

В соответствии с приказом Министерства спорта Российской Федерации от 21.07.2022 №612 «О переименовании Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодёжи и туризма (ГЦОЛИФК)» и о внесении изменений в устав Федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодёжи и туризма (ГЦОЛИФК)» считать Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодёжи и туризма (ГЦОЛИФК)» (РГУФКСМИТ) с **21 июля 2022 года** Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Российский университет спорта «ГЦОЛИФК» (РУС «ГЦОЛИФК»).

На основании решения Ученого совета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет спорта «ГЦОЛИФК» (далее – РУС «ГЦОЛИФК») от 25.04.2023 г. (протокол №141) внести изменения в основные образовательные программы - бакалавриат (далее - ООП), реализуемые в РУС «ГЦОЛИФК» в части:

1. Требования к результатам освоения программы: компетенцию УК-10 читать в следующей редакции *«Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности»;*
2. Результатов обучения: *Дополнить индикаторы достижения компетенции УК-10 следующими индикаторами:*

УК-10.4 Знает значение основных правовых категорий, сущность экстремистского, террористического, коррупционного поведения, формы его проявления в различных сферах общественной жизни

УК-10.5 Умеет формировать гражданскую позицию, нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению

УК-10.6 Способен осуществлять социальную и профессиональную деятельность на основе развитого правосознания, сформированной правовой культуры, противодействия экстремизму и терроризму, антикоррупционного поведения

В соответствии с решением Ученого совета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)» (далее - РГУФКСМиТ) от 29.09.2020г. (протокол № 104) обновлена структура основных образовательных программ (основных профессиональных образовательных программ) (далее – ООП), реализуемых в РГУФКСМиТ, а также пункты 2 программ практик указанных образовательных программ **в части:**

1) *включения в ООП следующих разделов:*

9 ЧАСТЬ – Рабочая программа воспитания

10 ЧАСТЬ – Календарный план воспитательной работы

2) *корректировки наименований форм проведения практик, в том числе организации практик в форме практической подготовки.*

Код	Наименование специальности, направления подготовки, ООП	Уровень образования	Год набора	Содержание п.2 программ практик
1	2	3	4	5
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура). Профиль Физическая реабилитация	высшее образование - бакалавриат	2019-2025 год набора	<p>Очная форма обучения Внести следующие изменения в программы практики в зависимости от видов и типов практики: Вид практики: учебная Тип практики: ознакомительная практика; педагогическая практика. Далее читать п.2 в следующей редакции: «Практика проводится следующим способом: стационарным, выездным и в следующих формах: дискретно, а также в форме практической подготовки».</p> <p>Вид практики: производственная Типы практик: организационная практика; профессионально-ориентированная практика; преддипломная практика. Далее читать п.2 в следующей редакции: «Практика проводится следующим способом: стационарным и в следующих формах: дискретно, а также в форме практической подготовки».</p> <p>Заочная форма обучения Внести следующие изменения в программы практики в зависимости от видов и типов практики: Вид практики: учебная Тип практики: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности. Далее читать п.2 в следующей редакции: «Практика проводится следующим способом: стационарным, выездным и в следующих формах: непрерывно, а также в форме практической подготовки».</p> <p>Вид практики: производственная Типы практик: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе педагогическая практика); преддипломная практика; научно-исследовательская работа. Далее читать п.2 в следующей редакции: «Практика проводится следующим способом: стационарным, выездным и в следующих формах: непрерывно, а также в форме практической подготовки».</p>

В соответствии с решением Ученого совета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)» (далее - РГУФКСМиТ) от 29.09.2020г. (протокол № 104) обновлена структура основных образовательных программ (основных профессиональных образовательных программ) (далее – ООП), реализуемых в РГУФКСМиТ **в части:**

- 1) Переименования элемента ООП «Программа практики»: *используемый термин «Программа практики» считать «Рабочая программа практики».*
- 2) Включения в качестве дополнительных приложений к Рабочим программам практики – *Аннотаций к рабочим программам практик.*

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский университет спорта «ГЦОЛИФК»



**Факультет адаптивной физической культуры, рекреации и
туризма»**

**Кафедра Физической реабилитации, массажа и оздоровительной
физической культуры им.И.М.Саркизова-Серазини**

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

«Б2.О.01(УП) «ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА»

Направление подготовки:
49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (АФК)»

Направленность (профиль): Лечебная физическая культура
Направленность (профиль): Физическая реабилитация

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная

Год набора 2019, 2020, 2021, 2021, 2023, 2024, 2025, 2026 г.

Москва – 2018 г.

Программа практики утверждена и рекомендована
Экспертно-методическим советом
Института туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса
Протокол № 12 от «31» мая 2013 г.

Программа практики обновлена на основании решения заседания
кафедры Физической реабилитации и оздоровительной физической
культуры
Протокол № 36 от «22» мая 2014 г.

Программа практики обновлена на
основании решения заседания кафедры
Физической реабилитации и оздоровительной физической культуры
Протокол № 37 от «29» мая 2015 г.

Программа практики обновлена на
основании решения заседания кафедры
Физической реабилитации и оздоровительной физической культуры
Протокол № 36 от «19» мая 2016 г.

Программа практики обновлена на
основании решения заседания кафедры
Физической реабилитации и оздоровительной физической культуры
Протокол № 36 от «25» мая 2017 г.

Программа практики обновлена на
основании решения заседания кафедры
Физической реабилитации и оздоровительной физической культуры
Протокол № 1 от «25» августа 2021 г.

Программа практики обновлена на основании решения заседания кафедры
Физической реабилитации и оздоровительной физической культуры
Протокол № 1 от «05» сентября 2024 г.

Составитель: Ясинская Яна Константиновна, преподаватель кафедры физической
реабилитации, массажа и оздоровительной физической культуры им. И.М.
СаркизоваСеразини, Собчук Ирина Владимировна, старший преподаватель кафедры
физической реабилитации, массажа и оздоровительной физической культуры им. И.М.
СаркизоваСеразини,

1. Цель и задачи прохождения практики

Цель ознакомительной практики познакомить студентов бакалавров с профессиональными умениями и навыками, должностными обязанностями, используемыми методиками.

Основные задачи практики:

- ознакомит с процессом организации и технологии деятельности существующей системы реабилитации в детских дошкольных образовательных учреждениях, спец.мед.группах общеобразовательных школ и школ здоровья .
- ознакомить с методиками работы с детьми, имеющими нарушения в состоянии здоровья и пациентами школ здоровья.
- ознакомить с процессом разработки комплекса лечебной физической культуры и научить оценивать воздействие реабилитационных мероприятий для лиц, имеющих отклонения в состоянии здоровья.
- познакомить с процессом проведения занятия по лечебной физической культуре.

2. Вид, тип практики, способ и форма ее проведения.

Вид практики: учебная практика.

Тип практики: ознакомительная.

Ознакомительная практика проводится следующим **способом**: стационарно.

Форма проведения практики: непрерывно на заочной форме обучения и дискретно по периодам проведения на очной форме обучения. Практика реализуется на русском языке.

3. Место практики в структуре ООП (ОПОП)

Программа учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности для обучающихся направления подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (АФК) построена в соответствии с ООП (ОПОП), с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (АФК).

Место практики в структуре образовательной программы: ознакомительная практика обучающихся по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (АФК) является составной частью учебного процесса и реализуется на 2 курсе очной и 3 курсе заочной формы обучения, данная практика входит в Блок 2 «Практики», Б2.О.01 УП «Учебная практика» и является обязательным этапом обучения.

Ознакомительная практика является важнейшей основой для формирования углубленного понимания будущей профессиональной деятельности выпускника.

Ознакомительная практика органично связана с отдельными элементами ООП (ОПОП):

- базируется на освоении дисциплин таких как: Психология и педагогика, Теория и методика физической культуры, Теоретико-методические основы физической

реабилитации, Физическая реабилитация в травматологии и ортопедии, Клиническая психология;

- является важной ступенью подготовки к практике по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе педагогическая практика, преддипломной практике;

- итоговая оценка уровня сформированности освоенных за период практики компетенций проводится в рамках процедуры государственной итоговой аттестации.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ОПОП)

Шифр компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Очная форма	Заочная форма
	наименование		
1	2	3	4
УК-3	<p>Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде</p> <p>Знает: - функции и средства общения; - психологические особенности общения с различными категориями групп людей; - источники, причины и способы управления конфликтами; - методики воспитательной работы, основные принципы деятельностного подхода, виды и приемы современных педагогических технологий;</p> <p>Умеет: - эффективно взаимодействовать с другими членами команды, в том числе, участвовать в обмене информацией, знаниями и опытом, и презентации результатов работы команды; - планировать, организовывать и координировать работы в коллективе; - управлять учебными и тренировочными группами с целью вовлечения занимающихся в процесс обучения; - анализировать реальное состояние дел в учебной и тренировочной группе, поддерживать в коллективе деловую, дружелюбную атмосферу;</p>	3	5,6
	<p>Имеет опыт: - решения образовательных, воспитательных, развивающих, коррекционных, компенсаторных и профилактических задач в процессе физкультурно-спортивной деятельности.</p>		
ОПК-8	<p>Способен развивать компенсаторные возможности, оставшиеся после болезни или травмы функции организма человека для различных нозологических</p>	3	5,6

	<p>форм, видов инвалидности, возрастных и гендерных групп лиц с отклонениями в состоянии здоровья Знает: - основные понятия, используемые в реабилитационной (восстановительной) деятельности; - наиболее часто встречающиеся виды заболеваний и повреждений; - особенности реабилитации у детей и подростков, у лиц зрелого и пожилого возраста; - особенности реабилитации при различных видах инвалидности; - основы биохимии двигательной активности и биомеханики движения; - гигиенические основы физкультурно-спортивной деятельности и материально-техническое обеспечение в физической реабилитации; - психологические особенности занимающихся физическими упражнениями.</p> <p>Умеет: - выделять средства, формы и методы физической реабилитации при различных заболеваниях и травмах в зависимости от возраста и гендерных особенностей; - оценивать эффективность физической реабилитации при заболеваниях и повреждениях у различных возрастных групп.</p>		
ОПК-10	<p>Способен проводить комплексы физических упражнений, применять физические средства и методы воздействия на человека с целью предупреждения возможного возникновения и (или) прогрессирования заболеваний, обусловленных основным дефектом организма лиц с отклонениями в состоянии здоровья (вторичных отклонений и сопутствующих заболеваний)</p> <p>Знает: - факторы риска, способствующие неблагоприятному развитию основного заболевания, - виды физических упражнений, физических средств и методов воздействия на человека с целью предупреждения прогрессирования основного заболевания (дефекта) организма.</p> <p>Умеет: - определить наиболее значимые мишени профилактического воздействия; - подобрать и осуществить на практике комплекс физических упражнений, физических средств и методов воздействия на человека, ориентированный на предупреждение прогрессирования основного заболевания (дефекта) организма у лиц с</p>	3	5,6
	<p>отклонениями в состоянии здоровья (включая инвалидов).</p> <p>Имеет опыт: - практического применения физических упражнений, физических средств и</p>		

	методов воздействия на человека, направленных на предупреждение прогрессирования основного заболевания (дефекта) организма у лиц с отклонениями в состоянии здоровья (включая инвалидов).		
--	---	--	--

5. Объем, продолжительность и содержание практики, формы отчетности.

Очная форма обучения

Общий объем практики составляет 4 зачетные единицы, продолжительность – для очной формы обучения 2 2/3 недели, 144 академических часов.

	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
1	Введение в практику и постановка задачи. Содержание работы: объяснить цели практики, ее содержание, -сформулировать основные задачи практики, уточнить права и обязанности практиканта, ознакомиться с программой практики, требованиями к отчету и защите, предлагаемыми методическими справочными материалами.	3	1.1. Вводная конференция: «Цель, задачи, содержание и организация профильной практики». 1.2. Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики. 1.3. Изучение и анализ содержания деятельности базы практики. 1.4. Документы планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства.	60	
2	Основной этап. Прохождение практики.	3	Самостоятельная работа обучающегося и заполнение дневника практики.	72	
	2.1. Инструктаж. руководителя практики от		2.1. Наблюдение занятий лечебной гимнастикой (ЛГ),		

	<p>предприятия. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнения практикантом своих обязанностей.</p> <p>2.2. Основная часть практики.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ознакомиться с процессом разработки комплекса лечебной физической культуры и научиться оценивать воздействие реабилитационных мероприятий для лиц, имеющих отклонения в состоянии здоровья. - познакомиться с процессом проведения занятия по лечебной физической культуре. 		<p>проводимых сотрудниками учреждения.</p> <p>2.2. Анализ занятия, проводимого методистом базы практики</p> <p>2.3. Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой.</p> <p>2.4. Знакомство с методами контроля состояния на занятиях ЛГ</p>		
3	<p>Заключительный этап.</p> <p>Содержание работы: обобщение собранного материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики</p>	3	<p>Составление отчета практики и его согласование с руководителем (ями) практики.</p> <p>Защита отчёта на кафедре.</p>	12	
	ИТОГО:			144	Диффер. зачет

Заочная форма обучения

Общий объем практики составляет 4 зачетные единицы, продолжительность – для заочной формы обучения 2 2/3 недели, 144 академических часов.

	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
1	<p>Введение в практику и постановка задачи. Содержание работы: -объяснить цели практики, ее содержание, -сформулировать основные задачи практики, уточнить права и обязанности практиканта, ознакомиться с программой практики, требованиями к отчету и защите, предлагаемыми методическими справочными материалами.</p>	5	<p>1.1. Вводная конференция «Цель, задачи, содержание и организация профильной практики». 1.2. Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики. 1.3. Изучение и анализ содержания деятельности базы практики. 1.4. Документы планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства</p>	60	
2	<p>Основной этап. Прохождение практики.</p> <p>2.1. Инструктаж. руководителя практики от предприятия. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнения практикантом своих обязанностей.</p> <p>2.2. Основная часть практики. - ознакомиться с процессом разработки комплекса лечебной физической культуры и научиться оценивать воздействие реабилитационных мероприятий для лиц, имеющих отклонения в состоянии здоровья. - познакомиться с процессом</p>	5,6	<p>Самостоятельная работа обучающегося и заполнение дневника практики.</p> <p>2.1. Наблюдение занятий лечебной гимнастикой (ЛГ), проводимых сотрудниками учреждения. 2.2. Анализ занятия, проводимого методистом базы практики 2.3. Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой. 2.4. Знакомство с методами контроля состояния на занятиях ЛГ</p>	72	

	проведения занятия по лечебной физической культуре.				
3	Заключительный этап. Содержание работы: обобщение	6	Составление отчета практики	12	4
	собранного материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики		и его согласование с руководителем (ями) практики. Защита отчёта на кафедре.		
	ИТОГО:			144	Диффер. зачет

6. Оценочные средства (фонд оценочных средств) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по практике.

6.1. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости, в том числе самостоятельной работы, представлены в Информационной справке по практике (*Приложение 1 к программе практики*).

6.2. Перечень оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практике.

Дифференцированный зачет по практике проводится в форме защиты представляемого обучающимся отчёта о проведенных мероприятиях и сформированных материалах по итогам пройденной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе педагогическая практика) путём личного собеседования с руководителем (ями) практики от РГУФКСМиТ.

Отчет представляется на проверку в электронном и печатном виде. Для получения положительной оценки обучающийся должен полностью выполнить программу практики, своевременно оформить все виды необходимых документов.

7. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики.

1. Основная литература:

1. Егорова, С. А. Лечебная физкультура и массаж : учебное пособие / С. А. Егорова, Л. В. Белова, В. Г. Петрякова ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский

- Федеральный университет (СКФУ), 2014. – 258 с. : ил.
<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457233>
2. Бурякин, Ф.Г. Лечебная физическая культура и массаж при спортивных травмах : учеб. пособие / В.С. Мартынихин; Ф.Г. Бурякин .— Москва : Советский спорт, 2022 .— 170
<https://lib.rucont.ru/efd/787395>
 3. Погосян, М. М. Лечебный массаж. в 2т. т.1: учебник / М. М. Погосян .— изд. 4-е, доп. и перераб. — Малаховка : МГАФК, 2020 .— 603 с. : ил.
<https://lib.rucont.ru/efd/772302>
 4. Погосян, М. М. Лечебный массаж. в 2т. т.2 : учебник / М. М. Погосян .— изд. 4-е, доп. и перераб. — Малаховка : МГАФК, 2020 .— 603 с. : ил.
<https://lib.rucont.ru/efd/772303>

2. Дополнительная литература:

1. Бирюков, А.А. Лечебный массаж: учеб. для студентов вузов, обучающихся по специальности физ. культуры: доп. Гос. ком. РФ по физ. культуре и спорту: Доп. УМО / Бирюков Анатолий Андреевич. - М.: Academia, 2004. - 351 с.: ил. URL: <HTTP://lib.sportedu.ru/Texts/Books/Scan/117848.pdf>
2. Епифанов, В.А. Лечебная физическая культура : учеб. пособие для использования в учеб. процессе образоват. орг., реализующих прогр. высш. образования по специальности 31.05.01, 31.05.02 : рек. ФГАУ "Федер. ин-т развития образования" / В.А. Епифанов, А.В. Епифанов ; М-во науки и высш. образования РФ. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 654 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=360404&DocQuerID=11537320&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
3. Оздоровительное, лечебное и адаптивное плавание : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 022500, 022300, 022400 / [Н.Ж. Булгакова [и др.]]. - М.: Academia, 2005. - 429 с.: ил. URL : <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=128794&DocQuerID=11536446&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
4. Транквилиитати, А.Н. Восстановить здоровье. - М.: ФиС, 1992. - 304 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=77188&DocQuerID=11553363&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>

5. Хрущев, С.В. Физическая культура детей с заболеваниями органов дыхания : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям 060101, 060103, 060104 : рек. Умо по мед. и фармацевт. образованию / С.В. Хрущев, О.И. Симонова. - М.: Academia, 2006. - 304 с.: табл. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=202143&DocQuerID=11553374&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>

в) Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования – информационная система <https://fgosvo.ru/> Режим доступа: свободный.

2. Реестр примерных основных образовательных программ Министерства образования и науки Российской Федерации – информационная система <https://fgosreestr.ru/>

3. Электронная библиотека диссертаций и авторефератов РГБ www.rsl.ru

4. «Health Research Premium Collection» компании ProQuest www.proquest.com

г) Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем:

- программное обеспечение дисциплины (модуля):

1. *Операционная система – Microsoft Windows 10;*
2. *Офисный пакет приложений – Microsoft Office 365;*
3. *Программа отображения и обработки файлов в формате*

печатного документа Adobe Acrobat Reader DC;

4. Программный продукт – 1С: Университет ПРОФ.

- современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

Электронные библиотечные системы:

- 1) [Электронная библиотечная система «Рукопт» \(lib.rucont.ru\).](http://lib.rucont.ru)
- 2) [Университетская библиотека ONLINE \(biblioclub.ru\).](http://biblioclub.ru)
- 3) [Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту \(lib.gtsolifk.ru\).](http://lib.gtsolifk.ru)

Электронные образовательные ресурсы, в том числе информационные справочные и поисковые системы:

- 1) [Информационный портал «Информио» – информационная справочная и поисковая система \(informio.ru\).](http://informio.ru)
- 2) [Научная электронная библиотека E-LIBRARY.ru. – информационная система \(elibrary.ru\).](http://elibrary.ru)
- 3) [Медицинская информационная платформа "МедЭлемент" – информационная система \(medelement.com\).](http://medelement.com)
- 4) [Российский Стадион - информационное агентство \(stadium.ru\).](http://stadium.ru)
- 5) [Спортивная медицина – электронный образовательный ресурс \(sportmedicine.ru\).](http://sportmedicine.ru)

Электронные образовательные ресурсы, в том числе профессиональные базы данных:

- 1) [Информационный портал «Информио» – профессиональная база данных, информационная справочная и поисковая система \(informio.ru\).](http://informio.ru)

2) Всемирная организация здравоохранения – профессиональная база данных (<https://www.who.int/ru>).

3) Библиографическая и реферативная база данных публикаций по биомедицине (<https://medj.rucml.ru/>).

8. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Проведение ознакомительной практики проводится в учебных, специализированных учебных учреждениях, имеющих необходимые материально-технические условия и высококвалифицированных сотрудников, способных выполнять обязанности руководителей от базы практики.

10. Методические материалы для обучающихся по проведению практики (Приложение 2 к программе практики).

11. Особенности проведения практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Ознакомительная практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Содержание ознакомительной практики не создаёт препятствий для её прохождения обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам, которым не противопоказано получение высшего образования уровня профессионального образования - бакалавриат.

При этом, в структурных подразделениях РУС «ГЦОЛИФК» созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях.

При получении высшего образования по ООП (ОПОП) обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, указанная в пункте 7 настоящей программы практики и адаптированная в соответствии с особенностями обучающегося, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Продолжительность выполнения отдельных заданий для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по их заявлению на

количество времени, согласованное с руководителем практики от РУС «ГЦОЛИФК».

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе прохождения практики и выполнении отдельных заданий пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

При прохождении практики и выполнении отдельных заданий обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья:

1) для слепых:

задания для выполнения оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера с созданием специализированных условий для слепых, либо зачитываются руководителем практики;

письменные задания выполняются на компьютере с созданием специализированных условий для слепых;

обучающимся, при необходимости, предоставляется компьютер с созданием специализированных условий для слепых;

присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

2) для слабовидящих:

обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

обучающимся для выполнения заданий, при необходимости, предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

задания для выполнения, а также инструкция по выполнению заданий оформляются увеличенным шрифтом;

присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающимся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

задания предоставляются в печатном и (или) электронном виде;

дублирование звуковой справочной информации проводимых в процессе практики мероприятий визуально;

□ присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

4) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих личное собеседование по итогам прохождения практики может быть заменено вместо устной формы - на письменную;

5) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

□ письменные задания выполняются на компьютере с созданием специализированных условий;

□ задания, выполняемые при организации практики в письменной форме, проводятся в устной форме.

Указанные выше условия предоставляются обучающимся на основании письменного заявления, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих специальных условий.

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

по учебной практике: «Ознакомительная практика» для обучающихся ФАФКРиТ 2 курса очной формы обучения и 3 курса заочной формы обучения, направления подготовки 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (АФК)», профили «Лечебная физическая культура», «Физическая реабилитация».

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Кафедра: Физической реабилитации, массажа и оздоровительной физической культуры им.И.М.Саркизова - Серазини.

Сроки прохождения практики: 3 семестр для очной формы обучения, 5,6 семестр для заочной формы обучения.

Форма промежуточной аттестации: *дифференцированный зачет.*

**II. ФОРМЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ
УСПЕВАЕМОСТИ, СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ, ОЦЕНКА В
БАЛЛАХ**

№	Форма оценочного средства текущего контроля успеваемости	Сроки проведения на очной форме обучения	Максимальн кол-во баллов
1	<i>Выполнение индивидуальных заданий</i>		50 баллов
2	<i>Оформление отчета (качество оформления, включая грамотность изложения, наличие сносок и библиографии, наличие приложений к отчету)</i>		25 баллов
3	<i>Посещаемость обучающегося в период прохождения практики</i>		15 баллов
4	<i>Защита отчета Дифференцированный зачет</i>		10 баллов
	ИТОГО		100 баллов

III. ОЦЕНКА УСПЕВАЕМОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Шкала оценок успеваемости по практике, завершающихся дифференцированным зачётом

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Словесноцифровое выражение оценки	2 Неудовлетворительно		3 Удовлетворительно	4 Хорошо	5 Отлично	
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

**Шкала успеваемости по практике при
проведении текущего контроля успеваемости**

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

**МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРАКТИКИ**

ОБРАЗЕЦ ПРИМЕРНОГО СОДЕРЖАНИЯ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ СПОРТА «ГЦОЛИФК»

ОТЧЕТ

ПО УП: «ОЗНАКОМИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКЕ»

Студента(ки) ____ курса _____

направления подготовки 49.03.02 – Физическая культура для лиц с отклонениями в
состоянии здоровья (адаптивная физическая культура),
профиля _____ дневного (заочного) отделения

(фамилия, имя, отчество)

БАЗА ПРАКТИКИ _____

РУКОВОДИТЕЛЬ ОТ УНИВЕРСИТЕТА _____

РУКОВОДИТЕЛЬ ОТ ПРОФИЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ _____

ОЦЕНКА ЗА ПРАКТИКУ _____

20... - 20... учебный год

ПАМЯТКА **студенту-практиканту**

Во время практики студент обязан:

- подчиняться правилам внутреннего распорядка базы практики;
- выполнять распоряжения администрации базы практики и задания руководителей практикой ;
- изучить программу практики и совместно с руководителем разработать индивидуальный план на период практики с учетом особенностей и условий базы практики;
- выполнить все задания, предусмотренные программой практики.

