



Министерство здравоохранения Республики Татарстан  
ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж».


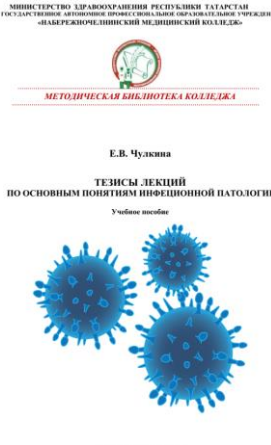
Методический кабинет





МК

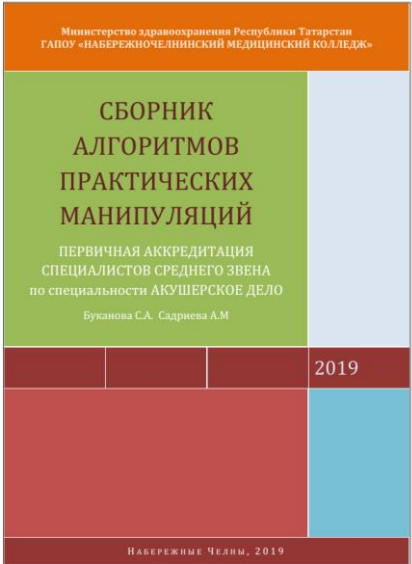
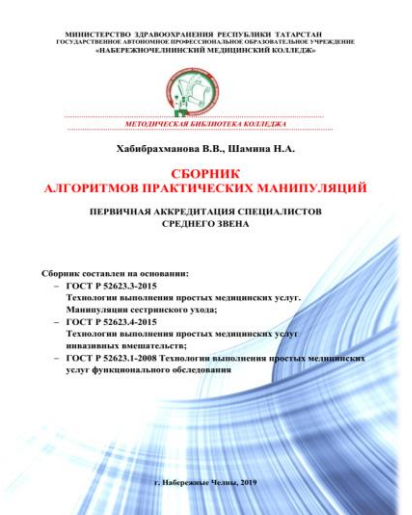
НАУЧНО - МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ



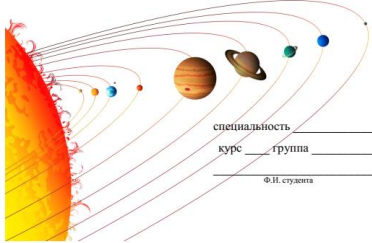
**НОВИНКИ 2019-2020 учебного года**  
**МЕТОДИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ**  
**ГАПОУ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**




г. Набережные Челны -2020 г.

№ п/п	Пособие	Наименование пособия / Авторы пособия	Описание
1.		<p><b>А.М.Садриева</b> Рабочая тетрадь МДК 01.02 Основы профилактики для студентов 3 курса по специальности 34.02.01 Сестринское дело / А.М.Садриева - Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2019. – 29 с</p>	<p>Рабочая тетрадь для студентов разработана в соответствии с Государственным стандартом по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское дело и предназначена для организации самостоятельной работы студентов как при подготовке к практическим занятиям, так и во время теоретических занятий. Рабочая тетрадь содержит вопросы для подготовки к занятиям, задания в разнообразной форме для самостоятельного выполнения и контроля знаний, что способствует систематизации теоретических знаний, развитию клинического мышления и умения самостоятельно организовывать уход за пациентами разного возраста.</p>
2.		<p><b>Е.В. Чулкина</b>, «Тезисы лекций по основным понятиям инфекционной патологии», учебное пособие для студентов 3, 4 курса по специальности 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.02. Акушерское дело / Е.В. Чулкина. –Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2019. - 51 с.</p>	<p>Тезисы лекций формируют понятийную основу для последующего освоения студентами учебного материала при изучении инфекционных болезней. Пособие составлено на основании ФГОС по специальности 34.02.01 Сестринское дело в соответствии с рабочей программой по МДК 02.04. Сестринский уход за пациентами при инфекционных заболеваниях и по специальности 31.02.02. Акушерское дело в соответствии с рабочей программой МДК 02.02 Инфекционные заболевания и беременность.</p>

