

**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПО
СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.02.06 СТОМАТОЛОГИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ**

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
Общегуманитарный и социально-экономический цикл			
ОГСЭ. 01	Основы философии	1 курс, 1 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ориентироваться в общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основные категории и понятия философии; – роль философии в жизни человека и общества; – основы философского учения о бытии; – сущность процесса познания; – основы научной, философской и религиозной картин мира; – об условиях формирования личности, о свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды; – о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий. <p>В процессе изучения дисциплины развиваются общие компетенции: ОК 1-13</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 60 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; – самостоятельной работы обучающегося 12 часов (составление конспекта по первоисточникам, составление логических схем, заполнение сравнительных таблиц, подготовка и защита мультимедийных презентаций, составление словаря терминов, написание эссе, составление кроссворда). <p>Промежуточная аттестация в форме зачета.</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОГСЭ. 02	История	1 курс, 1 семестр	<p>Целью учебной дисциплины является формирование представлений об особенностях развития современной России на основе осмысления важнейших событий и проблем российской и мировой истории последней четверти XX – начала XXI вв.</p> <p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире; – выявлять взаимосвязь отечественных, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем. <p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основные направления развития ключевых регионов мира на рубеже веков (XX и XXI в.в.); – сущность и причины локальных, региональных, межгосударственных конфликтов в конце XX и начале XXI в.; – основные процессы (интеграционные, поликультурные, миграционные и иные) политического и экономического развития ведущих государств и регионов мира; – назначение ООН, НАТО, ЕС и других организаций и основные направления их деятельности; – о роли науки, культуры и религии и сохранении и укреплении национальных и государственных традиций; – содержание и назначение важнейших правовых и законодательных актов мирового и регионального значения. <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 60 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; – самостоятельной работы обучающегося 12 часов (аналитическая работа с текстом лекции, составление логических схем, заполнение сравнительных таблиц, подготовка и защита мультимедийных презентаций, составление словаря терминов). <p>Промежуточная аттестация в форме зачета.</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОГСЭ. 03	Иностранный язык (английский)	1-2 курс, (1- 4) семестры	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – общаться (устно и письменно) на английском языке на профессиональные и повседневные – темы; – переводить (со словарем) английские тексты профессиональной направленности; – самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас; <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – лексический (1200-1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 2.3 и развиваются общие компетенции: ОК 1, 4 – 6, 8, 9</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 156 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 132 часа; – самостоятельной работы обучающегося 24 часа. <p>Промежуточная аттестация - дифференцированный зачет (4 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОГСЭ. 04	Физическая культура	1-2 курс, (1- 4) семестры	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; – основы здорового образа жизни. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 3.4 и развиваются общие компетенции: ОК 1, 2, 6, 8</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 264 часа, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 132 часа; – самостоятельной работы обучающегося часа 132 часа (в форме занятий в спортивных клубах, секциях) <p>Промежуточная аттестация - зачет (1-3 семестр), дифференцированный зачет (4 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
Математический и общий естественнонаучный цикл			
ЕН.01	Математика	1 курс 1 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – решать прикладные задачи в области профессиональной деятельности. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – значение математики в профессиональной деятельности и при освоении профессиональной образовательной программы; – основные математические методы решения прикладных задач в области профессиональной деятельности; – основные понятия и методы теории вероятностей и математической статистики; – основы интегрального и дифференциального исчисления. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.1, 1.6 и развиваются общие компетенции: ОК 1, 3-6, 8, 9</p> <p>Программа включает следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Математический анализ 2. Основы теории вероятностей 3. Роль математической статистики в медицине 4. Математические методы в профессиональной деятельности <p>Максимальная учебной нагрузка обучающегося при освоении дисциплины составляет 54 часа, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов; – самостоятельной работы обучающегося 18 часов (аналитическая работа с текстом лекции, подготовка ответов на вопросы для самоконтроля, расчетно-графические работы, составление аналитических диаграмм, расчет статистических показателей) <p>Промежуточная аттестация в форме зачета (1 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ЕН.02	Информатика	1 курс, 2 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – использовать технологии сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных в профессионально ориентированных информационных системах; – использовать в профессиональной деятельности различные виды программного обеспечения, в т.