По результатам практики студент получает интегральную оценку. Основными составляющими оценки за практику являются: выполнение программы практики, отношение к практике, качество отчетной документации. Общая положительная оценка возможна лишь при выполнении всех заданий. Невыполнение или неудовлетворительное качество выполнения какого-либо задания не позволит студенту получить общую положительную оценку.

Отчет по практике студент представляет руководителю от Университета и руководителю от базы. Общую оценку за практику проставляет руководитель от РГУФКСМиТ, обсуждая ее с руководителем от базы практики.

Программные учебные задания практики должны быть выполнены в период практики.

Отчет практики бакалавра, утвержденный руководителем от РУС «ГЦОЛИФК»,

должен быть представлен в отдел практики Университета в день заключительной конференции.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ

Содержание работы	Сроки выполнения
<p>1. Организационно-ознакомительная работа</p> <ol style="list-style-type: none">1. Участие во вводной конференции “Задачи, содержание и организация практики”.2. Знакомство с коллективом и материально-техническим обеспечением базы практики.3. Сообщение представителя администрации базы практики «Основные направления работы, традиции, распорядок работы и требования, предъявляемые к занимающимся».4. Инструктаж руководителя от базы.5. Изучение программы практики.6. Разработка индивидуального плана работы на период практики.	
<ol style="list-style-type: none">7. Участие в собраниях бригады.8. Защита отчета по базовому этапу практики.9. Участие в заключительной конференции «Итоги практики». <p>2. Учебно-методическая работа</p> <ol style="list-style-type: none">1. Изучение документов планирования и учета процесса физического воспитания.2. Изучение методической литературы3. Ознакомление с процессом планирования занятия 4. Наблюдение занятий, проводимых на базе практики.5. Разработка конспектов занятия.6. Ознакомление с процессом наблюдения и контроля на занятиях	

Дата _____

Подпись руководителя _____

4.
КОНСПЕКТ ОДНОГО ЗАНЯТИЯ ЛФК:
КОМПЛЕКС ЛЕЧЕБНОЙ ГИМНАСТИКИ

Дата "___" _____ 202__ г.

Класс _____

Количество человек _____

Цель занятия _____

Используемый инвентарь _____

Задачи занятия _____

Часть занятия	№	И.п.	Описание упражнения	Дозировка	Методическ. рекомендации
Подготовительная	1.				
	2.				
Основная					
Заключительная					

5.

КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЗАНИМАЮЩЕГОСЯ

(фамилия, имя, отчество, возраст)

ПУЛЬС (до/после занятия): _____

АД (до/после занятия): _____

Частота дыхательных движений (до/после занятия): _____

Оценка визуальных признаков утомления в процессе занятия: (обвести нужное)

Внешние признаки утомления	небольшое	среднее	значительное
Окраска кожи	Лёгкая (румянец)	Значительное (покраснение)	Побледнение, синюшность
Потливость	Незначительная	Небольшая	Чрезмерное
Выражение лица	Спокойное	Напряжённое	страдальческое
Характер дыхания	Учащенное, ровное	Учащенное, периодические глубокие вдохи и выдохи	Резко учащенное, поверхностное и аритмичное
Координация движений	Чёткое бодрое выполнение команд	Неуверенные движения, покачивания, нечеткое выполнение заданий	Дрожание конечностей, частые покачивания, отставание в ходьбе от группы
Жалобы	Нет	На усталость, боль в мышцах, сердцебиение	Головокружение головная боль, шум в ушах

Анализ полученных показателей: (сделать заключение о соответствии физической нагрузки индивидуальным возможностям занимающегося, проанализировать интенсивность нагрузки)

**6 РАЗРАБОТКА СВОЕГО КОНСПЕКТА ЗАНЯТИЙ: КОМПЛЕКС
ЛЕЧЕБНОЙ ГИМНАСТИКИ**

Дата "___" _____ 201_г.

Класс _____

Количество человек _____

Цель занятия _____

Используемый инвентарь _____

Задачи занятия _____

Часть занятия	№	И.п.	Описание упражнения	Дозировка	Методическ. рекомендации
Подготовительная	1.				
	2.				
Основная					
Заключительная					

ОБРАЗЕЦ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЗАДАНИЯ

Индивидуальное задание (содержание и результаты) практики

УП: «ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА»

обучающийся __ курса, _____ формы обучения,

направления подготовки: «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (АФК)»

профиль (направленность) _____

Фамилия И.О. _____

способ проведения практики: рассредоточено

Сроки практики: _____

Индивидуальное задание:	Содержание практики:	Планируемые результаты практики:
1. Разработать индивидуальный план работы.	Разработка индивидуального плана работы.	
2. Провести анализ деятельности базы практики.	Ознакомление с деятельностью базы практики, документацией. Написание анализа деятельности базы практики.	Знать виды и формы планирования педагогического процесса с учетом возраста, пола, нозологических форм заболеваний занимающихся. Знать оснащение зала ЛФК, отчетную документацию. Владеть методической информацией по организации занятий.
3. Изучение документов планирования и учета процесса физического воспитания. Изучение методической литературы	Ознакомление с документами планирования и учёта процесса физического воспитания. Ознакомление с методической литературой	Знать основы техники безопасности при проведении занятий
4. Ознакомление с процессом планирования занятия	Ознакомление с правилами составления комплекса ЛГ. Ознакомление с правилами построения занятия (разделения на три части: вводная, основная, заключительная)	Знать правила составления комплекса ЛГ. Овладеть начальными навыками построения занятия.
5. Наблюдение занятий, проводимых на базе практики.		
6. Ознакомление с процессом наблюдения и контроля на занятиях	Ознакомится с процессом подсчёта пульса на занятии и оценки визуальных признаков утомления.	Владеть начальными навыками анализа эффективности используемых средств и нагрузок. Уметь определять пульс и визуальные признаки утомления.
7. Разработка конспекта занятия.	Ознакомится с составлением конспекта занятия	Уметь составлять комплекс ЛГ.

Руководитель от профильной организации (ФИО) _____ (подпись)

Руководитель практикой от РУС «ГЦОЛИФК» (ФИО) _____ (подпись)

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и
туризма (ГЦОЛИФК)»



Институт туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса

Кафедра физической реабилитации, массажа и оздоровительной
физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б2.О.02(П) Производственная практика

(вид практики)

Организационная практика

(тип практики)

Направление подготовки:

49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья
(адаптивная физическая культура)

Направленность (профиль): Лечебная физическая культура
Физическая реабилитация

Уровень образования: *бакалавриат*

Форма обучения: *очная и заочная*

Год набора 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026 г.

Москва – 2018 г.

Рабочая программа практики утверждена и рекомендована
Экспертно-методическим советом
Института туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса
Протокол № 89 от «12» сентября 2018г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
Физической реабилитации, массажа
и оздоровительной физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини

Протокол № 29 от «23» июня 2021 г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры

(наименование)

Протокол № __ от «__» _____ 20__ г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры

(наименование)

Протокол № __ от «__» _____ 20__ г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры

(наименование)

Протокол № __ от «__» _____ 20__ г.

Составители:

Ткаченко Светлана Анатольевна – кандидат педагогических наук, доцент,
заведующий кафедрой Физической реабилитации, массажа и оздоровительной
физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини РГУФКСМиТ.

1. Цели и задачи прохождения практики

Цель производственной организационной практики соотнесена с общими целями ФГОС ВО по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура).

Целью прохождения практики является: расширение и углубление профессиональных представлений об организационно-методических основах адаптивной физической культуры, совершенствование практических умений и навыков студентов в области осуществления научно-исследовательской работы в адаптивной физической культуре с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья и инвалидами, а также подготовка к дальнейшей самостоятельной исследовательской деятельности в составе научного коллектива.

Для достижения данной цели решаются следующие
задачи

1. Совершенствование практических умений и навыков работы с многообразными массивами научной информации, с научной литературой; действующими стандартами и правилами подготовки научных рукописей к опубликованию по проблемам обучения и воспитания лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов.

2. Постановка и решение задач профессиональной деятельности, возникающих в ходе выполнения научно-исследовательской работы.

3. Совершенствование практических умений и навыков проведения исследования, разработки и применения современных технологий в адаптивной физической культуре.

4. Совершенствование умений и навыков до уровня, позволяющего самостоятельно разрабатывать адаптивные учебно-воспитательные, спортивные, оздоровительные и коррекционные методики для лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов.

5. Совершенствование умений и навыков применения методов научного исследования в области адаптивной физической культуры.

6. Совершенствование в подборе и использовании методов функциональной и психолого-педагогической диагностики лиц, имеющих отклонения в состоянии здоровья.

7. Обучение анализировать, применять и готовить основные документы, регламентирующие профессиональную деятельность в области адаптивной физической культуры.

8. Совершенствование навыков грамотного изложения результатов собственных научных исследований и способности аргументировано защищать и обосновывать полученные результаты.

2. Вид практики, способ и формы (форма) ее проведения

Вид практики: производственная.

Тип практики: организационная.

Практика проводится следующим **способом**: стационарно.

Практика проводится в следующих формах: дискретно на очной и непрерывно на заочной форме обучения, а также в форме практической подготовки.

3. Место практики в структуре ООП (ОПОП)

Программа производственной организационной практики для обучающихся направления подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) построена в соответствии с ООП (ОПОП), с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура).

Место практики в структуре образовательной программы: организационная практика обучающихся по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) является составной частью учебного процесса и реализуется на 4 курсе (очная форма обучения) и на 5 курсе (заочная форма часть» Б2.О.02(П) Производственная организационная практика и является обязательным этапом обучения.

Производственная организационная практика является важнейшей основой для формирования углубленного понимания будущей профессиональной деятельности выпускника.

Производственная организационная практика органично связана с отдельными элементами ООП (ОПОП):

- базируется на освоении дисциплин, таких как: «Технологии физкультурно-спортивной деятельности», «Частная патология», «Основы клинической психологии», «Научно-методическая деятельность», «Лечебная физическая культура в травматологии и ортопедии», «Физическая реабилитация в травматологии и ортопедии», Лечебная физическая культура при заболеваниях сердечно-сосудистой системы» и «Физическая реабилитация в кардиологии», «Лечебная физическая культура в неврологии» и «Физическая реабилитация в клинике нервных болезней», «Лечебная физическая культура в хирургии» и «Физическая реабилитация в хирургии», «Врачебный контроль в адаптивной физической культуре», «Частные методики адаптивной физической культуры», «Педагогическая практика», «Профессионально-ориентированная практика» и «Преддипломная практика».

Итоговая оценка уровня сформированности освоенных за период практики компетенций проводится в рамках процедуры государственной итоговой аттестации.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ОПОП)

Шифр компетенции / код индикатора (ов) достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по практике	Этап формирования компетенции (номер семестра)	
	Наименование компетенции / наименование индикатора (ов) достижения компетенции	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
1	2	3	4
УК-1 УК-1.1. УК-1.2. УК-1.3.	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач. Знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач. Знает информационно-поисковые системы и базы данных; технологию осуществления поиска информации Умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности	8	9,10
УК-2 УК-2.1. УК-2.2. УК-2.3.	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений. УК-2.1. Знает виды ресурсов и ограничений, основные методы оценки разных способов решения профессиональных задач. УК-2.2. Умеет проводить анализ поставленной цели и формулировать задачи, необходимые для ее достижения, анализировать альтернативные варианты с учетом правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений. УК-2.3. Владеет методологическими инструментами для определения и достижения задач, подчиненных общей цели, с использованием имеющихся ресурсов и ограничений.	8	9,10
ОПК-15	Способен осуществлять профессиональную деятельность во всех видах адаптивной физической	8	9,10

<p>ОПК-15. 1.</p>	<p>культуры в соответствии с нормативными правовыми актами сферы физической культуры и спорта и нормами профессиональной этики.</p> <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - понятия и признаки правовых отношений; - трудовое законодательство Российской Федерации; - законодательство Российской Федерации в сфере физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта; - законодательство Российской Федерации в сфере социальной защиты населения; - законодательство Российской Федерации в образовании; - нормативные документы в области физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта, в здравоохранении и социальной защите ; - требования федераций по видам спорта, по видам адаптивного спорта к подготовке и проведению спортивных мероприятий; - правила внутреннего трудового распорядка физкультурно-спортивной организации; - нормативные документы в области управления персоналом физкультурно-спортивной организации; - нормативные документы в области осуществления контроля качества услуг; - нормативные документы, регламентирующие работу со служебной документацией; - требования к оформлению, реквизитам, порядку разработки и утверждения локальных нормативных актов; - требования охраны труда в области образования, физической культуры и спорта; - меры ответственности педагогических работников за жизнь и здоровье обучающихся, в том числе, с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья; - нормативные правовые акты в области защиты прав ребенка; - нормативные правовые акты в области защиты прав инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; - методы предотвращения противоправного влияния на результаты официальных спортивных соревнований и правила, устанавливающие ответственность за такое противоправное влияние; - источники надежной и достоверной информации, отражающие государственную и региональную политику в области образования, физической культуры и спорта и адаптивной физической культуры и адаптивного спорта; - этические нормы в области спорта, адаптивного 		
-------------------------------------	---	--	--

<p>ОПК-15 .2.</p> <p>ОПК-1 5.3.</p>	<p>спорта и образования. Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ориентироваться в законодательстве и правовой литературе, принимать решения и совершать действия в соответствии с законом; - анализировать планирующую и отчетную документацию по вопросам физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта на предмет реалистичности, логичности, соответствия действительному положению дел и удовлетворения формальным требованиям нормативных правовых актов; - осуществлять контроль качества услуг, их соответствия требованиям нормативно-правовых актов, условиям договоров. <p>Имеет опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обоснования принимаемых решений по организации деятельности в области физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта с позиции норм законодательства и профессиональной этики; - разработки обязательной отчетности в соответствии с порядком установленными нормативными правовыми актами, требованиями вышестоящей организации или собственника; - разработки внутренних порядков организации управленческого учета и отчетности; - составления документов по проведению соревнований. 		
<p>ОПК-16</p> <p>ОПК-16.1.</p> <p>ОПК-16.2.</p> <p>ОПК-16.3.</p>	<p>Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности. Понимает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные принципы функционирования современных информационных технологий, применяемых в профессиональной сфере. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - отбирать для осуществления профессиональной деятельности необходимое техническое оборудование и программное обеспечение. <p>Имеет опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применения современных цифровых устройств, платформ и программного обеспечения на всех этапах осуществления профессиональной деятельности. 	8	9,10

5. Объем, продолжительность и содержание практики, формы отчетности.

Общий объем практики составляет **4 зачетных единицы**, продолжительность – **2 2/3 недели, академических часов** (в соответствии с учебным планом) – **144**.

Содержание практики

Очная форма обучения

№	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
1.	Теоретические предпосылки научного исследования: 1. Основные требования, предъявляемые к выпускным квалификационным работам. 2. Выбор темы исследования. 3. Анализ научно-методической литературы. 4. Анализ основных положений законодательства РФ и основных нормативных документов в сфере физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.	8	1. Процедура выбора и утверждения тематики научного исследования. Определение актуальности исследования. 2. Планирование выпускной квалификационной работы. 3. Выдвижение рабочей гипотезы. Определение объекта и предмета исследования. 4. Определение цели и задач исследования. 5. Определение научной новизны и практической значимости результатов исследования. 6. Выбор методов исследования. 7. Библиографический поиск литературных источников. Анализ документальных и архивных материалов, в том числе по вопросам организации деятельности в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.	42	
2.	Методы и организация исследования: 1. Контрольные испытания. 2. Педагогический эксперимент. 3. Методы математической статистики.	8	1. Выбор методов исследования. Подбор тестов для использования в педагогическом эксперименте. 2. Планирование педагогического эксперимента. Составление общей программы (методики) эксперимента. 3. Подбор и изучение	68	

			методов математико-статистической обработки данных научного исследования.		
3.	Результаты исследования: 1. Сравнение результатов педагогического эксперимента. 2. Оформление и иллюстрирование научного исследования. 3. Подготовка выпускной квалификационной работы к защите.	8	1. Изучение динамики результатов педагогического эксперимента. Определение достоверности различий результатов педагогического эксперимента между испытуемыми и контрольной групп. 2. Представление полученных материалов научного исследования в таблицах. 3. Выводы по результатам научного исследования. 4. Подготовка доклада к защите ВКР. 5. Написание текста выступления. Подготовка к выступлению перед аудиторией. 6. Защита выпускной квалификационной работы.	34	
	ИТОГО:			144	Диф. зачет

Заочная форма обучения

№	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
1	Теоретические предпосылки научного исследования: 1. Основные требования, предъявляемые к выпускным квалификационным работам. 2. Выбор темы	9,10	1. Процедура выбора и утверждения тематики научного исследования. Определение актуальности исследования. 2. Планирование выпускной квалификационной работы. 3. Выдвижение рабочей гипотезы. Определение объекта и предмета исследования.	42	

	<p>исследования.</p> <p>3. Анализ научно-методической литературы.</p> <p>4. Анализ основных положений законодательства РФ и основных нормативных документов в сфере физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.</p>		<p>4. Определение цели и задач исследования.</p> <p>5. Определение научной новизны и практической значимости результатов исследования.</p> <p>6. Выбор методов исследования.</p> <p>7. Библиографический поиск литературных источников. Анализ документальных и архивных материалов, в том числе по вопросам организации деятельности в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.</p>		
2	<p>Методы и организация исследования:</p> <p>1. Контрольные испытания.</p> <p>2. Педагогический эксперимент.</p> <p>3. Методы математической статистики.</p>	9,10	<p>1. Выбор методов исследования. Подбор тестов для использования в педагогическом эксперименте.</p> <p>2. Планирование педагогического эксперимента. Составление общей программы (методики) эксперимента.</p> <p>3. Подбор и изучение методов математико-статистической обработки данных научного исследования.</p>	68	
3	<p>Результаты исследования:</p> <p>1. Сравнение результатов педагогического эксперимента.</p> <p>2. Оформление и иллюстрирование научного исследования.</p> <p>3. Подготовка выпускной квалификационной работы к защите.</p>	9,10	<p>1. Изучение динамики результатов педагогического эксперимента. Определение достоверности различий результатов педагогического эксперимента между испытуемыми экспериментальной и контрольной групп.</p> <p>2. Представление полученных материалов научного исследования в таблицах.</p> <p>3. Выводы по результатам научного исследования.</p> <p>4. Подготовка доклада к защите ВКР.</p>	34	

		5. Написание текста выступления. Подготовка к выступлению перед аудиторией. 6. Защита выпускной квалификационной работы.		
	ИТОГО:		144	Диф. зачет

6. Оценочные материалы (фонд оценочных средств) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по практике.

6.1. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости, в том числе самостоятельной работы, представлены в Информационной справке по практике (Приложение 1 к программе практики).

6.2. Перечень оценочных материалы для проведения промежуточной аттестации по практике.

Дифференцированный зачет по практике проводится в форме защиты представляемого обучающимся отчёта о проведенных мероприятиях и сформированных материалах по итогам пройденной практики путём личного собеседования с руководителем (ями) практики от РГУФКСМиТ.

Отчет представляется на проверку в электронном и печатном виде. Для получения положительной оценки обучающийся должен полностью выполнить программу практики, своевременно оформить все виды необходимых документов.

Примерный перечень вопросов к дифференцированному зачету:

1. Характеристика выпускной квалификационной работе. Требования к оформлению материала.
2. Что представляют собой актуальность, объект и предмет, цель и задачи исследования?
3. В чем заключается научная новизна, теоретическая и практическая значимость исследования?
4. Раскрыть особенности выбора методов исследования.
5. Раскрыть особенности работы с научно-методической литературой по проблеме исследования.
6. Раскрыть особенности организации педагогического наблюдения.
7. Раскрыть особенности применения опросных методов исследования (интервьюирование, анкетирование, метод экспертных оценок).
8. Каковы особенности проведения тестирования испытуемых различных возрастных и нозологических групп в адаптивной физической культуре?
9. Какие виды экспериментов чаще всего используются при проведении научных исследований в области адаптивной физической культуры?

10. Что включает в себя планирование, подготовка и проведение педагогического эксперимента?

11. Раскрыть особенности подбора и применения методов математико-статистической обработки данных научного исследования.

12. Что представляет собой сравнение результатов констатирующего и педагогического экспериментов?

13. Каковы требования к структуре и содержанию доклада?

14. Каковы требования к структуре и содержанию мультимедийной презентации на защите выпускной квалификационной работы?

15. Какие виды планирования применяются в адаптивной физической культуре и адаптивном спорте, каково их содержание и направленность?

16. Какие методы организации и управления в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта, применяемые на федеральном и региональном уровнях вы можете назвать?

17. Каковы количественные показатели физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья?

18. Раскройте основные положения законодательства Российской Федерации в сфере физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.

19. Назовите основные нормативные документы в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.

20. Перечислите основные требования федераций по видам адаптивного спорта к подготовке и проведению спортивных мероприятий.

21. Назовите меры ответственности педагогических работников за жизнь и здоровье обучающихся, в том числе с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья.

22. Раскройте содержание нормативных правовых актов в области защиты прав инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

23. Каковы методы предотвращения противоправного влияния на результаты официальных спортивных соревнований и правила, устанавливающие ответственность за такое противоправное влияние?

24. Раскройте этические нормы в области спорта, адаптивного спорта и образования.

Вопросы для самоконтроля:

1. Требования к оформлению ВКР.

2. Особенности определения актуальности, объекта, предмета, цели и задач исследования, теоретической и практической значимости.

3. Организация библиографического поиска научных документов, обработка, фиксация и составление списков литературы по предполагаемой теме исследования.

4. Методика организации педагогического наблюдения.

5. Методика организации и применения опросных методов исследования.
6. Методика подбора и проведения контрольных испытаний.
7. Методика планирования, организации и проведения педагогического эксперимента.
8. Методика применения методов математико-статистической обработки данных.
9. Особенности подбора испытуемых для педагогического эксперимента и деления их на исследуемые группы.
10. Особенности сравнения и объяснения результатов исследования.
11. Особенности представления результатов научного исследования в виде рисунков, графиков, фотографий и диаграмм.
12. Особенности подготовки к защите ВКР.
13. Виды и содержание планирования в адаптивной физической культуре и адаптивном спорте.
14. Методы организации и управления в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта, применяемые на федеральном и региональном уровнях.
15. Количественные показатели физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.
16. Законодательство Российской Федерации в сфере физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.
17. Нормативные документы в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.
18. Требования федераций по видам адаптивного спорта к подготовке и проведению спортивных мероприятий.
19. Правила внутреннего трудового распорядка физкультурно-спортивной организации.
20. Меры ответственности педагогических работников за жизнь и здоровье обучающихся, в том числе с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья;
21. Нормативные правовые акты в области защиты прав инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.
22. Методы предотвращения противоправного влияния на результаты официальных спортивных соревнований и правила, устанавливающие ответственность за такое противоправное влияние.
23. Этические нормы в области спорта, адаптивного спорта и образования.

7. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики.

а) Основная литература:

1. Егорова, С. А. Лечебная физкультура и массаж : учебное пособие / С. А. Егорова, Л. В. Белова, В. Г. Петрякова ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2014. – 258 с. : ил. <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457233>
2. Погосян, М. М. Лечебный массаж. в 2т. т.1 : учебник / М. М. Погосян .— изд. 4-е, доп. и перераб. — Малаховка : МГАФК, 2020 .— 603 с. : ил. <https://lib.rucont.ru/efd/772302>
3. Погосян, М. М. Лечебный массаж. в 2т. т.2 : учебник / М. М. Погосян .— изд. 4-е, доп. и перераб. — Малаховка : МГАФК, 2020 .— 603 с. : ил. <https://lib.rucont.ru/efd/772303>
4. Лечебная физическая культура : учеб. для студентов учреждений высш. проф. образования / под ред. С.Н. Попова. - 11-е изд., испр. - М.: Academia, 2014. - 413 с.: ил. Лечебная физическая культура : учеб. для студентов учреждений высш. проф. образования / под ред. С.Н. Попова. - 11-е изд., испр. - М.: Academia, 2014. - 413 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=236643&DocQuerID=11537188&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
5. Частная патология [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по спец. 022500 : рек. умо по образованию в обл. физ. культуры и спорта / под общ. ред. С.Н. Попова. - М.: Academia, 2004. - 256 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=122832&DocQuerID=11537198&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>

б) Дополнительная литература

1. Бирюков, А.А. Лечебный массаж: учеб. для студентов вузов, обучающихся по специальности физ. культуры: доп. Гос. ком. РФ по физ. культуре и спорту: Доп. УМО / Бирюков Анатолий Андреевич. - М.: Academia, 2004. - 351 с.: ил. URL: [HTTP://lib.sportedu.ru/Texts/Books/Scan/117848.pdf](http://lib.sportedu.ru/Texts/Books/Scan/117848.pdf)
<http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=117848&DocQuerID=11537358&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
2. Козырева, О.В. Физическая реабилитация. Лечебная физическая культура. Кинезитерапия : учеб. слов.-справ. : учеб. пособие : рек. Эксперт.-метод. советом РГУФКСиТ (ГЦОЛИФК) к использованию в учеб. процессе / О.В. Козырева, А.А. Иванов. - Москва: Советский спорт, 2010. - 278 с. URL : <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=186509&DocQuerID=11536373&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
3. Частные методики адаптивной физической культуры : учебник / ред. Л.В. Шапкова .— Москва : Советский спорт, 2009 .— 608 с. : ил. — (Физическая

культура и спорт инвалидов и лиц с отклонениями в состоянии здоровья)
<https://lib.rucont.ru/liti/tool?goto=747888>

6. Физиология человека : в 3 т. / под. ред. Р. Шмидта, Г. Тевса, П.Г. Костюка. - 3-е изд. - М.: Мир, 2010.

Т.1 [http://lib.sportedu.ru/Document.idc?](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=195736&DocQuerID=11579142&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

[DocID=195736&DocQuerID=11579142&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=195736&DocQuerID=11579142&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=) Т.2

[http://lib.sportedu.ru/Document.idc?](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=195740&DocQuerID=11579142&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

[DocID=195740&DocQuerID=11579142&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=195740&DocQuerID=11579142&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=) Т.3

[http://lib.sportedu.ru/Document.idc?](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=195744&DocQuerID=11579142&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

[DocID=195744&DocQuerID=11579142&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=195744&DocQuerID=11579142&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

4. Холодов, Ж.К. Теория и методика физической культуры и спорта : учеб. для студентов вузов, обучающихся по направлению подгот. "Пед. образование" / Ж.К. Холодов, В.С. Кузнецов. - 13-е изд., испр. и доп. - М.: Academia, 2016. - 495 с.

[http://lib.sportedu.ru/Document.idc?](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=251780&DocQuerID=11579224&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)
[DocID=251780&DocQuerID=11579224&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=251780&DocQuerID=11579224&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

5. Митяева, А.М. Здоровьесберегающие педагогические технологии : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 050711 (031300) - Соц. педагогика : рек. умо по специальностям пед. образования / А.М. Митяева. - М.: Academia, 2008. - 188 с.: ил. [http://lib.sportedu.ru/Document.idc?](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=185396&DocQuerID=11579254&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

[DocID=185396&DocQuerID=11579254&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=185396&DocQuerID=11579254&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

6. Адаптивная физическая культура в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения : учеб. пособие / ред.: С.П. Евсеев .— М. : Советский спорт, 2014 .— 304 с. [http://lib.sportedu.ru/Document.idc?](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=239433&DocQuerID=11579300&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

[DocID=239433&DocQuerID=11579300&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=239433&DocQuerID=11579300&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

7. Евсеев, С.П. Материально-техническое обеспечение адаптивной физической культуры : учеб. для образов. учреждений высш. проф. образования, осуществляющих образоват. деятельность по направлению 032100 (по магист. прогр. "Адапт. физ. культура") : доп. УМО вузов РФ по образованию в обл. физ. культуры / С.П. Евсеев, С.Ф. Курдыбайло, В.Г. Суслев. - М.: Сов. спорт, 2007. - 306 с.: ил. [http://lib.sportedu.ru/Document.idc?](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=170018&DocQuerID=11579348&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

[DocID=170018&DocQuerID=11579348&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=170018&DocQuerID=11579348&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

в). Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования – информационная система

<https://fgosvo.ru/> Режим доступа: свободный

2. Реестр примерных основных образовательных программ Министерства образования и науки Российской Федерации – информационная система

<https://fgosreestr.ru/> Режим доступа: свободный

3. Физическая реабилитация : в 2 т. : учеб. для студентов бакалавриата и магистратуры по направлению подгот. "Физ. культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья" : рек. эмс ИНПО ФГБОУ ВПО "РГУФКСМиТ" / под ред. С.Н. Попова. - 2-е изд., стереотип. - М.: Academia, 2014 (или переизданный 2016 г.), электронный ресурс с теми же реквизитами на сайте: academia-moscow.ru

4. Власова, И.А. Показатели эффективности оздоровительных тренировок в пожилом возрасте / И.А. Власова, Г.И. Губин, В.А. Епифанов // Лечеб. физкультура и спортив. медицина. - 2012. - № 1. - С. 33-36. Режим доступа : [HTTP://lfksport.ru/pdf/2012/LFK_1_\(97\)_2012.pdf](http://lfksport.ru/pdf/2012/LFK_1_(97)_2012.pdf)

5. Электронная библиотека диссертаций и авторефератов РГБ www.rsl.ru

6. «Health Research Premium Collection» компании ProQuest www.proquest.com

7. Координационные советы по областям образования – информационная система <https://fgosvo.ru/ksumo/index> Режим доступа: свободный

8. Реестр профстандартов Минтруда РФ – информационная система <https://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/reestr-professionalnykh-standartov/>

Режим доступа: свободный

9. Федеральный портал Российское образование – информационная система

<http://www.edu.ru/> Режим доступа: свободный

10. Информационно-правовой портал «Гарант», интернет-версия – информационно-справочная система <https://www.garant.ru/>

Режим доступа: с использованием логина и пароля

11. Портал Инклюзивное образование – электронный образовательный ресурс

<https://xn--80aabdcpejeebhqo2afglbd3b9w.xn--p1ai/>

Режим доступа: свободный

12. Открытая платформа Спортивная Россия – информационная система

<https://infosport.ru/> Режим доступа: свободный

13. Ресурсный учебно-методический центр – электронный образовательный ресурс

<http://rumc.sportedu.ru/> Режим доступа: свободный

14. Национальный центр «Абилимпикс» – электронный образовательный ресурс

<https://abilympics-russia.ru/> Режим доступа: свободный

15. Независимая Национальная антидопинговая организация РУСАДА – электронный образовательный ресурс <http://rusada.ru/>

Режим доступа: свободный

г) Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем:

- программное обеспечение дисциплины (модуля):

1. *Операционная система – Microsoft Windows 10;*

2. *Офисный пакет приложений – Microsoft Office 365;*

3. *Программа отображения и обработки файлов в формате печатного документа Adobe Acrobat Reader DC;*

4. *Программный продукт – 1С: Университет ПРОФ.*

- современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

Электронные библиотечные системы:

- 1) [Электронная библиотечная система «Руконт» \(lib.rucont.ru\).](http://lib.rucont.ru)
- 2) [Университетская библиотека ONLINE \(biblioclub.ru\).](http://biblioclub.ru)
- 3) [Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту \(lib.gtsolifk.ru\).](http://lib.gtsolifk.ru)

Электронные образовательные ресурсы, в том числе информационные справочные и поисковые системы:

- 1) [Информационный портал «Информио» – информационная справочная и поисковая система \(informio.ru\).](http://informio.ru)
- 2) [Научная электронная библиотека E-LIBRARY.ru. – информационная система \(elibrary.ru\).](http://elibrary.ru)
- 3) [Медицинская информационная платформа "МедЭлемент" – информационная система \(medelement.com\).](http://medelement.com)
- 4) [Российский Стадион - информационное агентство \(stadium.ru\).](http://stadium.ru)
- 5) [Спортивная медицина – электронный образовательный ресурс \(sportmedicine.ru\).](http://sportmedicine.ru)

Электронные образовательные ресурсы, в том числе профессиональные базы данных:

- 1) [Информационный портал «Информио» – профессиональная база данных, информационная справочная и поисковая система \(informio.ru\).](http://informio.ru)
- 2) Всемирная организация здравоохранения – профессиональная база данных (<https://www.who.int/ru>).
- 3) Библиографическая и реферативная база данных публикаций по биомедицине (<https://medj.rucml.ru/>).

7. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Для проведения организационной практики используются:

- мультимедийный класс, включающий специализированное оборудование: проектор, экран, персональные компьютеры;
- учебные аудитории для проведения самостоятельной работы обучающихся с указанным выше специализированным оборудованием, комплектом аудиторной мебели, ученической доской;
- на базе практики: залы и кабинеты лечебной физической культуры с необходимым оборудованием и инвентарем.
- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет, актовый зал;
- видео-, аудиовизуальные средства обучения.

8. Методические материалы для обучающихся по проведению практики (Приложение 3).

9. Особенности проведения практики для числа лиц с ограниченными возможностями здоровья

Производственная организационная практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Содержание практики не создаёт препятствий для её прохождения обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам, которым не противопоказано получение высшего образования уровня профессионального образования - бакалавриат.

При этом в структурных подразделениях РГУФКСМиТ созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях.

При получении высшего образования по ООП (ОПОП) обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, указанная в пункте 7 настоящей программы практики и адаптированная в соответствии с особенностями обучающегося, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Продолжительность выполнения отдельных заданий для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по их заявлению на количество времени, согласованное с руководителем практики от РГУФКСМиТ.

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе прохождения практики и выполнении отдельных заданий пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

При прохождении практики и выполнении отдельных заданий обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья:

1) для слепых:

- задания для выполнения оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера с созданием специализированных условий для слепых, либо зачитываются руководителем практики;

- письменные задания выполняются на компьютере с созданием специализированных условий для слепых;

- обучающимся, при необходимости, предоставляется компьютер с созданием специализированных условий для слепых;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

2) для слабовидящих:

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

- обучающимся для выполнения заданий, при необходимости, предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

- задания для выполнения, а также инструкция по выполнению заданий оформляются увеличенным шрифтом;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающимся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

- задания предоставляются в печатном и (или) электронном виде;

- дублирование звуковой справочной информации проводимых в процессе практики мероприятий визуально;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

4) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих личное собеседование по итогам прохождения практики может быть заменено вместо устной формы - на письменную;

5) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

- письменные задания выполняются на компьютере с созданием специализированных условий;

- задания, выполняемые при организации практики в письменной форме, проводятся в устной форме.

Указанные выше условия предоставляются обучающимся на основании письменного заявления, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих специальных условий.

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

по организационной практике для обучающихся института туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса 4 курса очной, 5 курса заочной формы обучения, направления подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) направленности (профилю) Физическая реабилитация, Лечебная физическая культура

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Кафедра: Физической реабилитации, массажа и оздоровительной физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини

Сроки прохождения практики: 8 семестр для очной формы обучения; 9, 10 семестр для заочной формы обучения.

Форма промежуточной аттестации: *дифференцированный зачет.*

II. ФОРМЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ, ОЦЕНКА В БАЛЛАХ

Очная форма

	Форма оценочного средства текущего контроля успеваемости	Сроки проведения на очной форме обучения (в неделях)	Максимальное кол-во баллов
1	Выполнение индивидуальных заданий	33-35 неделя	50
2	Оформление отчета (качество оформления, включая грамотность изложения, наличие сносок и библиографии, наличие приложений к отчету)	33 неделя	20
3	Поведение обучающегося в период прохождения практики	33-34 неделя	10
4	Защита отчета Дифференцированный зачет	35 неделя	20
	ИТОГО		100 баллов

Заочная форма

	Виды текущего контроля	Максимальное кол-во баллов
1	Выполнение индивидуальных заданий	50
2	Оформление отчета (качество оформления, включая грамотность изложения, наличие сносок и библиографии, наличие приложений к отчету)	20
3	Поведение обучающегося в период прохождения практики	10
4	Защита отчета Дифференцированный зачет	20
	ИТОГО	100 баллов

Виды дополнительных заданий для обучающихся, пропустивших мероприятия при прохождении практики

Виды текущего контроля успеваемости		Максимальное кол-во баллов
1	<i>Выполнение индивидуальных заданий, пропущенных студентом.</i>	50

III. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЙ

- Количество баллов начисляется в соответствии с критериями, указанными в разделе ООП (ОПОП) «Оценочные материалы (фонд оценочных средств) основной образовательной программы (основной профессиональной образовательной программы)».
- Необходимо предусмотреть дополнительные задания, которые позволят набрать необходимое количество баллов обучающимся, пропустившим мероприятия при прохождении практики. Выбор заданий из списка, представленного в информационной справке, определяется преподавателем индивидуально с каждым обучающимся.

IV. ОЦЕНКА УСПЕВАЕМОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Шкала оценок успеваемости по практике, завершающихся дифференцированным зачётом

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Словесно-цифровое выражение оценки	2 Неудовлетворительно		3 Удовлетворительно	4 Хорошо	5 Отлично	
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

Шкала успеваемости по практике при проведении текущего контроля успеваемости

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский государственный университет физической культуры, спорта,
молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)»



Институт туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса

**Кафедра физической реабилитации, массажа и оздоровительной
физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини**

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Б2.О.02(П) Производственная практика

(вид практики)

Организационная практика

(тип практики)

Направление подготовки:

49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (АФК)

Направленность (профиль): Лечебная физическая культура

Направленность (профиль): Физическая реабилитация

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная, заочная

Год набора 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026 г.

Москва – 2018 г.

1.Цели и задачи прохождения практики

Цель производственной организационной практики соотнесена с общими целями ФГОС ВО по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура).

Целью прохождения практики является: расширение и углубление профессиональных представлений об организационно-методических основах адаптивной физической культуры, совершенствование практических умений и навыков студентов в области осуществления научно-исследовательской работы в адаптивной физической культуре с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья и инвалидами, а также подготовка к дальнейшей самостоятельной исследовательской деятельности в составе научного коллектива.

Для достижения данной цели решаются следующие

задачи

- Совершенствование практических умений и навыков работы с многообразными массивами научной информации, с научной литературой; действующими стандартами и правилами подготовки научных рукописей к опубликованию по проблемам обучения и воспитания лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов.
- Постановка и решение задач профессиональной деятельности, возникающих в ходе выполнения научно-исследовательской работы.
- Совершенствование практических умений и навыков проведения исследования, разработки и применения современных технологий в адаптивной физической культуре.
- Совершенствование умений и навыков до уровня, позволяющего самостоятельно разрабатывать адаптивные учебно-воспитательные, спортивные, оздоровительные и коррекционные методики для лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов.
- Совершенствование умений и навыков применения методов научного исследования в области адаптивной физической культуры.
- Совершенствование в подборе и использовании методов функциональной и психолого-педагогической диагностики лиц, имеющих отклонения в состоянии здоровья.
- Обучение анализировать, применять и готовить основные документы, регламентирующие профессиональную деятельность в области адаптивной физической культуры.

- Совершенствование навыков грамотного изложения результатов собственных научных исследований и способности аргументировано защищать и обосновывать полученные результаты.

2. Вид практики, способ и формы (форма) ее проведения

Вид практики: производственная.

Тип практики: организационная.

Практика проводится следующим **способом**: стационарно.

Практика проводится в следующих формах: дискретно на очной и непрерывно на заочной форме обучения, а также в форме практической подготовки.

3. Объем, продолжительность и содержание практики, формы отчетности.

Общий объем практики составляет **4 зачетных единицы**, продолжительность – **2 2/3 недели, академических часов** (в соответствии с учебным планом) – **144**.

Содержание практики

Очная форма обучения

№	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
16.	<p>Теоретические предпосылки научного исследования:</p> <p>1. Основные требования, предъявляемые к выпускным квалификационным работам.</p> <p>2. Выбор темы исследования.</p> <p>3. Анализ научно-методической литературы.</p> <p>4. Анализ основных положений законодательства</p>	8	<p>1. Процедура выбора и утверждения тематики научного исследования. Определение актуальности исследования.</p> <p>2. Планирование выпускной квалификационной работы.</p> <p>3. Выдвижение рабочей гипотезы. Определение объекта и предмета исследования.</p> <p>4. Определение цели и задач исследования.</p> <p>5. Определение научной новизны и практической значимости результатов исследования.</p>	42	

	РФ и основных нормативных документов в сфере физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.		6. Выбор методов исследования. 7. Библиографический поиск литературных источников. Анализ документальных и архивных материалов, в том числе по вопросам организации деятельности в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.		
17.	Методы и организация исследования: 1. Контрольные испытания. 2. Педагогический эксперимент. 3. Методы математической статистики.	8	1. Выбор методов исследования. Подбор тестов для использования в педагогическом эксперименте. 2. Планирование педагогического эксперимента. Составление общей программы (методики) эксперимента. 3. Подбор и изучение методов математико-статистической обработки данных научного исследования.	68	
18.	Результаты исследования: 1. Сравнение результатов педагогического эксперимента. 2. Оформление и иллюстрирование научного исследования. 3. Подготовка выпускной квалификационной работы к защите.	8	1. Изучение динамики результатов педагогического эксперимента. Определение достоверности различий результатов педагогического эксперимента между испытуемыми экспериментальной и контрольной групп. 2. Представление полученных материалов научного исследования в таблицах. 3. Выводы по результатам научного исследования. 4. Подготовка доклада к защите ВКР. 5. Написание текста выступления. Подготовка к выступлению перед аудиторией. 6. Защита выпускной	34	

			квалификационной работы.		
	ИТОГО:			144	Диф. зачет

Заочная форма обучения

№	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
1	Теоретические предпосылки научного исследования: 1. Основные требования, предъявляемые к выпускным квалификационным работам. 2. Выбор темы исследования. 3. Анализ научно-методической литературы. 4. Анализ основных положений законодательства РФ и основных нормативных документов в сфере физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.	9,10	1. Процедура выбора и утверждения тематики научного исследования. Определение актуальности исследования. 2. Планирование выпускной квалификационной работы. 3. Выдвижение рабочей гипотезы. Определение объекта и предмета исследования. 4. Определение цели и задач исследования. 5. Определение научной новизны и практической значимости результатов исследования. 6. Выбор методов исследования. 7. Библиографический поиск литературных источников. Анализ документальных и архивных материалов, в том числе по вопросам организации деятельности в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта.	42	
2	Методы и организация исследования: 1. Контрольные испытания. 2. Педагогический эксперимент. 3. Методы математической статистики.	9,10	1. Выбор методов исследования. Подбор тестов для использования в педагогическом эксперименте. 2. Планирование педагогического эксперимента. Составление общей программы (методики) эксперимента. 3. Подбор и изучение	68	

			методов математико-статистической обработки данных научного исследования.		
3	<p>Результаты исследования:</p> <p>1. Сравнение результатов педагогического эксперимента.</p> <p>2. Оформление и иллюстрирование научного исследования.</p> <p>3. Подготовка выпускной квалификационной работы к защите.</p>	9,10	<p>1. Изучение динамики результатов педагогического эксперимента. Определение достоверности различий результатов педагогического эксперимента между испытуемыми и контрольной групп.</p> <p>2. Представление полученных материалов научного исследования в таблицах.</p> <p>3. Выводы по результатам научного исследования.</p> <p>4. Подготовка доклада к защите ВКР.</p> <p>5. Написание текста выступления. Подготовка к выступлению перед аудиторией.</p> <p>6. Защита выпускной квалификационной работы.</p>	34	
	ИТОГО:			144	Диф. зачет

**МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ
ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРАКТИКИ**

**Индивидуальное задание (содержание и результаты) практики
Организационная практика**

обучающийся _____ курса, _____ формы обучения,
направления подготовки (специальности) 49.03.02 Физическая культура для лиц с
отклонениями в состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура)
профиль (направленность) _____

_____ (ФИО обучающегося)

способ проведения практики _____
(дискретно/непрерывно)

Сроки практики: с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.

Индивидуальное задание:	Содержание практики:	Планируемые результаты практики:
1. Ознакомиться с основными требованиями, предъявляемыми к выпускным квалификационным работам. 2. Выбрать тему исследования. Определить ее актуальность. 3. Сформулировать цель, задачи, гипотезу, объект и предмет исследования. 4. Определить теоретическую и практическую значимость исследования. 5. Провести анализ научно-методической литературы по проблеме исследования. 6. Подготовить текст рукописи первой главы выпускной квалификационной работы. 7. Осуществить выбор	Знает особенности системного подхода в научном познании; основные технологии поиска и сбора информации; - форматы представления информации в компьютере; информационно-поисковые системы и базы данных; технологию осуществления поиска информации; технологию систематизации полученной информации; способы статистической обработки данных, особенности статистической обработки данных инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, представленных в различных измерительных шкалах и анализ полученных результатов; основы работы с текстовыми, графическими	Способность осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач. Способность определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений. Способность осуществлять профессиональную деятельность во всех видах адаптивной физической культуры в соответствии с нормативными правовыми актами сферы физической культуры и спорта и нормами профессиональной этики.

