

Утверждаю

Директор ОГБПОУ «УМК им.
Шобогорова М.Ш.»


А.И.Хичибеева

« 31 »  2018 г

Программа подготовки специалистов среднего звена
областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Усть – Ордынский
медицинский колледж им. Шобогорова М.Ш.» по специальности
31.02.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО
углубленной подготовки

Квалификация: фельдшер

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года 10 мес.

На базе среднего общего образования

Год поступления: 2018

Год окончания: 2022

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППССЗ

Образовательная программа подготовки специалистов среднего звена областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Усть-Ордынский медицинский колледж им. Шобогорова М.Ш.» разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 632 от 5 июня 2014г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 33008 от 08.07.2014г.), 31.02.01 Лечебное дело и на основе Устава колледжа.

1.2. Организация учебного процесса и режима занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану, в соответствии с графиком учебного процесса.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели пять дней. Продолжительность занятий 45 минут парами, имеются сгруппированные учебные занятия по одной дисциплине или профессиональному модулю продолжительностью 2 – 4 академических часа.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную аттестацию и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Текущий контроль знаний проводится в процессе обучения по каждой дисциплине (входной контроль, рубежный контроль, контроль остаточных знаний).

Формы и методы контроля: устный опрос на лекциях и практических занятиях, проверка выполнения письменных домашних заданий, демонстрация практических действий, оценка практических действий, решение проблемно-ситуационных задач, проведение контрольных работ, тестирование (письменное и компьютерное), контроль выполнения самостоятельных работ, защита производственной практики, наблюдение за навыками работы студентов, зачеты,

дифференцированные зачеты, экзамены, комплексные экзамены, квалификационные экзамены и защита выпускной квалификационной работы.

Реализация ППСЗ по специальности предусматривает проведение учебной и производственной практик. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов на базах ЛПУ, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, а также на собственных учебно-производственных базах колледжа. Учебная практика и производственная практика может производиться после изучения отдельных междисциплинарных курсов и их разделов. Преддипломная практика проводится в конце обучения (на 4 курсе).

Продолжительность учебной практики составляет 4 недели и распределена следующим образом:

- В ПМ.01 Диагностическая деятельность – 2 недели, в том числе:
 - МДК.01.01 Пропедевтика клинических дисциплин – 2 недели,
- В ПМ. 07 Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными – 2 недели,

Продолжительность производственной практики составляет 25 недель и распределена следующим образом:

- В ПМ. 02 Лечебная деятельность – 12 недель, в том числе:
 - МДК. 02.03 Оказание акушерско – гинекологической помощи – 4 недели,
 - МДК. 02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля – 2 недели,
 - МДК.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля – 2 недели,
 - МДК.02.01 Лечение пациентов инфекционного профиля – 1 неделя,
 - МДК.02.04 Лечение пациентов детского возраста – 2 недели,
 - МДК.02.01 Лечение пациентов неврологического профиля – 1 неделя
- В ПМ. 03 Неотложная помощь на догоспитальном этапе – 5 недель, в том числе:
 - МДК. 03.01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе – 5 недель,
- В ПМ.04 Профилактика заболеваний и санитарно – гигиеническое образование населения – 2 недели,

- В ПМ.05 Медико – социальная реабилитация – 2 недели,
- В ПМ.06 Организационно – аналитическая деятельность – 2 недели.

Аттестация по итогам производственной практики производится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Консультации осуществляются для групп по дисциплинам и профессиональным модулям. Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, устные, письменные) определяются образовательным учреждением.

Общая продолжительность каникул за весь период обучения составляет 34 недели, на 1 курсе – 11 недель, на 2 курсе – 11 недель, на 3 курсе – 10 недель, на 4 курсе – 2 недели. В зимний период на каникулы отводятся 2 недели.

Обязательная часть основной профессиональной образовательной программы по циклам составляет 63 процента от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть составляет около 37 процентов.

Дисциплина Физическая культура предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельных занятий (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Дисциплина Иностранный язык предусматривает 2 часа обязательных аудиторных занятий.

1.3. Формирование вариативной части ОПСПО ПССЗ

Вариативная часть ОПСПО ПССЗ составляет 1296 часов обязательной аудиторной нагрузки и 1944 часа максимальной учебной нагрузки. Все часы вариативной части использованы на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части и распределены следующим образом:

Общепрофессиональные дисциплины – объем часов увеличен на 8 часов обязательной аудиторной нагрузки и 12 часов максимальной учебной нагрузки, в том числе на изучение дисциплин Основы латинского языка с медицинской терминологией - 4 часа, Фармакология - 4 часа.

Часы профессиональных модулей увеличены на 1288 часов обязательной аудиторной нагрузки и 1932 часа максимальной учебной нагрузки, а именно на увеличение часов модуля ПМ.01 – МДК.01.01 Пропедевтика клинических дисциплин - 424 часа, ПМ.02 – МДК.02.02 Лечебная деятельность - 598 часов, ПМ.03 Неотложная помощь на догоспитальном этапе - 50 часов, ПМ.04 Профилактическая деятельность - 56 часов, ПМ.05 Медико – социальная деятельность - 80 часов, ПМ.06 Организационно – аналитическая деятельность - 80 часов.

1.4. Порядок аттестации обучающихся

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет 7 недель. Формы промежуточной аттестации: экзамен, квалификационный экзамен, дифференцированный зачет, зачет.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 6.

Промежуточную аттестацию в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Количество зачетов и дифференцированных зачетов не превышает 10. В ходе освоения междисциплинарных курсов (МДК) предусматривается проведение зачетов и дифференцированных зачетов, экзаменов.

Если по завершению семестра запланировано проведение 3-х экзаменов, 1-ый экзамен сдается в первый день сессии. Дальнейший интервал между экзаменами составляет 2 календарных дня.

При освоении программы профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен (квалификационный). Экзамен (квалификационный) – как форма итоговой аттестации по профессиональному модулю, позволяет проверить сформированность компетенций и готовность к выполнению вида профессиональной деятельности. Итогом проверки является: «Вид профессиональной деятельности освоен/не освоен».

Форма проведения государственной (итоговой) аттестации: необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождение практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Оценка качества подготовки выпускников предусматривает:

- оценка уровня освоения дисциплины;
- экспертная оценка освоенных компетенций.

Нормативный срок ОПССЗ по специальности Лечебное дело углубленной подготовки при очной форме обучения получения образования

Обучение по учебным циклам	119 недель
Учебная практика	4 недели
Производственная практика (по профилю специальности)	25 недель
Производственная практика (преддипломная)	4 недели
Промежуточная аттестация	7 недель
Государственная (итоговая) аттестация	6 недель
Каникулярное время	34 недели
Итого:	199 недель

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.02.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

2.1 Область профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности выпускников по специальности «Лечебное дело»: лечебно-диагностическая, медико-профилактическая и медико-социальная помощь населению в системе первичной медико-санитарной помощи; организационно-аналитическая деятельность в рамках учреждений здравоохранения.

2.2 Объекты профессиональной деятельности выпускников

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- пациенты;
- здоровое население (дети, лица трудоспособного возраста, лица пожилого и старческого возраста, беременные, а также организованные коллективы детских садов, образовательных учреждений, промышленных предприятий);
- средства оказания лечебно-диагностической, лечебно-профилактической и медико-социальной помощи;
- контингенты, по отношению к которым осуществляется организационно-аналитическая деятельность;
- первичные трудовые коллективы.

2.3 Виды профессиональной деятельности выпускников

Фельдшер готовится к следующим видам деятельности:

- Диагностическая деятельность.

- Лечебная деятельность.
- Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе.
- Профилактическая деятельность.
- Медико-социальная деятельность.
- Организационно-аналитическая деятельность.
- Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к ФГОС) - «Младшая медицинская сестра по уходу за больными».

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ППССЗ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.02.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

3.1 Матрица компетенций

Индекс и наименование дисциплин	Наименование циклов, разделов, модулей	Коды формируемых компетенций	
		Общие (ОК)	Профессиональные (ПК)
ОГСЭ.00	Общей гуманитарный и социально-экономический цикл		
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1-13	
ОГСЭ.02	История	ОК 1-13	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1-13	ПК 1.1.-1.5, 2.1-2.7, 3.3-3.6, 3.8, 4.2-4.6, 5.1-5.4
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 1, 3, 6, 13	
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 1, 3-7, 9-11	ПК 1.1.-1.5, 2.1-2.7, 3.1-3.6, 4.1-4.8, 5.1-5.5, 6.1-6.5
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		
ЕН.01	Информатика	ОК 2, 4, 5, 8, 9	
ЕН.02	Математика	ОК 1-5, 12	ПК 1.2-1.5, 1.7, 2.1-2.5, 2.8, 3.1-3.5, 3.7, 4.1-4.6, 4.9, 6.1-6.4
П.00	Профессиональный цикл		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		
ОП.01	Здоровый человек и его окружение	ОК 1-13	ПК 1.1., 5.1-5.3, 5.6, 5.10

ОП.02	Психология	ОК 1-13	ПК 1.2-1.6, 2.3, 2.5-2.7, 3.1-3.6, 4.1, 4.3-4.8, 5.1-5.5, 6.1
ОП.03	Анатомия и физиология человека	ОК 1-13	ПК 1.1-1.5, 2.1-2.6, 3.1-3.6, 4.1, 4.4-4.5, 4.8, 5.1-5.5
ОП.04	Фармакология	ОК 1-13	ПК 2.2-2.4, 2.6, 3.2-3.4, 3.8, 4.7-4.8
ОП.05	Генетика человека с основами медицинской генетики	ОК 1-13	ПК 2.2-2.4, 3.1, 5.3, 5.10
ОП.06	Гигиена и экология человека	ОК 1-13	ПК 1.4, 5.1-5.3, 5.6, 5.8, 5.9
ОП.07	Основы латинского языка с медицинской терминологией	ОК 1-13	ПК 1.1-1.6, 1.7, 2.1-2.6, 2.7, 3.1-3.8, 4.5, 4.9, 5.1-5.6
ОП.08	Основы патологии	ОК 1-13	ПК 1.1-1.6, 2.2-2.5, 3.1-3.2, 4.1-4.8, 5.1, 5.3
ОП.09	Основы микробиологии и иммунологии	ОК 1-13	ПК 1.2-1.4, 2.1-2.3, 3.1-3.2, 3.6, 4.2, 4.3, 4.5, 4.7, 4.8, 6.4
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1-13	ПК 1.1-1.6, 2.1-2.7, 3.1-3.6, 3.8, 4.1-4.8, 5.1-5.5, 6.1, 6.2, 6.4
ПМ.00	<i>Профессиональные модули</i>		
ПМ.01	Диагностическая деятельность	ОК 1-13	ПК 1.1-1.7
ПМ.02	Лечебная деятельность	ОК 1-13	ПК 2.1-2.8

ПМ.03	Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе	ОК 1-13	ПК 3.1-3.8
ПМ.04	Профилактическая деятельность	ОК 1-13	ПК 4.1-4.9
ПМ.05	Медико-социальная деятельность	ОК 1-13	ПК 5.1-5.6
ПМ.06	Организационно-аналитическая деятельность	ОК 1-13	ПК 6.1-6.5
ПМ.07	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (24232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными)	ОК 1-13	ПК 7.1- 7.12
УП.02	Учебная практика	ОК 1-13	ПК 1.1-6.5
ПП.02	Производственная практика		

3.2 Общие компетенции

В результате освоения программы подготовки специалистов среднего звена обучающийся должен овладеть следующими видами профессиональной деятельности (ВПД), общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями:
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
- ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
- ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.
- ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
- ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

3.3 Профессиональные компетенции

Фельдшер должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности.

1. Диагностическая деятельность.

- ПК 1.1. Планировать обследование пациентов различных возрастных групп.
- ПК 1.2. Проводить диагностические исследования.
- ПК 1.3. Проводить диагностику острых и хронических заболеваний.
- ПК 1.4. Проводить диагностику беременности.
- ПК 1.5. Проводить диагностику комплексного состояния здоровья ребёнка.
- ПК 1.6. Проводить диагностику смерти.
- ПК 1.7. Оформлять медицинскую документацию.

2. Лечебная деятельность.

- ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.

- ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента.
- ПК 2.3. Выполнять лечебные вмешательства.
- ПК 2.4. Проводить контроль эффективности лечения.
- ПК 2.5. Осуществлять контроль состояния пациента.
- ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.
- ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.
- ПК 2.8. Оформлять медицинскую документацию.
- 3. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе.
 - ПК 3.1. Проводить диагностику неотложных состояний.
 - ПК 3.2. Определять тактику ведения пациента.
 - ПК 3.3. Выполнять лечебные вмешательства по оказанию медицинской помощи на догоспитальном этапе.
 - ПК 3.4. Проводить контроль эффективности проводимых мероприятий.
 - ПК 3.5. Осуществлять контроль состояния пациента.
 - ПК 3.6. Определять показания к госпитализации и проводить транспортировку пациента в стационар.
 - ПК 3.7. Оформлять медицинскую документацию.
 - ПК 3.8. Организовывать и оказывать неотложную медицинскую помощь пострадавшим в чрезвычайных ситуациях.
- 4. Профилактическая деятельность.
 - ПК 4.1. Организовывать диспансеризацию населения и участвовать в ее проведении.
 - ПК 4.2. Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия на закрепленном участке.
 - ПК 4.3. Проводить санитарно-гигиеническое просвещение населения.
 - ПК 4.4. Проводить диагностику групп здоровья.
 - ПК 4.5. Проводить иммунопрофилактику.
 - ПК 4.6. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья различных возрастных групп населения.
 - ПК 4.7. Организовывать здоровьесберегающую среду.
 - ПК 4.8. Организовывать и проводить работу Школ здоровья для пациентов и их окружения.
 - ПК 4.9. Оформлять медицинскую документацию.
- 5. Медико-социальная деятельность.
 - ПК 5.1. Осуществлять медицинскую реабилитацию пациентов с различной патологией.
 - ПК 5.2. Проводить психосоциальную реабилитацию.
 - ПК 5.3. Осуществлять паллиативную помощь.

ПК 5.4. Проводить медико-социальную реабилитацию инвалидов, одиноких лиц, участников военных действий и лиц из группы социального риска.

ПК 5.5. Проводить экспертизу временной нетрудоспособности.

ПК 5.6. Оформлять медицинскую документацию.

6. Организационно-аналитическая деятельность.

ПК 6.1. Рационально организовывать деятельность персонала с соблюдением психологических и этических аспектов работы в команде.

ПК 6.2. Планировать свою деятельность на ФАПе, в здравпункте промышленных предприятий, детских дошкольных учреждениях, центрах общей врачебной (семейной) практики и анализировать ее эффективность.

ПК 6.3. Вести медицинскую документацию.

ПК 6.4. Организовывать и контролировать выполнение требований противопожарной безопасности, техники безопасности и охраны труда на ФАПе, в здравпункте промышленных предприятий, детских дошкольных учреждениях, центрах общей врачебной (семейной) практики.

ПК 6.5. Повышать профессиональную квалификацию и внедрять новые современные формы работы.

7. Выполнение работ по рабочей профессии (приложение к ФГОС) - «Младшая медицинская сестра по уходу за больными»

7.1 Соблюдать принципы профессиональной этики.

7.2 Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности.

7.3 Обеспечивать инфекционную безопасность.

7.4 Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала.

7.5 Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.

7.6 Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения.

7.7 Оформлять медицинскую документацию.

7.8 Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому, согласно сестринского процесса.

7.9 Владеть основами гигиенического и диетического питания.

7.10 Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.

7.11 Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий.

7.12 Выполнять лечебные вмешательства.

4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И

ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ

ППССЗ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.02.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

4.1 Учебный план

Учебный план разработан на основании Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. N 514. Учебный план регламентирует порядок реализации ППССЗ и определяет качественные и количественные характеристики:

Учебный план регламентирует порядок реализации ППССЗ и определяет следующие качественные и количественные характеристики:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов

(междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);

- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий, по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и их составляющим;
- сроки прохождения и продолжительность практик;
- распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации;
- формы государственной итоговой аттестации, объемы времени, отведенные на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в рамках ГИА;
- объем каникул по годам обучения.

5. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

В документе используются следующие сокращения:

СПО - среднее профессиональное образование;

ФГОС СПО - федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ППССЗ - программа подготовки специалистов среднего звена;

ОК - общая компетенция;

ПК - профессиональная компетенция;

ПМ - профессиональный модуль;

МДК - междисциплинарный курс.

6. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

3.1. Получение СПО по ППССЗ допускается только в образовательной организации.

3.2. Сроки получения СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело углубленной подготовки в очной форме обучения и присваиваемая квалификация приводятся в таблице.

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ	Наименование квалификации углубленной подготовки	Срок получения СПО по ППССЗ углубленной подготовки в очной форме обучения <1>
среднее общее образование	Фельдшер	3 года 10 месяцев

Производственная практика (преддипломная) проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся (см. таблицу 3).

Таблица 3.2 – Базы для организаций и проведения учебных и производственных практик

№	Наименование медицинской организации
1	ОГБУЗ «Областная больница № 2»
2	ОГБУЗ «Аларская районная больница»
3	ОГБУЗ «Баяндаевская районная больница»
4	ОГБУЗ «Боханская районная больница»
5	ОГБУЗ «Нукутская районная больница»
6	ОГБУЗ «Осинская районная больница»

<1> Независимо от применяемых образовательных технологий.

Сроки получения СПО по ППССЗ углубленной подготовки независимо от применяемых образовательных технологий увеличиваются для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья - не более чем на 10 месяцев.

ОГБПОУ «УМК им. Шобогорова М.Ш.» постоянно поддерживает связь с учреждениями практического здравоохранения. Организуются встречи преподавателей, администрации с главными врачами и специалистами медицинских организаций для обсуждения вопросов повышения качества подготовки будущих специалистов, условий прохождения практик, профессиональных и нравственных требований к фельдшерам. На базе колледжа ежегодно проводится Ярмарка вакансий с приглашением работодателей.

