

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ**



УТВЕРЖДАЮ
И.о. ректора ФГБОУ ВО ЧГМА
Минздрава России,
д.м.н., профессор
_____ Н.В.Ларева

«26» июня 2025г.

Утверждено Ученым Советом ФГБОУ ВО ЧГМА
Минздрава России Протокол № 11 от 26 июня
2025г.

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –
ПРОГРАММА СПЕЦИАЛИТЕТА
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.05.02 ПЕДИАТРИЯ
(АННОТАЦИЯ)**

Чита – 2025

При разработке краткой характеристики основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы специалитета в основу положены:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 06.04.2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 августа 2015 г. № 853;
- Профессиональный стандарт «Врач-педиатр участковый», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 марта 2017 г. № 306 н;
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 года № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 15 декабря 2017 г. № 1225 «О внесении изменений в Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки РФ от 27 ноября 2015 г. №1383» (зарегистрировано в Минюсте России 16.01.2018 № 49637);
- Приказ Министерства образования и науки РФ № 885/390 от 05.08.2020г. «О практической подготовки обучающихся» (ред. от 18.11.2020г.);
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 378/619 от 27 апреля 2020г. «Об организации практической подготовки обучающихся по образовательным программам высшего медицинского образования в условиях борьбы с распространением новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 июня 2015 г. № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры», с изменениями и дополнениями от 9 февраля и 28 апреля 2016 г.;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017г. № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Постановление Правительства РФ от 11 октября 2023г. № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ» (вступ. в силу с 1 сентября 2024г.);
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 14 марта 2020г. № 397 «Об организации образовательной деятельности в организациях, реализующих образовательные программы высшего образования и

соответствующие дополнительные профессиональные программы, в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации»;

- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, утвержденного приказом Минобрнауки России от 18 марта 2016 г. № 227 (в редакции приказа Минобрнауки России от 27 марта 2020 г. № 490, от 27.03.2020 № 490);
- Устав ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России;
- «Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов» (утв. Минобрнауки России 22.01.2015 г. № ДЛ-1/05вн);
- Локальная нормативная база ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России.

Состав рабочей группы и консультантов по разработке программы специалитета по специальности 31.05.02 Педиатрия	5
1. Общие положения	6
1.1. Введение	6
1.2. Перечень профессиональных стандартов, с учетом которых разрабатывается основная профессиональная образовательная программа по специальности 31.05.02 Педиатрия	6
1.3. Общая характеристика ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия	7
1.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия	8
2. Требования к уровню подготовки выпускника, успешно освоившего ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия	9
2.1. Перечень общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций	9
2.2. Таблица соответствия компетенций выпускника и дисциплин (модулей) учебного плана по специальности 31.05.02 Педиатрия	1 1
2.3. Соотнесение требований к результатам освоения ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом и требованиями профессионального(ых) стандарта(ов)	1 2
2.4. Характеристика трудовых функций	1 3
3. Структура и содержание ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия	1 3
3.1. Календарный учебный график, учебный план	1 3
3.2. Учебный план	1 3
3.2.1. Блок 1. «Дисциплины (модули)»	1 3
3.2.2. Блок 2. «Практики, в том числе научно-исследовательская работа»	1 3
3.2.3. Блок 3. «Государственная итоговая аттестация»	1 3
3.3. Рабочие программы дисциплин	1 6
3.4. Рабочие программы практик	1 6
3.5. Рабочая программа воспитания	1 6
3.6. Особенности организации образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями	1 7
4. Условия реализации ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия	
4.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия	1 7
4.2. Кадровые условия реализации ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия	2 0
4.3. Материально-техническое обеспечение ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия	2 0
4.4. Финансовое обеспечение ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия	2 1
4.5. Механизмы оценки качества образовательной деятельности по специальности 31.05.02 Педиатрия	2 1
5. Характеристика внеучебной образовательной среды вуза	2 2

СОСТАВИТЕЛИ

Программы специалитета по специальности 31.05.02 Педиатрия

№ п/п.	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Занимаемая должность	Место работы
1	Жилина Альбина Александровна	д.м.н., доцент	Проректор по УРВДМП	ФГБОУ ВО ЧГМА
2	Долина Анна Борисовна	к.м.н., доцент	Декан педиатрического факультета	ФГБОУ ВО ЧГМА
3	Левченко Наталья Владимировна	к.м.н., доцент	Зав. кафедрой пропедевтики детских болезней	ФГБОУ ВО ЧГМА
4	Потапова Наталья Леонидовна	д.м.н., доцент	Зав. кафедрой поликлинической педиатрии с курсом медицинской реабилитации	ФГБОУ ВО ЧГМА
5	Зиновьева Ксения Степановна		Начальник учебно-методического управления	ФГБОУ ВО ЧГМА
6	Петухова Ирина Михайловна	-	Заместитель главного врача по медицинской части	ГУЗ «Детский клинический медицинский центр г.Чита»

РЕЦЕНЗЕНТЫ

1	Комаров Владимир Владимирович	-	Главный врач	ГУЗ «Краевая детская клиническая больница г. Чита»
---	-------------------------------	---	--------------	--

Общие положения

1.1. Введение

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа специалитета (ОПОП ВО) по специальности 31.05.02 Педиатрия, реализуемая в ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России разработана на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (далее ФГОС ВО) по специальности 31.05.02 Педиатрия и представляет собой комплекс документов, разработанных и утвержденных вузом с учетом требований законодательства и работодателей.

ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия формирует компетенции выпускника в соответствии с требованиями ФГОС ВО, обязательными при реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования - программ специалитета и обеспечивающими решение профессиональных задач в процессе осуществления всех видов профессиональной деятельности.