<p>методов исследования.</p> <p>8. Определить методику проведения наблюдения, особенности его построения, содержания, техники проведения.</p> <p>9. Осуществить подбор тестов для использования в педагогическом эксперименте.</p> <p>10. Изучить и подобрать методов математико-статистической обработки данных научного исследования.</p> <p>11. Спланировать педагогический эксперимент.</p> <p>12. Составить общую программу (методику) эксперимента.</p> <p>13. Выявить исходный уровень развития физических качеств, двигательных способностей, антропометрических данных и т.д. испытуемых контрольной и экспериментальной групп.</p> <p>14. Провести педагогический эксперимент. Изучить динамику результатов педагогического эксперимента.</p> <p>15. Определить достоверность различий результатов педагогического эксперимента между испытуемыми и контрольной групп.</p> <p>16. Подготовить текст рукописи выпускной квалификационной.</p> <p>17. Подготовить доклад к защите ВКР.</p> <p>18. Подготовиться к выступлению перед аудиторией.</p>	<p>редакторами, электронными таблицами, электронной почтой и браузерами; виды и формы работы с педагогической, медицинской, социально-психологической и научной литературой; требования к оформлению библиографии (списка литературы); требования и принципы целеполагания; принципы и методы планирования; виды и содержание планирования в адаптивной физической культуре и адаптивном спорте; методы организации и управления в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта, применяемые на федеральном и региональном уровнях; количественные показатели физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья; законодательство Российской Федерации в сфере физической культуры и спорта, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта; нормативные документы в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта; требования федераций по видам адаптивного спорта к подготовке и проведению спортивных мероприятий; правила внутреннего трудового распорядка физкультурно-спортивной организации; меры ответственности педагогических работников за жизнь и здоровье обучающихся, в том числе, с инвалидностью и</p>	
---	---	--

	<p>ограниченными возможностями здоровья; нормативные правовые акты в области защиты прав инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; методы предотвращения противоправного влияния на результаты официальных спортивных соревнований и правила, устанавливающие ответственность за такое противоправное влияние; источники надежной и достоверной информации, отражающие государственную и региональную политику в области образования, адаптивной физической культуры и адаптивного спорта; этические нормы в области спорта, адаптивного спорта и образования.</p> <p>Умеет работать с информацией, представленной в различной форме; обрабатывать данные средствами стандартного программного обеспечения; синтезировать информацию, представленную в различных источниках; использовать контент электронной информационно-образовательной среды; анализировать информационные ресурсы; отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок; обосновывать способы решения задач научно-исследовательской направленности с позиций системного подхода; обосновывать решение задач адаптивной физической культуры и физической культуры с позиций системного подхода; формулировать перечень</p>	
--	---	--

	<p>взаимосвязанных задач, обеспечивающих достижение поставленной цели; определять ожидаемые результаты решения задач; разрабатывать различные виды планов по реализации программ в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта, комплексной реабилитации и абилитации инвалидов, детей-инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; осуществлять планирование физкультурно-оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий для лиц с ограниченными возможностями здоровья, включая инвалидов; ориентироваться в законодательстве и правовой литературе, принимать решения и совершать действия в соответствии с законом; анализировать планирующую и отчетную документацию по вопросам адаптивной физической культуры и адаптивного спорта на предмет реалистичности, логичности, соответствия действительному положению дел и удовлетворения формальным требованиям нормативных правовых актов.</p> <p>Имеет опыт работы с персональным компьютером и поисковыми сервисами Интернета; использования методики аналитико-синтетической обработки информации из различных информационно-поисковых систем (предметизация, аннотирование, реферирование);</p>	
--	---	--

	<p>критического анализа и обобщения информации по актуальным вопросам развития адаптивной физической культуры и адаптивного спорта и эффективности физкультурно-спортивной деятельности, в том числе с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья; планирования и реализации циклов занятий различной продолжительности по избранным видам адаптивного спорта; планирования спортивных, физкультурно-оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий, в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; планирования и проведения научного исследования по определению эффективности деятельности в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта; обоснования принимаемых решений по организации деятельности в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта с позиции норм законодательства и профессиональной этики; разработки обязательной отчетности в соответствии с порядком установленным нормативными правовыми актами, требованиями вышестоящей организации или собственника; составления документов по проведению соревнований.</p>	
--	---	--

Руководитель от профильной организации _____
(подпись) (ФИО)

Руководитель практики от РГУФКСМиТ _____
(подпись) (ФИО)

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ,
СПОРТА, МОЛОДЕЖИ И ТУРИЗМА (ГЦОЛИФК)»**

ОТЧЕТ
ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ОРГАНИЗАЦИОННОЙ ПРАКТИКЕ

Студента(ки) _____ курса _____ формы обучения

направления подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в
состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)

профиля _____

(фамилия, имя, отчество)

ПРОФИЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ _____

РУКОВОДИТЕЛЬ ОТ ПРОФИЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ _____

РУКОВОДИТЕЛЬ ОТ УНИВЕРСИТЕТА _____

КАФЕДРА _____

ОЦЕНКА ЗА ПРАКТИКУ _____

20... - 20... учебный год

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский университет спорта «ГЦОЛИФК»



Факультет адаптивной физической культуры, рекреации и туризма

Кафедра физической реабилитации, массажа и оздоровительной физической культуры им.
И.М. Саркизова-Серазини

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

«Б2.В.01(УП) «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА»

Направление подготовки:

49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)

Направленность (профиль): Лечебная физическая культура, Физическая реабилитация

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная, заочная

Год набора 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026 г.

Москва – 2024 г.

Программа практики утверждена и рекомендована
Экспертно-методическим советом
Института туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса
Протокол № 89 от «12» сентября 2018 г.

Рабочая программа дисциплины (модуля) обновлена
на основании решения заседания кафедры
ФРМ и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №2 от 12 сентября 2019 г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
ФРМ и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №1 от 1 сентября 2020 г

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
ФРМ и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №1 от 25 августа 2021 г.

Рабочая программа практики обновлена на
основании решения заседания кафедры
ФРМ и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №1 от 1 сентября 2022 г.

Рабочая программа практики обновлена на
основании решения заседания кафедры ФРМ и ОФК
им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №2 от 15 сентября 2023 г

Рабочая программа практики обновлена на
основании решения заседания кафедры ФРМ и ОФК
им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №1 от 05 сентября 2024 г

Составитель: Иванова Надежда Леонидовна, к.п.н., доцент, доцент кафедры физической реабилитации, массажа и оздоровительной физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини .

Рецензент:

Программа практики согласована с НЦ неврологии РАМН, ООО «Бека-Инвест. Открытая клиника «Куркино».

1. Цель и задачи прохождения практики

Цель педагогической практики соотнесена с общими целями ФГОС ВО по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура). Углубление и расширение профессиональных знаний, совершенствование навыков практической работы в области адаптивной физической культуры с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья по профилю получаемого образования.

Основные задачи практики:

- Углубить и расширить знания об организации и технологии деятельности существующей системы реабилитации в лечебных, специализированных учебных учреждениях, реабилитационных центрах;
- Довести качество педагогических умений и практических навыков до уровня, позволяющего самостоятельно разрабатывать, внедрять и оценивать воздействие реабилитационных мероприятий для лиц, имеющих отклонения в состоянии здоровья;
- Формировать практические умения и навыки, позволяющие самостоятельно составлять программы реабилитационных мероприятий для определенного больного или группы лиц с отклонениями в состоянии здоровья.

2. Вид, тип практики, способ и форма ее проведения

Вид практики: учебная практика.

Тип практики: педагогическая практика.

Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе педагогическая практика) проводится следующим способом: стационарно.

Форма проведения практики: дискретно по периодам проведения на очной форме обучения, рассредоточено на заочной форме обучения.

3. Место практики в структуре ООП (ОПОП)

Программа педагогической практики для обучающихся направления подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) построена в соответствии с ООП (ОПОП), с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура).

Место практики в структуре образовательной программы: педагогическая практика обучающихся по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) является составной частью учебного процесса и реализуется на 3 курсе дневной формы обучения и 4 курсе заочной форме обучения, данная практика входит в Блок 2 «практики», Б2,У. Учебная практика, и является обязательным этапом обучения.

Педагогическая практика является важнейшей основой для формирования углубленного понимания будущей профессиональной деятельности выпускника.

Педагогическая практика органично связана с отдельными элементами ООП (ОПОП):

- базируется на освоении дисциплин таких как: Частная патология, Общая патология и тератология, Психология и педагогика, Теория и методика физической культуры, Теоретико-методические основы физической реабилитации (лечебной физической культуры), Физическая реабилитация (лечебная физическая культура) в травматологии и ортопедии, ФР в пульмонологии (ЛФК при заболеваниях органов дыхания) и др.;

- является важной ступенью подготовки к преддипломной практике;

- итоговая оценка уровня сформированности освоенных за период практики компетенций проводится в рамках процедуры государственной итоговой аттестации.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ОПОП)

Шифр компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Этап формирования компетенции (номер семестра)		
	наименование	Очная форма	Заочная форма	Заочная ускоренная
1	2	3	4	5
ПК-1	<p>Способен обеспечивать эффективность физической реабилитации занимающихся различных нозологических, возрастных и гендерных групп с учетом принципов и форм организации реабилитационной (восстановительной) деятельности инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья за счет средств адаптивной физической культуры направленных на восстановление нарушенных или временно утраченных функций организма человека и способностей к общественной и профессиональной деятельности;</p> <p>способен на практике применять технологии и методики лечебной физической культуры, массажа, эргономики, эрготерапии, кинезиотерапии, технические средства реабилитации; определять приоритетность и очередность выполнения реабилитационных мероприятий; способен составлять индивидуальный план физической реабилитации, план индивидуального и группового занятия по программе физической реабилитации с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья; владеет медицинскими основами адаптивной физической культуры.</p> <p>ПК-1.2. Знает: Классификацию физических упражнений в лечебной физической культуре; медицинские основы адаптивной физической культуры; регулирование физической нагрузки занимающихся; основные виды и приема массажа, показания и противопоказания при назначении массажа и лечебной физической культуры.</p>	5	7, 8	-

	ПК-1.4. Умеет: Взаимодействовать с членами реабилитационной команды, социальной, медицинской и другими службами по вопросам			
--	---	--	--	--

	<p>комплексной реабилитации; владеть методами мобилизации личностных ресурсов реабилитанта; определять приоритетность и очередность выполнения реабилитационных мероприятий. ПК-ПК-1.7. Имеет опыт: управления физической нагрузкой занимающихся; определения двигательных режимов, индивидуальных границ применяемых воздействий в процессе физической реабилитации; самостоятельного проведения мероприятий по физической реабилитации.</p>			
ПК-2	<p>Способен составлять и применять на практике комплексы упражнений, использовать технические и иные средства и методические приемы для восстановления временно утраченных функций и развития необходимых компенсаторных физических качеств для успешного завершения реабилитационного процесса.</p> <p>ПК-2.3. Умеет: Владеть методами диагностики и анализа реабилитационного потенциала реабилитанта, навыками оценки его состояния по данным врачебной медико - физиологической оценки; оценивать анатомо - функциональное состояние организма лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов для разработки индивидуального маршрута реабилитации с целью формирования компенсаций;</p>	5	7, 8	-
	<p>ПК-2.4. Имеет опыт: Разработки рекомендаций и оказания помощи инвалидам и лицам с отклонениями в состоянии здоровья в организации реабилитационной среды, обустройстве их жизненного пространства, преодолении трудностей при использовании реабилитационного оборудования, адаптации к техническим средствам реабилитации.</p> <p>ПК-2.5. Имеет опыт: Определения механизмов</p>			

	<p>формирования компенсаций посредством проведения физической реабилитации с применением физических упражнений и массажа на основе реабилитационного диагноза и реабилитационного потенциала лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов.</p>			
ПК-3	<p>Способен проводить педагогическое наблюдение, тестирование психического и физического состояния занимающихся в процессе реабилитационных мероприятий; осуществлять контроль утомляемости и переносимости нагрузок; формулировать задачи реабилитационных мероприятий, подбирать соответствующие средства и способы их решения, регулировать психофизическую нагрузку в процессе занятий на основании выявленных параметров функциональных систем организма; определять соотношение различных видов нагрузок с учетом специфики заболевания, возрастно-половых, морфофункциональных и индивидуальнопсихологических особенностей.</p>	5	7, 8	-
	<p>ПК-3.3. Умеет: Прогнозировать результаты физической реабилитации на основании оценки потребностей, личностных ресурсов и рисков реабилитанта, его жизненной ситуации; протоколировать ход обследования, оформлять заключение по результатам индивидуального маршрута реабилитации, готовить отчеты, вести соответствующую документацию.</p> <p>ПК-3.4. Умеет: оценивать эффективность применяемых методов физической реабилитации, оценивать результаты реабилитационных мероприятий в соответствии с возможностями самого реабилитанта, его ближайшего окружения и средовых ресурсов; развивать и поддерживать обмен профессиональными знаниями с другими специалистами по комплексной реабилитации.</p> <p>ПК-3.5. Имеет опыт: Мониторинга и оценки</p>			

	<p>результатов проведения физической реабилитации; оценки индивидуального прогресса реабилитанта; подбора достоверных методов диагностики для исследования отношений реабилитанта к своему состоянию, трудовой занятости, лечению и физической реабилитации, качеству жизни, характеру и способам решения проблем;</p> <p>ПК-3.6. Имеет опыт: Контроля двигательной активности и физического состояния занимающихся; выявления проблем и резервов повышения результативности организации процесса физической реабилитации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (включая инвалидов) всех возрастных и нозологических групп; формирования банка педагогической и другой информации (нормативно - правовой, научно - методической, методической) в области физической реабилитации.</p>			
--	--	--	--	--

5. Объем, продолжительность и содержание практики, формы отчетности.

Общий объем практики составляет 5 зачетных единиц, 180 академических часов, продолжительность - 3 1/3 недели.

Очная форма обучения

	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
1.	Введение в практику и постановка задачи.	5	1.1. Вводная конференция «Цель, задачи, содержание	12	

	<p>Содержание работы: объяснить цели практики, ее содержание, сформулировать основные задачи практики, уточнить права и обязанности практиканта, ознакомиться с программой практики, требованиями к отчету и защите, предлагаемыми методическими справочными материалами.</p>		<p>и организация профильной практики».</p> <p>1.2. Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики.</p> <p>1.3. Изучение и анализ содержания деятельности базы практики.</p> <p>1.4. Документы планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства</p>		
2.	<p>Основной этап</p> <p>Прохождение практики.</p> <p>2.1. Инструктаж. руководителя практики от предприятия. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнения практикантом своих обязанностей.</p> <p>2.2. Производственный этап. Основная часть практики (работа на местах практики, сбор материалов, подготовка аналитических документов, работа обучающихся по индивидуальным заданиям).</p>	5	<p>Самостоятельная работа обучающегося и заполнение отчета по практике.</p> <p>2.1. Наблюдение занятий лечебной гимнастикой (ЛГ), проводимых сотрудниками учреждения.</p> <p>2.2. Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой.</p> <p>2.3. Проведение занятий с пациентами по разработанным комплексам.</p> <p>2.4. Хронометраж занятия ЛГ, анализ общей и моторной плотности занятий.</p> <p>2.5. Измерение ЧСС, построение физиологической кривой нагрузки, анализ динамики пульса.</p> <p>2.6. Развёрнутый педагогический анализ занятия.</p> <p>2.7. Составление программы физической реабилитации.</p> <p>2.8. Анализ эффективности применения средств и форм ЛФК.</p>	120	
3.	<p>Заключительный этап.</p> <p>Содержание работы: обобщение собранного</p>	5	<p>3.1. Проведение зачетного занятия</p> <p>3.2. Педагогическая</p>	12	

	материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики.		характеристика проведенного занятия		
4.	Подготовка отчета практики. Анализ и обобщение знаний, умений и навыков, полученных в процессе практики. Написание отчета по практике, оформление пакета документов отчетности по практике.	5	Составление отчета практики и его согласование с руководителем (ями) практики.	24	
5.	Защита отчета.	5	Защита отчета по практике на кафедре - собеседование.	12	Дифференцированный зачет
6.	ИТОГО:			180	

Заочная форма обучения

	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии и с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
1.	Введение в практику и постановка задачи. Содержание работы: объяснить цели практики, ее содержание, сформулировать основные задачи практики, уточнить права и обязанности практиканта, ознакомиться с программой практики, требованиями к отчету и	7	1.1. Вводная конференция «Цель, задачи, содержание и организация профильной практики». 1.2. Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики. 1.3. Изучение и анализ содержания деятельности базы практики. 1.4. Документы	6	

	защите, предлагаемыми методическими справочными материалами.		планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства		
2.	<p>Основной этап,</p> <p>Прохождение практики.</p> <p>2.1. Инструктаж. руководителя практики от предприятия. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнения практикантом своих обязанностей.</p> <p>2.2 Производственный этап.</p> <p>Основная часть практики (работа на местах практики, сбор материалов, подготовка аналитических документов, работа обучающихся по индивидуальным заданиям).</p>	8	<p>Самостоятельная работа обучающегося и заполнение отчета по практике.</p> <p>2.1. Наблюдение занятий лечебной гимнастикой (ЛГ), проводимых сотрудниками учреждения.</p> <p>2.2. Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой.</p> <p>2.3. Проведение занятий с пациентами по разработанным комплексам.</p> <p>2.4. Хронометраж занятия ЛГ, анализ общей и моторной плотности занятий.</p> <p>2.5. Измерение ЧСС, построение физиологической кривой нагрузки, анализ динамики пульса.</p> <p>2.6. Развёрнутый педагогический анализ занятия. 2.7. Составление программы физической реабилитации. 2.8. Анализ эффективности применения средств и форм ЛФК.</p>	120	
3.	<p>Заключительный этап.</p> <p>Содержание работы: обобщение собранного материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики.</p>	8	<p>3.1. Проведение зачетного занятия</p> <p>3.2. Педагогическая характеристика проведенного занятия</p>	12	
4.	<p>Подготовка отчета практики.</p> <p>Анализ и обобщение знаний, умений и навыков, полученных в</p>	8	Составление отчета практики и его согласование с руководителем (ями) практики.	24	

	процессе практики. Написание отчета по практике, оформление пакета документов отчетности по практике.				
6.	Защита отчета.	8	Защита отчета по практике на кафедре - собеседование.	18	Дифференцированный зачет
	ИТОГО:			180	

Оценочные средства (фонд оценочных средств) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по практике.

1. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости, в том числе самостоятельной работы, представлены в Информационной справке по практике (Приложение 1 к программе практики).

2. Перечень оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по практике.

Дифференцированный зачет по практике проводится в форме защиты представляемого обучающимся отчёта о проведенных мероприятиях и сформированных материалах по итогам проделанной работы путём личного собеседования с руководителями практики от РУС ГЦОЛИФК и базы практики и предоставления отчета по установленной форме.

Отчет представляется на проверку в электронном и печатном виде. Для получения положительной оценки обучающийся должен полностью выполнить программу практики, своевременно оформить все виды необходимых документов.

6. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики.

А) Основная литература:

Учебная и производственная практика в педагогических и физкультурно-спортивных вузах : учебное пособие для вузов / Г. Н. Германов, Г. А. Васенин, С. Ш. Цакаев, И. А. Спицына ; под общей редакцией Г. Н. Германова. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 411 с. — (Высшее образование). <https://lib.rucont.ru/liti/tool?goto=279276>

Егорова, С. А. Лечебная физкультура и массаж : учебное пособие / С. А. Егорова, Л. В. Белова, В. Г. Петрякова ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2014. – 258 с. : ил. <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457233>

Бурякин, Ф.Г. Лечебная физическая культура и массаж при спортивных травмах : учеб. пособие / В.С. Мартынихин; Ф.Г. Бурякин. — Москва : Советский спорт, 2022. — 170

Б) Дополнительная литература:

1. Бирюков, А.А. Лечебный массаж: учеб. для студентов вузов, обучающихся по специальности физ. культуры: доп. Гос. ком. РФ по физ. культуре и спорту: Доп. УМО / Бирюков Анатолий Андреевич. - М.: Academia, 2004. - 351 с.: ил. URL: [HTTP://lib.sportedu.ru/Texts/Books/Scan/117848.pdf](http://lib.sportedu.ru/Texts/Books/Scan/117848.pdf)
<http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=117848&DocQuerID=11537358&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
2. Епифанов, В.А. Лечебная физическая культура : учеб. пособие для использования в учеб. процессе образоват. орг., реализующих прогр. высш. образования по специальности 31.05.01, 31.05.02 : рек. ФГАУ "Федер. ин-т развития образования" / В.А. Епифанов, А.В. Епифанов ; М-во науки и высш. образования РФ. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 654 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=360404&DocQuerID=11537320&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
3. Оздоровительное, лечебное и адаптивное плавание : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 022500, 022300, 022400 / [Н.Ж. Булгакова [и др.]]. - М.: Academia, 2005. - 429 с.: ил. URL : <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=128794&DocQuerID=11536446&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
4. Транквилиитати, А.Н. Восстановить здоровье. - М.: ФиС, 1992. - 304 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=77188&DocQuerID=11553363&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
5. Хрущев, С.В. Физическая культура детей с заболеваниями органов дыхания : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям 060101, 060103, 060104 : рек. Умо по мед. и фармацевт. образованию / С.В. Хрущев, О.И. Симонова. - М.: Academia, 2006. - 304 с.: табл. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=202143&DocQuerID=11553374&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
6. Частная патология [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов

вузов, обучающихся по спец. 022500 : рек. умо по образованию в обл. физ. культуры и спорта / под общ. ред. С.Н. Попова. - М.: Academia, 2004. - 256 с.: ил.
<http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=122832&DocQuerID=11537198&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>

В). Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. <http://fksport.ru/> - Лечебная физкультура и спортивная медицина. Научнопрактический журнал
2. <http://school-collection.edu.ru/> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
3. <http://fcior.edu.ru/> - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов.

г) Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем:

- программное обеспечение дисциплины (модуля):

1. *Операционная система – Microsoft Windows 10;*
2. *Офисный пакет приложений – Microsoft Office 365;*
3. *Программа отображения и обработки файлов в формате печатного документа Adobe Acrobat Reader DC;*

4. *Программный продукт – 1С: Университет ПРОФ.*

- современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

Электронные библиотечные системы:

- 1) [Электронная библиотечная система «Руконт» \(lib.rucont.ru\).](http://lib.rucont.ru)
- 2) [Университетская библиотека ONLINE \(biblioclub.ru\).](http://biblioclub.ru)
- 3) [Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту \(lib.gtsolifk.ru\).](http://lib.gtsolifk.ru)

Электронные образовательные ресурсы, в том числе информационные справочные и поисковые системы:

- 1) [Информационный портал «Информио»](http://informio.ru) – информационная справочная и поисковая система (informio.ru).
- 2) [Научная электронная библиотека E-LIBRARY.ru.](http://elibrary.ru) – информационная система (elibrary.ru).
- 3) [Медицинская информационная платформа "МедЭлемент"](http://medelement.com) – информационная система (medelement.com).
- 4) [Российский Стадион - информационное агентство \(stadium.ru\).](http://stadium.ru)
- 5) [Спортивная медицина – электронный образовательный ресурс \(sportmedicine.ru\).](http://sportmedicine.ru)

Электронные образовательные ресурсы, в том числе профессиональные базы данных:

- 1) [Информационный портал «Информио»](http://informio.ru) – профессиональная база данных, информационная справочная и поисковая система (informio.ru).
- 2) Всемирная организация здравоохранения – профессиональная база данных (<https://www.who.int/ru>).
- 3) Библиографическая и реферативная база данных публикаций по биомедицине (<https://medj.rucml.ru/>).

7. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Проведение педагогической практики проводится в лечебных, специализированных учебных учреждениях, реабилитационных центрах, имеющих необходимые материальнотехнические условия и высококвалифицированных сотрудников, способных выполнять обязанности руководителей от базы практики.

8. Методические материалы для обучающихся по проведению практики (Приложение 2 к программе практики).

9. Особенности проведения практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе педагогическая практика) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Содержание практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе педагогическая практика) не создаёт препятствий для её прохождения обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам, которым не противопоказано получение высшего образования уровня профессионального образования - бакалавриат.

При этом, в структурных подразделениях РУС «ГЦОЛИФК» созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях.

При получении высшего образования по ООП (ОПОП) обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, указанная в пункте 7 настоящей программы практики и адаптированная в соответствии с особенностями обучающегося, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Продолжительность выполнения отдельных заданий для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по их заявлению на количество времени, согласованное с руководителем практики от РУС «ГЦОЛИФК».