Виды производственной практики (практики по профилю специальности)

31.02.01 Лечебное дело

Курс	Виды производственной практики (практики по профилю специальности)	Сроки прохождения		
		Семестр	Недели	Часы
	<i>ПМ.07. Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными</i>			
I	ПП. 07. ПМ.07. Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными	II	2	72 ч.
	<i>ПМ. 02. Лечебная деятельность</i>			
II	ПП. 02. ПМ. 02. МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи	IV	2	72 ч.
III	ПП. 02. ПМ. 02. МДК.02.03. Оказание акушерско-гинекологической помощи	V	2	72 ч.
III	ПП. 02. МДК.02. 04. Лечение пациентов детского возраста		2	72 ч.
III	ПП. 02. МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля	VI	2	72 ч.
III	ПП. 02. МДК.02.02. Лечение пациентов хирургического профиля		2	72 ч.
III	ПП. 02. МДК. 02.01. Раздел 1.2. Лечение пациентов инфекционного профиля		1	36 ч.
	ПП. 02. МДК.02.01. Раздел 1.4. Лечение пациентов неврологического профиля		1	36 ч.
	<i>ПМ. 03. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе</i>			
III	МДК. 03. 01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной помощи на догоспитальном этапе	VI	1	72
IV	МДК. 03. 01. Дифференциальная диагностика и оказание	VII	4	144

	неотложной помощи на догоспитальном этапе			
	<i>ПМ. 04. Профилактическая деятельность</i>			
	МДК. 04. 01. Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	VII	2	108
	<i>ПМ. 05. Медико-социальная деятельность</i>			
	МДК. 05. 01. Медико-социальная реабилитация	VIII	2	72
	<i>ПМ. 06. Организационно-аналитическая деятельность</i>			
	МДК. 06. 01. Организация профессиональной деятельности	VIII	2	72
			25	900

Виды учебных практик

31.02.01 Лечебное дело

Курс	Виды учебных практик	Семестр	Недели	Часы
	<i>ПМ. 07. Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными</i>			
I	<i>УП. 07. ПМ.07. Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными</i>	I	1	36
		II	1	36
	<i>ПМ.01. Диагностическая деятельность</i>			
II	<i>УП. 01. МДК 01. 01. Пропедевтика клинических дисциплин</i>	III	1	36
		IV	1	36
			4	144

ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ
34.02.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО, 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

курс	семестр	дисциплина, мдк*, пм**	вид, форма
I	II	Анатомия и физиология человека	экзамен, смешанная (тестирование, устный)
		ПМ.07. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям, должностям служащих	квалификационный экзамен
II	III	Психология	экзамен, смешанная (тестирование, устный)
		Фармакология	экзамен, смешанная (тестирование, устный)
	IV	МДК.01.01. Препедвтика клинических дисциплин	экзамен, тестирование
		ПМ.01. Диагностическая деятельность	квалификационный экзамен
III	V	МДК.02.03. Оказание акушерско – гинекологической помощи	экзамен, смешанная (тестирование, устный)
		МДК.02.04. Лечение пациентов детского возраста	экзамен, смешанная (тестирование, устный)
	VI	МДК.02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля	экзамен, смешанная (тестирование, устный)
		ПМ.02. Лечебная деятельность	квалификационный экзамен
IV	VII	ПМ.03. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе	квалификационный экзамен
		ПМ.04. Профилактическая деятельность	квалификационный экзамен
	VIII	ПМ.05. Медико – социальная деятельность	квалификационный экзамен
		ПМ.06. Организационно – аналитическая деятельность	квалификационный экзамен

мдк* - междисциплинарный курс

пм** - профессиональный модуль

№	ДИСЦИПЛИНА, ПМ, МДК	ФОРМА	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ
I КУРС, 11 ГРУППА			
1	ИСТОРИЯ	ЗАЧЕТ	52
2	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ЗАЧЕТ	64
3	ОСНОВЫ ЛАТИНСКОГО ЯЗЫКА	ДИФ. ЗАЧЕТ	57
4	МДК.07.01 ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА	ДИФ. ЗАЧЕТ	52
5	МДК.07.02 БЕЗОПАСНАЯ СРЕДА ДЛЯ ПАЦИЕНТА И ПЕРСОНАЛА	ДИФ. ЗАЧЕТ	117
6	УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА 07*	ДИФ. ЗАЧЕТ	36

№	ДИСЦИПЛИНА, ПМ, МДК	ФОРМА	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ
II КУРС, 21 ГРУППА			
1	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ЗАЧЕТ	60
2	ИНФОРМАТИКА	ДИФ. ЗАЧЕТ	150
3	ГИГИЕНА И ЭКОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА	ДИФ. ЗАЧЕТ	87
4	МДК.01.01.РАЗДЕЛ1.1 ПРОПЕДЕВТИКА ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ	ДИФ. ЗАЧЕТ	69
5	УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА 01*	ДИФ. ЗАЧЕТ	36
6	ПСИХОЛОГИЯ	ЭКЗАМЕН	189
7	ФАРМАКОЛОГИЯ	ЭКЗАМЕН	153

№	ДИСЦИПЛИНА, ПМ, МДК	ФОРМА	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ
III КУРС, 31 ГРУППА			
1	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ЗАЧЕТ	48
2	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК	ДИФ. ЗАЧЕТ	36
3	МДК.02.01.РАЗДЕЛ2.ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ИНФЕКЦИОННОГО ПРОФИЛЯ	ДИФ. ЗАЧЕТ	111
4	МДК.02.02.РАЗДЕЛ1.ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ	ДИФ. ЗАЧЕТ	87

5	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА 02	ДИФ. ЗАЧЕТ	144
6	ПМ.02.МДК.02.03 ОКАЗАНИЕ АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ	ЭКЗАМЕН	135
7	ПМ.02.МДК.02.04 ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА	ЭКЗАМЕН	177

№	ДИСЦИПЛИНА, ПМ, МДК	ФОРМА	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ
IV КУРС, 41 ГРУППА			
1	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА	ДИФ. ЗАЧЕТ	40
2	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК	ДИФ. ЗАЧЕТ	30
3	ПСИХОЛОГИЯ ОБЩЕНИЯ	ДИФ. ЗАЧЕТ	58
4	МДК.04.01.ПРОФИЛАКТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ И САНИТАРНО- ГИГИЕНТЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ	ДИФ. ЗАЧЕТ	207
5	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА 03	ДИФ. ЗАЧЕТ	144
6	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА 04	ДИФ. ЗАЧЕТ	72
7	ПМ.03 НЕОТЛОЖНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ	ЭКЗАМЕН	276
8	ПМ.04 ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	ЭКЗАМЕН	207

**Программа Государственной итоговой аттестации (ГИА)
выпускников по специальности 31.02.01 Лечебное дело
ОГБПОУ «УМК им. Шобогорова М.Ш.»**

1. Форма государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования специальности 31.02.01 Лечебное дело является защита выпускной квалификационной работы (далее ВКР). ВКР выполняется в виде дипломной работы.

2. Объем времени на подготовку и проведение – 18.05.21 г. по 14.06.21 г. (4 недели)

– подготовка ВКР, которая предусматривает выполнение ВКР,

написание рецензии научным руководителем, рецензирование ВКР

- подготовка мультимедийной презентации
- получение допуска к защите ВКР.

3.Сроки проведения защиты ВКР – 15.06.21 г. по 28.06.21 г. (2 недели)

4. Необходимые материалы;

дипломные работы (проекты) с рецензиями от научного руководителя и рецензента, мультимедийные презентации

5. Условия подготовки и процедуры проведения – согласно Положению о порядке проведения государственной итоговой аттестации

6.Критерии оценок – согласно разработанным критериям оценивания ВКР

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации (далее ГИА) регулирует структуру ГИА по образовательным программам среднего профессионального образования выпускников областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Усть-Ордынский медицинский колледж им. Шобогорова М.Ш.» (далее – Колледж), единые требования к организации и порядку проведения аттестационных испытаний выпускников.

1.2. Настоящее Положение разработано на основании следующих нормативных документов:

- Федеральный закон № 273-ФЗ от 29.12.2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России № 968 от 16.08.2013 г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки РФ № 464 от 14.06.2013 г. «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 531 от 04.07.2013 г. «Об утверждении образцов и описаний диплома о среднем профессиональном образовании и приложения к нему»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденный приказом Минобрнауки и науки РФ №502 от 12.05.2014 года;

- Устав ОГБПОУ «Усть-Ордынский медицинский колледж им. Шобогорова М.Ш.»;
- Рабочие учебные планы ОГБПОУ «Усть-Ордынский медицинский колледж им. Шобогорова М.Ш.».

1.3. Порядок проведения ГИА по образовательным программам среднего профессионального образования устанавливает правила организации и проведения Колледжем государственной итоговой аттестации студентов, завершающих освоение основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, включая:

- форму государственной итоговой аттестации;
- требования к использованию средств обучения и воспитания при проведении государственной итоговой аттестации;
- требования, предъявляемые к лицам, привлекаемым к проведению государственной итоговой аттестации;
- порядок подачи и рассмотрения апелляций, изменения и (или) аннулирования результатов государственной итоговой аттестации;
- особенности проведения государственной итоговой аттестации для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья.

1.4. Обеспечение проведения ГИА по образовательным программам среднего профессионального образования осуществляется Колледжем.

1.5. ГИА проводится по месту нахождения Колледжа. Колледж использует необходимые для организации образовательной деятельности средства при проведении ГИА выпускников.

2. Форма и структура государственной итоговой аттестации

2.1. Формой государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования является защита выпускной квалификационной работы (дипломной работы) (далее ВКР).

2.2. ВКР способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по специальности при решении конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе.

2.3. ВКР выполняется в виде дипломной работы.

2.4. ГИА выпускников не может быть заменена оценкой уровня их подготовки на основе текущего контроля успеваемости и результатов промежуточной аттестации.

2.5. ГИА предшествует этапность процедуры:

- 1 этап - организационный этап, который предусматривает определение тематики ВКР, определение состава государственной экзаменационной комиссии (далее ГЭК), закрепление тем ВКР, назначение руководителя и рецензента ВКР, допуск студентов к ГИА.
- 2 этап – подготовка ВКР, которая предусматривает выполнение ВКР, написание отзыва руководителем, рецензирование ВКР.

2.6. ГИА состоит из защиты ВКР, которая предусматривает

публичный доклад с применением компьютерной презентации, представление рецензии научного руководителя и рецензии, ответы выпускника на вопросы членов государственной экзаменационной комиссии (далее - ГЭК), оценка ГИА членами ГЭК, решение ГЭК о присвоении выпускнику квалификации и выдаче диплома СПО, оглашение результатов ГИА выпускникам.

3. Порядок подготовки к государственной итоговой аттестации

3.1. Сроки проведения ГИА определяются в соответствии с учебным планом специальности и графиком учебного процесса Колледжа.

3.2. Программа ГИА, рассмотренная на педагогическом совете и утвержденная директором Колледжа, доводится до сведения студентов не позднее, чем за шесть месяцев до начала ГИА.

3.3. Требования к ВКР, а также критерии оценки уровня подготовки, утвержденные Колледжем, доводятся до сведения студентов, не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

3.4. Темы ВКР определяются преподавателями МДК в рамках профессиональных модулей, рассматриваются на заседании ЦМК профессиональных модулей специальности, утверждаются на заседании методического совета Колледжа.

3.5. Для подготовки ВКР и внешнего рецензирования назначается руководитель, рецензент из числа преподавателей Колледжа или работодателей. Закрепление за студентами тем ВКР, назначение руководителей, рецензентов осуществляется приказом директора колледжа не менее чем за 1 месяц до выхода студента на преддипломную практику.

3.6. Выполнение ВКР выпускником осуществляется в соответствии с методическими указаниями по выполнению и защите ВКР, с соблюдением индивидуального графика выполнения ВКР.

3.7. Для проведения ГИА создается государственная экзаменационная комиссия, которая формируется из представителей работодателей по профилю подготовки выпускников, преподавателей Колледжа. Состав ГЭК утверждается приказом директора Колледжа за 1 месяц до начала ГИА.

3.8. Расписание ГИА выпускников утверждается директором Колледжа и доводится до сведения студентов, членов государственных экзаменационных комиссий, преподавателей не позднее, чем за месяц до начала работы государственной экзаменационной комиссии. Информация о расписании проведения ГИА находится на информационном стенде Колледжа.

4. Права и обязанности участников подготовки государственной итоговой аттестации

4.1. Обязанности директора Колледжа

- осуществлять общее руководство и контроль за подготовкой к ГИА;
- согласовывать Программу ГИА с работодателем;

- утверждать приказом по Колледжу:
 - закрепление тем ВКР за каждым выпускником, назначение руководителей, рецензентов ВКР;
 - состав ГЭК и апелляционной комиссии;
 - допуск студентов к ГИА на основании представления зам. директора по УВР;
 - допуск студентов к защите ВКР на основании представления зам. директора по УВР;
 - выдачу выпускникам дипломов СПО на основании решения ГЭК;
- утверждать расписание ГИА;
- рассматривать аналитические материалы по организации, проведению и итогам ГИА.

4.2. Обязанности заместителя директора по УВР Колледжа

- контролировать работу ЦМК профессиональных модулей специальности и методического совета по документационному сопровождению ГИА;
- довести до сведения студентов на организационном собрании информацию о форме и условиях ГИА, темах ВКР, утвержденных в установленном порядке не позднее, чем за 6 месяцев до ГИА;
- ознакомить студентов с документацией по процедуре подготовки и защиты ВКР, в том числе с методическими требованиями к содержанию, выполнению и оформлению ВКР не позднее, чем за 6 месяцев до ГИА (форма доступа: бумажный, электронный носитель);
- подготовить директору Колледжа представление о закреплении темы ВКР за каждым выпускником, назначении руководителя, рецензента;
- ознакомить руководителей ВКР, рецензентов с документацией по процедуре подготовки и защиты ВКР не позднее, чем за 1 месяц до ГИА;
- подготовить расписание ГИА для утверждения директором Колледжа;
- ознакомить студентов с расписанием ГИА (на информационном стенде);
- подготовить представление директору Колледжа о допуске студентов к ГИА;
- осуществлять контроль разработки и соблюдения графика выполнения ВКР;
- подготовить представление директору Колледжа о допуске студентов к защите ВКР.

4.3. Обязанности ЦМК профессиональных модулей

ЦМК профессиональных модулей специальности разрабатывает и представляет для согласования на методический совет:

- критерии оценки уровня освоения ОК и ПК выпускников;
- направления и тематику ВКР;

- методические указания студенту по выполнению и защите ВКР;
- методические рекомендации руководителю ВКР;
- методические рекомендации рецензенту ВКР;
- комплект контрольно-оценочных средств ГИА.

4.4. Обязанности методического совета Колледжа

Методический совет рассматривает и согласовывает представленные ЦМК профессиональных модулей специальности по документационному обеспечению процедуры ГИА.

4.5. Права и обязанности студента

Студент имеет право на:

- предоставление своевременной информации о тематике ВКР;
- предложение собственной темы ВКР при наличии обоснования ее актуальности;
- информацию по процедуре защиты и требованиям к ВКР;
- информацию по расписанию ГИА;
- самостоятельное определение содержания разделов ВКР, демонстрационного материала и доклада;
- изменение сроков сдачи ГИА в установленном настоящим Положением порядке.

Студент обязан:

- выполнять ВКР в соответствии с индивидуальным графиком и методическими указаниями;
- информировать руководителя о ходе выполнения ВКР;
- ставить руководителя ВКР в известность о возможных отклонениях от индивидуального графика;
- передать окончательный вариант ВКР руководителю не позднее, чем за 7 дней до защиты.

4.6. Права и обязанности руководителя ВКР

Руководитель имеет право:

- определять порядок проведения индивидуальных консультаций со студентом в период подготовки ВКР;
- требовать от студента выполнения работы в соответствии с индивидуальным графиком выполнения ВКР;
- присутствовать на заседании ГЭК и представить результаты выполнения ВКР выпускником.

Руководитель обязан:

- консультировать студента по выбору темы ВКР, разработке ее структуры и плана выполнения, по подбору литературы и методик проведения исследования;

- осуществлять систематический контроль за ходом выполнения ВКР в соответствии с утвержденным графиком;
- проверять текст ВКР по мере написания отдельных разделов, делать замечания и указывать недостатки для своевременного их устранения студентом;
- информировать заместителя директора по УВР о длительном отсутствии студента в период работы над ВКР, о критических отклонениях от графика выполнения ВКР;
- оказывать консультативную помощь студенту в подготовке доклада на защиту ВКР;
- заполнить утвержденную документацию руководителя ВКР в соответствии с требованиями не позднее, чем за 5 дней до защиты;
- передать выпускную квалификационную работу рецензенту ВКР;
- передать выпускную квалификационную работу заместителю директора по УВР после рецензирования;
- представлять выпускника и оценку его работы на защите ВКР.

4.7. Права и обязанности рецензента ВКР

Рецензент имеет право:

- присутствовать на заседании ГЭК и представить рецензию на ВКР.

Рецензент обязан:

- дать рецензию на ВКР в соответствии с утвержденными требованиями.

5. Государственная экзаменационная комиссия

5.1. В целях определения соответствия результатов освоения студентами образовательных программ среднего профессионального образования соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования ГИА проводится государственными экзаменационными комиссиями, которые создаются Колледжем по каждой образовательной программе среднего профессионального образования, реализуемой Колледжем.

5.2. ГЭК формируется из преподавателей Колледжа и представителей работодателей по профилю подготовки выпускников.

Состав ГЭК утверждается приказом директора Колледжа.

Государственная аттестационная комиссия действует в течение одного календарного года.

5.3. Функции ГЭК

- установление соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности (оценка освоения компетенций по результатам выполнения и защиты ВКР);

- принятие решения о присвоении профессиональной квалификации выпускнику по специальности и выдаче диплома СПО;
- анализ организации и содержания ГИА в Колледже;
- разработка рекомендаций по совершенствованию подготовки специалистов.

5.4. Государственную аттестационную комиссию возглавляет председатель. Председателем ГЭК утверждается лицо, не работающее в Колледже, из числа руководителей медицинских организаций или структурных подразделений.

Председатель ГЭК утверждается по представлению Колледжа не позднее 20 декабря текущего года на следующий календарный год (с 1 января по 31 декабря) министерством здравоохранения Иркутской области.

Функции председателя ГЭК:

- организация и контроль деятельности ГЭК;
- обеспечение единства требований, предъявляемых к выпускникам.

5.5. Директор Колледжа является заместителем председателя ГЭК. В случае создания в Колледже нескольких государственных аттестационных комиссий назначается несколько заместителей председателя ГЭК из числа заместителей директора Колледжа или педагогических работников, имеющих высшую квалификационную категорию.

5.6. Секретарь ГЭК не является членом комиссии.

Функции секретаря ГЭК:

- извещение членов ГЭК о дне и месте проведения заседания комиссии;
- обеспечение документации, необходимой для заседания ГЭК;
- определение и реализация очередности защиты ВКР студентами в пределах одного заседания ГЭК;
- оформление результатов ГИА;
- обеспечение сдачи выпускных квалификационных работ и иной документации ГЭК на хранение.

6. Порядок проведения государственной итоговой аттестации

6.1. К ГИА допускаются студенты, не имеющие академических задолженностей и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по осваиваемой образовательной программе среднего профессионального образования.

Условием допуска к ГИА является представление документов в разделах портфолио «Достижения в учебной деятельности», «Достижения во внеучебной деятельности», подтверждающих освоение студентами общих компетенций и профессиональных компетенций при изучении теоретического материала, прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности, во внеаудиторной деятельности.

6.2. Защита выпускных квалификационных работ проводится на открытых заседаниях ГЭК с участием не менее двух третей ее состава.

6.3. Студентам и лицам, привлекаемым к государственной итоговой аттестации, во время ее проведения запрещается иметь при себе и использовать средства связи.

6.4. Оценка результатов ГИА проводится ГЭК с учетом оценок общих и профессиональных компетенций выпускников по основным показателям оценки результатов, выносимых на ГИА, продемонстрированных при выполнении и защите выпускных квалификационных работ.