3.	<p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p>  <p>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</p> <p>Е.В. Чулкина</p> <p>Специфическая профилактика руководство по пользованию электронным пособием</p>  <p>г. Набережные Челны 2019 г.</p>	<p><b>Е.В. Чулкина</b>, Специфическая профилактика, руководство по пользованию для студентов 3, 4 курса по специальности 34.02.01 Сестринское дело, 31.02.01. Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело / Е.В. Чулкина. -Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж»,2019. - 19 с</p>	<p>Данное руководство по пользованию моделью «Специфическая профилактика» медицинской информационной системы предназначено для медицинских работников детских дошкольных учреждений, ведущих учет и отчетность по иммунопрофилактике в детском саду, а также для сотрудников детских поликлиник, непосредственно работающих с картотекой и документами по вакцинопрофилактике (ф. № 026/у, ф. № 063/у, ф. № 064/у, ф. № 112/у, ф. № 156/у-93) дошкольников. Руководство содержит принципы работы с моделью «Специфическая профилактика», где подробно описываются как основные, так и дополнительные возможности программы.</p>
4.	<p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p>  <p>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</p> <p>Г.Е. Адерина, И.И. Захаров</p> <p>Методическое пособие по составлению индивидуальной программы физического самовоспитания</p>  <p>Набережные Челны 2019г.</p>	<p><b>Г.Е. Адерина, И.И. Захаров</b>, Методическое пособие по составлению индивидуальной программы физического самовоспитания для студентов /Г.Е. Адерина, И.И.Захаров -Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж»,2019. - 30 с.</p>	<p>Методическое пособие предназначено для студентов средних специальных образовательных учреждений для самостоятельной (проектной) работы по дисциплине «Физическая культура» для составления индивидуальной программы физического самовоспитания.</p>



5.		<p><b>С.А. Буканова, А.М. Садриева</b>  Сборник алгоритмов практических манипуляций.  Первичная аккредитация специалистов среднего звена  31.02.02 Акушерское дело /  С.А. Буканова,  А.М. Садриева - Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж»,  2019. – 46 с</p>	<p>Сборник алгоритмов практических манипуляций разработан в соответствии с Государственным стандартом по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.02 Акушерское дело и предназначен для организации самостоятельной работы студентов при подготовке к занятиям доклинической клинической практики, промежуточной, итоговой аттестации и аккредитации специалистов первичного звена.</p>
6.		<p><b>Н.А. Шамина, В.В. Хабибрахманова,</b>  Сборник практических манипуляций/  Н.А. Шамина, В.В. Хабибрахманова. – Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2019. – 61с.</p>	<p>Сборник практических манипуляций разработан в соответствии с перечнем манипуляций для прохождения первичной аккредитации выпускников и Государственным стандартом по программе подготовки специалистов среднего звена по специальностям Сестринское дело, Лечебное дело, Акушерское дело. Сборник предназначен для подготовки студентов к прохождению первичной аккредитации выпускников и содержит алгоритмы практических манипуляций, изучаемых в рамках ПМ Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными.</p>