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе прохождения практики и выполнении отдельных заданий пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

При прохождении практики и выполнении отдельных заданий обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья:

1) для слепых:

– задания для выполнения оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера с созданием специализированных условий для слепых, либо зачитываются руководителем практики;

– письменные задания выполняются на компьютере с созданием специализированных условий для слепых;

– обучающимся, при необходимости, предоставляется компьютер с созданием специализированных условий для слепых;

– присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; 2)

для слабовидящих:

– обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

– обучающимся для выполнения заданий, при необходимости, предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

– задания для выполнения, а также инструкция по выполнению заданий оформляются увеличенным шрифтом;

– присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; 3)

для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

— обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающимся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

— задания предоставляются в печатном и (или) электронном виде;

— дублирование звуковой справочной информации проводимых в процессе практики мероприятий визуально;

— присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

4) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих личное собеседование по итогам прохождения практики может быть заменено вместо устной формы - на письменную;

5) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

— письменные задания выполняются на компьютере с созданием специализированных условий;

— задания, выполняемые при организации практики в письменной форме, проводятся в устной форме.

Указанные выше условия предоставляются обучающимся на основании письменного заявления, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих специальных условий.

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

по учебной практике: «Педагогическая практика» для обучающихся ФАФКРиТ 3 курса очной формы обучения направления подготовки 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)», профиля «Физическая реабилитация», «Лечебная физическая культура».

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Кафедра: ФР, М и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини.

Сроки прохождения практики: 3 курс очной формы обучения.

Форма промежуточной аттестации: *дифференцированный зачет*.

II. ФОРМЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ, ОЦЕНКА В БАЛЛАХ

№	Форма оценочного средства текущего контроля успеваемости	Сроки проведения на очной форме обучения (в неделях)	Максимальное кол-во баллов
1	<i>Выполнение индивидуальных заданий</i>	<i>6-8 неделя (6-28.10.2024 г.)</i>	<i>50 баллов</i>
2	<i>Оформление отчета (качество оформления, включая грамотность изложения, наличие сносок и библиографии, наличие приложений к отчету)</i>	<i>6-8 неделя (6-28.10.2022 г.)</i>	<i>20 баллов</i>
3	<i>Поведение обучающегося в период прохождения практики</i>	<i>6-8 неделя (6-28.10.2024 г.)</i>	<i>10 баллов</i>
4	<i>Защита отчета Дифференцированный зачет</i>	<i>8 неделя (27.10-28.10.24г.)</i>	<i>20 баллов</i>
	ИТОГО		100баллов

ОЦЕНКА УСПЕВАЕМОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Шкала оценок успеваемости по практике, завершающихся дифференцированным зачётом

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Словесноцифровое выражение оценки	2 Неудовлетворительно		3 Удовлетворительно	4 Хорошо	5 Отлично	
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

**Шкала успеваемости по практике при
проведении текущего контроля успеваемости**

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

по практике: педагогическая практика для обучающихся Института АФК, рекреации и туризма 4 курса заочной формы обучения направления подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура), профиля физическая реабилитация

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Кафедра: ФР, М и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини.

Сроки прохождения практики: 4 курс заочной формы обучения.

Форма промежуточной аттестации: *дифференцированный зачет.*

**II. ФОРМЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ
УСПЕВАЕМОСТИ, СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ, ОЦЕНКА В БАЛЛАХ**

№	Форма оценочного средства текущего контроля успеваемости	Сроки проведения на очной форме обучения (в неделях)	Максимальное кол-во баллов
1	<i>Выполнение индивидуальных заданий</i>		<i>50 баллов</i>
2	<i>Оформление отчета (качество оформления, включая грамотность изложения, наличие сносок и библиографии, наличие приложений к отчету)</i>		<i>20 баллов</i>
3	<i>Поведение обучающегося в период прохождения практики</i>		<i>10 баллов</i>
4	<i>Защита отчета Дифференцированный зачет</i>		<i>20 баллов</i>
	ИТОГО		100 баллов

III. ОЦЕНКА УСПЕВАЕМОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Шкала оценок успеваемости по практике, завершающихся дифференцированным зачётом

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Словесноцифровое выражение оценки	2 Неудовлетворительно		3 Удовлетворительно	4 Хорошо	5 Отлично	
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

Шкала успеваемости по практике при проведении текущего контроля успеваемости

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

**МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ
ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРАКТИКИ**

ОБРАЗЕЦ ПРИМЕРНОГО СОДЕРЖАНИЯ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет спорта «ГЦОЛИФК»

ОТЧЕТ

о прохождении

Учебной практики. Педагогическая практика.

ОБУЧАЮЩЕГОСЯ 3 курса очной формы обучения _____

(ФИО)

Сроки практики (в соответствии с приказом): _____ – _____ г.

Направление подготовки/ Специальность: 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)»

Профиль/ Направленность: _____

Наименование кафедры: Физической реабилитации, массажа и оздоровительной физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини

Руководитель практики от РУС «ГЦОЛИФК» _____
(ФИО)

202_ / 202_ учебный год

Индивидуальный план работы

период прохождения практики с _____ 202_ г. по _____ 202_ г.

№ п/п	Содержание работы	Сроки выполнения
	Организационно-ознакомительная работа	
1.	Вводная конференция «Цель, задачи, содержание и организация профильной практики».	
2.	Знакомство с коллективом и материальнотехническим обеспечением базы практики.	
3.	Разработка индивидуального плана работы.	
4.	Изучение и анализ содержания деятельности базы практики.	
5.	Изучение документов планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства.	
	Учебно-методическая работа	
1.	Наблюдение занятий ЛГ, проводимых сотрудниками учреждения.	
2.	Изучение методической литературы.	
3.	Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой (ЛГ).	
4.	Проведение занятий ЛГ по разработанным комплексам.	
5.	Хронометраж занятия ЛГ, анализ общей и моторной плотности занятий ЛГ.	
6.	Измерение ЧСС, построение физиологической кривой нагрузки, анализ динамики пульса.	
7.	Развёрнутый педагогический анализ занятия по ЛГ.	
8.	Составление программы физической реабилитации.	
9.	Анализ эффективности применения средств и форм ЛФК.	
10.	Проведение контрольного занятия по ЛГ. Сдача журнала. Подведение итогов практики.	

Примерный комплекс занятия лечебной гимнастикой (№1)

Дата " ___ " _____ 20__ г.

Время проведения _____

Инструктор ЛФК _____

Группа, пациент _____

Количество человек _____

Диагноз (ы) _____

Период ЛФК _____

Место проведения _____

Тема занятия _____

Инвентарь _____

Задачи занятия _____

Часть занятия	№	И.п.	Описание упражнения	Дозировка	Методические рекомендации
Вводная	1.				
	2.				
Основная	3.				
	4.				
Заключительная	5.				

Примерный комплекс занятия лечебной гимнастикой

(№2)

Дата "___" _____ 20__ г.

Время проведения _____

Инструктор ЛФК _____

Группа / пациент _____

Количество человек _____

Диагноз (ы) _____

Период ЛФК _____

Место проведения _____

Тема занятия _____

Инвентарь _____

Задачи занятия _____

Часть занятия	№	И.п.	Описание упражнения	Дозировка	Методические рекомендации
Вводная					
Основная					
Заключительная					

**Примерный комплекс занятия лечебной гимнастикой
(№3)**

Дата "___" _____ 20__ г.

Время проведения _____

Инструктор ЛФК _____

Группа/ пациент _____

Количество человек _____

Диагноз (ы) _____

Период ЛФК _____

Место проведения _____

Тема занятия _____

Инвентарь _____

Задачи занятия _____

Протокол проведения хронометража занятия ЛГ (1 протокол)

Дата "___" _____ 202__ г.

Занимающийся (диагноз, пол,
возраст) _____

Инструктор ЛФК _____

Задачи занятия ЛГ:

Часть занятия	Показание секундомера	Объяснение и показ	Выполнение упражнений	Вспомогательные действия	Отдых	Простой
Вводная						

Общее время занятия ЛГ X 100%

Моторная плотность = Время, затраченное на выполнение упр-ий

Общее время занятия ЛГ X 100%

Выводы _____

ПРОТОКОЛ

проведения пульсометрии (измерений ЧСС во время занятия ЛГ)

Пациент (группа) _____

Дата проведения _____

Проводит занятие _____

Задачи занятия ЛГ _____

Сведения о наблюдаемом _____

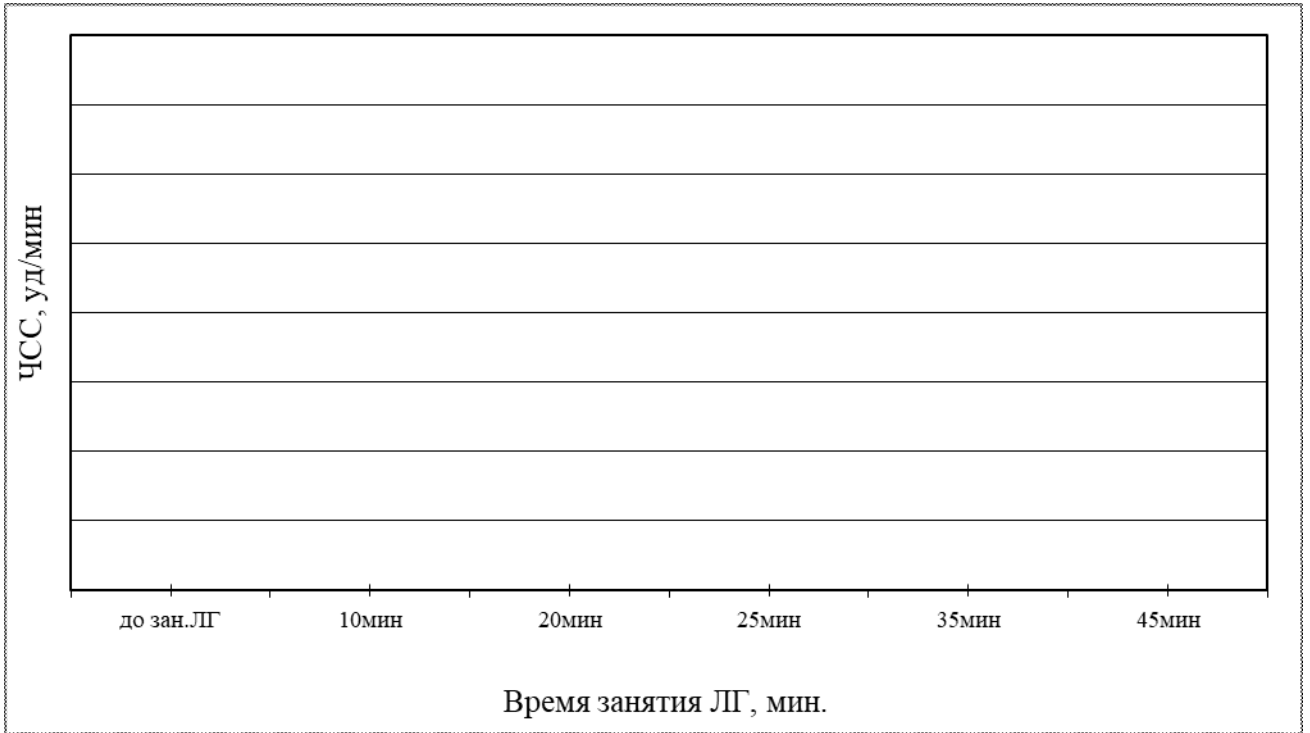
(фамилия, имя, возраст, диагноз)

Пульс наблюдаемого в покое _____ ударов в минуту.

Показатели ЧСС (в уд/мин) у пациента на занятии ЛГ

Время, мин.	До занятия ЛГ	__ мин.	__ мин.	__ мин.	__ мин.	__ мин.
ЧСС, уд/мин.						

Физиологическая кривая нагрузки на занятии ЛГ



Выводы (сделать заключение о соответствии физической нагрузки индивидуальным возможностям занимающегося ЛГ, проанализировать интенсивность нагрузки) _____

Развёрнутый педагогический анализ занятия ЛГ

Примерный план: 1. Тема и задачи занятия ЛГ. 2. Характеристика контингента занимающихся (группа, пациент, диагноз, период ЛФК). 3. Подготовка инструктора ЛФК к занятию (наличие плана-конспекта или примерного комплекса занятия ЛГ и др.). 4. Краткий анализ частей занятия ЛГ. 5. Анализ данных врачебно-педагогических наблюдений. 6. Сделать вывод о том, были ли решены на уроке поставленные задачи и соответствовала нагрузка подготовленности занимающихся. 7. Просчёты и ошибки. 9. Положительные аспекты в работе инструктора (организационного и методического характера) 10. Предложения и рекомендации инструктору ЛФК по проведению занятия.

Программа физической реабилитации (или курса ЛФК)

Диагноз занимающегося (занимающихся) _____

Возраст, пол _____

Этап реабилитации _____

Период ЛФК (продолжительность)	Задачи реабилитации	Средства и формы реабилитации	Дозировка	Методические указания
Вводный				
Основной				
Заключительный				

Индивидуальное задание (содержание и результаты) практики
Производственная практика: Педагогическая практика

обучающийся _____ курса, _____ формы обучения,
 направления подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в
 состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура)
 профиль _____

_____ (ФИО обучающегося)

способ проведения практики _____

(дискретно/непрерывно)

Сроки практики: с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.

Индивидуальное задание:	Содержание практики:	Планируемые результаты практики:
<p>Изучить программу практики (цель, задачи, содержание и организация практики) Изучить основные направления работы, традиции, распорядок дня базы практики. Изучить задачи базы, распределение обязанностей, система повышения квалификации, организация воспитательной и методической работы. Заполнить индивидуальный план прохождения практики. Ознакомиться с документами планирования и учёта профессиональной деятельности. Участвовать в организации и проведении спортивно-массовых, спортивно-зрелищных и физкультурно-оздоровительных мероприятий. Участвовать в проведении педагогического тестирования с целью выявления психофизических и психомоторных</p>	<p>Изучить и освоить современные методики организации занятий лечебной физической культурой при различных типичных нарушениях функций организма инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; принципы формирования групп лиц с ограниченными возможностями здоровья, занимающихся адаптивной физической культурой; порядок составления, плана проведения индивидуального и группового занятия с инвалидами, лицами с ограниченными возможностями здоровья; педагогические закономерности организации восстановительного процесса; современные методики организации занятий адаптивной физической культурой при различных нарушениях функций организма лиц с ограниченными возможностями здоровья; состав испытаний, тестов для всех гендерных и возрастных групп, включая контрольные показатели испытаний, тестов и их нормативные значения; требования обеспечения безопасности жизни и здоровья инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; первые признаки утомления инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья; общие и специальные санитарно-гигиенические требования, правила техники безопасности при проведении воспитательных, рекреационно-досуговых, оздоровительных мероприятий с инвалидами, лицами</p>	<p>Способность обучать лиц с отклонениями в состоянии здоровья специальным знаниям и способам их рационального применения при воздействии на телесность в соответствии с выделяемыми видами адаптивной физической культуры. Способность планировать и организовывать работу по проведению групповых и индивидуальных занятий по адаптивной физической культуре с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья, включая инвалидов. Способность обучать инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья технике безопасности и предупреждению травматизма на занятиях по программам адаптивного физического воспитания. Способность развивать психические и физические качества лиц с отклонениями в состоянии здоровья с</p>

<p>особенностей и уровня физической подготовленности занимающихся.</p> <p>Определять уровень нагрузки в занятии и рассчитывать физиологическую кривую нагрузки.</p> <p>Провести наблюдение за проведением занятия лечебной физической культуры и секционных занятий.</p> <p>Провести занятия лечебной физической культуры в качестве помощника и самостоятельно</p> <p>Подготовить отчётную документацию по результатам практики.</p>	<p>с ограниченными возможностями здоровья, правила оказания первой помощи инвалидам, лицам с ограниченными возможностями здоровья; правила использования специализированного оборудования, тренажеров, устройств и вспомогательных средств для занятий адаптивной физической культурой, технических средств; правила техники безопасности при проведении занятий и мероприятий по адаптивной физической культуре; особенности развития и функционирования организма и воспитания личности у людей с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов.</p>	<p>учетом возрастных особенностей, сенситивных периодов развития, этиологии и патогенеза заболеваний.</p>
---	--	---

Руководитель от профильной организации _____
(подпись)

_____ (ФИО)

Руководитель практикой от РУС «ГЦОЛИФК» _____
(подпись)

_____ (ФИО)

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и
туризма (ГЦОЛИФК)»



Институт туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса

**Кафедра физической реабилитации, массажа и оздоровительной
физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б2.В.02(П) Производственная практика

(вид практики)

Профессионально-ориентированная практика

(тип практики)

Направление подготовки:

49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья
(адаптивная физическая культура)

Направленность (профиль): Лечебная физическая культура
Физическая реабилитация

Уровень образования: *бакалавриат*

Форма обучения: *очная и заочная*

Год набора 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026 г.

Москва – 2018 г.

Рабочая программа практики утверждена и рекомендована
Экспертно-методическим советом
Института туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса
Протокол № 89 от «12» сентября 2018г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
ФР, М и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №2 от 12 сентября 2019 г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
ФР, М и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №1 от 1 сентября 2020 г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
ФР, М и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №14 от 18 февраля 2021 г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
ФР, М и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №1 от 1 сентября 2022 г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
ФР, М и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №2 от 7 сентября 2023 г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
ФР, М и ОФК им. И.М. Саркизова-Серазини
Протокол №1 от 5 сентября 2024 г.

Составители:

Ткаченко Светлана Анатольевна, к.п.н., доцент, заведующий кафедрой
физической реабилитации, массажа и оздоровительной физической культуры
им. И.М. Саркизова-Серазини

Еремин Даниил Николаевич, старший преподаватель кафедры физической
реабилитации, массажа и оздоровительной физической культуры им. И.М.
Саркизова-Серазини

Рабочая программа практики согласована с ГБУЗ ГКБ им. Ф.И. Иноземцева

1. Цели и задачи прохождения практики

Цель производственной профессионально-ориентированной практики соотнесена с общими целями ФГОС ВО по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура).

Целью прохождения практики является: углубление и расширение профессиональных знаний, закрепление и совершенствование умений и навыков практической работы в области адаптивной физической культуры с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья.

Для достижения цели профессионально-ориентированной практики служат следующие **задачи**:

1. Углубить и расширить знания об организации и технологии деятельности существующей системы реабилитации в лечебных, специализированных учебных учреждениях, реабилитационных центрах.;
2. Довести качество педагогических умений и практических навыков до уровня, позволяющего самостоятельно разрабатывать, внедрять и оценивать воздействие реабилитационных мероприятий для лиц, имеющих отклонения в состоянии здоровья;
3. Формировать практические умения и навыки, позволяющие самостоятельно составлять программы реабилитационных мероприятий для определенного больного или группы лиц с отклонениями в состоянии здоровья.
4. Содействовать дальнейшему формированию профессионально значимых качеств личности, обуславливающих устойчивый интерес, активное и творческое отношение к работе в сфере адаптивной физической культуры.

2. Вид практики, способ и формы (форма) ее проведения

Вид практики: производственная.

Тип практики: профессионально-ориентированная.

Практика проводится в следующих формах - дискретно на очной и непрерывно на заочной форме обучения, а также в форме практической подготовки.

3. Место практики в структуре ООП (ОПОП)

Программа производственной профессионально-ориентированной практики для обучающихся направления подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) построена в соответствии с ООП (ОПОП), с учетом

требований Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура).

Место практики в структуре образовательной программы: производственная профессионально-ориентированная практика обучающихся по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) является составной частью учебного процесса и реализуется на 3 курсе (очная форма обучения) и на 3 курсе (заочная форма обучения).

Данная практика входит в Блок 2 «Практики», «Часть, формируемая участниками образовательных отношений» Б2.В.02(П) Производственная профессионально-ориентированная практика и является обязательным этапом обучения.

Производственная профессионально-ориентированная практика является важнейшей основой для формирования углубленного понимания будущей профессиональной деятельности выпускника.

Производственная профессионально-ориентированная практика органично связана с отдельными элементами ООП (ОПОП):

- базируется на освоении дисциплин, таких как: «Частная патология», «Общая патология и тератология», «Психология и педагогика», «Теория и методика физической культуры», «Теоретико-методические основы лечебной физической культуры/Теоретико-методические основы физической реабилитации», «Клиническая психология»; Педагогическая практика.

- является важной ступенью подготовки к организационной и преддипломной практике.

Итоговая оценка уровня сформированности освоенных за период практики компетенций проводится в рамках процедуры государственной итоговой аттестации.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ОПОП)

Шифр компетенции / код индикатора (ов) достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по практике	Этап формирования компетенции (номер семестра)	
		Очная форма обучения	Заочная форма обучения
1	2	3	4
	Наименование компетенции / наименование индикатора (ов) достижения компетенции		

ПК-1	Способен обеспечивать эффективность физической реабилитации занимающихся различных нозологических, возрастных и гендерных групп с учетом принципов и форм организации реабилитационной (восстановительной) деятельности инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья за счет средств адаптивной физической культуры направленных на восстановление нарушенных или временно утраченных функций организма человека и способностей к общественной и профессиональной деятельности; способен на практике применять технологии и методики лечебной физической культуры, массажа, эргономики, эрготерапии, кинезиотерапии, технические средства реабилитации; определять приоритетность и очередность выполнения реабилитационных мероприятий; способен составлять индивидуальный план физической реабилитации, план индивидуального и группового занятия по программе физической реабилитации с инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья; владеет медицинскими основами адаптивной физической культуры.	6	7,8
ПК-1.4.	Умеет: Взаимодействовать с членами реабилитационной команды, социальной, медицинской и другими службами по вопросам комплексной реабилитации; владеть методами мобилизации личностных ресурсов реабилитанта; определять приоритетность и очередность выполнения реабилитационных мероприятий.		
ПК-1.5.	Умеет: осуществлять подбор оптимальных средств и методов физической реабилитации; определять последовательность применения средств физической реабилитации; составлять индивидуальные программы реабилитации лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов, самостоятельно проводить мероприятия по физической реабилитации.		
ПК-2	Способен составлять и применять на практике комплексы упражнений, использовать технические и иные средства и методические приемы для восстановления временно утраченных функций и развития необходимых компенсаторных физических качеств для успешного завершения реабилитационного процесса	6	7, 8
ПК-2.2.	Умеет: Владеть методами диагностики и анализа реабилитационного потенциала реабилитанта, навыками оценки его состояния по данным врачебной медико - физиологической оценки; оценивать анатомо - функциональное состояние организма лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов для разработки индивидуального маршрута реабилитации с целью формирования компенсаций;		
ПК-3	Способен проводить педагогическое наблюдение, тестирование психического и физического состояния занимающихся в процессе реабилитационных	6	7, 8

ПК-3.1.	<p>мероприятий; осуществлять контроль утомляемости и переносимости нагрузок; формулировать задачи реабилитационных мероприятий, подбирать соответствующие средства и способы их решения, регулировать психофизическую нагрузку в процессе занятий на основании выявленных параметров функциональных систем организма; определять соотношение различных видов нагрузок с учетом специфики заболевания, возрастно-половых, морфофункциональных и индивидуально-психологических особенностей</p> <p>Знает: Технологии мониторинга и оценки результатов физической реабилитации; типы документации и способы их ведения, классификацию документов, процедуру их согласования и принятия; критерии оценки индивидуальной нуждаемости лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов в физической реабилитации.</p>		
ПК-3.2	<p>Знает: Анализ индивидуальных программ реабилитации и исходных данных физической подготовленности занимающихся; передовой опыт физической реабилитации в спорте, медицине и адаптивной физической культуре; методы сбора и обработки первичной информации; определение целей, задач и содержания физической реабилитации лиц с ограниченными возможностями в состоянии здоровья (включая инвалидов).</p>		
ПК-3.3	<p>Умеет: Прогнозировать результаты физической реабилитации на основании оценки потребностей, личностных ресурсов и рисков реабилитанта, его жизненной ситуации; протоколировать ход обследования, оформлять заключение по результатам индивидуального маршрута реабилитации, готовить отчеты, вести соответствующую документацию.</p>		
ПК-3.4	<p>Умеет: оценивать эффективность применяемых методов физической реабилитации, оценивать результаты реабилитационных мероприятий в соответствии с возможностями самого реабилитанта, его ближайшего окружения и средовых ресурсов; развивать и поддерживать обмен профессиональными знаниями с другими специалистами по комплексной реабилитации.</p>		

5. Объем, продолжительность и содержание практики, формы отчетности.