6.5. Решение ГЭК принимается на закрытом заседании простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании государственной аттестационной комиссии является решающим.

6.6. Результаты ГЭК определяются оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно" и объявляются председателем ГЭК в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий.

6.7. Результаты ГИА фиксируются в утвержденных документах в установленном Программой ГИА порядке.

6.8. На основании решения ГЭК издается приказ директора Колледжа о присвоении квалификации выпускникам и выдаче соответствующего диплома о среднем профессиональном образовании.

6.9. Лицам, не проходившим государственной итоговой аттестации по уважительной причине, предоставляется возможность пройти ГИА без отчисления из Колледжа.

Дополнительные заседания ГЭК организуются в установленные Колледжем сроки, но не позднее четырех месяцев после подачи заявления лицом, не проходившим государственной итоговой аттестации по уважительной причине.

6.10. Студенты, не прошедшие ГИА или получившие на ГИА неудовлетворительные результаты, проходят государственную итоговую аттестацию не ранее чем через шесть месяцев после прохождения ГИА впервые.

Для прохождения ГИА лицо, не прошедшее государственную итоговую аттестацию по неуважительной причине или получившее на ГИА неудовлетворительную оценку, восстанавливается в Колледже на период времени, установленный Колледжем самостоятельно, но не менее предусмотренного календарным учебным графиком для прохождения государственной итоговой аттестации соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

Повторное прохождение государственной итоговой аттестации для одного лица назначается Колледжем не более двух раз.

7. Порядок проведения государственной итоговой аттестации для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья

7.1. Для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья ГИА проводится Колледжем с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких выпускников (далее - индивидуальные особенности).

7.2. При проведении государственной итоговой аттестации обеспечивается соблюдение следующих общих требований:

- проведение ГИА для лиц с ограниченными возможностями здоровья в одной аудитории совместно с выпускниками, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для выпускников при прохождении государственной итоговой аттестации;

- пользование необходимыми выпускникам техническими средствами при прохождении государственной итоговой аттестации с учетом их индивидуальных особенностей;

- обеспечение возможности беспрепятственного доступа выпускников с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях.

7.3. Выпускники не позднее чем за 3 месяца до начала государственной итоговой аттестации, подают письменное заявление о необходимости создания для них специальных условий при проведении государственной итоговой аттестации.

8. Порядок подачи и рассмотрения апелляций

8.1. По результатам государственной итоговой аттестации выпускник, имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения ГИА и (или) несогласии с ее результатами (далее - апелляция).

8.2. Апелляция подается лично выпускником в апелляционную комиссию Колледжа.

Апелляция о нарушении порядка проведения государственной итоговой аттестации подается непосредственно в день проведения ГИА.

Апелляция о несогласии с результатами государственной итоговой аттестации подается не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов ГИА.

8.3. Апелляция рассматривается апелляционной комиссией не позднее трех рабочих дней с момента ее поступления.

8.4. Состав апелляционной комиссии утверждается приказом директора Колледжа одновременно с утверждением состава государственной экзаменационной комиссии за 1 месяц до начала ГИА.

8.5. Апелляционная комиссия формируется в количестве не менее пяти человек из числа преподавателей Колледжа, имеющих высшую или первую квалификационную категорию, не входящих в данном учебном году в состав государственных экзаменационных комиссий. Председателем апелляционной комиссии является директор Колледжа либо лицо, исполняющее обязанности директора на основании распорядительного акта.

8.6. Апелляция рассматривается на заседании апелляционной комиссии с участием не менее двух третей ее состава.

На заседание апелляционной комиссии приглашается председатель соответствующей государственной экзаменационной комиссии.

Выпускник, подавший апелляцию, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции.

Указанные лица должны иметь при себе документы, удостоверяющие личность.

8.7. Рассмотрение апелляции не является передачей государственной итоговой аттестации.

8.8. При рассмотрении апелляции о нарушении порядка проведения государственной итоговой аттестации апелляционная комиссия устанавливает достоверность изложенных в ней сведений и выносит одно из решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях порядка проведения ГИА выпускника не подтвердились и/или не повлияли на результат государственной итоговой аттестации;

- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях порядка проведения ГИА выпускника подтвердились и повлияли на результат государственной итоговой аттестации.

В последнем случае результат проведения ГИА подлежит аннулированию, в связи, с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в государственную экзаменационную комиссию для реализации решения комиссии. Выпускнику предоставляется возможность пройти государственную итоговую аттестацию в дополнительные сроки, установленные Колледжем.

8.9. Для рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА, полученными при защите выпускной квалификационной работы, секретарь государственной экзаменационной комиссии не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в апелляционную комиссию выпускную квалификационную работу, протокол заседания ГЭК и заключение председателя ГЭК о соблюдении процедурных вопросов при защите подавшего апелляцию выпускника.

8.10. В результате рассмотрения апелляции о несогласии с результатами ГИА апелляционная комиссия принимает решение об отклонении апелляции и сохранении результата ГИА либо об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата ГИА. Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в государственную аттестационную комиссию. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленных результатов государственной итоговой аттестации выпускника и выставления новых.

8.11. Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании апелляционной комиссии является решающим.

8.12. Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарем апелляционной комиссии и хранится в Колледже в установленном порядке.

8.13. Решение апелляционной комиссии доводится до сведения подавшего апелляцию выпускника (под подпись) в течение трех рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии.

8.14. Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

9. Хранение документов государственной итоговой аттестации

Документ		Место хранения	Срок хранения
Выпускная квалификационная работа Приложения – оценочные листы рецензента ВКР – оценочные листы научного руководителя ВКР		документация заместителя директора по учебно-воспитательной работе Колледжа	5 лет
Документация ГЭК	Оценочные ведомости по защите ВКР	документация заместителя директора по учебно-воспитательной работе колледжа	5 лет
	Ведомости результатов ГИА	документация заместителя директора по учебно-воспитательной работе колледжа	5 лет
		документация заместителя директора по учебно-воспитательной работе колледжа	75 лет
	Протоколы ГЭК	документация заместителя директора по учебно-воспитательной работе колледжа	75 лет
Протоколы заседаний апелляционной комиссии		документация заместителя директора по учебно-воспитательной работе колледжа	75 лет

3. Учебный план

Специальность 31.02.01 Лечебное дело срок обучения 3 года 10 месяцев с 1.09.2018 - 28.06.2022г

Индекс	Наименование циклов, дисциплин профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промеж. аттест.	Учебная нагрузка обучающихся(час.)						Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам							
			Макси- маль- ная	Самост. учебная работа	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
					Всего	В т.ч.занятия		1 сем-р	2 сем-р	3 сем-р	4 сем-р	5 сем-р	6 сем-р	7 сем-р	8 сем-р	
						теоретич	лаб и пр.	курс.раб.	16н/1н/0	20н/1н/2н	15н/1н/0	21н/1н/2н	12н/0/4н	16н/0/7н	10н/0/6н	9н/0/4н
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Обязательная часть циклов	Зз/32дз/14э	6426	2142	4284	1684	2570	30	576	720	540	756	432	576	360	324
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	Зз/4дз/0э	937	311	626	110	516		140	100	60	84	48	64	94	36
ОГСЭ.01.	Основы философии	_,з	52	4	48	48	0		28/0	20/0						
ОГСЭ.02.	История	з	52	4	48	48	0		48/0							
ОГСЭ.03.	Иностранный язык	_,_,_,з,дз,дз,_,	299	61	238	0	238		0/32	0/40	0/30	0/42	0/24	0/32	0/20	0/18
ОГСЭ.04.	Физическая культура	з,з,з,з,з,з,дз,дз	476	238	238	2	236		2/30	0/40	0/30	0/42	0/24	0/32	0/20	0/18
ОГСЭ.05.	Психология общения	дз	58	4	54	12	42								12/42	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0з/2дз/0э	258	86	172	72	100			100	72					
ЕН.01.	Информатика	_,дз	150	50	100	44	56			16/12	28/44					
ЕН.02.	Математика	дз	108	36	72	28	44			28/44						
П.00	Профессиональный цикл	0з/26дз/14э	5186	1736	3472	1474	1968	30	436	520	408	672	384	450	266	288
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0з/7дз/3э	1290	420	870	390	480		322	346	134			68		
ОП.01.	Здоровый человек и его окружение	_,дз	225	75	150	50	100		36/72	14/28						
ОП.02.	Психология	_,_,э	174	48	126	66	60		16/16	24/20	26/24					
ОП.03.	Анатомия и физиология человека	_,э	270	90	180	72	108		44/52	28/56						
ОП.04.	Фармакология	_,э	153	51	102	50	52			22/20	28/32					
ОП.05.	Генетика человека с основами медицинской генетики	дз	57	19	38	18	20			18/20						
ОП.06.	Гигиена и экология человека	_,дз	87	29	58	30	28			18/16	12/12					
ОП.07.	Основы латинского языка с медицинской терминологией	дз	57	19	38	18	20		18/20							
ОП.08.	Основы патологии	дз	57	19	38	18	20			18/20						
ОП.09.	Основы микробиологии и иммунологии	_,дз	108	36	72	48	24		32/16	16/8						
ОП.10.	Безопасность жизнедеятельности	дз	102	34	68	20	48							20/48		
ПМ.00	Профессиональные модули	0з/19дз/11э	3896	1306	2612	1088	1494	30	114	174	274	672	384	382	266	288
ПМ.01	Диагностическая деятельность	Эк 0з/1дз/2э	1224	408	816	344	472				274	544				
МДК.01.01	Пропедевтика клинических дисциплин	э	1224	408	816	344	472				274	544				
УП.01.	Учебная практика	дз									36	36				
ПМ.02	Лечебная деятельность	эк 0з/5дз/4э	1305	435	870	350	474	30				128	384	312		
МДК.02.01	Лечение пациентов терапевтического профиля	_,_,э	657	219	438	186	250					70	176	192		
ПП.02	Производственная практика	дз										72	72			



УТВЕРЖДАЮ:
 директор ОГБПОУ "УМК им. Шобогорова М.Ш."
 Хичибеева А.И.
 2018 г.

ОГБПОУ "УМК им.Шобогорова М.Ш."
 по специальности 31.02.01 Лечебное дело
 Квалификация - фельдшер
 по программе углубленной подготовки

Форма обучения - очная
 Нормативный срок обучения - 3г 10 мес.
 На базе среднего общего образования

1.Календарный учебный график на 2018-19 учебный год

к у р с ы	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				21.12-04.01	январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август						
	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17		24	7	14	21	28	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23
	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	11	18	25	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1																																																				
2																																																				
3																																																				
4																																																				

Обозначения: теоретическое обучение практика для получения первичных профессиональных навыков практика по профилю специальности пред. практика резерв времени промежуточная аттестация подготовка к ГИА государственная итоговая аттестация

Заместитель директора по УВР: Афанасьева В.В.

Областное государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Усть–Ордынский медицинский колледж им. Шобогорова М.Ш. » (ОГБПОУ «УМК им. Шобогорова М.Ш.»)
Информация о кадровом обеспечении образовательного процесса

№ п/п	Уровень, степень, образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Ф. И. О.	сведения об образовании	повышение квалификации	профессиональная переподготовка	категория, звание
1	2	3	4	5	6	7
	Здравоохранение основная профессиональная образовательная программа среднего звена, Лечебное дело , углубленной подготовки, квалификация Фельдшер					
ОГСЭ.01.	Основы философии	Аюшиева Любовь Владимировна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2004 Заб ГПУ им. Н.Г. Чернышевского диплом о ПП 538 ч.	высшая
ОГСЭ.02.	История	Демидова Ирина Валерьевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2016 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая, кандидат исторических наук
ОГСЭ.03.	Иностранный язык	Улатаева Марина Вячеславовна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.		первая
ОГСЭ.04.	Физическая культура	Урбанов Вячеслав Александрович	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.		первая

ОГСЭ.05	Психология общения	Аюшиева Любовь Владимировна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2004 Заб ГПУ им. Н.Г. Чернышевского диплом о ПП 538 ч.	высшая
ЕН.02.	Информатика	Махасоева Альбина Борисовна	высшее	2017 ГАУ ДПО ИО «РИКПиНПО» удостоверение ОПК 72ч		первая
ЕН.02.	Математика	Афанасьева Вера Вячеславовна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.		первая
ОП.01	Здоровый человек и его окружение	Бухашеева Наталья Семеновна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
ОП.02	Психология	Аюшиева Любовь Владимировна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2004 Заб ГПУ им. Н.Г. Чернышевского диплом о ПП 538 ч.	высшая
ОП.03	Анатомия и физиология человека	Урмаева Валентина Геннадьевна	высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
ОП.04	Фармакология	Шадарова Светлана Юрьевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 72 ч.	по специальности
ОП.05	Генетика человека с основами медицинской генетики	Баинов Александр Степанович	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая

ОП.06	Гигиена и экология человека	Баинов Александр Степанович	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
ОП.07	Основы латинского языка и медицинской терминологии.	Улатаева Марина Вячеславовна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.		первая
ОП.08	Основы патологии	Урмаева Валентина Геннадьевна	высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
ОП.09	Основы микробиологии, иммунологии, вирусологии	Баинов Александр Степанович	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	Баинов Александр Степанович	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
МДК.01.01	Пропедевтика внутренних болезней	Хичибеева Дина Самбуевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	первая
	Пропедевтика в хирургии	Литвинцева Нэлля Капитоновна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
	Пропедевтика в акушерстве и гинекологии	Литвинцева Нэлля Капитоновна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
	Пропедевтика в педиатрии	Башханова Надежда Сергеевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
	Диагностика внутренних болезней	Хичибеева Дина Самбуевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	первая

	Диагностика инфекционных заболеваний с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологии	Иванова Галина Геннадьевна	Средне-специальное/не законченное высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	По специальности
	Диагностика во фтизиатрии	Протасова Татьяна Георгиевна	высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	По специальности
	Диагностика нервных болезней	Софронова Диана Дмитриевна	высшее			По специальности
	Диагностика психических болезней с курсом наркологии	Хитуева Любовь Логиновна	Средне-специальное			По специальности
	Диагностика кожных и венерических заболеваний	Баганова Виктория Исааковна	высшее			По специальности
	Диагностика в гериатрии	Хичибеева Дина Самбуевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	первая
	Диагностика в хирургии	Литвинцева Нэля Капитоновна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
	Диагностика в травматологии	Иванова Галина Геннадьевна	Средне-специальное/не законченное высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	По специальности
	Диагностика болезней уха, горла, носа	Кистина Лидия Ивановна	Средне-специальное			По специальности

	Диагностика заболеваний глаз	Иванова Галина Геннадьевна	Средне-специальное/не законченное высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	По специальности
	Диагностика в онкологии	Иванова Галина Геннадьевна	Средне-специальное/не законченное высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	По специальности
	Диагностика болезней зубов и полости рта	Бухашеева Наталья Семеновна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
	Диагностика в акушерстве и гинекологии	Литвинцева Нэля Капитоновна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
	Диагностика детских болезней	Башханова Надежда Сергеевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
МДК.02.01	Лечение пациентов терапевтического профиля	Хичибеева Дина Самбуевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	первая
	Лечение пациентов инфекционного профиля	Иванова Галина Геннадьевна	Средне-специальное/не законченное высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	По специальности
	Лечение детей фтизиатрического профиля	Протасова Татьяна Георгиевна	высшее			По специальности

	Лечение пациентов неврологического профиля	Софронова Диана Дмитриевна	высшее			По специальности
	Лечение пациентов психиатрического профиля	Хитуева Любовь Логиновна	Средне-специальное			По специальности
	Лечение пациентов с кожными и венерическими заболеваниями	Баганова Виктория Исааковна	высшее			По специальности
	Лечение пациентов гериатрического профиля	Хичибеева Дина Самбуевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	первая
МДК.02.02	Лечение пациентов хирургического профиля	Литвинцева Нэлла Капитоновна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
	Лечение пациентов травматологического профиля	Иванова Галина Геннадьевна	Средне-специальное/не законченное высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	По специальности
	Лечение пациентов с заболеваниями ЛОР-органов	Кистина Лидия Ивановна	Средне-специальное			По специальности
	Лечение пациентов с заболеваниями органов зрения	Иванова Галина Геннадьевна	Средне-специальное/не законченное высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	По специальности

	Лечение пациентов онкологического профиля	Иванова Галина Геннадьевна	Средне-специальное/не законченное высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	По специальности
	Лечение пациентов стоматологического профиля	Бухашеева Наталья Семеновна	высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
МДК.02.03	Оказание акушерско-гинекологической помощи	Литвинцева Нэлла Капитоновна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 72 ч.	высшая
МДК.02.04	Лечение пациентов детского возраста	Башханова Надежда Сергеевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
МДК.03.01	Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	Лауринскайте Елена Д. Езаса	Средне-специальное/незаконченное высшее			По специальности
		Баинов Александр Степанович	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
МДК.04.01	Профилактика заболеваний санитарно-гигиеническое образование населения	Урмаева Валентина Геннадьевна	высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
МДК.05.01	Медико-социальная реабилитация	Бухашеева Наталья Семеновна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
		Хичибеева Дина Самбуевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	первая

МДК.06.01	Организация профессиональной деятельности	Хичибеева Антонина Ивановна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.	2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
МДК 07.01	Теория и практика сестринского дела	Хадалова Риголета Иннокентьевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.		высшая
		Олзоева Виктория Владимировна	высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
МДК.07.02	Безопасная среда для пациента и персонала	Хадалова Риголета Иннокентьевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.		первая
		Олзоева Виктория Владимировна	высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
МДК.07.03	Технология оказания медицинских услуг	Хадалова Риголета Иннокентьевна	высшее	2017 ИБМК удостоверение ОПК 72 ч.		первая
		Олзоева Виктория Владимировна	высшее		2017 АНО ДПО «САРК» диплом о ПП 504 ч.	высшая
	Процедурный кабинет					

	Лаборатория Медицинский кабинет					
--	------------------------------------	--	--	--	--	--

№ п/п	Уровень, степень, образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная),	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Количество
	направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом		
1	2	3	4
	Здравоохранение основная профессиональная образовательная программа среднего звена, Лечебное дело , углубленной подготовки, квалификация Фельдшер		
ОГСЭ.01.	Основы философии	Кабинет 218 истории и основ философии	
		Оборудование:	1
		Компьютер	1
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Акустическая система для проектора	1
		Стол для президиума	1
		Столы ученические	15
		Стулья	30
		Стол компьютерный	1
		Кресло	4
		Доска классная	1
		Трибуна	1
		Жалюзи	1
Облучатель-рециркулятор Дезар 4	1		
УМК преподавателя	1		