ч. специального; – применять компьютерные и телекоммуникационные средства. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основные понятия автоматизированной обработки информации; – общий состав и структуру персональных компьютеров и вычислительных систем; – состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности; – методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации; – базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ в области профессиональной деятельности; – основные методы и приемы обеспечения информационной безопасности <p>Программа включает следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Информация и информационные процессы 2. Операционная система MS Windows 3. Организация профессиональной деятельности с помощью средств MicrosoftWord 4. Создание мультимедийных презентаций MS PowerPoint 5. Обработка информации средствами MicrosoftExcel 6. Компьютерные технологии в медицине <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.3, 1.5 и развиваются общие компетенции: ОК 1, 3-6, 8, 9, 13</p> <p>Максимальная учебной нагрузка обучающегося при освоении дисциплины составляет 87 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 58 часов; – самостоятельной работы обучающегося 29 часов (аналитическая работа с лекционным материалом, Интернет-источниками, выполнение индивидуальных заданий, создание мультимедийной презентации) <p>Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет (2 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ЕН.03	Экономика организации	2 курс 4 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять организационно-правовые формы организаций; - определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации; - рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности организации; - находить и использовать необходимую экономическую информацию; - оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев; <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - современное состояние и перспективы развития отрасли, организацию хозяйствующих субъектов в рыночной экономике; - основные принципы построения экономической системы организации; - общую организацию производственного и технологического процессов; - основные технико-экономические показатели деятельности организации и методики их расчета; - методы управления основными и оборотными средствами и оценки эффективности их использования; - состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации, показатели их эффективного использования; - способы экономии ресурсов, основные энерго- и материалосберегающие технологии; - механизмы ценообразования на продукцию (услуги); - формы оплаты труда. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.1 – 1.6, 2.1-2.4, 3.1-3.4 и развиваются общие компетенции: ОК 4, 5</p> <p>Максимальная учебной нагрузка обучающегося при освоении дисциплины составляет 54 часа, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов; - самостоятельной работы обучающегося 18 часов (аналитическая работа с лекционным материалом, Интернет-источниками, выполнение индивидуальных заданий, составление словаря терминов, составление логических схем, заполнение сравнительных таблиц, расчетная работа, подготовка доклада, создание мультимедийной презентации) <p>Промежуточная аттестация –зачет (4 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
Профессиональный цикл			
Общепрофессиональные дисциплины			
ОП.01	Основы латинского языка с медицинской терминологией	1 курс 1-2 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – читать и переводить медицинские термины, названия болезней, лекарственных веществ; – оформлять медицинскую документацию с применением латинских терминов; <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основы грамматики латинского языка и способы образования терминов; – стоматологическую терминологию; – основные лекарственные группы и основы фармакотерапевтического действия лекарств по группам; лекарственные формы, пути введения лекарственных средств, виды их действия и взаимодействия. <p>Программа включает следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Фонетика 2. Морфология 3. Медицинская терминология 4. Основы базисной фармакологии <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.5, 1.6, 2.3 и развиваются общие компетенции: ОК 1, 4-6, 8</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 204 часа, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 136 часов; – самостоятельной работы обучающегося 68 часов. <p>Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет (2 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОП.02	Анатомия и физиология человека	1 курс, 1-2 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – применять знания об анатомическом строении органов и систем, физиологических процессах, происходящих в организме человека, при оказании профилактической и первой медицинской помощи; <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – строение и функцию тканей, органов и систем человека; – анатомию и физиологию зубочелюстной системы; – особенности анатомического строения головы и шеи; – сущность физиологических процессов, происходящих в организме человека; – общие принципы регуляции и саморегуляции физиологических функций организма при воздействии внешней среды. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.2, 1.4, 1.7, 2.1-2.4, 3.1 – 3.4 и развиваются общие компетенции: ОК 1, 4,6, 8, 11, 12</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 219 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 146 часов; – самостоятельной работы обучающегося 73 часа (аналитическая работа с лекционным материалом, Интернет-источниками, выполнение индивидуальных заданий, составление словаря терминов, зарисовка тканей и анатомических структур, подготовка реферативных сообщений и презентаций) <p>Промежуточная аттестация – экзамен (2 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОП.03	Первая медицинская помощь	1 курс, 2 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оказывать первую медицинскую помощь при травмах, ожогах, обморожениях; - оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях на профилактическом приеме; - проводить сердечно-легочную реанимацию; <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные принципы оказания первой медицинской помощи; - алгоритм проведения сердечно-легочной реанимации. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.7 и развиваются общие компетенции: ОК 1 - 8, 10, 12</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 90 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 60 часов; - самостоятельной работы обучающегося 30 часов <p>Промежуточная аттестация – комплексный дифференцированный зачет с дисциплиной ОП.05. Безопасность жизнедеятельности (2 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОП.04.	Клиническое материаловедение	1 курс, 1 - 2 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовать работу профилактического кабинета в учреждениях здравоохранения и организованных коллективах; - применять стоматологическое оборудование, инструменты и материалы в своей работе в соответствии с правилами их использования; - осуществлять основные мероприятия по санитарно-эпидемиологическому и гигиеническому режиму в профилактическом кабинете лечебно-профилактических учреждений; <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - структуру и принципы организации работы терапевтического, хирургического, ортопедического, ортодонтического отделений, кабинетов пародонтологии, профилактики в лечебно-профилактических учреждениях различной формы собственности; - санитарно-эпидемиологический и гигиенический режим лечебно-профилактических учреждений здравоохранения; - современные стоматологические материалы, их свойства и способы применения; - средства гигиены полости рта и профилактики стоматологических заболеваний; - виды обезболивания в стоматологии и возможные осложнения при проведении анестезии; - основы эргономики. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.1, 1.2, 1.5-1.7, 2.3, 2.4 и развиваются общие компетенции: ОК 1 – 13 Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 177 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 118 часов; - самостоятельной работы обучающегося 59 часов (аналитическая работа с лекционным материалом, Интернет-источниками, выполнение индивидуальных заданий, составление словаря терминов, подготовка реферативных сообщений и презентаций) <p>Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет (2 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	1 курс 1 -2 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России - основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; - основы военной службы и обороны государства; - задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения; - меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; - основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; - область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; - порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.1 -1.7, 2.1 – 2.4, 3.1 – 3.4 и развиваются общие компетенции: ОК 1 – 14</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 102 часа, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов; <input type="checkbox"/> самостоятельной работы обучающегося 34 часа (составление таблицы для систематизации учебного материала, оформление в виде схемы алгоритма) <p>Промежуточная аттестация – комплексный дифференцированный зачет с ОП.03 Первая медицинская помощь (2 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОП.06	Гигиена и экология человека	1 курс, 1 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – давать санитарно – гигиеническую оценку факторам окружающей среды; – проводить санитарно – гигиенические мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, предупреждению болезней; – проводить гигиеническое обучение и воспитание населения <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – современное состояние окружающей среды и глобальные экологические проблемы; – факторы окружающей среды, влияющие на здоровье человека; – основные положения гигиены; – гигиенические принципы организации здорового образа жизни. – методы, формы и средства гигиенического воспитания населения <p>Программа включает следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гигиена и экология как науки 2. Санитарно-гигиеническое значение факторов окружающей среды 3. Гигиена питания 4. Гигиеническая оценка качества жизни 5. Эколого-гигиеническое обучение и воспитание населения <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.1 -1.4, 1.6 - 3.2, 3.4 и развиваются общие компетенции: ОК 1, 2, 4, 5, 6, 9, 10-14</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 48 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа; – самостоятельной работы обучающегося 16 часов (аналитическая работа с текстом лекции, составление глоссария, подготовка и проведение бесед и лекций санитарно-просветительского характера для населением, решение ситуационных задач, поиск нормативных документов, поиск и изображение в виде схемы с пояснениями планировочных мероприятий по санитарной охране воздуха населенных мест <p>Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет (1 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОП.07	Основы микробиологии и иммунологии	1 курс, 2 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проводить забор, транспортировку и хранение материала для микробиологических исследований; – проводить простейшие микробиологические исследования; – дифференцировать разные группы микроорганизмов по их основным свойствам; – осуществлять профилактику распространения инфекции. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – роль микроорганизмов в жизни человека и общества; – морфологию, физиологию и экологию микроорганизмов, методы их изучения; – основные методы асептики и антисептики; – основы эпидемиологии инфекционных болезней, пути заражения, локализацию микроорганизмов <p>Программа включает следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Принципы классификации микроорганизмов 2. Учение об инфекции 3. Контроль численности микроорганизмов 4. Учение об иммунитете 5. Микробиологическая диагностика инфекционных заболеваний <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.2, 1.3, 1.6 - 2.3 и развиваются общие компетенции: ОК 1, 2, 4-6, 9-10, 12-14.</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 48 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа; – самостоятельной работы обучающегося 16 часов (составление таблицы для систематизации учебного материала, создание презентаций, оформление в виде схемы алгоритма выявления факторов передачи, работа с нормативной документацией, проведение опроса и составление аналитического отчета) <p>Промежуточная аттестация – комплексный дифференцированный зачет с ОП.08 Инфекционная безопасность (2 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОП.08	Инфекционная безопасность	1 курс, 2 семестр	<p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – пользоваться аптечкой АНТИ-ВИЧ; – проводить дезинфекционные мероприятия изделий медицинского назначения в зависимости от класса изделий по Сполдингу; – оказать первую помощь себе и коллегам при отравлении дезинфектантами; – обработать руки на гигиеническом и уровне; – пользоваться средствами индивидуальной защиты (маска, халат, шапочка, очки, перчатки); <p>утилизировать медицинские отходы.</p> <p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – состав аптечки АНТИ-ВИЧ; – требования к личной гигиене медицинского персонала; – порядок проведения дезинфекционных мероприятий в стоматологическом кабинете; – правила техники безопасности при работе с дезинфектантами; – правила деконтаминации рук на гигиеническом уровне; – правила одевания стерильных перчаток; – правила пользования стерильным материалом; – правила утилизации медицинских отходов. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.1 – 1.2, 1.4, 1.6 – 2.4 и развиваются общие компетенции: ОК 1-7, 9-14</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 54 часа, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов; – самостоятельной работы обучающегося 18 часов (составление таблицы для систематизации учебного материала, создание презентаций, оформление в виде схемы алгоритма выявления факторов передачи, работа с нормативной документацией, проведение опроса и составление аналитического отчета) <p>Промежуточная аттестация – комплексный дифференцированный зачет с ОП.07 Основы микробиологии и иммунологии (2 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОП.09	Методика исследовательской деятельности	2 курс 4 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формулировать методологический аппарат исследования в рамках выбранной темы курсовой и дипломной работы, проекта; - осуществлять сбор, изучение и обработку информации; - формулировать выводы и делать обобщения; - работать с компьютерными программами при обработке и оформлении результатов исследования; - составлять анкеты, опросники; - проводить с аудиторией тестирование, анкетирование, беседу, опрос; брать интервью; - обрабатывать и анализировать данные анкет, тестов, опроса; - подготовить устное выступление по результатам исследовательской деятельности и презентацию для его сопровождения <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методики подготовки исследовательской работы (выпускной квалификационной работы); - способов поиска и накопления необходимой научной информации, ее обработки и оформления результатов; - общей структуры и научного аппарата исследования; - приемов и способов поиска и накопления необходимой научной информации; - требования к оформлению литературных источников; - требования к оформлению текста исследования; - требования к оформлению слайдового сопровождения результатов исследования. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.5, 3.1, 3.3 и развиваются общие компетенции: ОК 1, 2, 4 – 8, 13</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 48 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа; - самостоятельной работы обучающегося 16 часов (аналитическая работа с лекционным материалом, Интернет-источниками, составление словаря терминов, составление логических схем, заполнение сравнительных таблиц, подготовка учебно-исследовательской (проектной) работы, составление аналитических диаграмм, разработка анкеты, обработка результатов анкетирования). <p>Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет (4 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОП.10	Биомедицинская этика	2 курс 3 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – при разрешении моральных конфликтов руководствоваться интересами пациентов. – защищать права пациентов на информацию, на свободу выбора и свободу действий – сохранять конфиденциальность. – проявлять такт и деликатность при общении с больными и родственниками больных людей. – решать профессиональные задачи с этико-правовыми проблемами; – самостоятельно анализировать «конфликтные ситуации» из практики; – использовать знания по современным биомедицинским технологиям для профессионального самосовершенствования; – определять характер взаимоотношений и владеть навыками коррекции поведения. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – историю биомедицинской этики. – теоретические основы биомедицинской этики. – основные правила биомедицинской этики. – основные этические документы профессиональных медицинских ассоциаций – исторические этапы становления биомедицинской этики; – этические и правовые нормы, регулирующие медицинскую практику; – права и обязанности пациента, свои права и обязанности; – деонтологические принципы деятельности современного медработника; – моральные нормы внутрипрофессиональных взаимоотношений. – существо моральных проблем трансплантации органов и тканей человека. – суть морально-этических проблем, связанных с инфекционными заболеваниями и со СПИДом. – особенности морально-этических отношений в психиатрии, – моральные основы предпринимательской деятельности в медицине – этические принципы общения. <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 54 часа, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов; – самостоятельной работы обучающегося 18 часов (составление логических схем, сравнительных таблиц, тестовых заданий, решение ситуационных задач) <p>Промежуточная аттестация - дифференцированный зачет (3 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОП.11	Основы диетологии	2 курс 4 семестр	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - составлять рационы питания для различных групп населения; - составлять рационы питания в соответствии с отклонениями здоровья. <p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анатомию и физиологию систем организма, связанных с питанием; - значение пищевых веществ: белков, жиров, углеводов, витаминов и минеральных солей для функционирования организма человека; - принципы сбалансированного питания и пути их реализации; - особенности питания различных контингентов здорового и больного населения. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.4, 2.1- 2.3, 3.1-3.4 и развиваются общие компетенции: ОК 1, 2, 4-6, 9, 10, 14</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 54 часа, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов; - самостоятельной работы обучающегося 18 часов (составление таблицы для систематизации учебного материала, создание презентаций, разработка памяток, меню) <p>Промежуточная аттестация – комплексный экзамен с ОП.12 Здоровый человек и его окружение (4 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ОП.12	Здоровый человек и его окружение	2 курс 4 семестр	<p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать параметры физиологического развития человека в разные возрастные периоды; - выявлять проблемы человека в разные возрастные периоды, связанные с дефицитом знаний, умений и навыков в области укрепления здоровья; - обучать население особенностям сохранения и укрепления здоровья в разные возрастные периоды и вопросам планирования семьи. <p>В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - содержание понятий «здоровье», «качество жизни», «факторы риска болезни»; - основные факторы риска развития болезней в разные возрастные периоды; - периоды жизнедеятельности человека; - основные закономерности и правила оценки физического, нервно-психического и социального развития; - универсальные потребности человека в разные возрастные периоды; - значение семьи в жизни человека. <p>В процессе изучения дисциплины формируются элементы профессиональных компетенций: ПК 1.2 – 1.4, 1.7, 2.3, 3.1-3.4 и развиваются общие компетенции: ОК 1-7, 9-14</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 225 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 150 часов; – самостоятельной работы обучающегося 75 часов (составление таблицы для систематизации учебного материала, создание презентаций) <p>Промежуточная аттестация – комплексный экзамен с дисциплиной ОП.12. Основы диетологии (4 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
Профессиональный цикл			
Профессиональные модули			