Общий объем практики составляет **5 зачетных единиц**, продолжительность - **3 1/3 недель, академических часов** (в соответствии с учебным планом) – **180**.

Содержание практики

Очная форма обучения

№	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
1.	<p>Организационный этап:</p> <p>1. Цель, задачи, содержание и организация практики.</p> <p>2. Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики.</p> <p>3. Содержание деятельности базы практики.</p>	6	<p>1. Участие во вводной конференции.</p> <p>2. Знакомство студентов с целью, задачами и содержанием практики.</p> <p>3. Сведения об организации работы во время практики.</p> <p>4. Ознакомление с журналом (отчётом) по практике.</p> <p>5. Сведения о датах проведения собраний бригады.</p> <p>6. Документы планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства на базе практики</p>	18	
2.	<p>Производственный этап:</p> <p>1. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнению практикантом своих обязанностей.</p> <p>3. Составление плана-конспекта занятия.</p> <p>3. Составление программы реабилитации для пациента.</p> <p>4. Основная часть практики (работа на местах практики, сбор материалов, подготовка аналитических документов, работа обучающихся по</p>	6	<p>Практическая и самостоятельная работа обучающегося и заполнение отчета по практике:</p> <p>1. Предоставление студентам сведений о документах, регламентирующих деятельность базы практики.</p> <p>2. Изучение документов планирования и контроля, порядок ведения делопроизводства на базе практики.</p> <p>3. Анализ медицинской документации.</p> <p>4. Наблюдение занятий лечебной гимнастикой (ЛГ), проводимых сотрудниками учреждения.</p> <p>5. Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой.</p> <p>6. Проведение занятий с</p>	130	

	индивидуальным заданиям).		пациентами по разработанным комплексам. 7. Хронометраж занятия ЛГ, анализ общей и моторной плотности занятий. 8. Измерение ЧСС, построение физиологической кривой нагрузки, анализ динамики пульса. 9. Развёрнутый педагогический анализ занятия. 10. Составление программы физической реабилитации. 11. Анализ эффективности применения средств и форм ЛФК.		
3.	Итоговый этап: 1. Содержание работы: обобщение собранного материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики.	6	1. Подготовка и проведение зачетного занятия. 2. Анализ качества деятельности практиканта. 3. Подготовка отчета по практике.	32	
ИТОГО:				180	Диф. зачет

Заочная форма обучения

№	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
1	Организационный этап: 1. Цель, задачи, со-	7,8	1. Участие во вводной конференции. 2. Знакомство студентов с	34	

	<p>держание и организация практики.</p> <p>2. Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики.</p> <p>3. Содержание деятельности базы практики.</p>		<p>целью, задачами и содержанием практики.</p> <p>3. Сведения об организации работы во время практики.</p> <p>4. Ознакомление с журналом (отчётом) по практике.</p> <p>5. Сведения о датах проведения собраний бригады.</p> <p>6. Документы планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства на базе практики</p>		
2	<p>Производственный этап:</p> <p>1. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнению практикантом своих обязанностей.</p> <p>3. Составление плана-конспекта занятия.</p> <p>3. Составление программы реабилитации для пациента.</p> <p>4. Основная часть практики (работа на местах практики, сбор материалов, подготовка аналитических документов, работа обучающихся по индивидуальным заданиям).</p>	7,8	<p>Практическая и самостоятельная работа обучающегося и заполнение отчета по практике:</p> <p>1. Предоставление студентам сведений о документах, регламентирующих деятельность базы практики.</p> <p>2. Изучение документов планирования и контроля, порядок ведения делопроизводства на базе практики.</p> <p>3. Анализ медицинской документации.</p> <p>4. Наблюдение занятий лечебной гимнастикой (ЛГ), проводимых сотрудниками учреждения.</p> <p>5. Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой.</p> <p>6. Проведение занятий с пациентами по разработанным комплексам.</p> <p>7. Хронометраж занятия ЛГ, анализ общей и моторной плотности занятий.</p> <p>8. Измерение ЧСС, построение физиологической кривой нагрузки, анализ динамики пульса.</p> <p>9. Развёрнутый педагогический анализ</p>	106	

			занятия. 10. Составление программы физической реабилитации. 11. Анализ эффективности применения средств и форм ЛФК.		
3	Итоговый этап: 1. Содержание работы: обобщение собранного материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики.	8	1. Подготовка и проведение зачетного занятия. 2. Анализ качества деятельности практиканта. 3. Подготовка отчета по практике.	40	
	ИТОГО:			180	Диф. зачет

6. Оценочные материалы (фонд оценочных средств) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по практике.

6.1. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости, в том числе самостоятельной работы, представлены в Информационной справке по практике (Приложение 1 к программе практики).

6.2. Перечень оценочных материалов для проведения промежуточной аттестации по практике.

Дифференцированный зачет по практике проводится в форме защиты представляемого обучающимся отчёта о проведенных мероприятиях и сформированных материалах по итогам пройденной профессионально-ориентированной практики путём личного собеседования с руководителем (ями) практики от РГУФКСМиТ.

Отчет представляется на проверку в электронном и печатном виде. Для получения положительной оценки обучающийся должен полностью выполнить программу практики, своевременно оформить все виды необходимых документов.

Форма отчета представлена в *Приложении 3 к рабочей программе практики.*

6. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики.

1. Основная литература:

1. Егорова, С. А. Лечебная физкультура и массаж : учебное пособие / С. А. Егорова, Л. В. Белова, В. Г. Петрякова ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2014. – 258 с. : ил. <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457233>
2. Бурякин, Ф.Г. Лечебная физическая культура и массаж при спортивных травмах : учеб. пособие / В.С. Мартынихин; Ф.Г. Бурякин .— Москва : Советский спорт, 2022 .— 170 с. <https://lib.rucont.ru/efd/787395>
3. Погосян, М. М. Лечебный массаж. в 2т. т.1 : учебник / М. М. Погосян . — изд. 4-е, доп. и перераб. — Малаховка : МГАФК, 2020 .— 603 с. : ил. <https://lib.rucont.ru/efd/772302>
4. Погосян, М. М. Лечебный массаж. в 2т. т.2 : учебник / М. М. Погосян .— изд. 4-е, доп. и перераб. — Малаховка : МГАФК, 2020 .— 603 с. : ил. <https://lib.rucont.ru/efd/772303>
5. Лечебная физическая культура : учеб. для студентов учреждений высш. проф. образования / под ред. С.Н. Попова. - 11-е изд., испр. - М.: Academia, 2014. - 413 с.: ил. Лечебная физическая культура : учеб. для студентов учреждений высш. проф. образования / под ред. С.Н. Попова. - 11-е изд., испр. - М.: Academia, 2014. - 413 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=236643&DocQuerID=11537188&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
6. Частная патология [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по спец. 022500 : рек. умо по образованию в обл. физ. культуры и спорта / под общ. ред. С.Н. Попова. - М.: Academia, 2004. - 256 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=122832&DocQuerID=11537198&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>

2. Дополнительная литература:

1. Бирюков, А.А. Лечебный массаж: учеб. для студентов вузов, обучающихся по специальности физ. культуры: доп. Гос. ком. РФ по физ. культуре и спорту: Доп. УМО / Бирюков Анатолий Андреевич. - М.: Academia, 2004. - 351 с.: ил. URL: [HTTP://lib.sportedu.ru/Texts/Books/Scan/117848.pdf](http://lib.sportedu.ru/Texts/Books/Scan/117848.pdf) <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=117848&DocQuerID=11537358&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>

2. Епифанов, В.А. Лечебная физическая культура : учеб. пособие для использования в учеб. процессе образоват. орг., реализующих прогр. высш. образования по специальности 31.05.01, 31.05.02 : рек. ФГАУ "Федер. ин-т развития образования" / В.А. Епифанов, А.В. Епифанов ; М-во науки и высш. образования РФ. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 654 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=360404&DocQuerID=11537320&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
3. Оздоровительное, лечебное и адаптивное плавание : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 022500, 022300, 022400 / [Н.Ж. Булгакова [и др.]]. - М.: Academia, 2005. - 429 с.: ил. URL : <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=128794&DocQuerID=11536446&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
4. Транквиллитати, А.Н. Восстановить здоровье. - М.: ФиС, 1992. - 304 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=77188&DocQuerID=11553363&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
5. Хрущев, С.В. Физическая культура детей с заболеваниями органов дыхания : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям 060101, 060103, 060104 : рек. Умо по мед. и фармацевт. образованию / С.В. Хрущев, О.И. Симонова. - М.: Academia, 2006. - 304 с.: табл. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=202143&DocQuerID=11553374&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>

В) Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- a) <http://lfksport.ru/> - Лечебная физкультура и спортивная медицина. Научно-практический журнал
- b) <http://school-collection.edu.ru/> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
- c) <http://fcior.edu.ru/> - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов.
- d) Физическая реабилитация: в 2 т. : учеб. для студентов бакалавриата и магистратуры по направлению подгот. "Физ. культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья": рек. ЭМС Ин-та науч.-пед.

образования ФГБОУ ВПО "РГУФКСМиТ" / под ред. С.Н. Попова. - М.: Academia, 2013. (или переиздание этого же учебника 2016 г.), электронный ресурс с теми же реквизитами на сайте: academia-moscow.ru

- e) Электронная библиотека диссертаций и авторефератов РГБ www.rsl.ru
- f) «Health Research Premium Collection» компании ProQuest
www.proquest.com
- g) Координационные советы по областям образования – информационная система <https://fgosvo.ru/ksumo/index> Режим доступа: свободный
- h) Реестр профстандартов Минтруда РФ – информационная система
[https://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/](https://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/reestr-professionalnykh-standartov/)
Режим доступа: свободный
- i) Федеральный портал Российское образование – информационная система
<http://www.edu.ru/> Режим доступа: свободный
- j) Информационно-правовой портал «Гарант», интернет-версия – информационно-справочная система <https://www.garant.ru/>
Режим доступа: с использованием логина и пароля
- k) Портал Инклюзивное образование – электронный образовательный ресурс
<https://xn--80aabdcpejeebhqo2afglbd3b9w.xn--p1ai/>
Режим доступа: свободный
- l) Открытая платформа Спортивная Россия – информационная система
<https://infosport.ru/> Режим доступа: свободный
- m) Ресурсный учебно-методический центр – электронный образовательный ресурс
<http://rumc.sportedu.ru/> Режим доступа: свободный
- n) Национальный центр «Абилимпикс» – электронный образовательный ресурс
<https://abilympics-russia.ru/> Режим доступа: свободный
- o) Независимая Национальная антидопинговая организация РУСАДА – электронный образовательный ресурс <http://rusada.ru/>
Режим доступа: свободный

Электронные библиотечные системы:

- 1) [Электронная библиотечная система «Руконт» \(lib.rucont.ru\).](http://lib.rucont.ru)
- 2) [Университетская библиотека ONLINE \(biblioclub.ru\).](http://biblioclub.ru)
- 3) [Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту \(lib.gtsolifk.ru\).](http://lib.gtsolifk.ru)

Электронные образовательные ресурсы, в том числе информационные справочные и поисковые системы:

- 1) [Информационный портал «Информио» – информационная справочная и поисковая система \(informio.ru\).](http://informio.ru)
- 2) [Научная электронная библиотека E-LIBRARY.ru. – информационная система \(elibrary.ru\).](http://elibrary.ru)
- 3) [Медицинская информационная платформа "МедЭлемент" – информационная система \(medelement.com\).](http://medelement.com)
- 4) [Российский Стадион - информационное агентство \(stadium.ru\).](http://stadium.ru)
- 5) [Спортивная медицина – электронный образовательный ресурс \(sportmedicine.ru\).](http://sportmedicine.ru)

Электронные образовательные ресурсы, в том числе профессиональные базы данных:

- 1) [Информационный портал «Информио» – профессиональная база данных, информационная справочная и поисковая система \(informio.ru\).](http://informio.ru)
- 2) Всемирная организация здравоохранения – профессиональная база данных (<https://www.who.int/ru>).
- 3) Библиографическая и реферативная база данных публикаций по биомедицине (<https://medj.rucml.ru/>).

7. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Для проведения профессионально-ориентированной практики используются:

- мультимедийный класс, включающий специализированное оборудование: проектор, экран, персональные компьютеры;

- учебные аудитории для проведения самостоятельной работы обучающихся с указанным выше специализированным оборудованием, комплектом аудиторной мебели, ученической доской;

- на базе практики: помещения лечебных, специализированных учебных учреждениях, реабилитационных центрах, имеющих необходимые материально-технические условия и высококвалифицированных сотрудников, способных выполнять обязанности руководителей от базы практики.

8. Методические материалы для обучающихся по проведению практики (Приложение 3).

9. Особенности проведения практики для числа лиц с ограниченными возможностями здоровья

Производственная профессионально-ориентированная практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Содержание практики не создаёт препятствий для её прохождения обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам, которым не противопоказано получение высшего образования уровня профессионального образования - бакалавриат.

При этом в структурных подразделениях РГУФКСМиТ созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях.

При получении высшего образования по ООП (ОПОП) обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, указанная в пункте 7 настоящей программы практики и адаптированная в соответствии с особенностями обучающегося, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Продолжительность выполнения отдельных заданий для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по их заявлению на количество времени, согласованное с руководителем практики от РГУФКСМиТ.

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе прохождения практики и выполнении отдельных заданий пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

При прохождении практики и выполнении отдельных заданий обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья:

1) для слепых:

- задания для выполнения оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера с созданием специализированных условий для слепых, либо зачитываются руководителем практики;

- письменные задания выполняются на компьютере с созданием специализированных условий для слепых;

- обучающимся, при необходимости, предоставляется компьютер с созданием специализированных условий для слепых;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

2) для слабовидящих:

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

- обучающимся для выполнения заданий, при необходимости, предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

- задания для выполнения, а также инструкция по выполнению заданий оформляются увеличенным шрифтом;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающимся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

- задания предоставляются в печатном и (или) электронном виде;

- дублирование звуковой справочной информации проводимых в процессе практики мероприятий визуально;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

- 4) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих личное собеседование по итогам прохождения практики может быть заменено вместо устной формы - на письменную;

- 5) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

- письменные задания выполняются на компьютере с созданием специализированных условий;

- задания, выполняемые при организации практики в письменной форме, проводятся в устной форме.

Указанные выше условия предоставляются обучающимся на основании письменного заявления, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих специальных условий.

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

по профессионально-ориентированной практике для обучающихся института туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса 3 курса очной, 4 курса заочной формы обучения, направления подготовки/ специальности 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) профилю «Лечебная физическая культура» очной формы обучения и «Физическая реабилитация» очной и заочной формы обучения

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Кафедра: Физической реабилитации, массажа и оздоровительной физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини

Сроки прохождения практики: 6 семестр для очной формы обучения; 7,8 семестр для заочной формы обучения.

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет.

II. ФОРМЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ, ОЦЕНКА В БАЛЛАХ

Очная форма

	Форма оценочного средства текущего контроля успеваемости	Сроки проведения на очной форме обучения (в неделях)	Максимальное кол-во баллов
1	Выполнение индивидуальных заданий	28 – 30 неделя	40
2	Подготовка и проведение зачетного занятия	30-31 неделя	20
3	Подготовка отчета по практике	28 – 31 неделя	20
4	Защита отчета. Дифференцированный зачет	31 неделя	20
	ИТОГО		100 баллов

Заочная форма

	Форма оценочного средства текущего контроля успеваемости	Максимальное кол-во баллов
1	Выполнение индивидуальных заданий	40
2	Подготовка и проведение зачетного занятия	20
3	Подготовка отчета по практике	20
4	Защита отчета. Дифференцированный зачет	20
	ИТОГО	100 баллов

Виды дополнительных заданий для обучающихся, пропустивших мероприятия при прохождении практики

Виды текущего контроля успеваемости		Максимальное кол-во баллов
1	<i>Составление планов-конспектов занятий, пропущенных студентом.</i>	10
2	<i>Выполнение индивидуальных заданий, пропущенных студентом.</i>	40

III. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЙ

- Количество баллов начисляется в соответствии с критериями, указанными в разделе ООП (ОПОП) «Оценочные материалы (фонд оценочных средств) основной образовательной программы (основной профессиональной образовательной программы)».

- Необходимо предусмотреть дополнительные задания, которые позволят набрать необходимое количество баллов обучающимся, пропустившим мероприятия при прохождении практики. Выбор заданий из списка, представленного в информационной справке, определяется преподавателем индивидуально с каждым обучающимся.

IV. ОЦЕНКА УСПЕВАЕМОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Шкала оценок успеваемости по практике, завершающихся дифференцированным зачётом

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Словесно-цифровое выражение оценки	2 Неудовлетворительно		3 Удовлетворительно	4 Хорошо	5 Отлично	
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

Шкала успеваемости по практике при проведении текущего контроля успеваемости

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский государственный университет физической культуры, спорта,
молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)»



Институт туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса

**Кафедра физической реабилитации, массажа и оздоровительной
физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини**

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Б2.В.02(П) Производственная практика

(вид практики)

Профессионально-ориентированная практика

Направление подготовки:

49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (АФК)

Направленность (профиль): Лечебная физическая культура

Направленность (профиль): Физическая реабилитация

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная, заочная

Год набора 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026 г.

Москва – 2018 г.

1. Цели и задачи прохождения практики

Цель производственной профессионально-ориентированной практики соотнесена с общими целями ФГОС ВО по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура).

Целью прохождения практики является: углубление и расширение профессиональных знаний, закрепление и совершенствование умений и навыков практической работы в области адаптивной физической культуры с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья.

Для достижения цели профессионально-ориентированной практики служат следующие **задачи**:

5. Углубить и расширить знания об организации и технологии деятельности существующей системы реабилитации в лечебных, специализированных учебных учреждениях, реабилитационных центрах.;
6. Довести качество педагогических умений и практических навыков до уровня, позволяющего самостоятельно разрабатывать, внедрять и оценивать воздействие реабилитационных мероприятий для лиц, имеющих отклонения в состоянии здоровья;
7. Формировать практические умения и навыки, позволяющие самостоятельно составлять программы реабилитационных мероприятий для определенного больного или группы лиц с отклонениями в состоянии здоровья.
8. Содействовать дальнейшему формированию профессионально значимых качеств личности, обуславливающих устойчивый интерес, активное и творческое отношение к работе в сфере адаптивной физической культуры.

2. Вид практики, способ и формы (форма) ее проведения

Вид практики: производственная.

Тип практики: профессионально-ориентированная.

Практика проводится в следующих формах - дискретно на очной и непрерывно на заочной форме обучения, а также в форме практической подготовки.

3. Объем, продолжительность и содержание практики, формы отчетности.

Общий объем практики составляет **5 зачетных единиц**, продолжительность - **3 1/3 недель, академических часов** (в соответствии с учебным планом) – **180**.

Форма отчетности: дифференцированный зачет.

Очная форма обучения

№	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
4.	Организационный этап: 1. Цель, задачи, содержание и организация практики. 2. Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики. 3. Содержание деятельности базы практики.	6	1. Участие во вводной конференции. 2. Знакомство студентов с целью, задачами и содержанием практики. 3. Сведения об организации работы во время практики. 4. Ознакомление с журналом (отчётом) по практике. 5. Сведения о датах проведения собраний бригады. 6. Документы планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства на базе практики	18	
5.	Производственный этап: 1. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнения практикантом своих обязанностей. 3. Составление плана-конспекта занятия. 3. Составление программы реабилитации для пациента. 4. Основная часть практики (работа на местах практики,	6	Практическая и самостоятельная работа обучающегося и заполнение отчета по практике: 1. Предоставление студентам сведений о документах, регламентирующих деятельность базы практики. 2. Изучение документов планирования и контроля, порядок ведения делопроизводства на базе практики. 3. Анализ медицинской документации. 4. Наблюдение занятий лечебной гимнастикой (ЛГ), проводимых	130	

	сбор материалов, подготовка аналитических документов, работа обучающихся по индивидуальным заданиям).		сотрудниками учреждения. 5. Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой. 6. Проведение занятий с пациентами по разработанным комплексам. 7. Хронометраж занятия ЛГ, анализ общей и моторной плотности занятий. 8. Измерение ЧСС, построение физиологической кривой нагрузки, анализ динамики пульса. 9. Развёрнутый педагогический анализ занятия. 10. Составление программы физической реабилитации. 11. Анализ эффективности применения средств и форм ЛФК.		
6.	Итоговый этап: 1. Содержание работы: обобщение собранного материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики.	6	1. Подготовка и проведение зачетного занятия. 2. Анализ качества деятельности практиканта. 3. Подготовка отчета по практике.	32	
	ИТОГО:			180	Диф. зачет

№	Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
1	<p>Организационный этап:</p> <p>1. Цель, задачи, содержание и организация практики.</p> <p>2. Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики.</p> <p>3. Содержание деятельности базы практики.</p>	7,8	<p>1. Участие во вводной конференции.</p> <p>2. Знакомство студентов с целью, задачами и содержанием практики.</p> <p>3. Сведения об организации работы во время практики.</p> <p>4. Ознакомление с журналом (отчётом) по практике.</p> <p>5. Сведения о датах проведения собраний бригады.</p> <p>6. Документы планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства на базе практики</p>	34	
2	<p>Производственный этап:</p> <p>1. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнению практикантом своих обязанностей.</p> <p>3. Составление плана-конспекта занятия.</p> <p>3. Составление программы реабилитации для пациента.</p> <p>4. Основная часть практики (работа на местах практики, сбор материалов, подготовка аналитических документов, работа обучающихся по индивидуальным</p>	7,8	<p>Практическая и самостоятельная работа обучающегося и заполнение отчета по практике:</p> <p>1. Предоставление студентам сведений о документах, регламентирующих деятельность базы практики.</p> <p>2. Изучение документов планирования и контроля, порядок ведения делопроизводства на базе практики.</p> <p>3. Анализ медицинской документации.</p> <p>4. Наблюдение занятий лечебной гимнастикой (ЛГ), проводимых сотрудниками учреждения.</p> <p>5. Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой.</p> <p>6. Проведение занятий с пациентами по</p>	106	

	заданиям).		разработанным комплексам. 7. Хронометраж занятия ЛГ, анализ общей и моторной плотности занятий. 8. Измерение ЧСС, построение физиологической кривой нагрузки, анализ динамики пульса. 9. Развёрнутый педагогический анализ занятия. 10. Составление программы физической реабилитации. 11. Анализ эффективности применения средств и форм ЛФК.		
3	Итоговый этап: 1. Содержание работы: обобщение собранного материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики.	8	1. Подготовка и проведение зачетного занятия. 2. Анализ качества деятельности практиканта. 3. Подготовка отчета по практике.	40	
	ИТОГО:			180	Диф. зачет

Методические материалы для обучающихся по проведению практики

Форма отчета по профессионально-ориентированной практике

Отчет по практике заполняется в течение всего периода практики, согласно плану прохождения в соответствии с требованиями каждого раздела. По окончании практики, студент сдает полностью заполненный журнал.

Отчет по практике при отсутствии специально оформленного журнала распечатывается на бумажный носитель формата А4. Редактор Word, шрифт TimesNewRoman, размер шрифта 14, интервал 1,5 (в названии таблиц и рисунков допускается интервал 1).

