Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Виоджетное учреждение высшего образования Должность: ректор дата подписания: 10.09.2024 12.16.28

Уникальный программный ключ: «Сургутский государственный университет»

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

	УТВЕРЖДАЮ: Проректор по учебно-методической работе Е.В. Коновалова «29» августа 2024 г.
Институт среднего медицинского образо	вания

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.12. ОСНОВЫ ПЕДИАТРИИ

Специальность	31.02.02 Акушерское дело	
Форма обучения	очная	

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.02 Акушерское дело, утвержденного Министерством Просвещения Российской Федерации Приказ от 21 июля 2022 г. № 587.

Автор программы:

Беляева Елена Анатольевна, преподаватель

Согласование рабочей программы

Подразделение	Дата	Ф.И.О., подпись
	согласования	
Зав. отделением	10.04.2024	Соколова Е.В.
Отдел комплектования и	10.04.2024	Дмитриева И.И.
научной обработки		_
документов		

Программа рассмотрена и «10» апреля 2024 года, пр	добрена на заседании МО «Общепрофессиональные дисциплины окол № 4	())
Председатель МО	преподаватель Филатова Л.П.	
Программа рассмотрена среднего медицинского об «15» апреля 2024 года, пр		га
Лиректор	к.м.н., доцент Бубович Е.В.	

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ ПЕДИАТРИИ»

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Основы педиатрии» является вариативной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с $\Phi\Gamma$ ОС СПО по специальности 31.02.02 Акушерское дело.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 06, ЛР1 - ЛР23, ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 2.4. ПК 3.1. ПК3.3. ПК 3.4. ПК 4.1. ПК 4.3. ПК 4.4. ПК 4.5. ПК 4.6.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

ПК 4.3., ПК 4.4. ПК 4.5., ПК 4.5. ПРЗ ЛР7 ЛР9 ЛР11 ЛР14 ЛР16 ЛР19 ЛР20 ЛР21 ЛР26 ЛР27 ПК 4.5. ПР Оказывать доврачебную помощь детям при неотложных состояниях. Проводить беседы с родителями по профилактике заболеваний у детей. — Календарь профилактических прививок у детей. — Мероприятия по	эпапия		
04, ОК 05, ОК 06 физическом и психомоторном развитии ребенка оценки физического и психомоторного развития детей. ПК 1.1., ПК 1.2. ПК 1.3., ПК 2.4. ПК 3.1., ПК 4.1. ПК 4.5., ПК 4.5. — Осуществлять уход и обучать родителей уходу за больным ребенком. — Основные заболевания детского возраста, особенности лечения и ухода. ЛРЗ ЛР7 ЛР9 ЛР11 ЛР14 ЛР16 ЛР19 ЛР20 ЛР21 Проводить беседы с родителями по профилактике заболеваний у детей. — Неотложные состояния в педиатрии. ЛР26 ЛР27 Проводить беседы с родителями по профилактических прививок у детей. — Календарь профилактических прививок у детей.	' '	Умения	Знания
детей.	04, ОК 05, ОК 06 ПК 1.1., ПК 1.2. ПК 1.3., ПК 2.4. ПК 3.1., ПК 4.1. ПК 4.3., ПК 4.4. ПК 4.5., ПК 4.5. ЛРЗ ЛР7 ЛР9 ЛР11 ЛР14 ЛР16 ЛР19 ЛР20 ЛР21	физическом и психомоторном развитии ребенка - Осуществлять уход и обучать родителей уходу за больным ребенком. - Оказывать доврачебную помощь детям при неотложных состояниях. Проводить беседы с родителями по	оценки физического и психомоторного развития детей. - Основные заболевания детского возраста, особенности лечения и ухода. - Неотложные состояния в педиатрии. - Календарь профилактических прививок у детей. - Мероприятия по профилактике заболеваний у