Основная профессиональная образовательная программа определяет цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя:

- учебный план, календарный учебный график,
- рабочие программы дисциплин (модулей),
- рабочие программы практик,
- учебно-методическое сопровождение к рабочим программам дисциплин, практик
- оценочные средства,
- другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся,
- методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

1.2. Перечень профессиональных стандартов, с учетом которых разрабатывается основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 31.05.02 Педиатрия

Назначение (цель, миссия) программы	Название программы	Номер уровня квалификации	Наименование профессионального стандарта (-ов)
Формирование общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускника в соответствии с требованиями ФГОС ВО, обеспечивающих решение	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа специалитета по специальности «Педиатрия»	7	1. «Врач педиатр-участковый»

профессиональных задач в процессе осуществления всех видов профессиональной деятельности с учетом требований профессиональных стандартов			
--	--	--	--

1.3. Общая характеристика ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия

1.3.1. Обучение по специальности 31.05.02 Педиатрия осуществляется в очной форме.

1.3.2. Объем ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия составляет 360 зачетных единиц (далее - з.е.), вне зависимости от применяемых образовательных технологий, реализации программы специалитета с использованием сетевой формы, реализации программы специалитета по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренному обучению.

1.3.3. Срок получения образования по программе специалитета:

в очной форме, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 6 лет. Объем программы специалитета в очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 60 з.е.; за один семестр – 30 з.е.

при обучении по индивидуальному учебному плану срок устанавливается организацией самостоятельно, но не более срока получения образования, установленного для соответствующей формы обучения, при обучении по индивидуальному учебному плану лиц с ограниченными возможностями здоровья организация вправе продлить срок не более чем на один год по сравнению со сроком, установленным для соответствующей формы обучения. Объем программы специалитета за один учебный год при обучении по индивидуальному учебному плану не может составлять более 75 з.е.

Общая продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 7 недель и не более 10 недель.

1.3.4. Образовательная деятельность по образовательной программе проводится в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками организации и в форме самостоятельной работы. Продолжительность учебного занятия в форме контактной работы не превышает 90 минут, с перерывами между занятиями не менее 5 минут.

1.3.5. Организация вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии при реализации программы специалитета, за исключением практической подготовки обучающихся, осуществляемой в соответствии с Порядком организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. N 620н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный N 30304).

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

1.3.6. Реализация программы специалитета возможна с использованием сетевой формы.

1.3.7. Образовательная деятельность по программе специалитета в ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

1.4. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета, включает охрану здоровья граждан путем обеспечения оказания медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

1.4.1. Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу специалитета, являются:

- физические лица в возрасте от 0 до 18 лет (далее – дети, пациенты);
- физические лица – родители (законные представители) детей;
- совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья детей.

1.4.2. Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу специалитета:

- медицинская;
- организационно-управленческая;
- научно-исследовательская.

Программа специалитета направлена на освоение всех видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник.

1.4.3. Выпускник, освоивший программу специалитета, готов решать следующие профессиональные задачи:

медицинская деятельность:

- предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
- проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения детей;
- проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья детей, характеризующих состояние их здоровья;
- диагностика заболеваний и патологических состояний у детей;
- диагностика неотложных состояний;
- диагностика беременности;
- проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;
- оказание первичной медико-санитарной помощи детям в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара;
- оказание первичной медико-санитарной помощи детям при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи;
- участие в оказании скорой медицинской помощи детям при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;
- оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;
- участие в проведении медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения детей;
- формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной

- на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;
- обучение детей и их родителей (законных представителей) основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике заболеваний и укреплению здоровья.

организационно-управленческая деятельность:

- применение основных принципов организации оказания медицинской помощи детям в медицинских организациях и их структурных подразделениях;
- создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания детей и их родителей (законных представителей) и трудовой деятельности медицинского персонала;
- ведение медицинской документации в медицинских организациях;
- организация проведения медицинской экспертизы у детей и подростков;
- участие в организации оценки качества оказания медицинской помощи детям;
- соблюдение основных требований информационной безопасности.

научно-исследовательская деятельность:

- анализ научной литературы и официальных статистических обзоров, участие в проведении статистического анализа и публичное представление результатов;
- участие в решении отдельных научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения по диагностике, лечению, медицинской реабилитации и профилактике.

2. Требования к уровню подготовки выпускника, успешно освоившего ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия

Требования к результатам освоения программы специалитета включают набор компетенций, которые определены требованием ФГОС ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия и представляют собой готовность и способность на основе полученных знаний и умений к тому или другому виду профессиональной деятельности и ориентированы на требования профессионального стандарта.

2.1. Перечень общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций.

Выпускник, освоивший программу специалитета, должен обладать следующими компетенциями:

общекультурными компетенциями:

- способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (ОК-1);
- способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции (ОК-2);
- способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции (ОК-3);
- способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (ОК-4);
- готовностью к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала (ОК-5);
- способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-6);
- готовностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-7);

- готовность к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОК-8).

общефессиональными компетенциями:

- готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1);
- готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности (ОПК-2);
- способностью использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности (ОПК-3);
- способностью и готовностью реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности (ОПК-4);
- способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок (ОПК-5);
- готовностью к ведению медицинской документации (ОПК-6);
- готовностью к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий и методов при решении профессиональных задач (ОПК-7);
- готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач (ОПК-8);
- способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач (ОПК-9);
- готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи (ОПК-10);
- готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи (ОПК-11).