Поля: верхнее – 25 мм, нижнее – 20 мм, левое – 30 мм, правое – 15 мм. Номер страницы – вверху и в центре. Титульный лист является первой страницей работы, но номер на нем не проставляется. Нумерация должна быть сквозной и включать титульный лист и приложения. Страницы нумеруются арабскими цифрами. В тексте должны быть включены функции «Расстановка переносов», «Выравнивание текста по ширине», «Отступ (красная строка) – 1,25- 1,27 см.». В случае наличия журнала, отпечатанного типографским способом, он заполняется в письменной форме. Содержание разделов в обоих случаях идентично.

ОБРАЗЕЦ ПРИМЕРНОГО СОДЕРЖАНИЯ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
«Российский университет спорта «ГЦОЛИФК»

ОТЧЕТ

о прохождении *производственной* практики
(*вид практики*)

Профессионально-ориентированная
(*тип/этап практики*)

Сроки практики (в соответствии с приказом): _____

Направление подготовки: 49.03.02 «Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)

Профиль/Направленность: Физическая реабилитация/Лечебная физическая культура

Курс _____ **Форма обучения** _____

Обучающийся (ФИО) _____

Наименование кафедры:

Руководитель практики от РГУФКСМиТ

(ФИО)

Индивидуальный план работы

период прохождения практики с ... _____ 20__г. по ... _____ 20__г.

№ п/п	Содержание работы	Сроки выполнения
	Организационно-ознакомительная работа	
1.	Вводная конференция «Цель, задачи, содержание и организация профильной практики».	
2.	Знакомство с коллективом и материально-техническим обеспечением базы практики.	
3.	Разработка индивидуального плана работы.	
4.	Изучение и анализ содержания деятельности базы практики.	
5.	Изучение документов планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства.	
	Учебно-методическая работа	
1.	Наблюдение занятий ЛГ, проводимых сотрудниками учреждения.	
2.	Изучение методической литературы.	
3.	Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой (ЛГ).	
4.	Проведение занятий ЛГ по разработанным комплексам.	
5.	Хронометраж занятия ЛГ, анализ общей и моторной плотности занятий ЛГ.	
6.	Измерение ЧСС, построение физиологической кривой нагрузки, анализ динамики пульса.	
7.	Развёрнутый педагогический анализ занятия по ЛГ.	
8.	Составление программы физической реабилитации.	
9.	Анализ эффективности применения средств и форм ЛФК.	
10.	Проведение контрольного занятия по ЛГ. Сдача журнала. Подведение итогов практики.	

Комплекс лечебной гимнастики №1

Дата " ____ " _____ 20__ г.

Время и место проведения _____

Количество человек _____

Диагноз (ы) _____

Цель занятия _____

Используемый инвентарь _____

Задачи занятия _____

Часть занятия	№	И.п.	Описание упражнения	Дозировка	Методическ. рекомендации
Подготовительная	1.				
	2.				
Основная					
Заключительная					

Комплекс лечебной гимнастики №2

Дата " __ " _____ 20__ г.

Время и место проведения _____

Количество человек _____

Диагноз (ы) _____

Цель занятия _____

Используемый инвентарь _____

Задачи занятия _____

Часть занятия	№	И.п.	Описание упражнения	Дозировка	Методическ. рекомендации
Подготовительная	1.				
	2.				
Основная					
Заключительная					

Комплекс лечебной гимнастики №3

Дата "___" _____ 20__ г.

Время и место проведения _____

Количество человек _____

Диагноз (ы) _____

Цель занятия _____

Используемый инвентарь _____

Задачи занятия _____

Часть занятия	№	И.п.	Описание упражнения	Дозировка	Методическ. рекомендации
Подготовительная	1.				
	2.				
Основная					
Заключительная					

Протокол проведения хронометража занятия ЛГ (1 протокол)

Дата "___" _____ 201_г.

Занимающийся (диагноз, пол, возраст) _____

Проводит занятие _____

Задачи занятия ЛГ:

Часть занятия	Показания секундомера	Объяснение и показ	Выполнение упражнений	Вспомогательные действия	Отдых	Простой
Подготовительная						
Основная						
Заключительная						

Общая плотность = $\frac{\text{Продолжительность занятия} - \text{простой}}{\text{Общее время занятия ЛГ}}$ X 100%

Моторная плотность = $\frac{\text{Время, затраченное на выполнение упр-ий}}{\text{Общее время занятия ЛГ}}$ X 100%

Выводы _____

ПРОТОКОЛ

проведения пульсометрии (измерений ЧСС во время занятия ЛГ)

Пациент (группа) _____ Дата проведения _____

Проводит занятие _____

Задачи занятия ЛГ _____

Сведения о наблюдаемом _____

(фамилия, имя, возраст, диагноз)

Пульс наблюдаемого в покое _____ ударов в минуту.

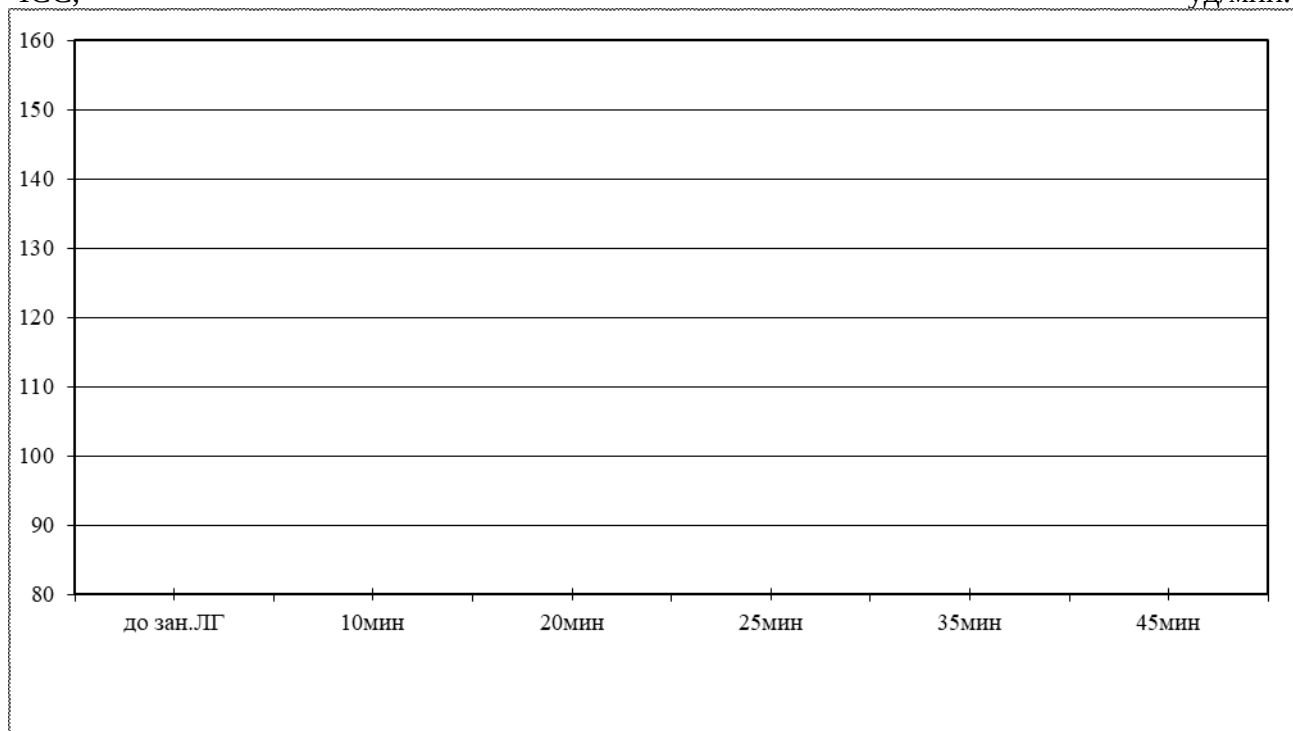
Показатели ЧСС (в уд/мин) у пациента на занятии ЛГ

Время, мин.	До занятия ЛГ	10 мин.	20 мин.	25 мин.	35 мин.	45 мин.
ЧСС, уд/мин.						

Физиологическая кривая нагрузки на занятии ЛГ

ЧСС,

уд/мин.



Время занятия ЛГ, мин.

Выводы (сделать заключение о соответствии физической нагрузки индивидуальным возможностям занимающегося ЛФК, проанализировать интенсивность нагрузки) _____

Программа физической реабилитации

Диагноз занимающегося (занимающихся) _____

Возраст, пол _____

Этап реабилитации _____

Период ЛФК (продолжительность)	Задачи реабилитации	Средства и формы реабилитации	Дозировка	Методические указания
	1. 2. 3.			
	1. 2. 3.			

Анализ эффективности применения средств и форм ЛФК

В зависимости от контингента занимающихся (конкретного диагноза) в данном учреждении описать используемые методы оценки эффективности применения средств и форм реабилитации и оценить результаты, которых добился студент, работая с пациентом по разработанной программе реабилитации.

ПАМЯТКА студенту - практиканту

Во время прохождения практики студент обязан:

- подчиняться правилам внутреннего распорядка базы практики,
- выполнять распоряжения администрации базы практики и задания руководителей,
- изучить программу практики и совместно с руководителем разработать индивидуальный план на период практики с учетом особенностей и условий базы практики,
- выполнить все задания, предусмотренные программой практики. Для этого необходимо 5 дней в неделю по 6 часов в день упражняться в выполнении учебных заданий и участвовать в занятиях, проводимых руководителями практики от Университета и базы практики,
- тщательно готовиться к проведению каждого занятия. Завести рабочую тетрадь для записи плана-конспекта каждого урока, который представляется для утверждения руководителю практики до начала занятия. Без плана-конспекта студент не может быть допущен к проведению занятия.

По результатам практики студент получает интегральную оценку. Основными составляющими оценки за практику являются: выполнение программы практики, отношение к практике, оценка за проведение контрольного урока, качество отчетной документации. Общая положительная оценка возможна лишь при выполнении всех заданий. Невыполнение или неудовлетворительное качество выполнения какого-либо задания не позволит студенту получить общую положительную оценку.

Отчет по практике студент представляет руководителю практики от Университета и руководителю базы практики. Общую оценку за практику проставляет руководитель практики ФГБОУ ВО «РГУФКСМиТ», обсуждая ее с руководителем от базы практики.

Индивидуальное задание (содержание и результаты) практики
Производственная практика: Профессионально-ориентированная практика

обучающийся _____ курса, _____ формы обучения,
направления подготовки_49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии
здоровья (Адаптивная физическая культура) профиль _____

_____ (ФИО обучающегося)

способ проведения практики _____

(дискретно/непрерывно)

Сроки практики: с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

Индивидуальное задание:	Содержание практики:	Планируемые результаты практики:
Изучить программу практики (цель, задачи, содержание и организация практики) Изучить основные направления работы, традиции, распорядок дня базы практики. Изучить задачи базы, распределение обязанностей, система повышения квалификации, организация воспитательной и методической работы. Заполнить индивидуальный план прохождения практики. Ознакомиться с документами планирования и учёта	Изучить и освоить современные методики организации занятий лечебной физической культурой при различных типичных нарушениях функций организма инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; принципы формирования групп лиц с ограниченными возможностями здоровья, занимающихся адаптивной физической культурой; порядок составления, плана проведения индивидуального и группового занятия с инвалидами, лицами с ограниченными возможностями здоровья; педагогические закономерности организации восстановительного процесса; современные методики организации занятий адаптивной физической культурой при различных нарушениях функций организма лиц с ограниченными возможностями здоровья; состав	Способность обучать лиц с отклонениями в состоянии здоровья специальным знаниям и способам их рационального применения при воздействии на телесность в соответствии с выделяемыми видами адаптивной физической культуры. Способность планировать и организовывать работу по проведению групповых и индивидуальных занятий по адаптивной физической культуре с лицами, имеющими отклонения в состоянии

<p>профессиональной деятельности.</p> <p>Участвовать в организации и проведении спортивно-массовых, спортивно-зрелищных и физкультурно-оздоровительных мероприятий.</p> <p>Участвовать в проведении педагогического тестирования с целью выявления психофизических и психомоторных особенностей и уровня физической подготовленности занимающихся.</p> <p>Определять уровень нагрузки в занятии и рассчитывать физиологическую кривую нагрузки.</p> <p>Провести наблюдение за проведением занятия лечебной физической культуры и секционных занятий.</p> <p>Провести занятия лечебной физической культуры в качестве помощника и самостоятельно</p> <p>Подготовить отчётную документацию по результатам практики.</p>	<p>испытаний, тестов для всех гендерных и возрастных групп, включая контрольные показатели испытаний, тестов и их нормативные значения; требования обеспечения безопасности жизни и здоровья инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья; первые признаки утомления инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья; общие и специальные санитарно-гигиенические требования, правила техники безопасности при проведении воспитательных, рекреационно-досуговых, оздоровительных мероприятий с инвалидами, лицами с ограниченными возможностями здоровья, правила оказания первой помощи инвалидам, лицам с ограниченными возможностями здоровья; правила использования специализированного оборудования, тренажеров, устройств и вспомогательных средств для занятий адаптивной физической культурой, технических средств; правила техники безопасности при проведении занятий и мероприятий по адаптивной физической культуре; особенности развития и функционирования организма и воспитания личности у людей с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов.</p>	<p>здоровья, включая инвалидов.</p> <p>Способность обучать инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья технике безопасности и предупреждению травматизма на занятиях по программам адаптивного физического воспитания.</p> <p>Способность развивать психические и физические качества лиц с отклонениями в состоянии здоровья с учетом возрастных особенностей, сенситивных периодов развития, этиологии и патогенеза заболеваний.</p>
---	--	---

Руководитель от профильной организации _____
(подпись)

(ФИО)

Руководитель практикой от РГУФКСМиТ _____
(подпись)

(ФИО)

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и
туризма (ГЦОЛИФК)»



Институт туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса

**Кафедра физической реабилитации, массажа и оздоровительной
физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б2.В.03(П) Производственная практика

ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки:
49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная
физическая культура)

Направленность (профиль): Лечебная физическая культура, Физическая реабилитация

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная, заочная

Год набора 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026 г.

Москва – 2018 г.

Рабочая программа практики утверждена и рекомендована
Экспертно-методическим советом
Института туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса
Протокол № 89 от «12» сентября 2018г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
Физической реабилитации и оздоровительной физической культуры
Протокол № 2 от «12» сентября 2019 г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
Физической реабилитации и оздоровительной физической культуры
Протокол № от «__» 20__ г.

Рабочая программа практики обновлена
на основании решения заседания кафедры
Физической реабилитации и оздоровительной физической культуры
Протокол № от «__» 20__ г.

Составитель: Ясинская Я.К., преподаватель кафедры ФРМ и ОФК им.И.М.Саркизова-Серазини

Рабочая программа практики согласована с НЦ неврологии РАМН

1. Цель и задачи прохождения практики

Цель преддипломной практики соотнесена с общими целями ФГОС ВО по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура). Углубление и расширение профессиональных знаний, совершенствование навыков практической работы в области адаптивной физической культуры с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья по профилю получаемого образования. Сбор данных для выпускной квалификационной работы.

Основные задачи практики:

- Углубить и расширить знания об организации и технологии деятельности существующей системы реабилитации в лечебных, специализированных учебных учреждениях, реабилитационных центрах;
- Довести качество педагогических умений и практических навыков до уровня, позволяющего самостоятельно разрабатывать, внедрять и оценивать воздействие реабилитационных мероприятий для лиц, имеющих отклонения в состоянии здоровья;
- Формировать практические умения и навыки, позволяющие самостоятельно составлять программы реабилитационных мероприятий для определенного больного или группы лиц с отклонениями в состоянии здоровья.

2. Вид, тип практики, способ и форма ее проведения

Вид практики: производственная практика.

Тип практики: преддипломная практика..

Преддипломная практика проводится следующим **способом**: стационарно.

Форма проведения практики: дискретно на очной и непрерывно на заочной форме обучения, а также в форме практической подготовки.

3. Место практики в структуре ООП (ОПОП)

Программа преддипломной практики для обучающихся направления подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) построена в соответствии с ООП (ОПОП), с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура).

Место практики в структуре образовательной программы: преддипломная практика обучающихся по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) является составной частью учебного процесса и реализуется на 4 курсе очной формы обучения и 5 курсе заочной форме обучения, данная практика входит в **Блок 2 «Практика»**, Б2.П. Производственная практика, и является обязательным этапом обучения.

Преддипломная практика является важнейшей основой для формирования углубленного понимания будущей профессиональной деятельности выпускника.

Преддипломная практика органично связана с отдельными элементами ООП (ОПОП):

- базируется на освоении дисциплин таких как: Частная патология, Общая патология и терапия, Психология и педагогика, Теория и методика физической

культуры, Теоретико-методические основы лечебной физической культуры, Лечебная физическая культура в травматологии и ортопедии, Лечебная физическая культура при заболеваниях сердечно-сосудистой системы, Лечебная физическая культура при заболеваниях нервной системы, Клиническая психология; Практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе умений и навыков научно-исследовательской деятельности, Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе педагогическая.

- является важной ступенью подготовки к защите выпускной квалификационной работы;

- итоговая оценка уровня сформированности освоенных за период практики компетенций проводится в рамках процедуры государственной итоговой аттестации.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ОПОП)

Шифр компетенции / код индикатора (ов)	Планируемые результаты обучения по практике		Этап формирования компетенции (номер семестра)	
	Наименование компетенции / наименование индикатора (ов) достижения компетенции		Очная форма	Заочная форма
1	2		3	4
УК-1	<p>Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p> <p>УК-1.1. Знает принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач.</p> <p>УК 1.2. Знает информационно-поисковые системы и базы данных; технологию осуществления поиска информации.</p> <p>УК-1.3. Умеет анализировать и систематизировать разнородные данные, оценивать эффективность процедур анализа проблем и принятия решений в профессиональной деятельности.</p> <p>УК-1.4. Умеет синтезировать информацию, представленную в различных источниках;</p> <p>УК-1.5. Владеет навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; владеет методами принятия решений.</p> <p>УК-1.6. Владеет методами аналитико-синтетической обработки информации из различных информационно-поисковых систем</p>		7	9,10
ПК-2	<p>Способен составлять и применять на практике комплексы упражнений, использовать технические и иные средства и методические приемы для восстановления временно утраченных функций и развития необходимых компенсаторных физических качеств для успешного завершения реабилитационного процесса.</p> <p>ПК-2.3 Умеет: Владеть методами диагностики и анализа реабилитационного потенциала реабилитанта, навыками оценки его состояния по данным врачебной медико- физиологической оценки; оценивать анатомо- функциональное состояние организма лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов для разработки</p>		7	9,10

	<p>индивидуального маршрута реабилитации с целью формирования компенсаций;</p> <p>ПК-2.4 Имеет опыт: Разработки рекомендаций и оказания помощи инвалидам и лицам с отклонениями в состоянии здоровья в организации реабилитационной среды, обустройстве их жизненного пространства, преодолении трудностей при использовании реабилитационного оборудования, адаптации к техническим средствам реабилитации;</p> <p>ПК-2.4 Имеет опыт: Определения механизмов формирования компенсаций посредством проведения физической реабилитации с применением физических упражнений и массажа на основе реабилитационного диагноза и реабилитационного потенциала лиц с отклонениями в состоянии здоровья и инвалидов.</p>		
<p>ПК-3</p>	<p>Способен проводить педагогическое наблюдение, тестирование психического и физического состояния занимающихся в процессе реабилитационных мероприятий; осуществлять контроль утомляемости и переносимости нагрузок; формулировать задачи реабилитационных мероприятий, подбирать соответствующие средства и способы их решения, регулировать психофизическую нагрузку в процессе занятий на основании выявленных параметров функциональных систем организма; определять соотношение различных видов нагрузок с учетом специфики заболевания, возрастно-половых, морфофункциональных и индивидуально-психологических особенностей.</p> <p>ПК-3.3 Умеет: Прогнозировать результаты физической реабилитации на основании оценки потребностей, личностных ресурсов и рисков реабилитанта, его жизненной ситуации; оценивать эффективность применяемых методов физической реабилитации, оценивать результаты реабилитационных мероприятий в соответствии с возможностями самого реабилитанта, его ближайшего окружения и средовых ресурсов; протоколировать ход обследования, оформлять заключение по результатам индивидуального маршрута реабилитации, готовить отчеты, вести соответствующую документацию;</p> <p>ПК-3.4. Умеет: оценивать эффективность применяемых методов физической реабилитации, оценивать результаты реабилитационных мероприятий в соответствии с возможностями самого реабилитанта, его ближайшего окружения и средовых ресурсов; развивать и поддерживать обмен профессиональными знаниями с другими специалистами по комплексной реабилитации.</p> <p>ПК-3.5 Имеет опыт: Мониторинга и оценки результатов проведения физической реабилитации; оценки индивидуального прогресса реабилитанта подбора достоверных методов диагностики для исследования отношений реабилитанта к своему состоянию, трудовой занятости, лечению и физической реабилитации, качеству жизни, характеру и способам решения проблем;</p> <p>ПК-3.6 Имеет опыт: Контроля двигательной активности и физического состояния занимающихся; выявления проблем и резервов повышения результативности организации процесса физической реабилитации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (включая инвалидов) всех возрастных и нозологических групп; формирования банка педагогической и другой информации (нормативно- правовой, научно- методической, методической) в области физической реабилитации.</p>	<p>7</p>	<p>9,10</p>

5. Объем, продолжительность и содержание практики, формы отчетности.

Общий объем практики составляет 7 зачетных единиц, продолжительность – 4 2/3 недели, 252 академических часов (в соответствии с учебным планом).

Очная форма обучения

Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
<p>1. Введение в практику и постановка задачи. Содержание работы: объяснить цели практики, ее содержание, сформулировать основные задачи практики, уточнить права и обязанности практиканта, ознакомиться с Программой практики, требованиями к отчету и защите, предлагаемыми методическими справочными материалами.</p>	7	<p>1.1. Вводная конференция «Цель, задачи, содержание и организация профильной практики». 1.2. Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики. 1.3. Изучение и анализ содержания деятельности базы практики. 1.4. Документы планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства</p>	72	
<p>2. Основной этап. Прохождение практики. 2.1. Инструктаж. руководителя практики от предприятия. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнения практикантом своих обязанностей. 2.2. Производственный этап. Основная часть практики (работа на местах практики, сбор материалов, подготовка аналитических документов, работа обучающихся по индивидуальным заданиям).</p>	7	<p>Самостоятельная работа обучающегося и заполнение отчета по практике. 2.1. Составление программы физической реабилитации в соответствии с темой выпускной квалификационной работы. 2.2. Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой по программе реабилитации. 2.3. Проведение занятий с пациентами по разработанным комплексам. 2.4. Подбор методов исследования для оценки эффективности программы. 2.5. Оценка эффективности результатов по каждому методу исследования. 2.6. Развернутый анализ эффективности разработанной программы.</p>	72	
<p>3. Заключительный этап. Содержание работы: обобщение собранного материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных</p>	7	<p>3.1. Проведение зачетного занятия 3.2. Анализ деятельности базы практики, включая финансовую деятельность</p>	72	

	умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики.			
4.	Подготовка отчета практики. Анализ и обобщение знаний, умений и навыков, полученных в процессе практики. Написание отчета по практике, оформление пакета документов отчетности по практике.	7	Составление отчета практики и его согласование с руководителем (ями) практики.	24
5.	Защита отчета.	7	Защита отчета по практике на кафедре.	12
6.	ИТОГО:			252

Заочная форма обучения

Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
1. Введение в практику и постановка задачи. Содержание работы: объяснить цели практики, ее содержание, сформулировать основные задачи практики, уточнить права и обязанности практиканта, ознакомиться с Программой практики, требованиями к отчету и защите, предлагаемыми методическими справочными материалами.	9, 10	1.1. Вводная конференция «Цель, задачи, содержание и организация профильной практики». 1.2. Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики. 1.3. Изучение и анализ содержания деятельности базы практики. 1.4. Документы планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства	72	
2. Основной этап. Прохождение практики. 2.1. Инструктаж. руководителя практики от предприятия. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнения практикантом своих	9, 10	Самостоятельная работа обучающегося и заполнение отчета по практике. 2.1. Составление программы физической реабилитации в соответствии с темой выпускной квалификационной работы. 2.2. Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой по программе реабилитации.	72	

	обязанностей. 2.2. Производственный этап. Основная часть практики (работа на местах практики, сбор материалов, подготовка аналитических документов, работа обучающихся по индивидуальным заданиям).		2.3. Проведение занятий с пациентами по разработанным комплексам. 2.4. Подбор методов исследования для оценки эффективности программы. 2.5. Оценка эффективности результатов по каждому методу исследования. 2.6. Развернутый анализ эффективности разработанной программы.		
3.	Заключительный этап. Содержание работы: обобщение собранного материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики.	9, 10	3.1. Проведение зачетного занятия 3.2. Анализ деятельности базы практики, включая финансовую деятельность	72	
4.	Подготовка отчета практики. Анализ и обобщение знаний, умений и навыков, полученных в процессе практики. Написание отчета по практике, оформление пакета документов отчетности по практике.	9, 10	Составление отчета практики и его согласование с руководителем (ями) практики.	24	
5.	Защита отчета.	10	Защита отчета по практике на кафедре.	12	Дифференцированный зачет
6.	ИТОГО:			252	

6. Оценочные материалы (фонд оценочных средств) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по практике.