<p>7.</p>	<p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГАПОУ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p> <p>Хабибрахманова В.В., Сафина Р.Р.</p>  <p><b>УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ</b> <b>«МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ЛЕЧЕНИЕ В СЕСТРИНСКОЙ ПРАКТИКЕ»</b></p> <p><i>МДК «Технология оказания медицинских услуг» ПМ Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными</i></p> <p>Набережные Челны, 2019 г.</p>	<p>В.В. Хабибрахманова, Р.Р. Сафина, Учебное пособие/ В.В. Хабибрахманова, Р.Р. Сафина, – Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2019. – 64 с.</p>	<p>Данное учебное пособие выполнено в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования для студентов по специальности Сестринское дело, Лечебное дело, Акушерское дело, изучающих МДК «Технология оказания медицинских услуг», ПМ Выполнение работ по профессии «Младшая медицинская сестра по уходу за больными». Данное учебное пособие охватывает раздел МДК «Медикаментозное лечение в сестринской практике» и содержит полное руководство для самостоятельного освоения темы студентами на практических занятиях, информационный материал по теме, перечень вопросов, тестовых заданий и ситуационные задачи. Учебное пособие может использоваться как для аудиторной, так и для внеаудиторной самостоятельной работы студентов по теме «Медикаментозное лечение в сестринской практике» МДК «Технология оказания медицинских услуг».</p>
<p>8.</p>	<p>Министерство здравоохранения Республики Татарстан Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Набережночелнинский медицинский колледж»</p>  <p><b>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</b></p> <p>Л.И. Вахитова <b>РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ ПО АСТРОНОМИИ</b> Раздел: <i>Строение солнечной системы.</i></p>  <p>специальность _____ курс _____ группа _____ Ф.И. студента _____</p> <p>Набережные Челны 2019 год</p>	<p>Л.И. Вахитова, Рабочая тетрадь по астрономии, раздел III, Строение солнечной системы, §10 Развитие представлений о строении мира, §11 Конфигурация планет, §12 Законы движения планет, §14 Движение небесных тел под действием сил тяготения, г. Набережные Челны, ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2019. – 36 с.</p>	<p>Рабочая тетрадь по астрономии разработана для студентов 1 курса, обучающихся на базе основного общего образования. Предназначена для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов. Состоит из 10 подтем к разделу «Строение солнечной системы» и служит для закрепления знаний и приобретения навыков самостоятельного решения задач и упражнений. Рабочая тетрадь составлена в соответствии с учебником базового уровня Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е.К. Страут «Астрономия. 11 класс».</p>





9.	 <p>МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p> <p>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</p> <p>Н.Ф. Нурмухаметова <b>РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ</b> ОП.02. Анатомия и физиология человека <b>ТЕМА: Пищеварительная система</b></p> <p>г. Набережные Челны 2019 год</p>	<p>Н.Ф. Нурмухаметова , Рабочая тетрадь по ОП Анатомия и физиология человека, тема Пищеварительная система/ Нурмухаметова Н.Ф, – Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2019.- 41с.</p>	<p>Рабочая тетрадь составлена в соответствии с требованиями ФГОС по специальности 34.02.01. Сестринское дело на основе Рабочей программы по общепрофессиональной учебной дисциплине ОП.02. Анатомия и физиология человека и предназначена для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов и служит для закрепления знаний по теме «Пищеварительная система». В Рабочей тетради представлены задания разного уровня сложности: контрольные вопросы, задания в тестовой форме, схемы, рисунки, таблицы, ситуационные задачи.</p>
10.	 <p>ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж»</p> <p>Андреев Дмитрий Викторович</p> <p><b>«Музыка Великой Победы»</b></p> <p>Пояснительная записка</p> <p>г. Набережные Челны, 2019 г.</p>	<p>Электронное пособие «Музыка великой Победы»; Размер - 1,84 ГБ (Файлов 70)</p>	<p>Электронное учебное пособие управляющего типа направленное на гражданско-патриотическое воспитание подрастающего поколения и сохранение памяти о Великой Отечественной Войне;</p>
11.	 <p>Электронное пособие по МДК 02.02 Технология изготовления металлокерамических конструкций Специальность «Стоматология ортопедическая» Внеаудиторная работа студентов</p> <p>Григорьева Лилия Сергеевна</p> <p>г. Набережные Челны 2019 г.</p>	<p>Л.С. Григорьева, Учебное электронное пособие по МДК 02.02 Технология изготовления металлокерамических конструкций; Размер -610 МБ (Файлов 19)</p>	<p>Электронное учебное пособие разработано для студентов II и III курса по специальности «Стоматология ортопедическая», обучающихся на базе среднего общего образования, предназначено для самостоятельной работы студентов. Пособие содержит краткий теоретический материал, вопросы и задания по каждой теме; тестовые задания.</p>