профессиональными компетенциями, соответствующими следующим видам профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа специалитета:

медицинская деятельность:

- способностью и готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья детей и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);
- способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми детьми и детьми с хроническими заболеваниями (ПК-2);
- способностью и готовностью к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);
- способностью и готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья детей (ПК-4);
- готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания (ПК-5);

- способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра (ПК-6);
- готовностью к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека (ПК-7);
- способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами (ПК-8);
- готовностью к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара (ПК-9);
- готовностью к оказанию первичной медико-санитарной помощи детям при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи (ПК-10);
- готовностью к участию в оказании скорой медицинской помощи детям при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства (ПК-11);
- готовностью к ведению физиологической беременности, приему родов (ПК-12);
- готовностью к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации (ПК-13);
- готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у детей, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-14);
- готовностью к обучению детей и их родителей (законных представителей) основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний (ПК-15);
- готовностью к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни (ПК-16);

организационно-управленческая деятельность:

- способностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-17);
- готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи детям с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-18);
- способностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-19);

научно-исследовательская деятельность:

- готовностью к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины (ПК-20);
- способностью к участию в проведении научных исследований (ПК-21);
- готовностью к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан (ПК-22).

2.2. Таблица соответствия компетенций выпускника и дисциплин (модулей) учебного плана по специальности 31.05.02 Педиатрия представлена на официальном сайте ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России: <https://chitgma.ru/sveden/education>

2.3. Соотнесение требований к результатам освоения ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия в соответствии с федеральным образовательным стандартом с требованиями профессионального стандарта.

№	Номер компетенции (из ФГОС ВО по специальности 31.05.02 «Педиатрия»)	Код трудовой функции (из профессионального стандарта «Врач педиатр - участковый»)
1.	ОК-1	A/01.7, A/02.7
2.	ОК-2	A/05.7
3.	ОК-3	A/05.7
4.	ОК-4	A/02.7, A/05.7
5.	ОК-5	A/01.7, A/02.7, A/03.7, A/04.7, A/05.7
6.	ОК-6	A/03.7, A/04.7
7.	ОК-7	A/02.7
8.	ОК-8	A/04.7, A/05.7
9.	ОПК-1	A/01.7, A/02.7, A/03.7, A/04.7, A/05.7
10.	ОПК-2	A/01.7, A/02.7, A/05.6
11.	ОПК-3	A/05.7
12.	ОПК-4	A/01.7, A/02.7, A/03.7, A/04.7, A/05.7
13.	ОПК-5	A/02.7, A/05.7
14.	ОПК-6	A/05.7
15.	ОПК-7	A/01.7, A/02.7, A/03.7
16.	ОПК-8	A/02.7
17.	ОПК-9	A/01.7, A/02.7, A/03.7
18.	ОПК-10	A/02.7
19.	ОПК-11	A/02.7
20.	ПК-1	A/04.7
21.	ПК-2	A/04.7
22.	ПК-3	A/05.7
23.	ПК-4	A/05.7
24.	ПК-5	A/01.7
25.	ПК-6	A/01.7
26.	ПК-7	A/05.7
27.	ПК-8	A/01.7, A/02.7
28.	ПК-9	A/02.7
29.	ПК-10	A/02.7
30.	ПК-11	A/02.7
31.	ПК-12	A/02.7
32.	ПК-13	A/02.7
33.	ПК-14	A/03.7
34.	ПК-15	A/04.7
35.	ПК-16	A/04.7
36.	ПК-17	A/05.7
37.	ПК-18	A/05.7
38.	ПК-19	A/05.7
39.	ПК-20	A01.7, A/02.7,A/05.7
40.	ПК-21	A/01.7, A/02.7, A/05.7
41.	ПК-22	A/01.7, A/02.7, A/05.7

2.4. Характеристика трудовых функций

	Код трудовой функции (из профессионального стандарта «Врач педиатр-участковый»)	Наименование трудовой функции (из профессионального стандарта «Врач педиатр-участковый»)
1.	A/01.7	Обследование детей с целью установления диагноза
2.	A/02.7	Назначение лечения детям и контроль его эффективности и безопасности
3.	A/03.7	Реализация и контроль эффективности индивидуальных реабилитационных программ для детей
4.	A/04.7	Проведение профилактических мероприятий, в том числе санитарно-просветительной работы, среди детей и их родителей
5.	A/05.7	Организация деятельности медицинского персонала и ведение медицинской документации

3. Структура и содержание ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия

3.1. Календарный учебный график отражает периоды осуществления учебной деятельности и периоды каникул. Представлен на официальном сайте ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России: <https://chitgma.ru/sveden/education>.

Учебный план определяет перечень, трудоемкость и распределение по периодам обучения дисциплин (модулей), практик, промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации обучающихся. Учебный план представлен на официальном сайте ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России: <https://chitgma.ru/sveden/education>.

Учебный план состоит из следующих блоков:

3.1.1. **Блок 1. «Дисциплины (модули)»** включает дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы, и дисциплины (модули), относящиеся к ее вариативной части.

3.1.2. **Блок 2. «Практики, в том числе научно-исследовательская работа»** в полном объеме относится к базовой части программы.

3.1.3. **Блок 3. «Государственная итоговая аттестация»** в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации, которая указана в перечне специальностей и направлений подготовки высшего образования, утвержденном Министерством образования и науки Российской Федерации.

Государственная итоговая аттестация определяет уровень подготовки обучающихся и соответствие результатов освоения образовательной программы, согласно требованиям ФГОС ВО по специальности 31.05.02 «Педиатрия» и ОПОП ВО, реализуемой в ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России с учетом профессионального стандарта «Врач-педиатр участковый».