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	72
в т.ч. в форме практической подготовки	46
в том числе:	
теоретическое обучение	16
практические занятия	46
Консультации	-
Самостоятельная работа	8
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Введение в пе	диатрию. Неонатальный период.	12	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	6	OK 01, OK 02, OK 04, OK
Общие вопросы	1. Предмет, задачи и история педиатрии. Система организации и порядок	2	05, OK 06
педиатрической	оказания медицинской помощи детям.		ЛРЗ ЛР7 ЛР9 ЛР11 ЛР14
службы и порядок	2. Функциональные обязанности акушерки на фельдшерско-акушерском		ЛР16 ЛР19 ЛР20 ЛР21 ЛР26
оказания медицинской	пункте по организации наблюдения детей.		ЛР27
помощи детям в ЛПУ и	3. Оценка состояния новорожденного.		ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3.
на ФАПе.	4. Признаки доношенного и недоношенного новорождённого.		ПК 2.4. ПК 3.1 ПК 3.4. ПК
Неонатальный период.	5. Физиологические рефлексы новорождённого.		4.1 ПК 4.4. ПК 4.5. ПК 4.6.
	6. Пограничные состояния новорождённых.		
	Практическое занятие № 1. Неонатальный период. Проведение первичного	4	
	туалета новорождённого. Сбор информации и проведение обследования		
	новорожденного, проведение бесед с родителями по профилактике патологии		
	и обучению ухода за здоровым новорожденным, мотивация к ведению		
	здорового образа жизни. Правила подготовки и проведения диагностических		
	методов исследования. Решение тестовых заданий и ситуационных задач.		
	Правила ведения медицинской документации.		
	Самостоятельная работа обучающихся №1	2	
	1. Принципы проведения скрининг-обследований на ФКУ, ВГ, АГС,		
	муковисцидоз, галактоземию и другие наследственные и врожденные		
	заболевания.		
	2. Принципы проведения аудиологического и офтальмологического скрининга		
	на врождённую и раннюю неонатальную патологию слуха и зрения у		
	новорожденных		
	3. Принципы проведения вакцинации новорождённому в родильном доме		
	против гепатита В и против туберкулёза.		J l

Тема 1.2.	Содержание учебного материала	6	
Заболевания периода новорождённости.	Основные проявления, методы обследования и оценка состояния новорожденного, возможные неотложные состояния и тактика акушерки, мероприятия по профилактике при: 1. Асфиксии новорождённых. 2. Родовая травма. Перинатальные поражения нервной системы у новорождённого. 3. Гемолитическая болезнь новорожденного. 4. Болезни кожи, подкожной клетчатки, слизистых у новорожденных. Сепсис.	2	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 05, ОК 06 ЛРЗ ЛР7 ЛР9 ЛР11 ЛР14 ЛР16 ЛР19 ЛР20 ЛР21 ЛР20 ЛР27 ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 2.4. ПК 3.1 ПК 3.4. ПК 4.1 ПК 4.4. ПК 4.5.
	В том числе практических занятий	4	
	Практическое занятие № 2. Неонатальный период. Заболевания периода новорождённости. Сбор информации и проведение обследования новорожденного, проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучению ухода за больным новорожденным. Оказание доврачебной помощи при асфиксии, судорогах, рвоте, лихорадке. Правила подготовки и проведения диагностических методов исследования. Решение тестовых заданий и ситуационных задач. Правила ведения медицинской документации.	4	
	 Самостоятельная работа обучающихся № 2 Принципы естественного вскармливания, преимущества, поддержка. Правила прикладывание к груди. Характеристика молозива, переходного и зрелого молока. Режим и питание кормящей матери. Организация смешанного и искусственного вскармливаний, показания. Расчёт суточного объёма питания. Проведение физиопсихопрофилактической подготовки женщин к грудному вскармливанию и уходу за новорождённым. 	2	
Раздел 2 Заболевания д	етей раннего возраста		
Тема 2.1. Рахит. Спазмофилия. Гипервитаминоз Д. Атопический дерматит.	Содержание учебного материала Этиопатогенез, клинические проявления, принципы диагностики и лечения, неотложная помощь, специфическая и неспецифическая профилактика при: 1. Рахит. Спазмофилия. Гипервитаминоз Д. 2. Атопический дерматит.	10 2	OK 01, OK 02, OK 04, OK 05, OK 06 ЛРЗ ЛР7 ЛР9 ЛР11 ЛР14 ЛР16 ЛР19 ЛР20 ЛР21 ЛР26 ЛР27

