, В. П. Анатомия, физиология и биомеханика зубочелюстной системы : учебное пособие / В. П. Митрофаненко. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2016. — 304 с. — ISBN 978-5-8114-2030-8.

12. <http://parodont.ru/>

13. <http://issuu.com/stomgazeta>

14. <http://www.dentoday.ru>

15. <http://www.e-stomatology.ru/>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 1.1.	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами по оказанию медицинской помощи; – Регистрации данных стоматологического статуса пациентов во время эпидемиологического обследования и составлению индивидуального плана профилактики. 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p> <p>Тестирование</p>
ПК 1.2	<ul style="list-style-type: none"> – Демонстрация навыков по выявлению местных факторов риска возникновения основных стоматологических заболеваний – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами по изложению последовательности проведения методов профилактики стоматологических заболеваний. – Демонстрация навыков выполнения профилактических процедур в связи с выявленными факторами риска. 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p> <p>Тестирование</p>
ПК 1.3.	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами по регистрации данных стоматологического статуса пациента (МКБ); 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p> <p>Тестирование</p>
ПК 1.4.	<ul style="list-style-type: none"> – Демонстрация навыков интерпретации, полученной от пациента информации; – Определение стоматологических заболеваний у пациентов различных возрастных групп по клиническим проявлениям стоматологического заболевания 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p> <p>Тестирование</p>
ПК 4.3.	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами по оформлению медицинской документации в работе гигиениста стоматологического. – Демонстрация навыков по ведению медицинской документации. 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p> <p>Тестирование</p>

ОК.01	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами по решения задач профессиональной деятельности гигиениста стоматологического по проведению профилактики кариеса и заболеваний пародонта. – Демонстрация навыков выполнения манипуляций по профилактике стоматологических заболеваний. 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p> <p>Тестирование</p>
ОК.02	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами по поиску, анализу и интерпретации информации для выполнения задач профилактики стоматологических заболеваний в работе гигиениста стоматологического. Демонстрация навыков выполнения поиска, анализа и интерпретации информации по теме профилактики кариеса, заболеваний пародонта, зубочелюстных аномалий. 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p> <p>Тестирование</p>
ОК.04	<ul style="list-style-type: none"> – Демонстрация навыков командной работы, взаимодействия с коллегами, руководством, пациентами в ходе профессиональной деятельности; – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами бережливого производства в стоматологическом кабинете при выполнении разных манипуляций и процедур по профилактике стоматологических заболеваний; 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p> <p>Тестирование</p>
ОК.09	<ul style="list-style-type: none"> – Выполнение работ в соответствии с установленными правилами по оформлению медицинской документации в работе гигиениста стоматологического при оформлении амбулаторных карт, журналов первичных профилактических осмотров и повторных посещений. – Демонстрация навыков по ведению медицинской документации стоматологического кабинета. 	<p>Экспертное наблюдение за выполнением практического задания</p>