Порядок организации и процедура проведения ГИА определены Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2015 г. № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры» (в ред. Приказов Минобрнауки

России от 09.02.2016 № 86, от 28.04.2016 №502, от 27.03.2020 № 490), а также Положением ФГБОУ ВО ЧГМА от 11 апреля 2023 г. (Протокол заседания Ученого Совета № 8) «О порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам специалитета, реализуемым в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Читинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации».

Проведение государственной итоговой аттестации обучающихся в связи с исключительными обстоятельствами, не позволяющими обучающемуся, проходящему ГИА, лично присутствовать в месте ее проведения в Академии, может осуществляться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий и определяется соответствующими локальными актами - Положение ФГБОУ ВО ЧГМА от 23 июня 2020 г. (Протокол заседания Ученого Совета № 11) «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам специалитета в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19».

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена поэтапно включая следующие аттестационные испытания:

- 1 этап - аттестационное тестирование
- 2 этап - итоговое собеседование

Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения ГИА представлен тестовыми заданиями и ситуационными клиническими задачами, которые позволяют оценить целостность профессиональной подготовки студента, для решения профессиональных ситуаций.

Аттестационное тестирование проводится с использованием банка тестов, утвержденных в ФГБОУ ВО ЧГМА по направлению подготовки и охватывает общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции ОПОП по специальности 31.05.02 «Педиатрия». На тестирование выносятся 100 тестов, путем случайного выбора тестовых заданий из общего банка вопросов. Время тестирования 1 час 30 минут.

Фонд оценочных средств для проведения итогового собеседования представлен ситуационными клиническими задачами (общее количество 200), структурированные в 100 билетов (по две задачи в каждом билете), позволяющее исключить повторное использование в течение одного дня экзамена.

Результаты тестирования определяются как «зачтено» (70 и более % правильных ответов) и «не зачтено» (69% и менее правильных ответов). Минимальный балл выполнения теста – 70%. Обучающийся, продемонстрировавший по результатам тестирования 69% и менее правильных ответов, к следующему этапу государственного экзамена не допускается.

Результаты государственного аттестационного испытания по итогам устного собеседования определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» (означают успешное прохождение государственного аттестационного испытания) и «неудовлетворительно».

Отлично – экзаменуемый демонстрирует освоение планируемых результатов обучения по дисциплинам учебного плана ОПОП, грамотно и логично излагает ответ, умеет связывать теорию с практикой, высказывает и обосновывает свои суждения с привлечением изученного материала, свободно отвечает на дополнительные вопросы, при ответе формулирует самостоятельные выводы и обобщения, при решении ситуационных задач компетентно отвечает на поставленные вопросы.

Хорошо - экзаменуемый демонстрирует освоение планируемых результатов обучения по дисциплинам учебного плана ОПОП, грамотно излагает ответ, но содержание и форма ответа имеют отдельные неточности или неполноту излагаемого материала; умеет связывать теорию с практикой, высказывает и обосновывает свои суждения с привлечением изученного материала, при решении ситуационных задач компетентно отвечает на поставленные вопросы.

Удовлетворительно - экзаменуемый демонстрирует освоение планируемых результатов обучения по дисциплинам учебного плана ОПОП, излагает ответ неполно, непоследовательно, допускает неточности, затрудняется при ответе на дополнительные вопросы, при решении ситуационных задач допускает ошибки не принципиального характера на поставленные вопросы.

Неудовлетворительно – экзаменуемый демонстрирует разрозненные, бессистемные знания, не показывает освоение планируемых результатов обучения по пройденным дисциплинам, неуверенно излагает материал, в изложении материала не умеет выделять главное и второстепенное, не может применить теоретические знания для решения практических задач, при решении ситуационных задач не компетентно отвечает на поставленные вопросы.

Характеристика ответов на задачи ГИА:

– экзаменуемый демонстрирует системные, глубокие знания программного материала, необходимые для решения профессиональных задач, владеет научным языком, осуществляет изложение учебного материала на различных уровнях его представления, делает обоснованные выводы, полно и аргументировано отвечает на вопросы, при решении ситуационных задач.

– экзаменуемый демонстрирует полное знание программного материала, способен обосновывать выводы и разъяснять их в логической последовательности, но допускает неточности и несущественные ошибки при ответах на вопросы при решении ситуационных задач.

– экзаменуемый демонстрирует достаточный уровень знания основного программного материала, но допускает ошибки при его изложении и/или при ответе на вопросы. Ориентирован в решении профессиональных задач, но не может сделать развернутые, аргументированные выводы, при ответе на дополнительные вопросы не умеет доказательно обосновывать свои суждения;

– экзаменуемый допускает ошибки в ходе изложения материала, не в полной мере владеет научным языком и научно-категориальным аппаратом, при ответе на вопросы допускает множественные ошибки принципиального характера. Не может правильно ответить на дополнительные вопросы. Не может сформулировать логичные ответы и обосновать собственные выводы.

Для установления итоговой оценки по государственной итоговой аттестации используется шкала оценивания результатов освоения образовательной программы в ходе государственного экзамена:

Этап ГИА	Оценка				
	Зачтено	Зачтено	Зачтено	Не зачтено	Зачтено
Тестирование	Зачтено	Зачтено	Зачтено	Не зачтено	Зачтено
Итоговое собеседование	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	-	Неудовлетворительно
Итоговая оценка ГИА	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно	Неудовлетворительно

По результатам государственных аттестационных испытаний обучающийся имеет право на апелляцию. Апелляция подается лично обучающимся в апелляционную комиссию не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственного аттестационного испытания. Апелляция рассматривается не позднее 2 рабочих дней со дня подачи апелляции на заседании апелляционной комиссии, на которое приглашаются председатель ГИА и обучающийся, подавший апелляцию. Решение апелляционной комиссии доводится до сведения обучающегося, в течение 3 рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии. Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

3.2. Рабочие программы учебных дисциплин (модулей).