	В том числе практических занятий	8	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3.
	Практическое занятие № 3. Определение факторов риска, нарушенных	4	ПК 2.4. ПК 3.1 ПК 3.4.
	потребностей и проблем при рахите, спазмофилии, гипервитаминозе Д. Сбор		ПК 4.1. ПК 4.4. ПК 4.5.
	информации и проведение обследования пациента. Подготовка к		ПК 4.6.
	диагностическим методам исследования. Составление плана по уходу и		
	выполнение манипуляций. Отработка алгоритмов неотложной помощи при		
	ларингоспазме, судорогах, рвоте. Проведение бесед с родителями по		
	профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение		
	тестовых заданий и ситуационных задач.		
	Практическое занятие № 4. Определение факторов риска, нарушенных	4	
	потребностей и проблем при атопическом дерматите. Сбор информации и		
	проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам		
	исследования. Составление плана по уходу и выполнение манипуляций.		
	Отработка алгоритмов неотложной помощи при анафилактическом шоке.		
	Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу		
	за больным ребенком. Решение тестовых заданий и ситуационных задач.		
Раздел 3. Заболевания	детей разных возрастов		
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	10	OK 01, OK 02, OK 04,
Заболевания органов	Этиопатогенез, клинические проявления, принципы диагностики и лечения,	2	OK 05, OK 06
дыхания	специфическая и неспецифическая профилактика при:		ЛРЗ ЛР7 ЛР9 ЛР11 ЛР14
	заболеваниях органов дыхания - назофарингит, острый стенозирующий		ЛР16 ЛР19 ЛР20 ЛР21 ЛР26
	ларингит, эпиглоттит, бронхиты, пневмонии, бронхиальная астма.		ЛР27
	В том числе практических занятий	8	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3.
	Практическое занятие № 5. Определение нарушенных потребностей и	4	ПК 2.4. ПК 3.1 ПК 3.4.
	проблем при назофарингите, остром стенозирующем ларингите, эпиглоттите,		ПК 4.1 ПК 4.4. ПК 4.5.
	бронхитах. Сбор информации и проведение обследования пациента.		ПК 4.6.
	Подготовка к диагностическим методам исследования. Составление плана по		
	уходу и выполнение манипуляций. Проведение бесед с родителями по		
	профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение		
			1
	тестовых заданий и ситуационных задач.		
	Практическое занятие № 6. Определение нарушенных потребностей и	4	
	Практическое занятие № 6. Определение нарушенных потребностей и проблем при пневмониях и бронхиальной астме. Сбор информации и	4	
	Практическое занятие № 6. Определение нарушенных потребностей и	4	

1	П		
	Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу		
	за больным ребенком. Решение тестовых заданий и ситуационных задач.		
Тема 3. 2.	Содержание учебного материала	6	OK 01, OK 02, OK 04, OK
Заболевания крови и кроветворных органов.	Этиопатогенез, клинические проявления, принципы диагностики и лечения, профилактика при: заболеваниях крови, кроветворных органов и отдельных нарушениях, вовлекающие иммунный механизм: анемии, связанные с питанием (железодефицитная анемия), идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура, геморрагический васкулит, гемофилия. В том числе практических занятий Практическое занятие № 7. Определение нарушенных потребностей и проблем. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Составление плана по уходу и выполнение манипуляций. Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение тестовых заданий	2 4 4	05, ОК 06 ЛРЗ ЛР7 ЛР9 ЛР11 ЛР14 ЛР16 ЛР19 ЛР20 ЛР21 ЛР26 ЛР27 ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 2.4. ПК 3.1 ПК 3.4. ПК 4.1 ПК 4.4. ПК 4.5. ПК 4.6
	и ситуационных задач.		
Тема 3.3.	Содержание учебного материала	6	OK 01, OK 02, OK 04, OK
Сахарный диабет 1	Этиопатогенез, клинические проявления, принципы диагностики и лечения,	2	05, OK 06
типа, ИМВП,	профилактика при: сахарном диабете 1 типа, ИМВП, гломерулонефрите.		ЛР3 ЛР7 ЛР9 ЛР11 ЛР14
гломерулонефрит.	В том числе практических занятий	4	ЛР16 ЛР19 ЛР20 ЛР21 ЛР26
	Практическое занятие № 8. Определение нарушенных потребностей и проблем. Сбор информации и проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам исследования. Составление плана по уходу и выполнение манипуляций. Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу за больным ребенком. Решение тестовых заданий и ситуационных задач.	4	ПР27 ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3. ПК 2.4. ПК 3.1 ПК 3.4. ПК 4.1 ПК 4.4. ПК 4.5. ПК 4.6
Тема 3.4. Детские	Содержание учебного материала	10	OK 01, OK 02, OK 04, OK
инфекции. Календарь	Этиология, эпидемиология, основные клинические проявления, принципы	2	05, OK 06
профилактических	диагностики, неспецифическая и специфическая профилактика при детских		ЛРЗ ЛР7 ЛР9 ЛР11 ЛР14
прививок.	инфекциях: ветряная оспа, корь, краснуха, эпидемический паротит, коклюш.		ЛР16 ЛР19 ЛР20 ЛР21 ЛР26
	В том числе практических занятий	8	ЛР27