ОГСЭ.02.	История	Кабинет 218 истории и основ философии	
		Оборудование:	
		Компьютер	1
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Акустическая система для проектора	1
		Стол для президиума	1
		Столы ученические	15
		Стулья	30
		Стол компьютерный	1
		Кресло	4
		Доска классная	1
		Трибуна	1
		Жалюзи	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар 4	1
		УМК преподавателя	1
Стенды			
ОГСЭ.03.	Иностранный язык	Кабинет 105 иностранных языков	
		Оборудование:	
		Компьютер	1
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Магнитола LG	1
		Пособия: УМК, мультимедийные презентации, видеофильмы	
		Столы учебные	15
		Стулья	30

		Стол преподавателя	1
		Кресло	1
		Шкаф книжный	1
		Экран	1
		Тумба	1
		Панель выдвижная	1
		Колонки	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар 4	1
		Жалюзи	3
ОГСЭ.04.	Физическая культура	Кабинет 115, тренажерный зал. Муниципальное образовательное учреждение «Усть-Ордынская детско-юношеская спортивная школа, п. Усть-Ордынский ул. Ленина 52	
		Оборудование:	
		Скамья для пресса (многофункциональная)	2
		Телевизор	1
		Сейф	1
		Диван	1
		Шкаф для хранения спортивного инвентаря	2
		Панель выдвижная	1
		Тумба под сейф	1
		Сейф маленький	1
		Стол компьютерный	1
		Пылесос Samsung	1
		Ковролин	1
		Жалюзи	2
		Весы ВМЭН -150-50/100	1
		Секундомер	2
		Велотренажер	1
		Мини-степпер	1

Макет массогабаритный АК-74М (скл/прикл)	1
Воздушка «Байкал»	1
Лыжи 150-170 (п)	1
Ботинки лыжные (п)	14
Палки лыжные (п)	14
Крепление лыж (п)	5
Гриф прямой хром-	1
Диск обрезиненный 1,25	2
Диск обрезиненный 10 кг	2
Диск обрезиненный 15 кг	2
Диск обрезиненный 2,5 кг	4
Диск обрезиненный 5 кг	2
Эллипсоид	1
Бенч складной	1
Мяч для тенниса	3
Теннисный стол	2
Гиря 16 кг	2
Граната для метания спортивная 0,7 кг.	3
Граната для метания спортивная 0,5 кг.	2
Стойка пресс + брусья +турник	1
Министеппер балансирующий	1
Велотренажер магнитный	1
Скамья для пресса с изгибом	2
Коврики гимнастические	12
Ролик гимнастический	11
Степ платформа	3
Мяч гимнастический	11
Мяч гандбольный	3
Палки для скандинавской ходьбы	8
Обручи	6

		Сетка волейбольная	1
		Канат	1
		Диски здоровья	5
		Палки гимнастические	8
		Дартс	1
		Ракетки теннисные	2
		Скакалки	10
		Шашки	1
		Мяч волейбольный	3
		Мяч баскетбольный	4
		Кубок переходящий «День Здоровья»	1
		Зеркало овальное	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
ОГСЭ.05	Психология общения	Кабинет 212 психологии	
		Оборудование:	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		УМК учебно-наглядные пособия	1
		Столы ученические	15
		Стулья	30
		Стол компьютерный	1
		Стол угловой	1
		Трибуна	1
		Жалюзи	3
		Доска классная	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар 4	1
ЕН.02.	Информатика	Кабинет 217 математики и информатики, информационных технологий в профессиональной деятельности	
		Оборудование:	

		Компьютер	1
		Системный блок на базе процессора Celeron 256 Mb 80Gb	16
		SATA/FDD+DVD-ROM/VIDEO/LAN	
		Монитор	16
		Клавиатура	16
		Мышь	16
		Принтер	1
		Сканер	1
		Модем	1
		Доска	1
		Пособия: УМК, мультимедийные презентации, контролирующая и обучающая программы	
		Стол компьютерный	15
		Стол интеграл	1
		Кресло	15
		Блок	15
		Панель выдвижная	1
		Шкаф серый	2
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	2
		Жалюзи	5
		Сейф маленький	1
		Шкаф книжный	2
ЕН.02.	Математика	Кабинет 125 Компьютерный класс, кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности	
		Оборудование:	
		Компьютер:	8
		Системный блок на базе процессора Celeron 256 Mb 80Gb SATA/FDD+DVD-ROM/VIDEO/LAN	8
		Монитор	8

		Клавиатура	8
		Мышь	8
		Принтер	1
		Доска	1
		Пособия: УМК, мультимедийные презентации, контролирующая и обучающая программы	
		Стеллаж угловой	1
		Тумба под сейф	1
		Стулья	8
		Доска классная	1
		Шторы	3
		Термометр комнатный	1
		Колонки mikrolab	1
		Веб камера	1
		Сейф	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
ОП.01	Здоровый человек и его окружение	Кабинет 118 здорового человека и его окружения	
		Оборудование:	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Принтер	1
		Столы ученические	7
		Стулья	14
		Стол преподавателя	1
		Кресло	1
		Доска классная	1
		Тумба под сейф	1
		Шкаф для хранения фантомов, муляжей	1
		Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий	1

Выдвижная панель	1
Учебно-наглядные пособия: УМК, таблицы, видеофильмы	
Фантомы:	
Новорожденного ребенка	2
Куклы для педиатрии	10
Принятия родов	5
Тазомер	3
Скелет таза	1
Лотки металлические	5
Лотки эмалированные (мал)	1
Лотки пластмассовые (мал)	5
Аппаратура, приборы:	
Ростомер для взрослых	1
Ростомер детский	1
Пеленальный стол	1
Набор идентификации новорожденного	2
Ванна детская	1
Спринцовка №1	5
Мочеприемник детский	10
Зонд питательный	10
Пеленки	6
Тележка «Кронт»	1
Контейнер КДС-3	2
Контейнер КДС-5	1
Иглосъёмник	1
Термометр водный	1
Зажимы пупочные	10
Шпатель металлический	2
Молокоотсос	1
Полотенце	1

		Чепчики	10
		Пинцет металлический	2
		Зажимы	2
		Бутылка градуированная	1
		Контейнер КДС – 5	1
		Комнатный термометр	1
		Термометр ртутный	1
		Облучатель Дезар Кронт 802	1
ОП.02	Психология	Кабинет 212 психологии	
		Оборудование:	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Учебно-наглядные пособия	
		Столы ученические	15
		Стулья	30
		Стол компьютерный	1
		Стол угловой	1
		Трибуна	1
		Жалюзи	3
		Облучатель-рециркулятор Дезар 4	1
		Доска классная	1
ОП.03	Анатомия и физиология человека	Кабинет 104 анатомии и физиологии человека	
		Оборудование:	
		Проектор мультимедийный	1
		Компьютер	1
		Экран	1
		Интерактивная доска	1
		Столы ученические	15

Стулья	30
Стол интеграл	1
Кресло	1
Классная доска	1
Шкаф для хранения учебно – наглядных пособий, приборов, раздаточного материала	2
Шкаф для хранения влажных препаратов	1
Планшеты	20
Таблицы	
Микроскоп (лаборатория, №211 кабинет)	2
Диапозитивы	3
Рентгеновские снимки	10
Пособия: УМК, анатомические плакаты, микропрепараты, приборы, муляжи, планшеты	
Учебно-наглядные пособия	
Приборы:	
Гемометр Сали	2
Сетка Горяева	2
Прибор Панченкова	2
Набор стандартных сывороток	1
Муляжи:	
Набор костей	1
Скелет человека	1
Торс человека	1
Модель черепа с мозгом	1
Модель черепа человека	1
Торс человека мужской 1 9ч.85 см	1
Ключица левая	2
Лопатка левая	2
Модель скелета кисти на пружинах	2

		Череп с разрозненными костями	1
		Строение нижнего коренного зуба с двумя корнями	1
		Модель женского таза с мышцами и органами	1
		Увеличенная модель яичка	1
		Модель патологии желудка	1
		Набор моделей сердца с врожденными пороками	1
		Модель нормы и патологии почки	1
		Муляжи:	
		Желудка	1
		Яичников	1
		Яичко	1
		Почки	1
		Зуба	1
		Глаза	1
		Ухо	1
		Сердца	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар 4	1
ОП.05	Генетика человека с основами медицинской генетики	Кабинет 207. Лаборатория гигиены и экологии человека	
		Оборудование:	
		Учебно-наглядные пособия: слайды, УМК	6
		Столы ученические	12
		Стулья	1
		Стол преподавателя	1
		Кресло	1
		Доска классная	1
		Шкаф	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	
	Гигиена и экология человека	Кабинет 207. Лаборатория гигиены и экологии человека	

ОП.06		Оборудование:	6
		Столы ученические	12
		Стулья	1
		Стол преподавателя	1
		Кресло	1
		Доска классная	1
		Шкаф	1
		Люксметр	1
		Барометр	1
		ИВТМ	1
		УМК, слайды	
		Анемометр	2
		Учебно-наглядные пособия: слайды, УМК	
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
		ОП.07	Основы латинского языка и медицинской терминологии.
Оборудование:			
Компьютер	1		
Проектор мультимедийный	1		
Экран	1		
Пособия: УМК			
Столы ученические	15		
Стулья	30		
Стол для преподавателя	1		
Кресло	1		
Шкаф	1		
Доска классная	1		
Облучатель-рециркулятор Дезар 4	1		
Жалюзи	3		
	Основы патологии	Кабинет 104 анатомии и физиологии человека	

ОП.08		Оборудование:	
		Проектор мультимедийный	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Микроскоп	2
		Облучатель-рециркулятор Дезар 4	1
		Учебно-наглядные пособия: анатомические плакаты, приборы, муляжи, рентгеновские снимки	
ОП.09	Основы микробиологии, иммунологии, вирусологии	Кабинет 207 микробиологии и иммунологии	
		Оборудование:	
		Учебно-наглядные пособия: слайды, УМК	
		Столы ученические	6
		Стулья	12
		Стол для преподавателя	1
		Кресло	1
		Шкаф	2
		Доска классная	1
		Слайдоскопы	3
		Слайды	
		Аппаратура, приборы:	
		Прибор для подсчета колоний микроорганизмов	2
		Чашки Петри	10
		Предметные стекла	15
		Пробирки	20
		Диски с антибиотиками	5
		Среда Эндо	1
		Петля Генле	3
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
Жалюзи	1		
	Безопасность жизнедеятельности	Кабинет 207 безопасность жизнедеятельности	

ОП.10

Оборудование:	
Газодымозащитный комплект	1
Индивидуальный противохимический пакет	1
Аптечка индивидуальная (АИ-2)	3
Аптечка индивидуальная (АИ-1)	3
Языкодержатель	3
Шина Дитерихса	3
Шина Крамера	3
Жгуты кровоостанавливающие	5
Противогазы гражданские ГП-5	10
Шлем для раненых в голову	1
Лямка санитарная	1
Лямка специальная	1
Носилки санитарные	2
Роторасширитель	1
Шина КШв (Комплект шин и мобилизационных пневматических)	1
Фиксатор позвонков	1
Улучшенный тренажер травмы	1
Шина-воротник для взрослых ортопедический	2
Столы ученические	6
Стулья	12
Стол для преподавателя	1
Кресло	1
Шкаф	1
Доска классная	1
Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
Жалюзи	1
Пособия: УМК, мультимедийные презентации, видеофильмы, нормативные документы	

МДК.01.01	Пропедевтика внутренних болезней	Кабинет №123 пропедевтики клинических дисциплин и узких специальностей	
		Оборудование:	
		Проектор мультимедийный	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Аппарат ЭКГ	1
		Негатоскоп	1
		Пикфлоуметр	1
		Глюкометр	1
		Фантомы:	
		головы с пищеводом	3
		ягодиц	3
		улучшенная модель ухода при диабетической стопе	1
		Пособия: УМК	
		Столы ученические	15
		Стулья	30
		Стол для преподавателя	1
		Кресло	1
		Шкаф	2
		Доска классная	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар кронг 802	1
		Жалюзи	2
		Тумбочка под сейф	1
Кушетка	1		
Пропедевтика в хирургии	Кабинет №121 лечения пациентов хирургического профиля		
	Оборудование:		
	Проектор мультимедийный	1	
	Экран	1	
	Компьютер	1	

Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий, планшетов	4
Столы ученические	7
Кресло	1
Стол преподавателя	1
Стол компьютерный	1
Шкаф книжный	2
Стенд хирургических инструментов	1
Тумбочка выдвижная панель	1
Стол манипуляционный	2
Фантом головы с пищеводом	3
Фантом кисти руки для наложения швов	5
Фантом туловища	1
Хирургический инструментарий:	
Подставка для таза	1
Воздуховод	3
Биксы	5
Часы песочные	2
Кровоостанавливающий жгут	4
Зажим кровоостанавливающий	4
Зонд хирургический желобоватый	3
Зонд хирургический пуговчатый	1
Крючок однозубый	3
Иглодержатель	7
Иглы хирургические разные	10
Корнцанг прямой и изогнутый	5
Набор для плевральной пункции	2
Ножницы хирургические	5
Роторасширитель	3
Языкодержатель	2
Трахеостомическая трубка	5

Троакар	1
Скальпель одноразовый	5
Трубка интубационная	5
Шприц Жанэ	3
Штатив для пробирок	2
Мочеприемник	5
Судно подкладное	1
Шина Дитерихса	2
Шина Крамера	3
Мешок Амбу	2
Зажим Кохера прямой и изогнутый	5
Пинцеты:	
Зубчато-лапчатый	2
Для снятия скобок Мишеля	1
Пинцет хирургический	5
Пинцет анатомический	3
Зеркало угловое	2
Зеркало печеночное	2
Зажим почечный	1
Цапки	7
Крючки Фарабефа	5
Зажим Микулича	1
Щипцы костные Листона	1
Крючки острые зубчатые тупые	5
Зеркало ректальное	1
Ножницы для разрезания гипсовых повязок	1
Пила дуговая	1
Пила Джигли	1
Распатор реберный Дуайена	1
Зажим Люэра	1

		Костные щипцы Люэра	1
		Зажим раздавливающий	3
		Зажим мягкий	1
		Игла Дешана	2
		Ложка костная	1
		Зажим окончательный	1
		Халат медицинский хирургический	10
		Фартук одноразовый	5
		Бикс	5
		Мочеприемник	5
		Калоприемник	5
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
		Перевязочные средства: Бинты марлевые, эластичные, бинты гипсовые, салфетки стерильные	
	Пропедевтика в акушерстве и гинекологии	Кабинет 121 акушерства и гинекологии с доклинической практикой	
		Оборудование:	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Столы ученические	7
		Стулья	14
		Стол преподавателя	1
		Кресло	1
		Кушетка	1
		Шкаф для хранения учебно наглядных пособий ⁴	4
		Шкаф книжный	2
		Доска классная	1
		Фантом акушерский	5
		Фантом для наложения швов на промежность	4
	Тренажер вагинальных исследований	5	

Фантом молочной железы с опухолями	5
Фантом гинекологических исследований	1
Тренажер для отработки навыков, выскабливания полости матки	1
Модель беременной женщины	1
Механическая модель родов	1
Модель для измерения размеров таза	1
Модель молочной железы	1
Матка со сменными шейками	2
Скелет таза с мышцами	1
Таз женский с конъюгатами	1
Матка беременная	1
Фантом новорожденного	6
Скелет женского таза	3
Аппаратура и приборы:	
Стетоскоп акушерский	5
Бикс	2
Сантиметровая лента	2
Тазомер	5
Пинцеты	5
Ложечка Фолькмана	15
Зеркала влагалищные Куско	10
Влагалищные зеркала Симса	5
Набор расширителей Гегара	2
Пулевые щипцы	3
Маточный зонд	5
Кюретки разных размеров	12
Абортцанг	2
Скальпель	3
Щипцы Роговина	1
Акушерские щипцы	2

	Скобки роговина	5
	Жалюзи	2
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
	Термометр комнатный	1
	Зеркало-подъемник	5
	Декапитационный крючок	1
	Перфоратор Феноменова	1
	Краниокласт	1
	Судно	1
	Катетеры разные	8
	Кружка эсмарха	3
	Одноразовый фартук	5
	Спринцовка	3
	Предметные стекла	10
	Лотки разные	5
	Планшеты:	
	Предлежание плаценты	3
	Поперечное положение плода	2
	Косое положение плода	1
	Раскрытие шейки матки	1
	Отслойка нормально-расположенной плаценты-	1
	Туберкулез	1
	Рак тела матки	1
	Фибромиома матки	2
	Беременность внематочная	1
	Полное выпадение матки	1
	Матка на 3-1 сутки после родов	2
	Артериальное кровоснабжение матки, трубы и яичника	1
	Пропедевтика в педиатрии	
	Кабинет 116 педиатрии с доклинической практикой	
	Оборудование:	

Проектор мультимедийный	1
Экран	1
Компьютер	1
Принтер	1
Столы ученические	6
Стулья	12
Стол преподавателя	1
Кресло	1
Доска классная	1
Шкаф узкий деревянный	1
Методический уголок	1
Фантомы новорожденного	3
Фантом-кукла для педиатрии	10
Педиатрическая модель для аускультации сердца и легких	1
Фантом головы с пищеводом	1
Фантом ягодиц	4
Фантом накладка для подкожных в/м инъекций	4
Улучшенный многофункциональный манекен младенца (для отработки навыков ухода и сердечно легочной реанимации)	1
Многофункциональный манекен ребенка 3х лет	1
Аппаратура, приборы:	
Глюкометр	1
Тонометр с детскими манжетами	1
Весы детские электронные	1
Небулайзер	1
Ростомер (горизонтальный, вертикальный, неонатальный)	2,1,1
Зонд питательный	10
Зонд аспирационный	5
Интубационная трубка	2
Грушевидный баллон №1	5

		Наконечники для клизм	20
		Мочеприемники	5
		Детские катетеры	10
		Грелка	1
		Пузырь для льда	1
		Жгуты венозные	5
		Браслет идентификационный для новорожденных,	2
		Термометр рыбка	1
		Термометр комнатный	1
		Катетер бабочка	20
		Молокотсос	1
		Штатив для пробирок	2
		Пробирки	10
		Бутылка градуирования для кормления детей	1
		Лотки	5
		Жалюзи	2
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
		Пособия: видеофильмы, презентации, наборы лекарственных средств, наборы для ухода за ребенком, бланки медицинской документации, плакаты, таблицы, аудиозаписи аускультации легких и сердца	
МД.01.02	Диагностика внутренних болезней	123 каб. Пропедевтики клинических дисциплин и лечения пациентов терапевтического профиля.	
		Проектор мультимедийный	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Аппарат ЭКГ	1
		Негатоскоп	1
		Пикфлоуметр	1
		Глюкометр	1

	Фантомы: головы с пищеводом, ягодиц, улучшенная модель ухода при диабетической стопе	3,3,1
	Пособия: УМК	
	Столы ученические	8
	Стулья	16
	Стол для преподавателя	1
	Кресло	1
	Шкаф	2
	Доска классная	1
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
	Жалюзи	2
	Тумбочка под сейф	1
	Кушетка	1
Диагностика инфекционных заболеваний с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологии	Кабинет 106 инфекционных болезней с эпидемиологией	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Столы учебные	15
	Стулья	30
	Стол для преподавателя	1
	Кресло	1
	Шкаф	1
	Доска классная	1
	Облучатель-рециркулятор Дезар 4	3
	Жалюзи3	1
	Тумбочка под сейф	1
	Штатив для пробирок	2
Штатив для в/в капельного введения	1	
Стерильные тампоны для взятия мазков из зева и носа	5	