Рабочие программы учебных дисциплин (модулей) разработаны по всем дисциплинам, реализуемым основной профессиональной образовательной программой по направлению подготовки.

Рабочие программы учебных дисциплин (модулей) хранятся на кафедрах (курсах)-разработчиках и в методическом отделе; электронные версии рабочих программ представлены на официальном сайте ФГБОУ ВО ЧГМА: <https://chitgma.ru/sveden/education>.

Рабочие программы учебных дисциплин (модулей) обеспечены учебно-методическим сопровождением, а также оценочными средствами, используемые для оценивания сформированности требуемых компетенций обучающихся.

3.3. Рабочие программы практик.

Типы практик определены в соответствии с требованиями ФГОС ВО (производственная и учебная) и направлены на области и сферы профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник.

Рабочие программы практик хранятся на кафедрах (курсах)-разработчиках и в методическом отделе; электронные версии рабочих программ практик представлены на официальном сайте ФГБОУ ВО ЧГМА: <https://chitgma.ru/sveden/education>.

Рабочие программы практик обеспечены учебно-методическим сопровождением, а также оценочными средствами, используемые для оценивания сформированности требуемых компетенций обучающихся.

3.4. Рабочая программа воспитания и календарный график воспитательной работы.

Рабочая программа воспитания является обязательным компонентом программы специалитета по специальности 31.05.02 Педиатрия.

Рабочая программа воспитания представляет собой нормативный документ, регламентированный Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», который содержит характеристику основных положений воспитательной работы, связанных с формированием универсальных компетенций выпускника; информацию об основных мероприятиях, направленных на развитие личности выпускника, создание условий для самоопределения, социализации и профессионализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

В рабочей программе воспитания программы специалитета по специальности 31.05.02 Педиатрия приведены нормативные документы, даётся характеристика особенностей воспитательного процесса в Академии; указаны цель и задачи, основные направления и содержание воспитательной работы программы специалитета, условия их реализации.

Рабочая программа воспитательной работы хранится в методическом отделе; электронная версия рабочей программы по воспитательной работе и календарный график воспитательной работы представлены на официальном сайте ФГБОУ ВО ЧГМА: <https://chitgma.ru/sveden/education>

3.5. Особенности организации образовательного процесса по образовательным программам для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Для студентов-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости и на основании письменного заявления студента, обучение осуществляется на основе адаптации программы специалитета по специальности 31.05.02 Педиатрия к особым образовательным потребностям таких студентов, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости, обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

Электронное обучение, дистанционные образовательные технологии, применяемые при обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, предусматривают возможность приема-передачи информации в доступных для них формах. В целях доступности получения высшего образования лицами с ограниченными возможностями здоровья в Академии предусмотрено для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению наличие альтернативной версии официального сайта в сети "Интернет" для слабовидящих.

Срок получения образования при обучении по индивидуальному учебному плану лиц с ограниченными возможностями здоровья может быть увеличен по их желанию на основании письменного заявления не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования по очной форме. Объем за один учебный год по индивидуальному учебному плану не может составлять более 70 з.е. для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Академия устанавливает особый порядок освоения дисциплин по физической культуре и спорту. Занятия проводятся в специальных (адаптивных) группах с доступной физической нагрузкой, учитывающей особенности каждого студента и индивидуальную программу реабилитации.

—

4. Условия реализации ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия

4.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия

4.1.1. ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической работы обучающихся, предусмотренной учебным планом.

4.1.2. Каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечной системе, в которую входят учебные, учебно-методические, научные и иные издания по основным изучаемым дисциплинам, сформированные на основании прямых договоров с правообладателями. Для

обучающихся обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам.

4.1.3. Официальный сайт ФГБОУ ВО ЧГМА размещен в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу – <http://chitgma.ru>. Структура официального сайта определена в соответствии с требованиями Приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки №1493 от 4.08.2023 г. «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату предоставления информации» и представлена разделами, позволяющими получить объективную и полную информацию о деятельности Читинской государственной медицинской академии и представлена разделами, позволяющими получить объективную и полную информацию о деятельности Читинской государственной медицинской академии.

Сайт ФГБОУ ВО ЧГМА содержит систему оперативного управления образовательным процессом подготовки ИСМА ЧГМА (<http://chitgma.ru/isma>). Ресурс ИСМА ЧГМА создает условия для анализа показателей образовательного процесса, позволяет получить целостное представление о результатах освоения дисциплин обучающимися. Профессорско-преподавательскому составу академии предоставлена возможность, воспользовавшись вкладкой «Вход для зарегистрированных пользователей», через «Личный кабинет», получить доступ к схемам подсчёта учебной нагрузки, к планам и отчётам работы кафедры, к индивидуальным планам, заполняемым в электронной форме. Непосредственно на сайте академии ведётся «Журнал учёта фактической нагрузки» и заполняется рейтинг студентов. В 2016 году в ИСМА ЧГМА размещены рабочие учебные планы реализуемых в академии образовательных программ, а также электронные версии рабочих программ дисциплин.

4.1.4. Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России обеспечивает:

доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;

проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети "Интернет".

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих, и соответствует законодательству Российской Федерации.

4.1.5. Академия обеспечена комплектом программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению).