	Практическое занятие № 9. Определение нарушенных потребностей и	4	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3.
	проблем при ветряной оспе, краснухе и кори. Сбор информации и проведение		ПК 2.4. ПК 3.1 ПК 3.4.
	обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам		ПК 4.1 ПК 4.4. ПК 4.5.
	исследования. Составление плана по уходу и выполнение манипуляций.		ПК 4.6
	Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу		
	за больным ребенком. Решение тестовых заданий и ситуационных задач.		
	Практическое занятие № 10. Определение нарушенных потребностей и		
	проблем при эпидемическом паротите, коклюше. Сбор информации и	4	
	проведение обследования пациента. Подготовка к диагностическим методам		
	исследования. Составление плана по уходу и выполнение манипуляций.		
	Проведение бесед с родителями по профилактике патологии и обучение уходу		
	за больным ребенком. Решение тестовых заданий и ситуационных задач		
	Самостоятельная работа обучающихся №3	2	
	1. Подготовка материалов по детским инфекциям для беседы с родителями.		
	2. Подготовка и оформление памяток.		
	3. Подготовка презентаций, иллюстративного материала.		
Тема 3.5.	Содержание учебного материала	8	OK 01, OK 02, OK 04,
Доврачебная помощь	Неотложные состояния у детей: ОСЛТ, анафилактический шок, приступ	2	OK 05, OK 06
детям при неотложных	бронхиальной астмы, геморрагический синдром, судорожный синдром,		ЛРЗ ЛР7 ЛР9 ЛР11 ЛР14
состояниях.	гипертермический синдром, ДКА, гипогликемическая кома.		ЛР16 ЛР19 ЛР20 ЛР21 ЛР26
	В том числе практических занятий	6	ЛР27
	Практическое занятие 11.	6	ПК 1.1. ПК 1.2. ПК 1.3.
	Решение тестовых заданий и ситуационных задач. Оказание доврачебной		ПК 2.4. ПК 3.1 ПК 3.4.
	помощи при неотложных состояниях: ОСЛТ, приступ бронхиальной астмы,		ПК 4.1 ПК 4.4. ПК 4.5.
	геморрагический синдром, судорожный синдром, гипертермический синдром,		ПК 4.6
	ДКА, гипогликемическая кома.		_
	Самостоятельная работа обучающихся № 4	2	
	1. Подготовка материалов по клиническим проявлениям и оказанию		
	неотложной помощи для беседы с родителями и детьми.		
	2. Подготовка и оформление памяток.		
	3. Подготовка презентаций, иллюстративного материала.		
	ация в форме дифференцированного зачета	2	
Всего:		72	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет акушерства

Кабинет предназначен для практических занятий, учебной практики и самостоятельной работы обучающихся.

Количество посадочных мест - 8

Кабинет оснащен учебной мебелью, инструктивно-нормативной, учебно-программной, учебно-методической документацией, техническими средствами обучения: ноутбук, мобильный компьютерный класс (ноутбук с выходом в сеть интернет), учебно-лабораторным оборудованием: симулятор ухода за детьми, классический имитатор родов, шкаф медицинский металлический ШММ 1.1, набор для производства искусственного аборта, набор инструментов для прерывания беременности, кукла с пуповиной, весы (электронные) для новорожденного, стол пеленальный, кровать для новорожденного, стол процедурноманипуляционный, кресло гинекологическое, модель процесса родов, модуль родоразрешения, модель акушерской помощи в родах, модель женского таза, кровать акушерская, модель гинекологического исследования, модель женского таза с мышцами, модель молочных желез, имитатор трудных родов, модель для обследования берем, тренажер для ушивания вульвы, модель таза с маткой и плодом на 9-м мес., тренажер акушерский с куклой, модель развития эмбриона, шкаф лабораторный ШМЛ-Л-04, модель учебн. – трен. демонстрации родов, родовой симулятор, продвинутая версия, диспенсер д/полотенец 553000Tork, ведро педальное 5 л. нерж., кукла д/акушерского тренажера, штатив д/вливаний, стетоскоп акушерский 16 см, тележка с контейнерами для дезинфекции, шкаф металлический белый, куклы младенцы- кушетка, кукла (недоношенный ребенок).