	Чашки Петри	5
	Емкость для сбора биоматериалов	5
	Кружка Эсмарха	2
	Фантом головы	2
	Накладка на руку для внутривенных, подкожных инъекций	2,2
	Фантом ягодиц	2
	Фантом таза	2
	Медицинский инструментарий	
	Учебно-наглядные пособия	
Диагностика во фтизиатрии	Кабинет 123 пропедевтика клинических дисциплин	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Стол учебные	8
	Стулья	16
	Стол преподавателя	1
	Кресло	1
	Доска классная	1
	Негатоскоп	1
	Пикфлоуметр	1
	Глюкометр	1
	Фантомы: головы, головы с пищеводом, ягодиц, женской промежности, таза, накладки на руку для в/в инъекций, подкожных инъекций	
	Пособия: УМК	
Диагностика нервных болезней	Кабинет 118 здорового человека и его окружения	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Компьютер	1

	Экран	1
	Столы ученические	7
	Стулья	14
	Стол преподавателя	1
	Кресло	1
	Доска классная	1
	Тумбочка под сейф	1
	Шкаф для хранения фантомов, муляжей	1
	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий	1
	Панель выдвижная	1
	Неврологический молоток	1
	Фантомы	
	Аппаратура, приборы	
	Инструменты, предметы ухода	
	Учебно-наглядные пособия: таблицы, УМК	
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
Диагностика психических болезней с курсом наркологии	Кабинет 118 здорового человека и его окружения	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Компьютер	1
	Экран	1
	Столы ученические	7
	Стулья	14
	Стол преподавателя	1
	Кресло	1
	Доска классная	1
	Тумбочка под сейф	1
	Шкаф для хранения фантомов, муляжей	1
	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий	1
	Панель выдвижная	1

	Неврологический молоток	1
	Фантомы	
	Аппаратура, приборы	
	Инструменты, предметы ухода	
	Учебно-наглядные пособия: таблицы, УМК	
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
Диагностика кожных и венерических заболеваний	Кабинет 106 инфекционных болезней с эпидемиологией	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Столы ученические	15
	Стулья	30
	Стол преподавателя	1
	Тумбочка	1
	Шкаф	1
	Классная доска	
	Учебно-наглядные пособия: таблицы	
	Облучатель-рециркулятор Дезар 4	1
	Диагностика в гериатрии	Кабинет 123 пропедевтики клинических дисциплин и узких специальностей
Проектор мультимедийный		1
Экран		1
Компьютер		1
Столы ученические		8
Стулья		16
Стол для преподавателя		1
Кресло		1
Шкаф		2
Доска классная		1

	Жалюзи	2
	Тумбочка под сейф	1
	Кушетка	1
	Аппарат ЭКГ	1
	Негатоскоп	1
	Пикфлоуметр	1
	Глюкометр	1
	Фантомы: головы с пищеводом-3, ягодиц-3, улучшенная модель ухода при диабетической стопе	
	Пособия: УМК	
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
Диагностика в хирургии	Кабинет №121 лечения пациентов хирургического профиля	
	Оборудование:	
	Проектор мультимедийный	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий, планшетов	4
	Столы ученические	7
	Стулья	14
	Кресло	1
	Стол преподавателя	1
	Стол компьютерный	1
	Шкаф книжный	2
	Стенд хирургических инструментов	1
	Тумбочка под сейф	2
	Выдвижная панель	1
	Стол манипуляционный	2
	Фантом головы с пищеводом	2
	Фантом кисти руки для наложения швов	5
	Фантом туловища	1

Хирургический инструментарий:	
Подставка для таза	1
Воздуховод	3
Биксы	5
Часы песочные	2
Кровоостанавливающий жгут	4
Зажим кровоостанавливающий	4
Зонд хирургический желобоватый	3
Зонд хирургический пуговчатый	1
Крючок однозубый	3
Иглодержатель	10
Иглы хирургические разные	5
Корнцанг прямой и изогнутый	2
Набор для плевральной пункции	1
Ножницы хирургические	3
Роторасширитель	2
Языкодержатель	5
Трахеостомическая трубка	5
Троакар	1
Скальпель одноразовый	5
Трубка интубационная	3
Шприц Жанэ	2
Штатив для пробирок	5
Мочеприемник	1
Судно подкладное	1
Шина Дитерихса	3
Шина Крамера	2
Мешок Амбу	2
Зажим Кохера прямой и изогнутый	2
Пинцеты:	

Зубчато-лапчатый	1
Для снятия скобок Мишеля	5
Пинцет хирургический	3
Пинцет анатомический	3
Зеркало угловое	2
Зеркало печеночное	2
Зажим почечный	1
Цапки	7
Крючки Фарабефа	5
Зажим Микулича	1
Щипцы костные Листона	1
Крючки острые зубчатые тупые	1
Зеркало ректальное	1
Ножницы для разрезания гипсовых повязок	1
Пила дуговая	1
Пила Джигли	1
Распатор реберный Дуайена	1
Зажим Люэра	1
Костные щипцы Люэра	1
Зажим раздавливающий	3
Зажим мягкий	1
Игла Дешана	2
Ложка костная	1
Зажим окончатый	1
Халат медицинский хирургический	10
Фартук одноразовый	5
Бикс	5
Мочеприемник	5
Калоприемник	5
Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1

	Перевязочные средства: Бинты марлевые, эластичные, бинты гипсовые, салфетки стерильные	
Диагностика в травматологии	Кабинет №103 сестринской помощи в хирургии	
	Оборудование:	
	Проектор мультимедийный	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий, планшетов	2
	Столы ученические	8
	Стулья	16
	Кресло	1
	Стол компьютерный	1
	Стол медицинский	1
	Стенд хирургических инструментов	1
	Выдвижная панель	1
	Стол манипуляционный	1
	Фантом головы с пищеводом	2
	Фантом кисти руки для наложения швов	5
	Фантом туловища	1
	Хирургический инструментарий:	
	Подставка для таза	1
	Воздуховод3	3
	Биксы	5
	Часы песочные	2
	Кровоостанавливающий жгут	4
	Зажим кровоостанавливающий	4
	Зонд хирургический желобоватый	4
	Зонд хирургический пуговчатый	1
	Крючок однозубый	3
	Иглодержатель	7

Иглы хирургические разные	10
Корнцанг прямой и изогнутый	5
Набор для плевральной пункции	1
Ножницы хирургические	5
Роторасширитель	3
Языкодержатель	2
Трахеостомическая трубка	5
Троакар	1
Скальпель одноразовый	5
Трубка интубационная	5
Шприц Жанэ	3
Штатив для пробирок	2
Мочеприемник	5
Судно подкладное	1
Шина Дитерихса	2
Шина Крамера	3
Мешок Амбу	1
Зажим Кохера прямой и изогнутый	2
Пинцеты:	
Зубчато-лапчатый	2
Для снятия скобок Мишеля	1
Пинцет хирургический	5
Пинцет анатомический	3
Зеркало угловое	2
Зеркало печеночное	2
Зажим почечный	1
Цапки	7
Крючки Фарабефа	5
Зажим Микулича	1
Щипцы костные Листона	1

	Крючки острые зубчатые тупые	1
	Зеркало ректальное	1
	Ножницы для разрезания гипсовых повязок	1
	Пила дуговая	1
	Пила Джигли	1
	Распатор реберный Дуайена	1
	Зажим Люэра	1
	Костные щипцы Люэра	1
	Зажим раздавливающий	3
	Зажим мягкий	1
	Игла Дешана	2
	Ложка костная	1
	Зажим окончательный	1
	Халат медицинский хирургический	10
	Фартук одноразовый	5
	Бикс	3
	Мочеприемник	5
	Калоприемник	5
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
	Перевязочные средства: Бинты марлевые, эластичные, бинты гипсовые, салфетки стерильные	
Диагностика болезней уха, горла, носа	Кабинет 123 узких специальностей	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Столы ученические	8
	Стулья	16
	Стол преподавателя	1
	Доска классная	1

	Кушетка	1
	Муляж уха	1
	Инструментарий по ЛОР болезням	
	Учебно-наглядные пособия: таблицы	
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кролнт 802	1
Диагностика заболеваний глаз	Кабинет123 узких специальностей	
	Оборудование:	
	Проектор мультимедийный	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Столы ученические	8
	Стулья	16
	Стол преподавателя	1
	Доска классная	1
	Муляж глаза	1
	Таблица Сивцевой	1
	Осветитель таблиц	1
	Набор линз	1
	Фантомы	
	Диагностический набор офтальмологии и оториноскопии	1
Облучатель-рециркулятор Дезар Кролнт 802	1	
Диагностика в онкологии	Кабинет123 узких специальностей	
	Оборудование:	
	Проектор мультимедийный	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Столы ученические	8
	Стулья	16
	Стол преподавателя	1
	Кресло	1

		Кушетка	1
		УМК преподавателя	
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
	Диагностика болезней зубов и полости рта	Кабинет 118 здорового человека и его окружения	
		Оборудование:	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Принтер	1
		Столы ученические	7
		Стулья	14
		Стол преподавателя	1
		Кресло	1
		Доска классная	1
		Тумба под сейф	1
		Шкаф для хранения фантомов, муляжей	1
		Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий	1
		Выдвижная панель	1
		Пособия: УМК	
		Муляж обучения чистки зубов	1
		Универсальный стоматологический фантом	1
		Инструментарий по стоматологии	
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
МДК.01.02.03	Диагностика в акушерстве и гинекологии	Кабинет 121 акушерства и гинекологии с доклинической практикой	
		Оборудование:	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Столы ученические	7
		Стулья	14

Компьютерный стол	1
Кресло	1
Кушетка	1
Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий	4
Шкаф книжный	2
Доска классная	1
Фантом акушерский	5
Фантом для наложения швов на промежность	4
Тренажер вагинальных исследований	1
Фантом молочной железы с опухолями	5
Фантом гинекологических исследований	1
Тренажер для отработки навыков, выскабливания полости матки	1
Модель беременной женщины	1
Механическая модель родов	1
Модель для измерения размеров таза	1
Модель молочной железы	1
Матка со сменными шейками	1
Скелет таза с мышцами	1
Таз женский с конъюгатами	1
Матка беременная	1
Фантом новорожденного	6
Скелет женского таза	3
Аппаратура и приборы:	2
Стетоскоп акушерский	2
Бикс	3
Сантиметровая лента	5
Тазомер	10
Пинцеты	15
Ложечка Фолькмана	10
Зеркала влагалищные Куско	5

Влагалищные зеркала Симса	2
Набор расширителей Гегара	2
Пулевые щипцы	5
Маточный зонд	12
Кюретки разных размеров	2
Абортцанг	5
Скальпель	1
Щипцы Роговина	2
Акушерские щипцы	5
Скобки роговина	2
Зеркало-подъемник	1
Декапитационный крючок	1
Перфоратор Феноменова	3
Краниокласт	1
Судно	1
Катетеры разные	1
Кружка эсмарха	1
Одноразовый фартук	8
Спринцовка	1
Предметные стекла	5
Лотки разные	3
Планшеты:	10
Предлежание плаценты	10
Поперечное положение плода	3
Косое положение плода	2
Раскрытие шейки матки	1
Отслойка нормально-расположенной плаценты-	1
Туберкулез	1
Рак тела матки	1
Фибромиома матки	1

		Беременность внематочная	2
		Полное выпадение матки	1
		Матка на 3-1 сутки после родов	1
		Артериальное кровоснабжение матки, трубы и яичника	1
		Жалюзи	2
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
МДК.01.05	Диагностика детских болезней	Кабинет 116 педиатрии с доклинической практикой	
		Оборудование:	
		Проектор мультимедийный	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Принтер	1
		Стол ученические	6
		Стулья	12
		Стол преподавателя	1
		Кресло	1
		Доска классная	1
		Шкаф узкий деревянный	1
		Методический уголок	1
		Фантомы новорожденного	3
		Фантом-кукла для педиатрии	10
		Педиатрическая модель для аускультации сердца и легких	1
		Фантом головы с пищеводом	1
		Фантом ягодиц	4
		Фантом накладка для подкожных в/м инъекций	4
		Улучшенный многофункциональный манекен младенца (для отработки навыков ухода и сердечно легочной реанимации)	1
		Многофункциональный манекен ребенка 3х лет	
		Аппаратура, приборы:	1
Глюкометр			

		Тонометр с детскими манжетами	1
		Весы детские электронные	1
		Небулайзер	1
		Ростомер (горизонтальный, вертикальный, неонатальный)	1
		Зонд питательный	3
		Зонд аспирационный	10
		Интубационная трубка	5
		Грушевидный баллон №1	3
		Наконечники для клизм	5
		Мочеприемники	20
		Детские катетеры	10
		Грелка	10
		Пузырь для льда	1
		Жгуты венозные	1
		Браслет идентификационный для новорожденных,	5
		Термометр рыбака	2
		Термометр комнатный	1
		Катетер бабочка	1
		Молокотсос	1
		Штатив для пробирок	1
		Пробирки	2
		Бутылка градуирования для кормления детей	10
		Лотки	1
		Жалюзи	5
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	2
		Пособия: видеофильмы, презентации, наборы лекарственных средств, наборы для ухода за ребенком, бланки медицинской документации, плакаты, таблицы, аудиозаписи аускультации легких и сердца	1
МДК.02.01	Лечение пациентов терапевтического профиля	Кабинет №123 пропедевтики клинических дисциплин и узких специальностей	

	Оборудование:		
	Проектор мультимедийный		
	Экран	1	
	Компьютер	1	
	Аппарат ЭКГ	1	
	Негатоскоп	1	
	Пикфлоуметр	1	
	Глюкометр	1	
	Фантомы:	1	
	головы с пищеводом	1	
	ягодиц	1	
	улучшенная модель ухода при диабетической стопе	1	
	Пособия: УМК		
	Столы ученические	1	
	Стулья	7	
	Стол для преподавателя	12	
	Кресло		
	Шкаф	8	
	Доска классная	16	
	Жалюзи	1	
	Тумбочка под сейф	1	
	Кушетка	1	
	Облучатель-рециркулятор Дезар кронт 802	1	
	Лечение пациентов инфекционного профиля	Кабинет 106 инфекционных болезней с эпидемиологией	1
		Оборудование:	1
		Мультимедийный проектор	
		Экран	1
Компьютер		1	
Столы ученические		15	
Стулья		30	

	Стол для преподавателя	1
	Кресло	1
	Шкаф	1
	Доска классная	1
	Жалюзи	3
	Тумбочка под сейф	1
	Тонометр (лаборатория 113)	1
	Штатив для пробирок	1
	Штатив для в/в капельного введения	1
	Стерильные тампоны для взятия мазков из зева и носа	5
	Чашки Петри	5
	Емкость для сбора биоматериалов	5
	Кружка Эсмарха	1
	Фантом головы	1
	Накладка на руку для внутривенных, подкожных инъекций	2
	Фантом ягодиц	1
	Фантом таза	1
	Медицинский инструментарий (шпатель)	2
	Учебно-наглядные пособия	2
	Облучатель-рециркулятор Дезар 4	2
Лечение детей фтизиатрического профиля	Кабинет 123 пропедевтика клинических дисциплин	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Столы ученические	8
	Стулья	16
	Стол преподавателя	1
	Кресло	1
Доска классная	1	

	Жалюзи	2
	Негатоскоп	11
	Пикфлоуметр	1
	Глюкометр	1
	Фантомы: головы, головы с пищеводом, ягодиц, женской промежности, таза, накладки на руку для в/в инъекций, подкожных инъекций	1
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
Лечение пациентов неврологического профиля	Кабинет 118 здорового человека и его окружения	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Компьютер	1
	Принтер	1
	Экран	1
	Столы ученические	7
	Стулья	14
	Стол преподавателя	1
	Кресло	1
	Жалюзи	2
	Доска классная	1
	Тумбочка под сейф	1
	Шкаф для хранения фантомов, муляжей	1
	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий	1
	Панель выдвижная	1
	Неврологический молоток	1
	Фантомы	1
	Аппаратура, приборы	1
	Инструменты, предметы ухода	1
	Учебно-наглядные пособия: таблицы, УМК	1
Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1	

Лечение пациентов психиатрического профиля	Кабинет 118 здорового человека и его окружения	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Компьютер	1
	Принтер	1
	Экран	1
	Столы ученические	7
	Стулья	14
	Стол преподавателя	1
	Кресло	1
	Жалюзи	2
	Доска классная	1
	Тумбочка под сейф	1
	Шкаф для хранения фантомов, муляжей	1
	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий	1
	Панель выдвижная	1
	Неврологический молоток	1
	Фантомы	1
	Аппаратура, приборы	1
	Инструменты, предметы ухода	1
Учебно-наглядные пособия: таблицы, УМК	1	
Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1	
Лечение пациентов с кожными и венерическими заболеваниями	Кабинет 106 инфекционных болезней с эпидемиологией	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Стол ученические	15
	Стулья	30
Стол преподавателя	1	

		Тумбочка	1
		Шкаф	1
		Классная доска	1
		Учебно-наглядные пособия: таблицы	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар 4	1
	Лечение пациентов гериатрического профиля	Кабинет 123 пропедевтики клинических дисциплин и узких специальностей	
		Проектор мультимедийный	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Столы ученические	8
		Стулья	16
		Стол для преподавателя	1
		Кресло	1
		Шкаф	2
		Доска классная	1
		Жалюзи	2
		Тумбочка под сейф	1
		Кушетка	1
		Аппарат ЭКГ	1
		Негатоскоп	1
		Пикфлоуметр	1
		Глюкометр	1
		Фантомы: головы с пищеводом-3, ягодиц-3, улучшенная модель ухода при диабетической стоп	1
		Пособия: УМК	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
МДК.02.02	Лечение пациентов хирургического профиля	Кабинет №121 лечения пациентов хирургического профиля	
		Оборудование:	
		Проектор мультимедийный	1

Экран	1
Компьютер	1
Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий, планшетов	4
Столы ученические	7
Стулья	14
Кресло	1
Стол интеграл	1
Стол компьютерный	1
Шкаф книжный	2
Стенд хирургических инструментов	1
Тумбочка под сейф	1
выдвижная панель	1
Стол манипуляционный	1
Фантом головы с пищеводом	1
Фантом кисти руки для наложения швов	1
Фантом туловища	1
Хирургический инструментарий:	
Подставка для таза	1
Воздуховод	2
Биксы	5
Часы песочные	2
Кровоостанавливающий жгут	5
Зажим кровоостанавливающий	5
Зонд хирургический желобоватый	3
Зонд хирургический пуговчатый	1
Крючок однозубый	3
Иглодержатель	7
Иглы хирургические разные	10
Корнцанг прямой и изогнутый	7
Набор для плевральной пункции	1