Комплект программного обеспечения включает: клиентскую операционную систему Ред ОС (REDOS-DSP-CER-STD-73-290425-006-001); клиентскую операционную систему Windows 10 pro 22H2; офисный пакет Microsoft Office Professional Plus 2016 v2020.06; офисный пакет Microsoft Office Professional Plus 2013 15.0.5589.1000; антивирусную программу Kaspersky Endpoint Security 12.3.0.493; браузер Yandex для организаций версия 25.8.1.889; редактор PDF24 creator 11.23.0; информационную систему медицинской академии «ИСМА 3.3.0»; коммуникационную платформу VK WorkSpace; мессенджер MAX 25.12.1.

4.1.6. Каждый обучающийся в процесс всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечной системе, в которую входят учебные, учебно-методические, научные и иные издания по основным изучаемым дисциплинам, сформированные на основании прямых договоров с правообладателями.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде организации.

Электронно-библиотечная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), как на территории организации, так и вне ее.

Все электронно-библиотечные системы, имеющиеся в научной библиотеке ФГБОУ ВО ЧГМА, обеспечивают возможность индивидуального доступа для каждого обучающегося, в том числе и для лиц с ограниченными возможностями, из любой точки, где есть Интернет. Они включают в себя современные профессиональные базы данных, информационные, справочные и поисковые системы, содержащие издания по основным и дополнительным изучаемым дисциплинам. Каждому обучающемуся предоставляется возможность синхронного или асинхронного взаимодействия в сети Интернет, в том числе и с компьютеров читальных залов научной библиотеки.

Электронно-библиотечная среда организации обеспечивает доступ к:

- Электронно-библиотечной системе «Консультант студента» (объем фонда более 11 000 полнотекстовых документов);
- Справочно-информационной системе «MedBaseGeotar» (объем фонда более 6 000 полнотекстовых документов);
- Электронно-библиотечной системе «BookUp» (более 1 000 полнотекстовых документов);
- Электронно-библиотечной системе «Book.ru»;
- Внутренней Электронно-Библиотечной Системе ЧГМА (ВЭБС ЧГМА) с возможностью чтения полнотекстовых учебных пособий преподавателей ЧГМА.
- Различным электронно-библиотечным системам в тестовом режиме (на 1-2 месяца) с полнотекстовым доступом к медицинским ресурсам, включая и зарубежные издания.

Всем обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и ежегодно обновляется.

В удаленном режиме через электронную почту, а также с помощью различных мессенджеров, социальной сети и горячих телефонных линий можно получить любые консультации у сотрудников научной библиотеки.

В разделе «Научная библиотека» на сайте ФГБОУ ВО ЧГМА читатели/пользователи библиотеки могут ознакомиться со всей информацией о деятельности научной библиотеки, имеют возможность выхода в ВЭБС ЧГМА и другие электронно-библиотечные системы, ознакомиться с книгообеспеченностью учебных программ, реализуемых в ЧГМА, новыми поступлениями, посетить виртуальную гостиную и многое другое.

4.1.7. Дисциплины (модули), практики ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия обеспечиваются основной и дополнительной учебной и учебно-методической литературой, представленной в рабочих программах дисциплин (модулей) и практик в объемах, соответствующих ФГОС ВО.

4.2. Кадровые условия реализации ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия

4.2.1. Реализация программы **специалитета** обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы **специалитета** на условиях гражданско-правового договора.

4.2.2. Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу **специалитета**, составляет не менее 70%

4.2.3. Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу **специалитета**, составляет не менее 65 %.

4.2.4. Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (спецификой) реализуемой программы **специалитета** (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих программу **специалитета**, составляет не менее 10%

4.3. Материально-техническое обеспечение ОПОП ВО по специальности 31.05.01 Педиатрия

4.3.1. Обучение по программе специалитета осуществляется в специальных помещениях, представляющих собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

4.3.2. Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин

(модулей), рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

4.3.3. Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы специалитета, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени его сложности.

4.3.4. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

4.3.5. В случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий допускается замена специально оборудованных помещений их виртуальными аналогами, позволяющими обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.

4.3.6. Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 50 экземпляров каждого из изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся.

4.4. Финансовое обеспечение ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия.

4.4.1. Финансовое обеспечение реализации программы специалитета осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования - программ специалитета и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

4.5. Механизмы оценки качества образовательной деятельности ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия.

4.5.1. Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия определяется в рамках системы внутренней оценки (аудита) вуза.

4.5.2. В рамках внутренней системы оценки качества по результатам промежуточной аттестации проводится анализ показателей успеваемости, среднего балла, и качественного показателя обучающихся по направлению подготовки на уровне кафедры, деканата, проректора по учебной работе;

4.5.3. Председатели профильных предметных методических комиссий вуза до начала учебного года проводят внутренний аудит учебно-методического комплекса рабочих программ дисциплин по специальности

4.5.4. Ежегодно в соответствии с приказом ректора ФГБОУ ВО ЧГМА утверждается состав аудиторов из числа наиболее опытных педагогических сотрудников с целью оценки качества образовательного процесса. Оцениваются лекции, практические и семинарские занятия, проведение промежуточной аттестации в рамках экзаменационной сессии по утвержденным оценочным листам.

4.5.5. В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по ОПОП ВО по специальности 31.05.02 Педиатрия обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик путем проведения анкетирования.

5. Характеристика внеучебной образовательной среды вуза

Одним из условий реализации ФГОС ВО являются требования по формированию в вузе условий, необходимых для всестороннего развития личности посредством формирования общекультурных компетенций, то есть компетенций социального взаимодействия, самоорганизации и самоуправления системно - деятельностного характера. В связи с этим, ВУЗ способствует развитию социально-воспитательного компонента учебного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участия обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов, научных студенческих обществ. Конкретные механизмы для реализации потенциала молодежи в социальной среде определены программным документом, посвященным формированию основ государственной молодежной политики в Российской Федерации.