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

читальный зал колледжа оснащен специализированной мебелью, техническими средствами обучения: компьютер, ЖК телевизор.

Количество посадочных мест – 20

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

	3.2.1 Рекомендуемая литература					
		Основная литература				
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во		
	составители		год	экз.		
1	Ушакова, Фатима	Сестринский уход за здоровым	Москва:	https://www.st		
	Игоревна	новорожденным: учебник	Издательская	udentlibrary.ru		
			группа	/book/ISBN97		
			"ГЭОТАР-	85970461723.		
			Медиа", 2021.	html		
			- 168 c.			
2	Ушакова, Фатима	Сестринский уход за больным	Москва:	https://www.st		
	Игоревна	новорожденным: учебник	Издательская	udentlibrary.ru		
	_		группа	/book/ISBN97		
			"ГЭОТАР-	85970458105.		
			Медиа", 2021.	html		
			- 272 c.			
3	Соколова, Наталья	Педиатрия с детскими	Ростов-на-	50		
	Глебовна	инфекциями: рекомендовано	Дону: Феникс,			
		Федеральным государственным	2018 490 c.:			
		автономным учреждением	ил., табл.			

	ı		T				
		"Федеральный институт развития					
		образования" (ФГАУ "ФИРО") в					
		качестве учебного пособия для					
		использования в образовательном					
		процессе образовательных					
		организаций, реализующих					
		программы среднего					
		профессионального образования					
		по специальности 31.02.02					
		Акушерское дело / Н. Г.					
		Соколова.— (Среднее					
		медицинское образование)					
	Дополнительная литература						
1	Дзигуа, Манана	Акушерство : руководство к		50			
1	Владимировна	практическим занятиям: учебное	Издательская	30			
	Бладимировна	1 *					
		пособие для медицинских училищ	группа				
		и колледжей : для студентов	"ГЭОТАР- Матууа", 2010				
		учреждений среднего	Медиа", 2019.				
		профессионального образования	-				
			340 с. : ил.,				
			цв. ил.				
2	Запруднов А. М.	Запруднов, А.М. Педиатрия с	М.: ГЭОТАР-	https://www.st			
		детскими инфекциями : учебник /	Медиа, 2019	udentlibrary.ru			
		Запруднов А.М.; Григорьев К.И.	560 c.	/book/ISBN97			
				85970451328.			
				html			
3		Вопросы гинекологии,	Москва:	Электронное			
		акушерства и перинатологии :	Издательство	издание			
		научно-практический журнал	"Династия"				
		Российской ассоциации					
		специалистов перинатальной					
		медицины [Текст] / учредитель:					
		Общество с ограниченной					
		ответственностью "Издательство					
		"Династия"					
		Методические разрабо	тки				
1	Усольцева Е.Г. и	Методические рекомендации для	Сургут:	https://elib.sur			
	др.	студентов по выполнению	Сургутский	gu.ru/local/umr			
	, 4	внеаудиторной самостоятельной	государственн	/1023			
		работы: методическое пособие	ый	,1020			
		для студентов / Бюджетное	университет,				
		учреждение высшего	2020				
		образования Ханты-	2020				
		Мансийского автономного					
		округа - Югры "Сургутский					
		государственный университет",					
	.	Медицинский колледж.	C EX	1 // // 111			
		Основы микробиологии и	Сургут: БУ	https://elib.sur			
2	Филатова, Л.П.	l -					
2	Филатова, Л.П.	иммунологии: учебно-	BO	gu.ru/local/umr			
2	Филатова, Л.П.	иммунологии: учебно- методическое пособие / Л. П.	"Сургутский	gu.ru/local/umr /763			
2	Филатова, Л.П.	иммунологии: учебно-					