Ножницы хирургические	5
Роторасширитель	5
Языкодержатель	3
Трахеостомическая трубка	5
Троакар	1
Скальпель одноразовый	10
Трубка интубационная	5
Шприц Жанэ	2
Штатив для пробирок	5
Мочеприемник	3
Судно подкладное	1
Шина Дитерихса	3
Шина Крамера	5
Мешок Амбу	1
Зажим Кохера прямой и изогнутый	5
Пинцеты:	
Зубчато-лапчатый	4
Для снятия скобок Мишеля	2
Пинцет хирургический	10
Пинцет анатомический	5
Зеркало угловое	3
Зеркало печеночное	2
Зажим почечный	2
Цапки	10
Крючки Фарабефа	5
Зажим Микулича	1
Щипцы костные Листона	1
Крючки острые зубчатые тупые	5
Зеркало ректальное	1
Ножницы для разрезания гипсовых повязок	1

	Пила дуговая	1
	Пила Джигли	1
	Распатор реберный Дуайена	1
	Зажим Люэра	1
	Костные щипцы Люэра	1
	Зажим раздавливающий	1
	Зажим мягкий	1
	Игла Дешана	3
	Ложка костная	1
	Зажим окончательный	1
	Халат медицинский хирургический	10
	Фартук одноразовый	5
	Бикс	5
	Мочеприемник	5
	Калоприемник	5
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
	Перевязочные средства: Бинты марлевые, эластичные, бинты гипсовые, салфетки стерильные	
Лечение пациентов травматологического профиля	Кабинет №103 сестринской помощи в хирургии	
	Оборудование:	
	Проектор мультимедийный	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий, планшетов	2
	Столы ученические	7
	Стулья	14
	Кресло	1
	Стол интеграл	1
	Стол компьютерный	1
	Шкаф книжный	2

Стенд хирургических инструментов	1
Тумбочка под сейф	1
выдвижная панель	1
Стол манипуляционный	1
Фантом головы с пищеводом	1
Фантом кисти руки для наложения швов	1
Фантом туловища	1
Хирургический инструментарий:	
Подставка для таза	1
Воздуховод	2
Биксы	5
Часы песочные	2
Кровоостанавливающий жгут	5
Зажим кровоостанавливающий	5
Зонд хирургический желобоватый	3
Зонд хирургический пуговчатый	1
Крючок однозубый	3
Иглодержатель	7
Иглы хирургические разные	10
Корнцанг прямой и изогнутый	7
Набор для плевральной пункции	1
Ножницы хирургические	5
Роторасширитель	5
Языкодержатель	3
Трахеостомическая трубка	5
Троакар	1
Скальпель одноразовый	10
Трубка интубационная	5
Шприц Жанэ	2
Штатив для пробирок	5

Мочеприемник	3
Судно подкладное	1
Шина Дитерихса	3
Шина Крамера	5
Мешок Амбу	1
Зажим Кохера прямой и изогнутый	5
Пинцеты:	
Зубчато-лапчатый	4
Для снятия скобок Мишеля	2
Пинцет хирургический	10
Пинцет анатомический	5
Зеркало угловое	3
Зеркало печеночное	2
Зажим почечный	2
Цапки	10
Крючки Фарабефа	5
Зажим Микулича	1
Щипцы костные Листона	1
Крючки острые зубчатые тупые	5
Зеркало ректальное	1
Ножницы для разрезания гипсовых повязок	1
Пила дуговая	1
Пила Джигли	1
Распатор реберный Дуайена	1
Зажим Люэра	1
Костные щипцы Люэра	1
Зажим раздавливающий	1
Зажим мягкий	1
Игла Дешана	3
Ложка костная	1

	Зажим окончатый	1
	Халат медицинский хирургический	10
	Фартук одноразовый	5
	Бикс	5
	Мочеприемник	5
	Калоприемник	5
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
	Перевязочные средства: Бинты марлевые, эластичные, бинты гипсовые, салфетки стерильные	
Лечение пациентов с заболеваниями ЛОР-органов	Кабинет 123 узких специальностей	1
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Столы ученические	8
	Стулья	16
	Стол преподавателя	1
	Шкаф для учебно-наглядных пособий	2
	Доска классная	1
	Кушетка	1
	Муляж уха	1
	Инструментарий по ЛОР болезням	
	Учебно-наглядные пособия: таблицы	
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кролнт 802	1
Лечение пациентов с заболеваниями органов зрения	Кабинет123 узких специальностей	1
	Оборудование:	1
	Проектор мультимедийный	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Столы ученические	8

	Стулья	16
	Стол преподавателя	1
	Доска классная	1
	Муляж глаза	1
	Таблица Сивцевой	1
	Осветитель таблиц	1
	Набор линз	1
	Муляж глаза	1
	Диагностический набор офтальмологии и оториноскопии	1
	Тонометр Маклакова	2
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кролнт 802	1
Лечение пациентов онкологического профиля	Кабинет 123 узких специальностей	
	Оборудование:	
	Проектор мультимедийный	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Столы ученические	8
	Стулья	16
	Стол преподавателя	1
	Кресло	1
	Кушетка	1
	УМК преподавателя	1
Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1	
Лечение пациентов стоматологического профиля	Кабинет 118 здорового человека и его окружения	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Принтер	1
	Столы ученические	7

		Стулья	14
		Стол преподавателя	1
		Кресло	1
		Доска классная	1
		Тумба под сейф	1
		Шкаф для хранения фантомов, муляжей	1
		Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий	1
		Выдвижная панель	1
		Пособия: УМК	
		Муляж обучения чистки зубов	1
		Универсальный стоматологический фантом	1
		Инструментарий по стоматологии	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
МДК.02.03	Оказание акушерско-гинекологической помощи	Кабинет 121 акушерства и гинекологии с доклинической практикой	
		Оборудование:	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Стол ученические	7
		Стулья	14
		Компьютерный стол	1
		Кресло	1
		Кушетка	1
		Шкаф для хранения учебно-наглядных пособий	4
		Шкаф книжный	2
		Доска классная	1
		Фантом акушерский на подставке	3
		Фантом принятия родов	4
		Фантом для наложения швов на промежность	4
Тренажер вагинальных исследований	6		

Фантом молочной железы с опухолями	5
Фантом гинекологических исследований	1
Тренажер для отработки навыков, выскабливания полости матки	1
Модель беременной женщины	1
Механическая модель родов	1
Модель для измерения размеров таза	1
Модель молочной железы	1
Матка со сменными шейками	2
Скелет таза с мышцами	1
Таз женский с конъюгатами	1
Матка беременная	1
Фантом новорожденного	6
Скелет женского таза	1
Аппаратура и приборы:	
Стетоскоп акушерский	5
Бикс	2
Сантиметровая лента	2
Тазомер	5
Пинцеты	10
Ложечка Фолькмана	15
Зеркала влагалищные Куско	10
Влагалищные зеркала Симса	5
Набор расширителей Гегара	2
Пулевые щипцы	2
Маточный зонд	10
Кюретки разных размеров	12
Абортцанг	2
Скальпель	5
Щипцы Роговина	1
Акушерские щипцы	2

		Скобки роговина	5
		Зеркало-подъемник	1
		Декапитационный крючок	1
		Перфоратор Феноменова	1
		Краниокласт	1
		Судно	1
		Катетеры разные	8
		Кружка Эсмарха	1
		Одноразовый фартук	5
		Спринцовка	3
		Предметные стекла	10
		Лотки разные	5
		Планшеты:	
		Предлежание плаценты	1
		Поперечное положение плода	1
		Косое положение плода	1
		Раскрытие шейки матки	1
		Отслойка нормально-расположенной плаценты-	1
		Туберкулез	1
		Рак тела матки	2
		Фибромиома матки	1
		Беременность внематочная	1
		Полное выпадение матки	1
		Матка на 3-1 сутки после родов	1
		Артериальное кровоснабжение матки, трубы и яичника	1
		Жалюзи	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
МДК.02.04	Лечение пациентов детского возраста	Кабинет 116 педиатрии с доклинической практикой	1
		Оборудование:	
		Проектор мультимедийный	1

Экран	1
Компьютер	21
Принтер	1
Столы ученические	6
Стулья	12
Стол преподавателя	1
Кресло	1
Тумба под сейф	1
Доска классная	1
Шкаф узкий деревянный	1
Методический уголок	1
Фантомы новорожденного	3
Фантом-кукла для педиатрии	10
Педиатрическая модель для аускультации сердца и легких	1
Фантом головы с пищеводом	1
Фантом ягодиц	4
Фантом накладка для подкожных в/м инъекций	4
Улучшенный многофункциональный манекен младенца (для отработки навыков ухода и сердечно легочной реанимации)	1
Многофункциональный манекен ребенка 3х лет	1
Аппаратура, приборы:	
Глюкометр	1
Тонометр с детскими манжетами	1
Весы детские электронные	1
Небулайзер	1
Ростомер (горизонтальный, вертикальный, неонатальный)	3
Зонд питательный	10
Зонд аспирационный	5
Интубационная трубка	3
Грушевидный баллон №1	5

		Наконечники для клизм	10
		Мочеприемники	5
		Детские катетеры	10
		Грелка	1
		Пузырь для льда	1
		Жгуты венозные	5
		Браслет идентификационный для новорожденных (кор.)	1
		Термометр рыбка	1
		Термометр комнатный	1
		Катетер бабочка (кор.)	1
		Молокотсос	1
		Штатив для пробирок	2
		Пробирки	10
		Бутылка градуированная для кормления детей	1
		Лотки	5
		Жалюзи	2
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
		Пособия: видеофильмы, презентации, наборы лекарственных средств, наборы для ухода за ребенком, бланки медицинской документации, плакаты, таблицы, аудиозаписи аускультации легких и сердца	
МДК.03.01	Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе		
МДК.04.01	Профилактика заболеваний санитарно-гигиеническое образование населения		
МДК.05.01	Медико-социальная реабилитация	Кабинет 118 медико-социальной реабилитации	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Принтер	1

		Столы ученические	8
		Стулья	16
		Стол преподавателя	1
		Кресло	1
		Доска классная	1
		Шкаф для наглядных пособий	1
		Шкаф для фантомов, муляжей	1
		Жалюзи	2
		Термометр комнатный	1
		Облучатель-рециркулятор Дезар кронт 802	1
		Кушетка массажная	1
		Видеофильмы	
МДК.06.01	Организация профессиональной деятельности		
МДК 07.01	Теория и практика сестринского дела	Кабинет 122 основ сестринского дела	
		Оборудование:	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Доска классная	1
		Столы ученические	6
		Стулья	12
		Стол преподавателя	1
		Стол компьютерный	1
		Кресло	1
		Шкаф для учебно-наглядных пособий	2
		Шкаф для фантомов, муляжей	2
		Шкаф книжный	1
		Кушетка	1
		Тонометр (лаборатория)	3

Фонендоскоп (лаборатория)	3
Термометры (Лаборатория)	13
Манипуляционный столик (№ 126 каб.)	
Медицинский столик для взятия крови (№ 126 каб.)	2
Биксы (№ 117 каб.)	5
Предметы ухода и расходные средства	
Весы	
Ростомер	
Секундомер	
Песочные часы	
Штатив для пробирок	
Пробирки	
Мерная посуда	
Емкость для дез. растворов	
Емкость для сбора анализов	
Мешки для сбора отходов класса А и Б	
Иглосъемники	
Крафт пакеты	
Фантомы:	
Головы	2
Головы с пищеводом	2
Таза	2
Мужской катетеризации	1
Женской катетеризации	1
Туловища	1
Ухода за пролежнями	1
Реанимационный	8
Накладка на руку для внутрикожных, подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций	6
Ягодиц	6

		Пособия: УМК, мультимедийные презентации, видеофильмы, нормативные документы	
		Жалюзи	2
		Термометр комнатный	1
		Видеофильмы	
		Предметы ухода: бинты, вата, клеенки, впитывающие пеленки, мочеприемники, комплекты нательного и постельного белья, простыни, полотенце, комплект посуды для кормления больного, салфетки, судно, фартуки одноразовые, подгузники, таз, кружка мерная.	
		Лекарственные средства: жидкое мыло, педикулоциты, перекись водорода, вазелиновое масло, вазелин, глицерин, физ раствор, антибиотики, присыпка, горчичники, дез.средства, средства для пред стерилизационной очистки, дозатор для жидкого мыла, полотенце держатель, бумажное полотенце, аптечка аварийная ,аптечка противошоковая, штативы для капельниц ,жгуты, подушечки клеенчатые, ведра, мензурки, ершики, ветошь.	
		Мед.инструментарий: шприцы, системы, иглы, корнцанги, ножницы, пинцеты, зажимы, шпатели, лотки, пипетки, глазные палочки, маски кислородные, носовые конюли, газоотводные трубки, грушевидные баллоны, грелки, кружка эсмарха, наконечники для клизм, катетеры мочевые, пузырь для льда, перчатки медицинские, бумага компрессная, термометры медицинские, термометры водные.	
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
МДК.07.02	Безопасная среда для пациента и персонала	Кабинет 122 основ сестринского дела	
		Оборудование:	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Доска классная	1
		Столы ученические	6

Стулья	12
Стол преподавателя	1
Стол компьютерный	1
Кресло	1
Шкаф для учебно-наглядных пособий	2
Шкаф для фантомов, муляжей	1
Шкаф книжный	1
Кушетка	1
Тонометр (Лаборатория 113 каб.)	
Фонендоскоп (Лаборатория 113 каб.)	
Термометры (Лаборатория 113 каб.)	
Манипуляционный столик (№ 126 кабинет)	
Медицинский столик для взятия крови (№ 126 кабинет)	
Биксы (лаборатория, №113 кабинет)	
Предметы ухода и расходные средства	
Весы	
Ростомер	
Секундомер	
Песочные часы	
Штатив для пробирок	
Пробирки	
Мерная посуда	
Емкость для дез. растворов	
Емкость для сбора анализов	
Мешки для сбора отходов класса А и Б	
Иглосъемники	
Крафт пакеты	
Фантомы:	

Головы	2
Головы с пищеводом	2
Таза	2
Мужской катетеризации	1
Женской катетеризации	1
Туловища	1
Ухода за пролежнями	1
Реанимационный (117 каб.)	8
Накладка на руку для внутривенных, подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций	6
Ягодиц	6
Пособия: УМК, мультимедийные презентации, видеофильмы, нормативные документы	
Жалюзи	2
Термометр комнатный	1
Видеофильмы	
Предметы ухода: бинты, вата, клеенки, впитывающие пеленки, мочеприемники, комплекты нательного и постельного белья, простыни, полотенце, комплект посуды для кормления больного, салфетки, судно, фартуки одноразовые, подгузники, таз, кружка мерная.	
Лекарственные средства: жидкое мыло, педикулоциты, перекись водорода, вазелиновое масло, вазелин, глицерин, физ раствор, антибиотики, присыпка, горчичники, дез.средства, средства для пред стерилизационной очистки, дозатор для жидкого мыла, полотенце держатель, бумажное полотенце, аптечка аварийная ,аптечка противошоковая, штативы для капельниц ,жгуты, подушечки клеенчатые, ведра, мензурки, ершики, ветошь.	
Медицинский инструментарий: шприцы, системы, иглы, корнцанги, ножницы, пинцеты, зажимы, шпатели, лотки, пипетки, глазные палочки, маски кислородные, носовые конюли, газоотводные трубки, грушевидные баллоны, грелки, кружка эсмарха, наконечники для клизм, катетеры мочевые, пузырь для льда,	

		перчатки медицинские, бумага компрессная, термометры медицинские, термометры водные.	
		Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
19	Технология оказания медицинских услуг	Кабинет 122 основ сестринского дела	
		Оборудование:	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Доска классная	1
		Столы ученические	6
		Стулья	12
		Стол преподавателя	1
		Стол компьютерный	1
		Кресло	1
		Шкаф для учебно-наглядных пособий	2
		Шкаф для фантомов, муляжей	1
		Шкаф книжный	1
		Кушетка	1
		Тонометр (лаборатория 113 каб.)	
		Фонендоскоп (лаборатория 113 каб.)	
		Термометры (лаборатория 113 каб.)	
		Манипуляционный столик (№ 126 каб.)	
		Медицинский столик для взятия крови (№ 126 кабинет)	
		Биксы (лаборатория, №113 кабинет)	
		Предметы ухода и расходные средства	
		Весы	
		Ростомер	
		Секундомер	
		Песочные часы	
		Штатив для пробирок	

Пробирки	
Мерная посуда	
Емкость для дез. растворов	
Емкость для сбора анализов	
Мешки для сбора отходов класса А и Б	
Иглосъемники	
Крафт пакеты	
Фантомы:	
Головы	2
Головы с пищеводом	2
Таза	2
Мужской катетеризации	1
Женской катетеризации	1
Туловища	1
Ухода за пролежнями (117 каб.)	1
Реанимационный (117 каб.)	6
Накладка на руку для внутрикожных, подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций	6
Ягодиц	6
Пособия: УМК, мультимедийные презентации, видеофильмы, нормативные документы	
Жалюзи	2
Термометр комнатный	1
Видеофильмы	
Предметы ухода: бинты, вата, клеенки, впитывающие пеленки, мочеприемники, комплекты нательного и постельного белья, простыни, полотенце, комплект посуды для кормления больного, салфетки, судно, фартуки одноразовые, подгузники, таз, кружка мерная.	
Лекарственные средства: жидкое мыло, педикулоциты, перекись водорода, вазелиновое масло, вазелин, глицерин, физ раствор, антибиотики, присыпка, горчичники, дез.средства, средства для	

	пред стерилизационной очистки, дозатор для жидкого мыла, полотенце держатель, бумажное полотенце, аптечка аварийная ,аптечка противошоковая, штативы для капельниц ,жгуты, подушечки клеенчатые, ведра, мензурки, ершики, ветошь.	
	Медицинский инструментарий: шприцы, системы, иглы, корнцанги, ножницы, пинцеты, зажимы, шпатели, лотки, пипетки, глазные палочки, маски кислородные, носовые конюли, газоотводные трубки, грушевидные баллоны, грелки, кружка эсмарха, наконечники для клизм, катетеры мочевые, пузырь для льда, перчатки медицинские, бумага компрессная, термометры медицинские, термометры водные.	
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
Технология оказания медицинских услуг	Кабинет 112 основ сестринского дела	
	Оборудование:	
	Мультимедийный проектор	1
	Экран	1
	Компьютер	1
	Доска классная	1
	Столы ученические	6
	Стулья	12
	Стол преподавателя	1
	Стол компьютерный	1
	Кресло	1
	Шкаф для учебно-наглядных пособий	2
	Шкаф для фантомов, муляжей	2
	Стенка	1
	Медицинский стол инъекционный	1
	Тонометр (лаборатория 113 каб.)	
	Фонендоскоп (лаборатория 113 каб.)	
	Термометры (лаборатория 113 каб.)	
Манипуляционный столик (№ 126 кабинет)		
Медицинский столик для взятия крови (№ 126 кабинет)		