Целеполагающей основой воспитательной работы в ФГБОУ ВО ЧГМА является создание благоприятных условий для развития личности, для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Формирование социокультурной среды ФГБОУ ВО ЧГМА является неотъемлемой частью и основным условием реализации образовательной деятельности ВУЗа, что включает в себя как процесс воспитания, так и процесс обучения будущих специалистов. В обучении формирование социокультурной среды происходит посредством ежедневной работы преподавателя: воздействие всей организации, атмосферы, всего хода педагогического процесса, воздействие содержания учебной дисциплины на становление личностных качеств обучающегося. Одним из таких направлений является «воспитание через обучение», где процесс воспитания осуществляется посредством воздействия содержания учебной дисциплины, положительного примера самого педагога, его высокой мотивации к профессионально-педагогической деятельности. Во внеучебной деятельности это происходит посредством реализации плановой и системной работы научных кружков кафедр, системы студенческого самоуправления, спортивных объединений, добровольческого волонтерского движения ВУЗа, работы творческих коллективов разной направленности, работы Центра развития личности. Для реализации поставленных воспитательных задач в академии ежегодно разрабатывается и утверждается ректором календарный план воспитательной работы с обучающимися академии. В соответствии с планом формируются и реализуются планы воспитательной работы факультетов, планы кураторов академических групп. Согласование деятельности структур, отвечающих за воспитательную работу в академии, осуществляет Совет по воспитательной работе. Совет по воспитательной работе действует по согласованному и утвержденному плану, а также утверждает локальные нормативно-правовые документы по профилю деятельности. При организации своей деятельности Совет по воспитательной работе решает следующие основные задачи: разработка стратегии и координация воспитательной работы в академии; создание оптимальной социокультурной воспитывающей среды, направленной на творческое самовыражение студентов; разработка предложений и рекомендаций по совершенствованию системы воспитательной работы, ее финансированию и кадровому обеспечению, подготовка методической и нормативной документации; анализ социально-психологических проблем студенчества, организация психологической поддержки, консультативной помощи, определение мер социальной поддержки молодежи академии; профилактика правонарушений среди обучающихся академии. Совет по воспитательной

работе активно поддерживает и развивает инициативы преподавателей и обучающихся, направленные на повышение качества воспитательной деятельности в вузе.

Гражданско-патриотическое воспитание направлено на формирование чувства патриотизма с учётом ориентации на разные общественные категории - профессия, Alma mater, город, край, страна - и тесно сопряжено с формированием корпоративной культуры, профессиональным и трудовым воспитанием. Это находит своё подтверждение в таких мероприятиях как встречи студентов с ветеранами Великой Отечественной войны, создание Бессмертного полка Читинской государственной медицинской академии, ежегодное возложение венка к памятнику «Комсомолец Забайкалья», трудовые десанты на Мемориале боевой и трудовой Славы, а также во введении, сохранении и преумножении лучших традиций ВУЗа - таких как ежегодное представление флага Академии в ходе церемонии «Посвящение в студенты», принятие Этического Кодекса и Клятвы студента Читинской государственной медицинской академии, торжественное надевание белого халата и др.

Духовно-нравственное воспитание, развитие волонтерской деятельности призваны решать задачи формирования нравственных ценностей, этико-деонтологических принципов у обучающихся медицинского ВУЗа. В Академии уже более 15 лет эффективно работает добровольческое движение «Ты не один!», в состав которого входят 19 отрядов, с разными направлениями деятельности. Результатом системной работы движения стало проведение на базе Академии Межрегионального съезда волонтерских отрядов ВУЗов «Эстафета добрых дел».

Мероприятия, направленные на установление межэтнических взаимоотношений, развитие толерантности, эмпатии способствуют решению задач профилактики правонарушений и экстремизма. На протяжении нескольких лет в академии проводится Фестиваль национальных культур, с участием делегаций разных национальностей. Гордостью являются постоянные творческие коллективы Академии, такие как национальный бурятский ансамбль «Ургы», ансамбль русского народного танца «Орнамент», академический хор «Гаудеамус». Формирование здоровьесберегающей среды и мотиваций здорового образа жизни, развитие психологической поддержки обучающихся – одно из приоритетных направлений воспитательной работы. Посредством его реализации решаются задачи по формированию мотиваций здорового образа жизни, повышению эффективности профориентационной работы на довузовском и додипломном этапах обучения. Направление развития информационной культуры, в т.ч. студенческих средств массовой информации, приобретает особое значение, так как способствует обеспечению и развитию информационной политики и формированию положительного имиджа Академии в обществе. Подтверждением необходимости развития данного направления является работа студенческого медиацентра «MEDIART» и студенческой газеты «Медицинская академия».

Институт кураторства является одним из стратегически важных и развитых направлений воспитательной работы в Академии, неоценимым инструментом для решения одной из важнейших задач высшей школы - становления гражданской позиции и нравственного самоопределения личности студентов. Целью кураторской работы в вузе является поднятие учебной и бытовой дисциплины студентов, адаптация их к новым социальным условиям, создание в группе сплоченного и творческого коллектива, организация быта и досуга студентов, развитие у студентов ответственности и гражданской зрелости. Куратор учебной группы является ключевой фигурой воспитательного процесса, особенно на 1-2 курсах обучения, когда происходит адаптация студентов к новым условиям обучения и жизнедеятельности, когда закладываются основы для их оптимального вхождения в самостоятельную жизнь.