ПМ.01	<p>Диагностика и профилактика стоматологических заболеваний МДК.01.01 Стоматологические заболевания и их профилактика</p>	1 курс 1-2 семестр	<p>Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в части освоения вида профессиональной деятельности: диагностика и профилактика стоматологических заболеваний и соответствующих профессиональных компетенций:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Регистрировать данные эпидемиологического стоматологического обследования населения. 2. Осуществлять сбор данных о состоянии здоровья населения пациента и проводить осмотр полости рта. 3. Выявлять факторы риска возникновения стоматологических заболеваний. 4. Проводить профилактику стоматологических заболеваний. 5. Вести медицинскую документацию. 6. Соблюдать установленные требования к хранению и использованию средств гигиены и профилактики, правилам работы и контролю за состоянием медицинского стоматологического оборудования, инструментария. 7. Оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях. <p>В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен иметь практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведения стоматологических осмотров пациентов различных возрастных групп и выявления нуждающихся в стоматологическом лечении; - диагностики основных стоматологических заболеваний твердых тканей зубов и тканей пародонта; - применения методов и средств профилактики стоматологических заболеваний; - ведения медицинской документации; - получения, использования и хранения средств гигиены и профилактики; - подготовки рабочего места; - использования стоматологического оборудования, инструментария и подготовки рабочего места; - применять принципы эргономики в профессиональной деятельности; - соблюдения санитарно-эпидемиологического и гигиенического режима лечебно-профилактических учреждений; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявлять факторы риска возникновения стоматологических заболеваний; - проводить диагностику стоматологических заболеваний твердых и мягких тканей полости рта, зубочелюстных аномалий у пациентов всех возрастов и в случае необходимости направлять пациента к соответствующим специалистам;

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ПМ.01	<p>Диагностика и профилактика стоматологических заболеваний МДК.01.01 Стоматологические заболевания и их профилактика</p>	1 курс 1-2 семестр	<p>планировать, разрабатывать и осуществлять схемы проведения профилактических мероприятий, направленных на предупреждение возникновения основных стоматологических заболеваний;</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять методы и средства повышения резистентности эмали; - регистрировать данные стоматологического статуса во время проведения эпидемиологического обследования населения; - осуществлять аппликационную анестезию; - применять средства защиты пациента и персонала от рентгеновского излучения; - знать: <ul style="list-style-type: none"> - порядок и методы стоматологического обследования пациента; - этиологию и патогенез основных стоматологических заболеваний; - общие принципы диагностики, лечения и профилактики стоматологических заболеваний; - организацию стоматологической помощи населению; - принципы диспансеризации населения; - цели и задачи эпидемиологического стоматологического обследования населения; - виды рентгеновских снимков. <p>В процессе изучения профессионального модуля развиваются общие компетенции: ОК 1-11, 13 Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 633 часа, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 422 часа; - самостоятельной работы обучающегося 211 часов (составление таблицы для систематизации учебного материала, создание презентаций). <p>В рабочей программе предусмотрено проведение учебной практики – 36 часов, производственной практики – 36 часов. Промежуточная аттестация – МДК 01.01. Стоматологические заболевания и их профилактика, учебная и производственная практика – комплексный дифференцированный зачет (2 семестр), экзамен (квалификационный) (2 семестр)</p>

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ПМ.02	<p>Проведение индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта</p> <p>МДК. 02.01. Гигиена полости рта</p>	2 курс 3 – 4 семестр	<p>Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в части освоения вида профессиональной деятельности: проведение индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта и соответствующих профессиональных компетенций:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Оценивать состояние тканей пародонта и гигиены полости рта. 2. Обучать пациентов уходу за полостью рта и применению средств гигиены, оценивать эффективность проводимых мероприятий. 3. Осуществлять индивидуальный подбор средств гигиены полости рта в зависимости от возраста и состояния здоровья пациента. 4. Осуществлять профессиональную гигиену полости рта <p>В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен:</p> <p>иметь практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценки гигиенического состояния полости рта пациента с помощью гигиенических индексов; - определения состояния тканей пародонта; - обучения пациентов различных возрастных групп методикам использования индивидуальных средств и предметов гигиены полости рта; - индивидуального подбора средств и предметов гигиены полости рта в зависимости от возраста и состояния полости рта пациента; - подбора инструментария, средств и материалов для проведения мероприятий по профессиональной гигиене полости рта; - проведения мероприятий по профессиональной гигиене полости рта; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать состояния тканей пародонта; - планировать и осуществлять гигиенические мероприятия в зависимости от состояния твердых тканей зубов, тканей пародонта, слизистой оболочки полости рта и возраста пациента; - разрабатывать тактику и схемы проведения гигиенических мероприятий по уходу за полостью рта для пациентов, пользующихся съемными/несъемными ортопедическими/ ортодонтическими конструкциями; - использовать стоматологические приборы и оборудование в соответствии правилами технической эксплуатации; <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организацию и специфику гигиенического обучения пациентов в условиях стоматологической поликлиники, организованных детских и взрослых коллективов; - цели и задачи индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта;