Биксы (лаборатория, №211 кабинет)	
Предметы ухода и расходные средства	
Весы	
Ростомер	
Секундомер	
Песочные часы	
Штатив для пробирок	
Пробирки	
Мерная посуда	
Емкость для дез. растворов	
Емкость для сбора анализов	
Мешки для сбора отходов класса А и Б	
Иглосъемники	
Крафт пакеты	
Фантомы:	
Головы	2
Головы с пищеводом	2
Таза	2
Мужской катетеризации	1
Женской катетеризации	1
Туловища	1
Ухода за пролежнями (117 каб.)	1
Реанимационный (117 каб.)	8
Накладка на руку для внутривенных, подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций	6
Ягодиц	6
Пособия: УМК, мультимедийные презентации, видеофильмы, нормативные документы	
Жалюзи	2
Термометр комнатный	1

	Видеофильмы	
	Предметы ухода: бинты, вата, клеенки, впитывающие пеленки, мочеприемники, комплекты нательного и постельного белья, простыни, полотенце, комплект посуды для кормления больного, салфетки, судно, фартуки одноразовые, подгузники, таз, кружка мерная.	
	Лекарственные средства: жидкое мыло, педикулоциты, перекись водорода, вазелиновое масло, вазелин, глицерин, физ раствор, антибиотики, присыпка, горчичники, дез.средства, средства для пред стерилизационной очистки, дозатор для жидкого мыла, полотенце держатель, бумажное полотенце, аптечка аварийная ,аптечка противошоковая, штативы для капельниц ,жгуты, подушечки клеенчатые, ведра, мензурки, ершики, ветошь.	
	Медюинструментарий: шприцы, системы, иглы, корнцанги, ножницы, пинцеты, зажимы, шпатели, лотки, пипетки, глазные палочки, маски кислородные, носовые конюли, газоотводные трубки, грушевидные баллоны, грелки, кружка эсмарха, наконечники для клизм, катетеры мочевые, пузырь для льда, перчатки медицинские, бумага компрессная, термометры медицинские, термометры водные.	
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	1
Функциональная диагностика	Кабинет функциональной диагностики №117	
	Фантомы:	
	Тренажер для подкожных инъекций в области передней стенки живота	1
	Реанимационный механический	6
	Тренажер «Витим 2 – 22У»	1
	Тренажер «Витим 2- 3У1»	1
	Цифровой манекен пальпации живота	1
	Цифровой манекен аускультации сердца и легких с пультом	1
	Модель руки для внутривенных инъекций	15
	Улучшенная модель ягодиц для внутримышечных инъекций (прозрачная наполовину)	1

Учебная электронная модель ягодич для внутримышечных инъекций	1
Улучшенный тренажер травмы	1
Улучшенный манекен – симулятор с полным набором функций по уходу за пожилым пациентом	1
Модель ухода за пролежнями	1
Фантом предплечья	8
Фантом туловища	2
Фантом таза	4
Фантом таза прозрачный наполовину	1
Фантом мужской и женской катетризации	4
Фантом головы с пищеводом	3
Оборудование:	
Функциональная кровать 3-хсекционная	1
Столик прикроватный	1
Матрац противопролежневый	1
Весы медицинские ВМЭН – 150 – 50/100 – ДЗ	1
Ростомер взрослый	1
Кресло-каталка для инвалидов	1
Ширма односекционная с полимерным полотнищем ШПН	2
тележка для перевозки грязного белья	1
Стол процедурный (1 полка)	1
Кушетка медицинская	3
Фантом кисти руки для наложения и снятия швов	1
Шина-воротник для взрослых ортопедический	1
Средства по уходу за пациентом	1
Электрокардиограф «Кардилайн 1»	1
Мешок Амбу	3
Бинты 7*14	30

	Бинты 5*10	30
	Салфетки 16*14 (уп.)	5
	Шкаф для хранения фантомов,муляжей	1
	Тумбочка под сейф	1
	Панель выдвижная	1
	Стол перевязочный	1
	Стол хирургический	1
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	
Процедурный кабинет	Кабинет № 126	
	Шкаф медицинский односекционный	1
	Кушетка медицинская	1
	Тележка «Кронт»	1
	Стол медицинский	3
	Иглосъемник	2
	Сжигатель игл	1
	Локтевой дозатор	2
	Полотенцедержатель	1
	Штатив для в/капельных вливаний	3
	Контейнер КДС – 1	1
	Контейнер КДС – 3	2
	Контейнер КДС – 5	1
	Контейнер класса А для временного хранения и удаления медицинских отходов с герметичной крышкой	2
	Контейнер класса Б для временного хранения и удаления медицинских отходов с герметичной крышкой	2
	Лотки почкообразные	10
	Шприцы 1,0; 2,0; 5,0;10,0;20,0;	по 10 шт.
	Капельница	по 10 шт.
	Лекарственные средства для в/к,п/к,в/м,в/в	
	капельных вливаний	

	Жгуты	5
	Лейкопластырь	
	Фантом руки	3
	Накладка на руку для п/к инъекций	5
	Накладка на руку для в/в инъекций	5
	Фантом ягодич	
	Облучатель-рециркулятор Дезар Кронт 802	
Лаборатория. Медицинский кабинет.	Кабинет № 113	
	Динамометр кистевой ДК – 25	1
	Динамометр кистевой ДК – 50	1
	Динамометр кистевой ДК -100	1
	Плантограф для определения плоскостопия в комплекте	1
	Облучатель ультрафиолетовый кварцевый ОУФК – 01 (Солнышко)	1
	Хладозлемент многоразый МХД – 1 (широкий)	1
	Коврик медицинский многослойный полимерный адгезивный антибактериальный «Чистея» -1	1
	Диагностический набор Бейсик С10 (оториноскоп с принадлежностями)	1
	Матрац вакуумный иммобилизационный МИВ – 3	1
	Ширма односекционная с полимерным полотнищем	2
	Корпус для аптечки АМД -39с замком	1
	Термоконтэйнер медицинский ТМ5	1
	Комплекс аппаратно-программный «Здоровье – Экспресс-2» для скрининг- оценки уровня психофизиологического здоровья и резервов организма школьников в составе:	1
	ПО для регистрации электрокардиограммы, оценки состояния сердца и функционального состояния организма на основе анализа variability сердечного ритма (ВСР) и математической модели процессов развития организма модули	1
	Набор трахеопищеводный Комбитьюб	1
	Покрывало спасательное изотермическое	1

		Гигрометр Вит-2	1
		Тонометр механический	10
		Тонометр полуавтоматический	10
		Фонендоскопы	10
		Термометры ртутные	4
		Термометры электронные	4
		Термометры инфракрасные	6
		Весы напольные	1
		Весы медицинские ВМЭН- 150- 50/100- ДЗ	1
		Сейф	2
		Тумбочка под сейф	1
		Шкаф	3
		Шкаф книжный	1
		Шкаф для уборочного инвентаря	1
		Расходные средства:	
		Шприцы	
		Бинты	
		Салфетки	
		Вата	
		Дез.средства	
МДК .03.01	Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на догоспитальном этапе	Каб.114 Основ реаниматологии	
		Оборудование:	
		Мультимедийный проектор	1
		Экран	1
		Компьютер	1
		Доска классная	1
		Столы учебные	8
		Стулья	14
		Стол интеграл	1

Стол компьютерный	2
Кресло	1
Шкаф для хранения фантомов	1
Шкаф для хранения учебно - наглядных пособий	1
Стол манипуляционный	2
Ларингоскоп	2
Интубационная трубка	10
Воздуховод	2
Венфлоны	10
Катетер эпидуральный	10
Игла эпидуральная	10
Набор для эпидуральной анестезии	1
Трахеостомы	5
Перевязочные средства: бинты, салфетки, гипсовые бинты	
Фантомы:	
Реанимационный механический (117 каб.)	
Реанимационный электронный (117 каб.)	
Фантом поперхнувшегося человека (117 каб.)	
Учебно - наглядные пособия : таблица Основы реаниматологии	

Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой по заявленным к лицензированию образовательным программам в ОГБПОУ «УМК им. Шобогорова М.Ш.»

N п/п	Основная 31.02.01 (060101) «Лечебное дело» повышенный уровень	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, воспитанников, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
1	2	3	4	5
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл:				
1.	Основы философии	Горелов, А.А. Основы философии. - Москва : Академия, 2010. - 256.	21	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970451403.html Электронное издание на основе: Основы философии: учебник для медицинских училищ и колледжей / Ю. М. Хрусталёв. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 304 с. - ISBN 978-5-9704-5140-3		
2.	История	Самыгин, С.И. История - изд. 17-е. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2012, 2018. - 474	30	25
		История России [Электронный ресурс] : Учебник / Н.И. Павленко, И.Л. Андреев, Л.М. Ляшенко; Под ред. Н.И. Павленко. - М. : Абрис, 2012."		
		История земли иркутской, Барский М.Л., науч.ред. Рябецкая З.И. http://irkipedia.ru/content/istoriya_zemli_irkutskoy_nauch_red_rabeckaya_z_i		
3.	Иностранный язык	Козырева, Л.Г. Английский язык для медицинских колледжей и училищ - Ростов-на-Дону : Феникс, 2018, 2013, 2012- 315	90	90

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970434734.html Электронное издание на основе: Английский язык. Вводный курс : учебник / И.Ю. Марковина, Г.Е. Громова, С.В. Полоса. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 160 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3473-4.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970424735.html Электронное издание на основе: Англо-русский медицинский словарь / Под ред. И.Ю. Марковиной, Э.Г. Улумбекова. 2013. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-2473-5.		
4	Физическая культура	Решетников Н.В., Кислицын Ю.Л. Физическая культура, М, АCADEMIA, 2002, 2013 г.	48	90
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437575.html Электронное издание на основе: Лечебная физическая культура и массаж: учебник / В. А. Епифанов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 528 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3757-5.		
5	Психология общения	Островская, И.В. Психология общения: учебник - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 192.	30	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970455722.html Электронное издание на основе: Психология общения : учебник / И. В. Островская. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 192 с. - ISBN 978-5-9704-5572-2		
6	Психология	Островская, И.В. Психология - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018, 2016. - 480.	30	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970450406.html Электронное издание на основе: Психология : учебник для мед. училищ и колледжей. - 2-е изд., испр. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 480 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-5040-6.		
	Математический и общий естественнонаучный цикл:			
7	Информатика	Омельченко, В.П. Информатика. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 432 : ил.	29	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447970.html Электронное издание на основе: Информатика : учебник / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 384 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4797-0.		
		Информатика. Практикум / В. П. Омельченко, А. А. Демидова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 336 с.	26	
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970439500.html Электронное издание на основе: Омельченко В.П., Демидова А.А. Информатика. Практикум / В. П. Омельченко, А. А. Демидова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 336 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3950-0.		
8	Математика	Гилярова М.Г. Математика для медицинских колледжей. – Р-н/Д: Феникс, 2011, 410 ст.	25	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970453698.html Электронное издание на основе: Омельченко В.П. Математика : учебник. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 304 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4028-5.		
Общепрофессиональные дисциплины				
9	Здоровый человек и его окружение	Крюкова, Д.А. Здоровый человек и его окружение - Ростов-на-Дону : Феникс, 2018, 2017 - 474 : ил.	30	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444689.html Электронное издание на основе: Здоровый человек и его окружение : учебник / В. Р. Кучма, О. В. Сивочалова. - 4-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 544 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4468-9.		
10	Анатомия и физиология человека	Смольяникова Н.В. и др. Анатомия и физиология. – М.: Гэотар-Медиа, 2013, 2018, - 560 с.	39	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970450147.html Электронное издание на основе: Анатомия и физиология человека : учебник / Н. В. Смольяникова, Е. Ф. Фалина, В. А. Сагун. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-5014-7.		
11	Фармакология	Федюкович Н.И., Рубан Э.Д. Фармакология: учебник. – Ростов на/Д: Феникс, 2018, 2017, 2012 - 702	25	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970445723.html Электронное издание на основе: Фармакология : учебник для специальностей "Сестринское дело", "Лечебное дело", "Акушерское дело" / Р. Н. Аляутдин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 320 с. - ISBN 978-5-9704-4572-3.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444917.html Электронное издание на основе: Фармакология с общей рецептурой: учебник / Харкевич Д.А. - 3-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 464 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-4491-7.		
12	Генетика человека с основами медицинской генетики	Рубан Э.Д. Генетика человека с основами медицинской генетики: учебник. – Ростов н/Д: Феникс, 2012	28	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970440186.html Электронное издание на основе: Генетика человека с основами медицинской генетики : учебник / Е. К. Хандогина, И. Д. Терехова, С. С. Жилина, М. Е. Майорова, В. В. Шахтарин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 192 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4018-6.		
13	Гигиена и экология человека	Трушкина, Л.Ю. Гигиена и экология человека. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2003. - 448.	31	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437315.html Электронное издание на основе: Гигиена и экология человека : учебник / В. И. Архангельский, В. Ф. Кириллов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 176 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3731-5.		
14	Основы латинского языка с медицинской терминологией	Городкова Ю.И. Латинский язык (для медицинских и фармацевтических колледжей и училищ). – М.: Кнорус, 2013, 2016 г.	32	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970433362.html Электронное издание на основе: Основы латинского языка с медицинской терминологией : учебник / Ю. Ф. Панасенко. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 352 с. - ISBN 978-5-9704-3336-2.		
15	Основы патологии	Ремизов И.В., Дорошенко В.А. Основы патологии – Ростов-н/Д:Феникс, 2013, 2012, - 221 с.	27	25
		Основы патологии : учебник / В.П. Митрофаненко, И.В. Алабин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 272 с. : ил. + CD	2	
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970450239.html Электронное издание на основе: Основы патологии : учебник / В.П. Митрофаненко, И.В. Алабин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 272 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-2503-9.		
16	Основы микробиологии и, иммунологии	Камышева К.С. Основы микробиологии, вирусологии и иммунологии.- Ростов н/Д: Феникс, 2012	59	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447116.html Электронное издание на основе: Основы микробиологии и иммунологии : учебник / под ред. В. В. Зверева, М. Н. Бойченко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 368 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4711-6.		
17	Безопасность жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф. Г.С. Ястребов – Ростов н/Д: Феникс, 2013	34	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970446454.html Электронное издание на основе: Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / И. П. Левчук, А. А. Бурлаков. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-4645-4.		
ПМ.00	Профессиональные модули			
ПМ.01	Диагностическая деятельность			
18	Пропедевтика клинических дисциплин	Нечаев В.М. Пропедевтика клинических дисциплин. – М.: Гэотар –Медиа, 2018, - 288 с.	30	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970438299.html Электронное издание на основе: Пропедевтика клинических дисциплин : учебник / В. М. Нечаев ; под общ. ред. В. Т. Ивашкина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 288 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3829-9.		
19	Пропедевтика внутренних болезней	Смолева Э.В., Аподиакос Е.Л. Терапия с курсом первичной медико-санитарной помощи.- Рн-Д, Феникс, 2014, 2013 г.- 652с.,	39	25

		Электронная библиотека Консультант студента Терапия с курсом первичной медико-санитарной помощи. Сборник заданий: учеб. пособие для студентов учреждений сред. проф. образования, обучающихся по специальности 060101.52 "лечебное дело" по дисциплине "терапия с курсом первичной медико-санитарной помощи" / Л. С. Фролькис. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.		
20	Пропедевтика в хирургии	Пряхин, В.Ф. Диагностика болезней хирургического профил. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 592.	27	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970445792.html Электронное издание на основе: Диагностика болезней хирургического профиля : учебник / под ред. В.С. Groшила. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 592 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4579-2.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444900.html Электронное издание на основе: Хирургия : учебник / А. И. Ковалев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 576 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4490-0.		
21	Пропедевтика в акушерстве и гинекологии	Радзинский В.Е. Гинекология. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 400.	26	25
		Радзинский В.Е. Акушерство. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 920.	26	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444924.html Электронное издание на основе: Акушерство : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / М. В. Дзигуа, А. А. Скребушевская. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 344 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4492-4.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970430965.html Электронное издание на основе: Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни : учебник / М. В. Дзигуа. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 360 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3096-5.		
22	Пропедевтика в педиатрии	Запруднов, А.М. Педиатрия с детскими инфекциями. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 560.	52	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970446324.html Электронное издание на основе: Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4632-4.		
Диагностика заболеваний.				
23	Диагностика внутренних болезней	Смолева Э.В., Аподиакос Е.Л. Терапия с курсом первичной медико-санитарной помощи. - Рн-Д, Феникс, 2014, 2013. – 652.г.	39	25
24	Диагностика инфекционных заболеваний с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологии	Ющук Н.Д., Кареткина Г.Н., Мельникова Л.И. Инфекционные болезни: учебник. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014, 512 с.	29	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970452295.html Электронное издание на основе: Инфекционные болезни : учебник / Н. Д. Ющук, Г. Н. Кареткина, Л. И. Мельникова. - 5-е изд., испр. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-5229-5.		
25	Диагностика во фтизиатрии	Бородулин Б.Е., Бородулина Е.А. Фтизиатрия. - М., Academia, 2006 г.	25	25
		Электронная библиотека Консультант студента. Глава 25. Участие средних медицинских работников в диспансеризации из книги Руководство для средних медицинских работников / Под ред. Ю.П. Никитина, В.М. Чернышева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007		
26	Диагностика нервных болезней	Бортникова С.М., Зубахина Т.В. Нервные и психические болезни. – Р-н-Д, Феникс, 2007, 2006 г.	25	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970442456.html Глава 15. БОЛЕЗНИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ Электронное издание на основе: Патологическая анатомия и патологическая физиология : учебник по дисциплине "Патологическая анатомия и патологическая физиология" для студентов учреждений средн. проф. образования / В.С. Пауков, П.Ф. Литвицкий. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 256 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4245-6.		
27	Диагностика психических болезней с курсом наркологии	Тюльпин, Ю.Г. Психические болезни с курсом наркологии - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 496.	34	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970438312.html Электронное издание на основе: Психические болезни с курсом наркологии : учебник / Ю. Г. Тюльпин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 496 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3831-2.		
28	Диагностика кожных и венерических заболеваний	Зудин Б.И., Кочергин Н.Г. Кожные и венерические болезни. – М.: ГЭОТАР Медиа, 2011, 2016 г. 288 с.	25	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437773.html Электронное издание на основе: Кожные и венерические болезни : учеб. для мед. училищ и колледжей / Б. И. Зудин, Н. Г. Кочергин, А. Б. Зудин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 288 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3777-3.		
29	Диагностика в гериатрии	Шишкин А.Н., Петрова Н.Н. Гериатрия.- М., Издательский центр «Академия», 2008 г.	13	25
31	Диагностика в травматологии	Пряхин, В.Ф. Диагностика болезней хирургического профил. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 592.	27	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970435731.html Электронное издание на основе: Травматология: учебник. Котельников Г.П., Мирошниченко В.Ф.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 288 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-3573-1.		