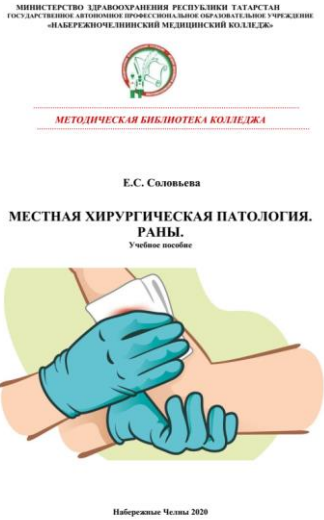
12.		<p>Н.Ф. Нурмухаметова, М.С. Нурмухаметова, Интерактивное учебное пособие «Анатомия и физиология органа зрения»; Размер -1,49 Гб (Файлов 48)</p>	<p>Интерактивное учебное пособие по ОП «Анатомия и физиология», содержит учебный материал по теме «Анатомия и физиология органа зрения» в более расширенном плане и работающее в режиме непосредственного взаимодействия человека и компьютера. Содержит: теоретический раздел, практический блок, контролирующий блок; познавательный блок.</p>
13.		<p>Д. В. Андреев, Электронное пособие « Пионер – всем ребятам пример»; Размер - 1,84 ГБ (Файлов 700)</p>	<p>Электронное учебное пособие управляющего типа направленное на гражданско-патриотическое воспитание подрастающего поколения. Стоит из основных разделов, посвященных истории возникновения пионерской организации, ее становления и развития.</p>
14.		<p>В.В. Ильясова видеолекция «Дозирование в фармацевтической технологии»; Размер – 1,28 ГБ</p>	<p>Материал представлен в виде сюжетной видео-лекции, сопровождается демонстрацией изображений, видеофрагментов и близок по своему уровню к обучающему фильму. Отличительными чертами данного представления материала является то, что в подготовке видео-лекции приняли участие студенты выпускной группы, которые демонстрировали оборудование, выполняли практические манипуляции.</p>





<p>15.</p>		<p>В.В. Ильясова; «Сборник алгоритмов изготовления различных типов мазей»/ - г. Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2020.- 66 с.</p>	<p>Данное пособие содержит краткое изложение теоретических основ изготовления мазей и алгоритмы изготовления различных типов мазей. Учебное пособие предназначено для внеаудиторной подготовки и самостоятельной работы студентов на практических занятиях. Разработано в соответствии с рабочей программой Профессионального модуля 02 «Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля» по темам раздела «Изготовление мягких лекарственных форм» и отвечает требованиям Федерального Государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 33.02.01 Фармация</p>
<p>16.</p>		<p>Составитель: Г.А.Дмитриева, «Болезни новорожденных», Рабочая тетрадь по ПМ 01 Диагностическая деятельность. Раздел: Диагностика в педиатрии. Диагностика болезней детей грудного возраста для студентов 2 курса по специальности 31.02.01 Лечебное дело / Г.А. Дмитриева - Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2019. – 49с</p>	<p>Рабочая тетрадь для студентов разработана в соответствии с ФГОС по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01. Лечебное дело в соответствии с рабочей программой ПМ 01 Диагностическая деятельность. Раздел: Диагностика в педиатрии. Диагностика болезней детей грудного возраста и предназначена для организации самостоятельной работы студентов как при подготовке к практическим занятиям, так и во время теоретических занятий. Рабочая тетрадь содержит вопросы для подготовки к занятиям, задания в разнообразной форме для самостоятельного выполнения и контроля знаний, что способствует систематизации теоретических знаний, развитию клинического мышления и умения самостоятельно организовывать уход за пациентами детского возраста.</p>