Студенческое тьюторство также является составной частью учебно-воспитательного процесса в Академии, направленного на создание благоприятных условий для личностного и профессионального формирования будущих специалистов и

осуществляется с целью повышения качества образовательного процесса в Академии. Основной его задачей является помощь куратору в работе с курируемыми группами, а также помощь студентам в адаптации к условиям обучения в академии, при тесном взаимодействии с администрацией Академии.

Огромную роль в воспитательной работе играет Совет обучающихся, деятельность которого направлена на обеспечение реализации прав обучающихся на участие в решении важных вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развитие ее социальной активности, поддержку и реализацию социальных инициатив, организации досуга, функционирование системы студенческого самоуправления ЧГМА.

Таким образом, сложившаяся система воспитательной работы в Академии является неотъемлемой частью образовательной деятельности ВУЗа, направленной на получение положительных результатов в части формирования профессиональной личности будущего врача.

РЕЦЕНЗИЯ

на основную профессиональную образовательную программу высшего образования – программу специалитета
направление подготовки 31.05.02 Педиатрия

Рецензируемая основная профессиональная образовательная программа (далее ОПОП) представляет собой комплекс основных характеристик образования, организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде комплекта документов: общей характеристики ОПОП, планируемых результатов освоения ОПОП, условий реализации ОПОП, структуры и содержания ОПОП (учебный план, календарный учебный график, учебно-методическое обеспечение ОПОП, оценочные материалы, программы по воспитательной работе)

ОПОП разработана на основе требований действующих норм законодательства Российской Федерации, а именно:

1. Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями);

2. Приказа Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры" (с изменениями и дополнениями);

3. Приказа Минобрнауки России от 29.06.2015 № 636 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры" (с изменениями и дополнениями);

4. Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 31.05.02 Педиатрия, утвержденного приказом Министерства образования и науки № 853 от 17.08.2015г.

5. Профессионального стандарта «Врач-педиатр участковый», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты № 306н от «27» марта 2017г.

Рецензируемой ОПОП определены: квалификация, присваиваем выпускникам, направленность образовательной программы, объем программы зачетных единиц.

В общей характеристике ОПОП указаны срок получения образования по программе, возможность применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, сетевой формы обучения, язык реализации программы, информация о форме обучения, определены область и типы задач профессиональной деятельности выпускников.

В ОПОП представлен полный перечень общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, которыми

должен обладать выпускник и планируемые результаты освоения программы. Определены условия реализации ОПОП, а именно: сведения о кадровом, библиотечно-информационном и материально-техническом обеспечении, необходимые для реализации образовательной деятельности.

Структура ОПОП отражена в учебном плане, соответствует требованиям ФГОС и включает следующие блоки: Блок 1 «Дисциплины (модули)», Блок 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа», Блок 3 «Государственная итоговая аттестация». ОПОП содержит базовую и вариативную часть. Все дисциплины базовой части предусмотрены в учебном плане. Объем базовой части 293 зачетных единиц, что составляет 81,3% от общего объема программы. Вариативная часть определяет направленность специалитета с учетом регионального компонента и позволяет обучающимся получить углублённые знания и навыки для успешной профессиональной деятельности в соответствии с квалификационной характеристикой. Дисциплины по выбору составляют 6 зачетных единиц, что соответствует 19,3% вариативной части обучения суммарно по Б.1.

Включенные в учебный план дисциплины позволяют сформировать у обучающихся востребованные современным рынком знания, умения и навыки. Перечень практик учебного плана сформирован с учетом требований работодателей, отражает направленность программы на формирование практических навыков будущих специалистов.

Структура плана в целом логична и последовательна.

Оценка рабочих программ дисциплин и программ практик позволяет сделать вывод, что их содержание соответствует компетентностной модели выпускника по программе 31.05.02 Педиатрия. Содержание рабочих программ дисциплин, программ практик наглядно демонстрирует использование различных активных и интерактивных форм и методов обучения.

Разработанная ОПОП предусматривает профессионально-практическую подготовку обучающихся в виде практик, которая осуществляется на клинических базах академии, в Центре практической подготовки составляет в общем объеме зачетных единиц и соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности .

Анализ рабочих программ дисциплин и практик показал, что при реализации программы используются разнообразные формы и процедуры текущего и промежуточного контроля успеваемости. При разработке оценочных средств для контроля качества изучения модулей, дисциплин, практик учитывается взаимосвязь знаний, умений, навыков, позволяющих установить качество сформированных компетенций по определенным видам деятельности и степень общей готовности выпускников к профессиональной деятельности.

Рецензируемая ОПОП имеет высокий уровень обеспеченности учебно-методической документации, информационно-библиотечными ресурсами, материально-технической базы. Выборочный анализ каталога электронной библиотеки вуза показал, что обучающиеся по данной образовательной

программе в достаточной степени обеспечены источниками информации, основной и дополнительной литературой, в том числе электронными источниками. Сведения о материально-техническом обеспечении ОПОП, наличии специализированного оборудования на кафедрах, базах практической подготовки иллюстрируют практикоориентированность ОПОП, соответствие требованиям ФГОС и примерной ОПОП.

В качестве сильных сторон рецензируемой ОПОП стоит отметить: актуальность и практикоориентированность образовательной программы, учитываются требования работодателей при формировании ОПОП, выбор актуальных для региона видов деятельности.

В целом, рецензируемая ОПОП отвечает основным требованиям ФГОС и способствует формированию всего спектра компетенций по направлению подготовки 31.05.02 Педиатрия, реализуемая в ФГБОУ ВО «Читинская государственная медицинская академия» Минздрава РФ.

Рецензент:

Главный врач ГУЗ «Краевая детская клиническая больница» В.В. Комаров



«19» ИЮНЬ 2025г.