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970445792.html Электронное издание на основе: Диагностика болезней хирургического профиля : учебник / под ред. В.С.Groшила. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 592 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-4579-2.		
32	Диагностика болезней уха, горла, носа	Пальчун В.Т. Болезни уха, горла, носа: учеб. Для студ. Учреждений сред. проф. образования. - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2010, 2016. – 336 с.	28	25
30	Диагностика в хирургии	Пряхин, В.Ф. Диагностика болезней хирургического профил. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 592.	27	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970445792.html Электронное издание на основе: Диагностика болезней хирургического профиля : учебник / под ред. В.С. Groшила. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 592 с.: ил. - ISBN 978-5-9704-4579-2.		
33	Диагностика заболеваний глаз	Егоров Е.А., Л.М. Епифанова. Глазные болезни. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012 г.	35	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444412.html Электронное издание на основе: Глазные болезни : учебник / Е. А. Егоров, Л. М. Епифанова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 160 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4441-2.		
34	Диагностика в онкологии	Пряхин, В.Ф. Диагностика болезней хирургического профил. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 592.	27	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447048.html Электронное издание на основе: Онкология : учебник / под общей ред. С. Б. Петерсона. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 288 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4704-8.		
35	Диагностика болезней зубов и полости рта	Пряхин, В.Ф. Диагностика болезней хирургического профил. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 592.	27	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447574.html Электронное издание на основе: Болезни зубов и полости рта : учебник / И. М. Макеева [и др.]. - М. : ГЭОТАР- Медиа, 2018. - 256 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4757-4.		
36	Диагностика в акушерстве и гинекологии	Радзинский В.Е. Гинекология. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 400.	26	25
		Радзинский В.Е. Акушерство . - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 920.	26	
		Сивочалова О.В., Линева О.И., Гаврилова Л.В. Гинекология. - М., Издательский центр «Академия», 2011 г.	18	
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970430965.html Электронное издание на основе: Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни : учебник / М. В. Дзигуа. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 360 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3096-5.		

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437483.html Электронное издание на основе: Гинекология : учебник / под ред. В. Е. Радзинского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 400 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3748-3.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444924.html Электронное издание на основе: Акушерство : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / М. В. Дзигуа, А. А. Скребушевская. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 344 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4492-4.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970436127.html Электронное издание на основе: Акушерство : учебник / под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 920 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3612-7.		
37	Диагностика болезней детей грудного возраста	Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. : ил	26	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970446324.html Электронное издание на основе: Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4632-4.		
38	Диагностика заболеваний у детей раннего и старшего возраста	Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. : ил	26	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970446324.html Электронное издание на основе: Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4632-4.		
39	Диагностика детских инфекционных болезней	Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. : ил	26	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970446324.html Электронное издание на основе: Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4632-4.		
ПМ. 02.	Лечебная деятельность			
40	МДК. 02.01. Лечение пациентов терапевтического профиля	Нечаев, В.М. Лечение пациентов терапевтического профил. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017, 2018 – 864 с.	30	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970445457.html Электронное издание на основе: Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник / В. М. Нечаев, Л. С. Фролькис, Л. Ю. Игнатюк [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 864 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4545-7.		
41	Лечение пациентов инфекционного профиля	Ющук Н.Д., Кареткина Г.Н., Мельникова Л.И. Инфекционные болезни: учебник. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014, 512 с.	29	25

		Нечаев, В.М. Лечение пациентов терапевтического профил. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017, 2018. - 864.	30	
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970452295.html Электронное издание на основе: Инфекционные болезни : учебник / Н. Д. Ющук, Г. Н. Кареткина, Л. И. Мельникова. - 5-е изд., испр. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-5229-5.		
		ГЛАВА 17 ИНФЕКЦИОННЫЕ И ПАРАЗИТАРНЫЕ БОЛЕЗНИ из книги http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970442456.html Патологическая анатомия и патологическая физиология : учебник по дисциплине "Патологическая анатомия и патологическая физиология" для студентов учреждений средн. проф. образования / В.С. Пауков, П.Ф. Литвицкий. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 256 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4245-6.		
42	Лечение пациентов фтизиатрического профиля	Нечаев, В.М. Лечение пациентов терапевтического профил. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017, 2018. - 864.	30	25
		Часть III. ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ФТИЗИАТРИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ Электронное издание на основе: Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник / В. М. Нечаев, Л. С. Фролькис, Л. Ю. Игнатюк [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 864 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4545-7.		

43	Лечение пациентов неврологического профиля	Тюльпин, Ю.Г. Психические болезни с курсом наркологии - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 496.	34	25
	Лечение пациентов психиатрического профиля	Нечаев, В.М. Лечение пациентов терапевтического профил. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017, 2018. - 864.	30	
		Часть IV. ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ НЕВРОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ Часть V. ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ПСИХИАТРИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ Электронное издание на основе: Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник / В. М. Нечаев, Л. С. Фролькис, Л. Ю. Игнатюк [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 864 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4545-7.		
		http://www.medcollelib.ru/book/ISBN9785970438312.html Электронное издание на основе: Психические болезни с курсом наркологии : учебник / Ю. Г. Тюльпин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 496 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3831-2.		
44	Лечение пациентов с кожными и венерическими заболеваниями	Зудин Б.И., Кочергин Н.Г. Кожные и венерические болезни. – М.: ГЭОТАР Медиа, 2011, 2016, 256 с.	24	25
		Нечаев, В.М. Лечение пациентов терапевтического профил. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017, 2018. - 864.	30	

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437773.html Электронное издание на основе: Кожные и венерические болезни : учеб. для мед. училищ и колледжей / Б. И. Зудин, Н. Г. Кочергин, А. Б. Зудин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 288 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3777-3.		
		Часть VI. Лечение пациентов с кожными и венерическими заболеваниями http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970445457.html Электронное издание на основе: Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник / В. М. Нечаев, Л. С. Фролькис, Л. Ю. Игнатюк [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 864 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4545-7.		
45	Лечение пациентов гериатрического профиля	Нечаев, В.М. Лечение пациентов терапевтического профил. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017.2018 - 864.	30	25
		Часть VII. ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ГЕРИАТРИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970445457.html Электронное издание на основе: Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник / В. М. Нечаев, Л. С. Фролькис, Л. Ю. Игнатюк [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 864 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4545-7.		
46	МДК. 02. 02. Лечение пациентов хирургического профиля	Рубан, Э.Д. Хирургия. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2013, 2011 – 569 с.	29	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444900.html Электронное издание на основе: Хирургия : учебник / А. И. Ковалев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 576 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4490-0.		
47	Лечение пациентов травматологического профиля	Котельников, Г.П. Лечение пациентов травматологического профиля. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 352.	26	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970448496.html Электронное издание на основе: Лечение пациентов травматологического профиля : учебник / Г. П. Котельников, В. Ф. Мирошниченко, С. В. Ардагов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 352 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4849-6.		
48	Лечение пациентов с заболеваниями ЛОР-органов	Пальчун В.Т. Болезни уха, горла, носа: учеб. Для студ. Учреждений сред. проф. образования. - М.: ГЭОТАР - Медиа, 2010, 2016. – 336 с.	28	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447581.html Электронное издание на основе: Болезни уха, горла и носа : учебник / В.Т. Пальчун, А.В. Гуров. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 336 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4758-1.		
49	Лечение пациентов с заболеваниями органа зрения	Егоров Е.А., Л.М. Епифанова. Глазные болезни. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012 г.	35	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN978597044412.html Электронное издание на основе: Глазные болезни : учебник / Е. А. Егоров, Л. М. Епифанова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 160 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4441-2.		

50	Лечение пациентов онкологического профиля	Петерсон С.Б. Онкология. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 288.	30	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447048.html Электронное издание на основе: Онкология : учебник / под общей ред. С. Б. Петерсона. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 288 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4704-8.		
51	Лечение пациентов стоматологического профиля	Макеева И.М. и др. Болезни зубов и полости рта – М.:ГЭОТАР-Медиа 2012	31	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447574.html Электронное издание на основе: Болезни зубов и полости рта : учебник / И. М. Макеева [и др.]. - М. : ГЭОТАР- Медиа, 2018. - 256 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4757-4.		
		Болезни зубочелюстной системы и органов полости рта из книги Патологическая анатомия [Электронный ресурс] : учебник / Струков А. И., Серов В. В. - М. : Литтерра, 2010.		
52	МДК. 02. 03. Оказание акушерско-гинекологической помощи	Радзинский В.Е. Акушерство . - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 920.	26	25
		Радзинский В.Е. Гинекология. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 400.	26	
		Сивочалова О.В., Линева О.И., Гаврилова Л.В. Гинекология. - М., Издательский центр «Академия», 2011 г.	18	

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970436127.html Электронное издание на основе: Акушерство : учебник / под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 920 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3612-7.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437483.html Электронное издание на основе: Гинекология : учебник / под ред. В. Е. Радзинского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 400 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3748-3.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444924.html Электронное издание на основе: Акушерство : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / М. В. Дзигуа, А. А. Скребушевская. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 344 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4492-4.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970430965.html Электронное издание на основе: Медицинская помощь женщине с гинекологическими заболеваниями в различные периоды жизни : учебник / М. В. Дзигуа. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 360 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3096-5.		
53	МДК 02. 04. Лечение пациентов детского возраста	Соколова, Н.Г. Педиатрия с детскими инфекциями. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2011, 2014, 2016. - 447.	29	25
		Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. : ил	26	

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970446324.html Электронное издание на основе: Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4632-4.		
ПМ. 03.				
54	МДК. 03. 01. Дифференциальная диагностика и оказание неотложной медицинской помощи на до госпитальном этапе	Вёрткин, А.Л. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 544.	27	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970442234.html Электронное издание на основе: Неотложная доврачебная медицинская помощь : учеб. пособие / И. М. Красильникова, Е. Г. Моисеева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 192 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4223-4.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970440964.html Электронное издание на основе: Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе : учебник / А. Л. Вёрткин, Л. А. Алексанян, М. В. Балабанова [и др.] / под ред. А. Л. Вёрткина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-4096-4.		
ПМ. 04.	Профилактическая деятельность			

55	МДК. 04. 01. Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения	Крюкова, Д.А. Здоровый человек и его окружение. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2018. - 474 : ил.	41	25
		Руководство для средних медицинских работников [Электронный ресурс] / Под ред. Ю.П. Никитина, В.М. Чернышева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970446454.html Электронное издание на основе: Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / И. П. Левчук, А. А. Бурлаков. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-4645-4.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970446324.html Электронное издание на основе: Педиатрия с детскими инфекциями : учебник / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 560 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4632-4.		
		Гл.6 Организация медико-социальной профилактики из книги Общественное здоровье и здравоохранение [Электронный ресурс] / Медик В. А., Юрьев В. К. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014.		
		Гл.8 Компоненты формирования здорового образа жизни, формы и средства гигиенического воспитания населения из книги Гигиена и экология человека [Электронный ресурс] : учебник / Архангельский В.И., Кириллов В.Ф. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. -		
ПМ. 05.	Медико-социальная деятельность			

56	МДК. 05. 01. Медико-социальная реабилитация	Пузин, С.Н. Медико-социальная деятельность: учебник. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 416.	30	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970449301.html Электронное издание на основе: Медико-социальная деятельность: учебник / С.Н. Пузин [и др.]; под ред. С.Н. Пузина, М.А. Рычковой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 416 с. - ISBN 978-5-9704-4930-1.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970445471.html Электронное издание на основе: Медицинский массаж. Базовый курс : классическая техника массажа : учебное пособие / М. А. Ерёмушкин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 200 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4547-1.		
		Быковская, Т.Ю. Основы реабилитации: ПМ 02. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессе - 2-е издание. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2017. - 430.	25	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437575.html Электронное издание на основе: Лечебная физическая культура и массаж : учебник / В. А. Епифанов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 528 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3757-5.		
ПМ. 06.	Организационно-аналитическая деятельность			
57	МДК 06. 01. Организация профессиональной деятельности	Двойников, С.И. Организационно-аналитическая деятельность. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017, 2016 - 480.	18	25

		Медик В.А., Юрьев В.К. Общественное здоровье и здравоохранение: учебник. - М.: Медик, 2015	30	
		Медик В.А., Лисицын В.И., Прохорова А.В. Общественное здоровье и здравоохранение: практикум: учебное пособие. –М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014.	54	
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970442845.html Электронное издание на основе: Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / В. А. Медик, В. И. Лисицын. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 496 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4284-5.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970440698.html Электронное издание на основе: Организационно-аналитическая деятельность: учебник / С. И. Двойников [и др.] ; под ред. С. И. Двойникова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 480 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4069-8.		
ПМ 07.	Выполнение работ по профессии Младшая медицинская сестра по уходу за больными			
	МДК. 07.01. Теория и практика сестринского дела	Мухина С.А., Тарновская И.И. Теоретические основы сестринского дела. Учебное пособие – М.: Родник, 2016 г.	30	25
		Мухина С.А., Тарновская И.И. Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» - М.: Гэотар-Медиа., 2009, 2012г.	55	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437551.html Электронное издание на основе: Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела" : учеб. пос. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3755-1.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447628.html Электронное издание на основе: Основы сестринского дела : Алгоритмы манипуляций : учебное пособие / Н. В. Широкова [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-4762-8.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970428931.html Электронное издание на основе: Теоретические основы сестринского дела : учебник / С. А. Мухина, И. И. Тарновская. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 368 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-2893-1.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970433294.html Электронное издание на основе: Основы сестринского дела. Ситуационные задачи: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей. Морозова Г.И. 2015. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3329-4.		

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444948.html Электронное издание на основе: Организация специализированного сестринского ухода : учеб. пособие / Н. Ю. Корягина [и др.] ; под ред. З. Е. Сопиной. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. : 464 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4494-8.		
59	МДК 07. 02Безопасная среда для пациента и персонала	Мухина С.А., Тарновская И.И. Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» - М.: Гэотар-Медиа., 2009, 2012 г.	54	25
		Мухина С.А., Тарновская И.И. Теоретические основы сестринского дела. Учебное пособие – М.: Родник, 2001г.	30	25
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437551.html Электронное издание на основе: Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела" : учеб. пос. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3755-1.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970428931.html Электронное издание на основе: Теоретические основы сестринского дела : учебник / С. А. Мухина, И. И. Тарновская. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 368 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-2893-1.		

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447628.html Электронное издание на основе: Основы сестринского дела : Алгоритмы манипуляций : учебное пособие / Н. В. Широкова [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-4762-8.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970433294.html Электронное издание на основе: Основы сестринского дела. Ситуационные задачи: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей. Морозова Г.И. 2015. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3329-4.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444948.html Электронное издание на основе: Организация специализированного сестринского ухода : учеб. пособие / Н. Ю. Корягина [и др.] ; под ред. З. Е. Сопиной. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. : 464 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4494-8.		
60	МДК 07.03. Технология оказания медицинских услуг	Мухина С.А., Тарновская И.И. Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» - М.: Гэотар-Медиа., 2009, 2012 г.	54	25
		Мухина С.А., Тарновская И.И. Теоретические основы сестринского дела. Учебное пособие – М.: Родник, 2016 г.	30	25

		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970437551.html Электронное издание на основе: Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела" : учеб. пос. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-3755-1.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970428931.html Электронное издание на основе: Теоретические основы сестринского дела : учебник / С. А. Мухина, И. И. Тарновская. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 368 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-2893-1.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447628.html Электронное издание на основе: Основы сестринского дела : Алгоритмы манипуляций : учебное пособие / Н. В. Широкова [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 160 с. - ISBN 978-5-9704-4762-8.		
		http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970433294.html Электронное издание на основе: Основы сестринского дела. Ситуационные задачи: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей. Морозова Г.И. 2015. - 240 с. - ISBN 978-5-9704-3329-4.		

		<p>http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444948.html</p> <p>Электронное издание на основе: Организация специализированного сестринского ухода : учеб. пособие / Н. Ю. Корягина [и др.] ; под ред. З. Е. Сопиной. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. : 464 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-4494-8.</p>		
--	--	--	--	--

« _____ » _____ 2018г.

Директор ОГБПОУ «УМК им. Шобогорова М.Ш.» Хичибеева А.И.


Образовательная программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело 2018 года поступления

Согласовано:

Заместитель директора по учебно – воспитательной работе:

 /Афанасьева В.В.

Заведующий практическим обучением:

 /Литвинцева Н.К.

Методист:

 /Аюшиева Л.В.

Экспертное заключение на программу подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Усть-Ордынский медицинский колледж им. Шобогорова М.И.» 2018 года поступления

1. Соответствие структуры программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело:

- ППССЗ соответствует современным требованиям к профессиональной деятельности фельдшера в медицинских организациях Иркутской области;
- ППССЗ рассмотрена на заседании Педагогического совета и утверждена директором колледжа;
- в структуре документа отражены требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ППССЗ, к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена (общие и профессиональные компетенции), документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ППССЗ;
- ППССЗ, представленная на экспертизу, содержит определение качества освоения программы подготовки специалистов среднего звена, а также её ресурсное обеспечение;
- Приложения к ППССЗ содержат календарный учебный график и учебный план.

2. Соответствие содержания ППССЗ требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело:

- ППССЗ предусматривает изучение следующих учебных циклов:
 - общего гуманитарного и социально-экономического;
 - математического и общего естественнонаучного;
 - профессионального и разделов;
 - учебная практика;
 - производственная практика (по профилю специальности);
 - производственная практика (преддипломная);
 - промежуточная аттестация;
 - государственная итоговая аттестация
- Обязательная часть циклов ППССЗ составляет 70 %, вариативная часть - 30 % учебной нагрузки обучающихся. Вариативная часть обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся использована в полном объеме и полностью отвечает актуальным запросам работодателей;

- В учебном плане аргументировано введение в учебный план дисциплин для формирования общих компетенций, овладения профессиональными компетенциями, для углубления и стойкого формирования знаний обучающихся. Дисциплины, введенные дополнительно к содержащимся в обязательной части ФГОС за счет часов вариативной части, продолжают перечень и индексацию составляющих программу подготовки специалистов среднего звена, зафиксированных в ФГОС.

3. Соответствие условий реализации ППССЗ требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело:

- Кадровое обеспечение, учебно-методическое, информационное и материальнотехническое обеспечение образовательного процесса полностью соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

4. Соответствие оценки качества освоения ППССЗ требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело:

- С целью эффективной оценки качества освоения ППССЗ разработаны нормативные локальные акты, регламентирующие процедуру оценки качества освоения ППССЗ;

- Разработанный фонд оценочных средств соответствует требованиям ФГОС

5. Оценка программы подготовки специалистов среднего звена:

- Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.01 Лечебное дело отражает условия, специфику содержания, особенности образовательной деятельности и отвечает требованиям, предъявляемым к квалификации выпускника.

Представленная на экспертизу программа подготовки специалистов среднего звена специальности 31.02.01 Лечебное дело полностью соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014 № 514 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело».



Экспертизу провел:

ФИО: Алисанов А.Ю.

Должность: главный врач ОГБУЗ

«Областная больница № 2»

«__» _____ 20__ г