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ПМ.02	<p>Проведение индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта</p> <p>МДК. 02.01. Гигиена полости рта</p>	2 курс 3 – 4 семестр	<ul style="list-style-type: none"> – классификацию и механизм образования зубных отложений; – средства и предметы индивидуальной и профессиональной гигиены полости рта. <p>В процессе изучения профессионального модуля развиваются общие компетенции: ОК 1-11, 13</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 603 часов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 402 часа; – самостоятельной работы обучающегося 201 час (составление таблицы для систематизации учебного материала, создание презентаций). <p>В рабочей программе предусмотрено проведение учебной практики – 36 часов, производственной практики – 36 часов.</p> <p>Промежуточная аттестация – МДК 01.02. Гигиена полости рта – дифференцированный зачет (3, 4 семестр), экзамен (квалификационный) (4 семестр)</p>
ПМ.03	<p>Санитарно-гигиеническое просвещение в области профилактики стоматологических заболеваний</p> <p>МДК.03.01. Стоматологическое просвещение МДК.03.02. Общественное здоровье и здравоохранение МДК.03.03. Правовое обеспечение профессиональной деятельности</p>	2 курс 3 семестр	<p>Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в части освоения вида профессиональной деятельности: санитарно-гигиеническое просвещение в области профилактики стоматологических заболеваний и соответствующих профессиональных компетенций:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проводить мероприятия по стоматологическому просвещению населения. 2. Консультировать работников школьно-дошкольных, образовательных организаций и семью по вопросам профилактики основных стоматологических заболеваний. 3. Оценивать эффективность мероприятий по стоматологическому просвещению. 4. Формировать мотивацию к здоровому образу жизни. <p>В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен:</p> <p>иметь практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проведения стоматологического просвещения среди детей дошкольного и школьного возраста и их родителей; – проведения анкетирования и - опроса населения; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проводить индивидуальные и групповые беседы о методах сохранения здоровья полости рта среди пациентов лечебно-профилактических учреждений, работников организованных коллективов; – составлять планы проведения "уроков здоровья", тексты бесед, памяток, лекций по профилактике стоматологических заболеваний с учетом специфики обучаемого контингента; – анализировать результаты анкетирования;

Индекс	Наименование	Сроки изучения	Краткая аннотация
ПМ.03	<p>Санитарно-гигиеническое просвещение в области профилактики стоматологических заболеваний</p> <p>МДК.03.01. Стоматологическое просвещение</p> <p>МДК.03.02. Общественное здоровье и здравоохранение</p> <p>МДК.03.03. Правовое обеспечение профессиональной деятельности</p>	2 курс 3 семестр	<p>планировать мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения;</p> <ul style="list-style-type: none"> – консультировать по вопросам правового взаимодействия граждан с системой здравоохранения в области стоматологии; – использовать и составлять нормативные и правовые акты, относящиеся к профессиональной деятельности в пределах своей компетенции; <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – цели, задачи и формы стоматологического просвещения; - роль стоматологического просвещения в профилактике стоматологических заболеваний; – особенности проведения стоматологического просвещения среди различных возрастных групп населения; – критерии оценки эффективности стоматологического просвещения; – систему организации оказания профилактической стоматологической медицинской помощи населению; – основы современного менеджмента в здравоохранении; - законодательные акты по охране здоровья населения и медицинскому страхованию; - основы экономики, планирования и финансирования здравоохранения; - принципы организации и оплаты труда медицинского персонала в лечебно-профилактических учреждениях, организованных коллективом; - основные понятия предмета медицинского права, его задачи, источники; - основные законодательные документы в области здравоохранения; - правовые и нравственно-этические нормы в сфере профессиональной деятельности; - виды правонарушений, юридическую ответственность медицинских работников лечебно-профилактических учреждений. <p>В процессе изучения профессионального модуля развиваются общие компетенции: ОК 1-13</p> <p>В рабочей программе предусмотрено проведение учебной практики – 36 часов, производственной практики – 36 часов.</p> <p>Максимальная учебная нагрузка обучающегося при освоении программы составляет 252 часа, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> – обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 168 часов; – самостоятельной работы обучающегося 84 часа (составление таблицы для систематизации учебного материала, создание презентаций). <p>В рабочей программе предусмотрено проведение учебной практики – 36 часов, производственной практики – 36 часов.</p> <p>Промежуточная аттестация – МДК 03.01, МДК 03.02. МДК 03.03. – комплексный экзамен (3 семестр), экзамен (квалификационный) (3 семестр). Предусмотрена защита курсовой работы.</p>