<p>17.</p>	<p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p>  <p>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</p> <p>Исламова Н.М.</p> <p>«ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНЫЙ АППАРАТ»</p> <p>Рабочая тетрадь, с практическим занятием по учебной дисциплине «АНАТОМИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА» для специальности: 31.02.01. Лечебное дело</p>  <p>Специальность _____ Курс _____ группа _____ Ф.И. студента _____</p> <p>г. Набережные Челны 2020 г 1</p>	<p>Составитель: Н.М. Исламова, Рабочая тетрадь по ОП Анатомия и физиология человека, тема Опорно-двигательный аппарат / Исламова, Н.М, – Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2019 г. - 67 с.</p>	<p>Рабочая тетрадь составлена в соответствии с требованиями ФГОС по специальности 31.02.01 Лечебное дело на основе Рабочей программы по общепрофессиональной учебной дисциплине Анатомия и физиология человека и предназначена для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов и служит для закрепления знаний по теме «Опорно-двигательный аппарат».</p> <p>В Рабочей тетради представлены задания разного уровня сложности: контрольные вопросы, задания в тестовой форме, схемы, рисунки, таблицы, ситуационные задачи.</p>
<p>18.</p>	<p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p>  <p>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</p> <p>ПУЧКИНА Е.В.</p> <p>РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ ПО ПСИХОЛОГИИ ОБЩЕНИЯ для специальностей 31.02.01. Лечебное дело 34.02.01 СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО</p>  <p>Набережные Челны 2020</p>	<p>Е.В. Пучкина. Рабочая тетрадь по психологии общения / Е.В. Пучкина - г. Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2020. – 180 с.</p>	<p>Рабочая тетрадь предназначена для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов. Разработана на основе рабочей программы учебной дисциплины «Психология общения», являющейся частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по специальности среднего профессионального образования 31.02.01 «Лечебное дело», 34.02.01. «Сестринское дело» углубленного изучения. В данном пособии представлены следующие виды заданий: вопросы на повторение, нахождения соответствия, обучающие задания, ситуационные задачи, проведение анализа отрывков их художественных фильмов, тестирование, перечень психологических практических особенностей и навыков общения фельдшера, медицинской сестры в работе с пациентами, решение кроссвордов.</p> <p>Рабочая тетрадь может использоваться как для работы на практических занятиях, так и для самостоятельной подготовки. Предлагаемый трехуровневый контроль знаний к каждой теме дает возможность студенту самокритично оценить уровень подготовки к занятию.</p> <p>Выполнение заданий способствуют закреплению и систематизации теоретических знаний, развитию познавательной активности и формированию профессионально значимых качеств будущих медицинских работников среднего звена.</p>




19.		<p>Составитель: А.П. Ушакова, Детские инфекции, Рабочая тетрадь ПМ 02 Лечебная Деятельность МДК 02.03 Сестринский уход за пациентами детского возраста. Раздел. Детские инфекции. Для студентов 2,3 курса по специальности 34.02.01 Сестринское дело / А.П. Ушакова - Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2020. – 49с</p>	<p>Рабочая тетрадь для студентов разработана в соответствии с ФГОС по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01.Сестринское дело в соответствии с рабочей программой <b>ПМ 02 Лечебная деятельность МДК 02.03 Сестринский уход за пациентами детского возраста Раздел. Детские инфекции</b> и предназначена для организации самостоятельной работы студентов как при подготовке к практическим занятиям, так и во время теоретических занятий. Рабочая тетрадь содержит вопросы для подготовки к занятиям, задания в разнообразной форме для самостоятельного выполнения и контроля знаний, что способствует систематизации теоретических знаний, развитию клинического мышления и умения самостоятельно организовывать уход за пациентами детского возраста при инфекционных заболеваниях.</p>
20.		<p>Е.Н. Тебенkова, Контрольно-измерительные материалы по Аналитической химии/ Е.Н. Тебенkова. - Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2020. – 117 с.</p>	<p>Контрольно-измерительные материалы по Аналитической химии составлены на основе рекомендаций Учебно-методического объединения по медицинскому и фармацевтическому образованию России. Пособие составлено на основании Государственного образовательного стандарта по специальности 33.02.01 Фармация в соответствии с рабочей программой ОП.10 Аналитическая химия. Учебное пособие предназначено для закрепления и углубления полученных знаний и умений по аналитической химии. Учебное пособие предназначено для студентов средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений.</p>