		Γ						
		Бюджетное учреждение	университет",					
		профессионального образования	2020					
		Ханты-Мансийского						
		автономного округа - Югры						
		"Сургутский медицинский						
		колледж".						
3	Кривошапкина	Деятельность среднего	Санкт-	https://e.lanboo				
	Л.В.	медицинского персонала при	Петербург:	k.com/book/18				
		неотложных состояниях у детей:	Лань, 2022.	<u>7764</u>				
		учебно-методическое пособие /	— 120 c.					
		Л.В. Кривошапкина.						
4	Кравченко,	Детские инфекционные болезни:	Сургут:	https://elib.sur				
	Татьяна	учебно-методическое пособие	Сургутский	gu.ru/local/umr				
	Эдуардовна	по организации самостоятельной	государствен	<u>/1009</u>				
		работы студентов / Бюджетное	ный					
		учреждение профессионального	университет,					
		образования Ханты-Мансийского	2020					
		автономного округа – Югры						
		"Сургутский государственный						
		университет", Медицинский						
		колледж; [составитель] Т. Э.						
		Кравченко.						
3.2.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»								
1	Федеральная электронная медицинская библиотека - http://www.femb.ru/							
2	Здоровая Россия - http://www.takzdorovo.ru .							
3	Медуход - http://www.meduhod.ru//							
4	Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации							
	https://minzdrav.gov.ru/							
5	Официальный сайт Росздравнадзора РФ - http://www.roszdravnadzor.ru							
	Медицинская библиотека libOPEN.ru - http://libopen.ru							
	Электронная Медицинская энциклопедия (МЭ) - http://www.znaiu.ru							
	Сайт журнала «консилиум» www.consilium-medicum.com							
		ский медицинский журнал» <u>www.rn</u>						
		3.2.3 Перечень программного обест	течения					
1.	Microsoft Windows							
2.	Пакет прикладных программ Microsoft Office							
3.2.4 Перечень информационных справочных систем								
1.	1 1							
2.	Информационно-правовой портал Гарант.ру							

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

5. АДАПТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Адаптация рабочей программы дисциплины ОП.12. Основы педиатрии проводится при реализации адаптивной образовательной программы — программы подготовки специалистов среднего звена — основной образовательной программы по специальности 31.02.02 Акушерское дело в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение профессионального образования, создания необходимых для получения среднего профессионального образования условий, а атак же обеспечения достижения обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья результатов формирования практического опыта.

5.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплин

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, указанным в рабочей программе, предоставлен в формах, адаптированных для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов:

Для лиц с нарушением зрения (не менее двух видов):

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нарушением слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушением опорно-двигательного аппарата (не менее двух видов):

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья обеспечены доступом к сети Интернет.

5.2. Материально-техническое оснашение кабинетов

Оснащение отвечает особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Кабинеты оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с различными видами ограничений здоровья:

- 1. для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие специального оборудования портативный дисплей Брайля, который озвучивает все действия пользователя, обеспечивает комфортную работу на компьютере и доступность информации. Дисплей сочетает в себе новейшие технологии, самую удобную для пользователя клавиатуру, эргономичное расположение органов управления, подключение USB кабелем.
- присутствие тьютора, оказывающего обучающемуся необходимую помощь: обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собакуповодыря, к зданию образовательной организации.
 - 2. для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество определены с учетом размеров помещения);
 - обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3. для обучающихся, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа

обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения образовательной организации, а также их пребывания в указанных помещениях:

- наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, широких лифтов со звуковым сигналом, световой навигации, платформы для подъема инвалидных колясок; локального понижения стоек-барьеров до высоты не более 0,8 м;
 - наличие специальных кресел и других приспособлений,
 - наличие санитарной комнаты, оборудованной адаптированной мебелью.

5.3. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

Указанные в разделе программы формы и методы контроля и оценки результатов обучения проводятся с учетом возможности обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Предоставляется возможность выбора формы ответа (устно, письменно на бумаге, письменное на компьютере) при сдачи промежуточной аттестации с учетом индивидуальных особенностей.

При проведении промежуточной аттестации обучающимися предоставляется увеличенное время на подготовку к ответу.