<p>21.</p>		<p>Е.Н. Тебенькова, Практикум по качественному химическому анализу/ / Е.Н. Тебенькова. - Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2020. – 92 с.</p>	<p>Методическое руководство разработано в соответствии с программой ОП.10 Аналитическая химия по специальности 33.02.01 Фармация. Качественный анализ катионов в пособии рассмотрен в соответствии с кислотно – основной системой анализа. Классификация анионов представлена в соответствии с растворимостью солей соответствующих кислот.</p> <p>Методическое руководство содержит справочный материал, материалы для тестового контроля, задания для самостоятельной работы. Методическое руководство предназначено не только для закрепления и углубления полученных знаний и умений по дисциплине, но и для развития навыков самостоятельной работы студентов на аудиторных и внеаудиторных занятиях.</p> <p>Методическое руководство предназначено для студентов средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений. Пособие составлено на основании Государственного образовательного стандарта по специальности 33.02.01 Фармация в соответствии с рабочей программой ОП.10 Аналитическая химия. Методическое пособие предназначено для закрепления и углубления полученных знаний и умений по аналитической химии. Методическое пособие предназначено для студентов средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений.</p>
<p>22.</p>		<p>Е.С.Соловьёва, «Раны», учебное пособие для студентов 3, 4 курса по специальности 34.02.01 Сестринское дело / Е.С.Соловьёва-Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2020. - 42 с.</p>	<p>Учебное пособие "Местная хирургическая патология (раны)" направлено на формирование основных понятий в деятельности медицинской сестры при ранениях различной этиологии.</p> <p>Пособие составлено на основании ФГОС по специальности 34.02.01 Сестринское дело в соответствии с рабочей программой по МДК 02.06 Сестринский уход за пациентами хирургического профиля.</p>

<p>23.</p>	<p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p>  <p>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</p> <p>Е.С. Самарина</p> <p><b>«Нарушение терморегуляции. Лихорадка»</b></p> <p>Учебное пособие по дисциплине ОП Основы патологии.</p>  <p>Набережные Челны 2020</p>	<p><b>Е. С. Самарина</b>, «Нарушение терморегуляции. Лихорадка», <b>Учебное пособие по дисциплине ОП Основы патологии</b> для студентов 1 - 2 курсов по специальности Лечебное дело, Сестринское дело, Акушерское дело, Фармация / Е.С.Самарина – Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2020. – <b>29с</b></p>	<p>Учебное пособие для студентов разработано в соответствии с ФГОС по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности Лечебное дело, Сестринское дело, Акушерское дело, Фармация в соответствии с рабочей программой учебной дисциплины <b>ОП Основы патологии</b> и предназначено для организации самостоятельной работы студентов как при подготовке к практическим занятиям, так и во время теоретических занятий. Учебное пособие содержит вопросы для подготовки к занятиям задания в разнообразной форме для самостоятельного выполнения и контроля знаний, что способствует систематизации теоретических знаний, развитию критического мышления и умения самостоятельно организовывать уход за пациентами.</p>
<p>24.</p>	<p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p>  <p>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</p> <p>Кудряшова И.С.</p> <p><b>AT THE CHEMISTRY</b></p>  <p>Набережные Челны 2020 г.</p>	<p>Кудряшова И.С., <b>At the chemistry - Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2020.-62 стр.</b></p>	<p>Данное пособие предназначено для студентов медицинских образовательных учреждений, обучающихся по специальности «Фармация», «Лечебное дело», «Сестринское дело». Пособие направлено на изучение и закрепление медицинской лексики, развитие навыков перевода профессиональных текстов. Пособие составлено на основании Государственного образовательного стандарта в соответствии с рабочей программой «Английский язык».</p>

<p>25.</p>	<p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p>  <p>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</p> <p>Суркова О.С.</p> <h2>Simple Tenses</h2>  <p>Набережные Челны 2020</p>	<p>Суркова О.С., «SimpleTenses» - Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский меди- цинский колледж», 2020.-56 стр.</p>	<p>Данное пособие предназначено для студентов медицинских образо- вательных учреждений и направлено на изучение и закрепление грамматических навыков по теме «SimpleTenses». Пособие составлено на основании Государственно- го образовательного стандарта в соответствии с рабочей програм- мой «Английский язык».</p>
<p>26.</p>	<p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p>  <p>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</p> <p>Зинатулина Т.М.</p> <h3>Контроль качества лекарственного растительного сырья</h3> <p>Учебно-методическое пособие</p>  <p>Набережные Челны 2020</p>	<p>Зинатулина Т.М., Учебно- методическое пособие «Кон- троль качества лекарственного растительного сырья» по междисциплинарно- му комплексу «Фармакогнозия», для студен- тов 2-4 курса по специальности 33.02.01 «Фармация» / Зинатулина Т.М., - Набережные Челны; ГАПОУ «Набережно- челнинский медицинский колледж», 2020.- стр. 71</p>	<p>Данное пособие предназначено для систематизации и обобщения знаний о контроле качества лекарственного растительного сырья и лекарственных растительных препаратов с учетом требований дей- ствующих нормативных документов. Пособие составлено на основании Государственного образовательного стандарта по специ- альности 33.02.01 Фармация в соответствии с рабочими программа- ми междисциплинарного курса МДК 01.03 Фармакогнозия ПМ 01 Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента.</p>



<p>27.</p>	<p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p>  <p>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</p> <p>Т.М. Зинатулина., И.С. Кудряшова</p> <p>Учебно-методический справочник «Номенклатура и этимология лекарственных растений»</p>  <p>Набережные Челны 2020</p>	<p>Зинатулина Т.М., Кудряшова И.С., Учебно-методический справочник «Номенклатура и этимология лекарственных растений» / Зинатулина Т.М., Кудряшова И.С. - Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2020.- 56 с.</p>	<p>Данное пособие предназначено для систематизации и обобщения знаний об этимологии названий лекарственных растений и ботанической номенклатуре. Пособие составлено на основании Государственного образовательного стандарта по специальности 33.02.01 Фармация в соответствии с рабочими программ и учебной дисциплины ОП.01. «Основы латинского языка с медицинской терминологией», ОП. 07. «Ботаника», междисциплинарного курса МДК 01.03 ПМ01 «Фармакогнозия».</p>
<p>28.</p>	<p>МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»</p>  <p>МЕТОДИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА КОЛЛЕДЖА</p> <p>Ф.М. Абсалямова О.И. Савинова</p> <p>Обращение наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров в медицинских организациях Учебное пособие</p>  <p>Набережные Челны, 2020</p>	<p><b>Ф.М. Абсалямова, О.И. Савинова:</b> «Обращение наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров в медицинских организациях»/ - г. Набережные Челны; ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж», 2020. – 81 стр</p>	<p>Учебное пособие разработано для слушателей, повышающих квалификацию по специальностям «Сестринское дело», «Лечебное дело» в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования. Пособие составлено на основании материалов нормативных документов.</p>

ПРИМЕЧАНИЕ: Ознакомиться с представленными материалами можно в методическом кабинете № 5. Телефон 8(8552)34 60 66