6.1. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости, в том числе самостоятельной работы, представлены в Информационной справке по практике (*Приложение 1 к рабочей программе практики*).

6.2. Перечень оценочных материалов для проведения промежуточной аттестации по практике.

Дифференцированный зачет по практике проводится в форме защиты представляемого обучающимся отчёта о проведенных мероприятиях и сформированных материалах по итогам проделанной работы путём личного собеседования с руководителями практики от РГУФКСМиТ и базы практики и предоставления отчета по установленной форме.

Отчет представляется на проверку в электронном и печатном виде. Для получения положительной оценки обучающийся должен полностью выполнить программу практики, своевременно оформить все виды необходимых документов.

7. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики.

А) Основная литература:

1. Егорова, С. А. Лечебная физкультура и массаж : учебное пособие / С. А. Егорова, Л. В. Белова, В. Г. Петрякова ; Северо-Кавказский федеральный университет. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2014. – 258 с. : ил. <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=457233>
2. Бурякин, Ф.Г. Лечебная физическая культура и массаж при спортивных травмах : учеб. пособие / В.С. Мартынихин; Ф.Г. Бурякин .— Москва : Советский спорт, 2022 .— 170 с <https://lib.rucont.ru/efd/787395>
3. Погосян, М. М. Лечебный массаж. в 2т. т.1 : учебник / М. М. Погосян .— изд. 4-е, доп. и перераб. — Малаховка : МГАФК, 2020 .— 603 с. : ил. <https://lib.rucont.ru/efd/772302>
4. Погосян, М. М. Лечебный массаж. в 2т. т.2 : учебник / М. М. Погосян .— изд. 4-е, доп. и перераб. — Малаховка : МГАФК, 2020 .— 603 с. : ил. <https://lib.rucont.ru/efd/772303>
5. Лечебная физическая культура : учеб. для студентов учреждений высш. проф. образования / под ред. С.Н. Попова. - 11-е изд., испр. - М.: Academia, 2014. - 413 с.: ил. Лечебная физическая культура : учеб. для студентов учреждений высш. проф. образования / под ред. С.Н. Попова. - 11-е изд., испр. - М.: Academia, 2014. - 413 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=236643&DocQuerID=11537188&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
6. Частная патология [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по спец. 022500 : рек. умо по образованию в обл. физ. культуры и спорта / под общ. ред. С.Н. Попова. - М.: Academia, 2004. - 256 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=122832&DocQuerID=11537198&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>

Б) . Дополнительная литература:

1. Бирюков, А.А. Лечебный массаж: учеб. для студентов вузов, обучающихся по специальности физ. культуры: доп. Гос. ком. РФ по физ. культуре и спорту: Доп. УМО / Бирюков Анатолий Андреевич. - М.: Academia, 2004. - 351 с.: ил. URL: <HTTP://lib.sportedu.ru/Texts/Books/Scan/117848.pdf>

[http://lib.sportedu.ru/Document.idc?](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=117848&DocQuerID=11537358&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

[DocID=117848&DocQuerID=11537358&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=](http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=117848&DocQuerID=11537358&DocTypID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=)

2. Епифанов, В.А. Лечебная физическая культура : учеб. пособие для использования в учеб. процессе образоват. орг., реализующих прогр.

- высш. образования по специальности 31.05.01, 31.05.02 : рек. ФГАУ "Федер. ин-т развития образования" / В.А. Епифанов, А.В. Епифанов ; М-во науки и высш. образования РФ. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 654 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=360404&DocQuerID=11537320&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
3. Оздоровительное, лечебное и адаптивное плавание : учеб. пособие для студентов, обучающихся по спец. 022500, 022300, 022400 / [Н.Ж. Булгакова [и др.]]. - М.: Academia, 2005. - 429 с.: ил. URL : <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=128794&DocQuerID=11536446&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
 4. Транквилиитати, А.Н. Восстановить здоровье. - М.: ФиС, 1992. - 304 с.: ил. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=77188&DocQuerID=11553363&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
 5. Хрущев, С.В. Физическая культура детей с заболеваниями органов дыхания : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям 060101, 060103, 060104 : рек. Умо по мед. и фармацевт. образованию / С.В. Хрущев, О.И. Симонова. - М.: Academia, 2006. - 304 с.: табл. <http://lib.sportedu.ru/Document.idc?DocID=202143&DocQuerID=11553374&DocTypeID=NULL&QF=General&Pg=20&Cd=Win&Tr=0&On=0&DocQuerItmID=>
- В) Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:**
1. <http://lfksport.ru/> - Лечебная физкультура и спортивная медицина. Научно-практический журнал
 2. <http://school-collection.edu.ru/> - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.
 3. <http://fcior.edu.ru/> - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов.
 4. Физическая реабилитация : в 2 т. : учеб. для студентов бакалавриата и магистратуры по направлению подгот. "Физ. культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья" : рек. эмс ИНПО ФГБОУ ВПО "РГУФКСМиТ" / под ред. С.Н. Попова. - 2-е изд., стереотип. - М.: Academia, 2014 (или переизданный 2016 г.), электронный ресурс с теми же реквизитами на сайте: academia-moscow.ru
 5. Электронная библиотека диссертаций и авторефератов РГБ www.rsl.ru
 6. «Health Research Premium Collection» компании ProQuest www.proquest.com

7. Координационные советы по областям образования – информационная система <https://fgosvo.ru/ksumo/index> Режим доступа: свободный
8. Реестр профстандартов Минтруда РФ – информационная система <https://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/reestr-professionalnykh-standartov/>
Режим доступа: свободный
9. Федеральный портал Российское образование – информационная система <http://www.edu.ru/> Режим доступа: свободный
10. Информационно-правовой портал «Гарант», интернет-версия – информационно-справочная система <https://www.garant.ru/>
Режим доступа: с использованием логина и пароля
11. Портал Инклюзивное образование – электронный образовательный ресурс <https://xn--80aabdcpjeebhqo2afglbd3b9w.xn--p1ai/>
Режим доступа: свободный
12. Открытая платформа Спортивная Россия – информационная система <https://infosport.ru/> Режим доступа: свободный
13. Ресурсный учебно-методический центр – электронный образовательный ресурс <http://rumc.sportedu.ru/> Режим доступа: свободный
14. Национальный центр «Абилимпикс» – электронный образовательный ресурс <https://abilympics-russia.ru/> Режим доступа: свободный
15. Независимая Национальная антидопинговая организация РУСАДА – электронный образовательный ресурс <http://rusada.ru/>
Режим доступа: свободный

Электронные библиотечные системы:

- 1) [Электронная библиотечная система «Руконт» \(lib.rucont.ru\).](http://lib.rucont.ru)
- 2) [Университетская библиотека ONLINE \(biblioclub.ru\).](http://biblioclub.ru)

3) [Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту \(lib.gtsolifk.ru\)](http://lib.gtsolifk.ru).

Электронные образовательные ресурсы, в том числе информационные справочные и поисковые системы:

1) [Информационный портал «Информио»](http://informio.ru) – информационная справочная и поисковая система (informio.ru).

2) [Научная электронная библиотека E-LIBRARY.ru.](http://elibrary.ru) – информационная система (elibrary.ru).

3) [Медицинская информационная платформа "МедЭлемент"](http://medelement.com) – информационная система (medelement.com).

4) [Российский Стадион](http://stadium.ru) - информационное агентство (stadium.ru).

5) [Спортивная медицина](http://sportmedicine.ru) – электронный образовательный ресурс (sportmedicine.ru).

Электронные образовательные ресурсы, в том числе профессиональные базы данных:

1) [Информационный портал «Информио»](http://informio.ru) – профессиональная база данных, информационная справочная и поисковая система (informio.ru).

2) Всемирная организация здравоохранения – профессиональная база данных (<https://www.who.int/ru>).

3) Библиографическая и реферативная база данных публикаций по биомедицине (<https://medj.rucml.ru/>).

7. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Преддипломная практика проводится в лечебных, специализированных учебных учреждениях, реабилитационных центрах, имеющих необходимые материально-технические условия и высококвалифицированных сотрудников, способных выполнять обязанности руководителей от профильной организации.

8. Методические материалы для обучающихся по проведению практики
(Приложение 2 к рабочей программе практики).

9. Особенности проведения практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

Содержание преддипломной практики не создаёт препятствий для её прохождения обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам, которым не противопоказано получение высшего образования уровня профессионального образования - бакалавриат.

При этом, в структурных подразделениях РГУФКСМиТ созданы материально-технические условия, обеспечивающие возможность беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях.

При получении высшего образования по ООП (ОПОП) обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, указанная в пункте 7 настоящей программы практики и адаптированная в соответствии с особенностями обучающегося, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Продолжительность выполнения отдельных заданий для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья увеличивается по их заявлению на количество времени, согласованное с руководителем практики от РГУФКСМиТ.

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья могут в процессе прохождения практики и выполнении отдельных заданий пользоваться техническими средствами, необходимыми им в связи с их индивидуальными особенностями.

При прохождении практики и выполнении отдельных заданий обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья:

1) для слепых:

- задания для выполнения оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера с созданием специализированных условий для слепых, либо зачитываются руководителем практики;

- письменные задания выполняются на компьютере с созданием специализированных условий для слепых;

- обучающимся, при необходимости, предоставляется компьютер с созданием специализированных условий для слепых;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

2) для слабовидящих:

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

- обучающимся для выполнения заданий, при необходимости, предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

- задания для выполнения, а также инструкция по выполнению заданий оформляются увеличенным шрифтом;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающимся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;

- задания предоставляются в печатном и (или) электронном виде;

- дублирование звуковой справочной информации проводимых в процессе практики мероприятий визуально;

- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

4) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих личное собеседование по итогам прохождения практики может быть заменено вместо устной формы - на письменную;

5) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

- письменные задания выполняются на компьютере с созданием специализированных условий;

- задания, выполняемые при организации практики в письменной форме, проводятся в устной форме.

Указанные выше условия предоставляются обучающимся на основании письменного заявления, содержащего сведения о необходимости создания соответствующих специальных условий.

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

по практике: Преддипломная практика для обучающихся Института туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса 4 курса очной формы обучения, 5 курса заочной формы обучения направления подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура), профиля Лечебная физическая культура, Физическая реабилитация

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Кафедра: Физической реабилитации, массажа и оздоровительной физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини.

Сроки прохождения практики: 4 курс очной формы обучения, 5 курс для заочной формы обучения.

Форма промежуточной аттестации: *дифференцированный зачет.*

II. ФОРМЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ, ОЦЕНКА В БАЛЛАХ

Очная форма обучения

	Форма оценочного средства текущего контроля успеваемости	Сроки проведения на очной форме обучения (в неделях)	Максимальное кол-во баллов
1	<i>Выполнение индивидуальных заданий</i>	11-15	50 баллов
2	<i>Оформление отчета (качество оформления, включая грамотность изложения, наличие сносок и библиографии, наличие приложений к отчету)</i>	15	20 баллов
3	<i>Поведение обучающегося в период прохождения практики</i>	11-15	10 баллов
4	<i>Защита отчета Дифференцированный зачет</i>	15	20 баллов
	ИТОГО		100 баллов

Заочная форма обучения

	Форма оценочного средства текущего контроля успеваемости	Сроки проведения на очной форме обучения (в неделях)	Максимальное кол-во баллов
1	<i>Выполнение индивидуальных заданий</i>		50 баллов
2	<i>Оформление отчета (качество</i>		20 баллов

	<i>оформления, включая грамотность изложения, наличие сносок и библиографии, наличие приложений к отчету)</i>		
3	<i>Поведение обучающегося в период прохождения практики</i>		10 баллов
4	<i>Защита отчета Дифференцированный зачет</i>		20 баллов
	ИТОГО		100 баллов

Виды дополнительных заданий для обучающихся, пропустивших мероприятия при прохождении практики

	Виды текущего контроля успеваемости	Максимальное кол-во баллов
1	<i>Выполнение индивидуальных заданий</i>	50

III. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАНИЙ

- Количество баллов начисляется в соответствии с критериями, указанными в разделе ООП (ОПОП) «Оценочные материалы (фонд оценочных средств) основной образовательной программы (основной профессиональной образовательной программы)».
- Необходимо предусмотреть дополнительные задания, которые позволят набрать необходимое количество баллов обучающимся, пропустившим мероприятия при прохождении практики. Выбор заданий из списка, представленного в информационной справке, определяется преподавателем индивидуально с каждым обучающимся

I. ОЦЕНКА УСПЕВАЕМОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Шкала оценок успеваемости по практике, завершающихся дифференцированным зачётом

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Словесно-цифровое выражение оценки	2 Неудовлетворительно		3 Удовлетворительно	4 Хорошо	5 Отлично	
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

Шкала успеваемости по практике
при проведении текущего контроля успеваемости

Набранные баллы	<51	51-60	61-67	68-84	85-93	94-100
Оценка по шкале ECTS	F	E	D	C	B	A

МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский государственный университет физической культуры, спорта,
молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)»



Институт туризма, рекреации, реабилитации и фитнеса

**Кафедра физической реабилитации, массажа и оздоровительной
физической культуры им. И.М. Саркизова-Серазини**

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Б2.В.03(П) Производственная практика

ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки:
49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (АФК)

Направленность (профиль): Лечебная физическая культура
Направленность (профиль): Физическая реабилитация

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная, заочная
Год набора 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026 г.

Москва – 2018 г.

1. Цель и задачи прохождения практики

Цель преддипломной практики соотнесена с общими целями ФГОС ВО по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура). Углубление и расширение профессиональных знаний, совершенствование навыков практической работы в области адаптивной физической культуры с лицами, имеющими отклонения в состоянии здоровья по профилю получаемого образования. Сбор данных для выпускной квалификационной работы.

Основные задачи практики:

- Углубить и расширить знания об организации и технологии деятельности существующей системы реабилитации в лечебных, специализированных учебных учреждениях, реабилитационных центрах;
- Довести качество педагогических умений и практических навыков до уровня, позволяющего самостоятельно разрабатывать, внедрять и оценивать воздействие реабилитационных мероприятий для лиц, имеющих отклонения в состоянии здоровья;
- Формировать практические умения и навыки, позволяющие самостоятельно составлять программы реабилитационных мероприятий для определенного больного или группы лиц с отклонениями в состоянии здоровья.

2. Вид, тип практики, способ и форма ее проведения

Вид практики: производственная практика.

Тип практики: преддипломная практика..

Преддипломная практика проводится следующим **способом**: стационарно.

Форма проведения практики: дискретно на очной и непрерывно на заочной форме обучения, а также в форме практической подготовки.

3. Объем, продолжительность и содержание практики, формы отчетности.

Общий объем практики составляет 7 зачетных единиц, продолжительность – 4 2/3 недели, 252 академических часов (в соответствии с учебным планом).

Форма отчетности: дифференцированный зачет.

Очная форма обучения

Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
7. Введение в практику и постановка задачи. Содержание работы: объяснить цели практики, ее содержание,	7	1.1.Вводная конференция «Цель, задачи, содержание и организация профильной практики». 1.2.Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики.	72	

	сформулировать основные задачи практики, уточнить права и обязанности практиканта, ознакомиться с Программой практики, требованиями к отчету и защите, предлагаемыми методическими справочными материалами.		1.3. Изучение и анализ содержания деятельности базы практики. 1.4.Документы планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства		
8.	Основной этап. Прохождение практики. 2.1. Инструктаж. руководителя практики от предприятия. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнения практикантом своих обязанностей. 8.2. Производственный этап. Основная часть практики (работа на местах практики, сбор материалов, подготовка аналитических документов, работа обучающихся по индивидуальным заданиям).	7	Самостоятельная работа обучающегося и заполнение отчета по практике. 2.1. Составление программы физической реабилитации в соответствии с темой выпускной квалификационной работы. 2.2.Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой по программе реабилитации. 2.3.Проведение занятий с пациентами по разработанным комплексам. 2.4. Подбор методов исследования для оценки эффективности программы. 2.5. Оценка эффективности результатов по каждому методу исследования. 2.6. Развернутый анализ эффективности разработанной программы.	72	
9.	Заключительный этап. Содержание работы: обобщение собранного материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики.	7	3.1. Проведение зачетного занятия 3.2. Анализ деятельности базы практики, включая финансовую деятельность	72	
10.	Подготовка отчета практики. Анализ и обобщение знаний, умений и навыков, полученных в процессе практики. Написание отчета по практике, оформление пакета документов отчетности по практике.	7	Составление отчета практики и его согласование с руководителем (ями) практики.	24	
11.	Защита отчета.	7	Защита отчета по практике на кафедре.	12	Дифференцированный зачет
12.	ИТОГО:			252	

Заочная форма обучения

Раздел практики	Семестр	Виды работ, осуществляемые при прохождении практики, включая самостоятельную работу обучающихся	Количество академических часов (в соответствии с учебным планом и видами работ)	Форма отчетности по практике (по семестрам)
<p>7. Введение в практику и постановка задачи. Содержание работы: объяснить цели практики, ее содержание, сформулировать основные задачи практики, уточнить права и обязанности практиканта, ознакомиться с Программой практики, требованиями к отчету и защите, предлагаемыми методическими справочными материалами.</p>	<p>9, 10</p>	<p>1.1. Вводная конференция «Цель, задачи, содержание и организация профильной практики». 1.2. Разработка индивидуального плана работы по основным разделам практики. 1.3. Изучение и анализ содержания деятельности базы практики. 1.4. Документы планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства</p>	<p>72</p>	
<p>8. Основной этап. Прохождение практики. 2.1. Инструктаж. руководителя практики от предприятия. Знакомство со всеми правилами работы и этики профессионального общения, необходимыми для исполнения практикантом своих обязанностей. 8.2. Производственный этап. Основная часть практики (работа на местах практики, сбор материалов, подготовка аналитических документов, работа обучающихся по индивидуальным заданиям).</p>	<p>9, 10</p>	<p>Самостоятельная работа обучающегося и заполнение отчета по практике. 2.1. Составление программы физической реабилитации в соответствии с темой выпускной квалификационной работы. 2.2. Составление примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой по программе реабилитации. 2.3. Проведение занятий с пациентами по разработанным комплексам. 2.4. Подбор методов исследования для оценки эффективности программы. 2.5. Оценка эффективности результатов по каждому методу исследования. 2.6. Развернутый анализ эффективности разработанной программы.</p>	<p>72</p>	
<p>9. Заключительный этап. Содержание работы: обобщение собранного материала в соответствии с программой практики, практическое представление полученных умений и навыков, подготовка к составлению отчета о прохождении практики.</p>	<p>9, 10</p>	<p>3.1. Проведение зачетного занятия 3.2. Анализ деятельности базы практики, включая финансовую деятельность</p>	<p>72</p>	
<p>10. Подготовка отчета практики. Анализ и обобщение знаний, умений</p>	<p>9, 10</p>	<p>Составление отчета практики и его согласование с руководителем (ями) практики.</p>	<p>24</p>	

	и навыков, полученных в процессе практики. Написание отчета по практике, оформление пакета документов отчетности по практике.			
11.	Защита отчета.	10	Защита отчета по практике на кафедре.	12 Дифференцированный зачет
12.	ИТОГО:			252

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРАКТИКИ

ОБРАЗЕЦ ПРИМЕРНОГО СОДЕРЖАНИЯ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКЕ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ,
СПОРТА, МОЛОДЕЖИ И ТУРИЗМА (ГЦОЛИФК)»**

ОТЧЕТ

по производственной

Преддипломной практике

Студента(ки) _____ курса _____ формы обучения

направления подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в
состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)

профиля _____

(фамилия, имя, отчество)

ПРОФИЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ _____

РУКОВОДИТЕЛЬ ОТ ПРОФИЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ _____

РУКОВОДИТЕЛЬ ОТ УНИВЕРСИТЕТА _____

КАФЕДРА _____

ОЦЕНКА ЗА ПРАКТИКУ _____

20... - 20... учебный год

Индивидуальный план работы

период прохождения практики с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

№ п/п	Содержание работы	Сроки выполнения
	Организационно-ознакомительная работа	
1.	Знакомство с коллективом и материально-техническим обеспечением базы практики.	
2.	Разработка индивидуального плана работы.	
3.	Изучение и анализ содержания деятельности базы практики.	
	Учебно-методическая работа	
1.	Изучение документов планирования и контроля. Порядок ведения делопроизводства. Изучение документов финансовой отчетности.	
2.	Подбор методов исследования по тематике выпускной квалификационной работы.	
3.	Подбор средств физической реабилитации по тематике выпускной квалификационной работы.	
4.	Разработка программы реабилитации по тематике выпускной квалификационной работы.	
5.	Проведение занятий ЛГ по тематике выпускной квалификационной работы.	
6.	Анализ эффективности применения средств и форм физической реабилитации.	

Дата _____

Подпись руководителя _____

Средства и методы применяемые в программе реабилитации

Средства и методы	Дозировка	Методические указания

В графе «средства и методы» перечислить все средства и методы физической реабилитации, применяемые в разработанной программе по теме выпускной квалификационной работы. В графе «дозировка» количество процедур в день, за период, время процедуры. В графе «методические указания» особенности методики применения средства или метода, сочетание с другими средствами или методами.

Программа физической реабилитации

Диагноз занимающегося (занимающихся) _____

Возраст, пол _____

Этап (ы) реабилитации _____

Период ЛФК (продолжительность)	Задачи реабилитации	Средства и формы реабилитации	Дозировка	Методические указания

Примерный комплекс занятия лечебной гимнастикой (№1)

Дата "___" _____ 201_г.

Время проведения _____

Инструктор ЛФК _____

Группа, пациент _____

Количество человек _____

Диагноз (ы) _____

Период ЛФК _____

Место проведения _____

Тема занятия _____

Инвентарь _____

Задачи занятия _____

Часть занятия	№	И.п.	Описание упражнения	Дозировка	Методическ. рекомендации
Подготовительная					
Основная					
Заключительная					

Примерный комплекс занятия лечебной гимнастикой (№2)

Дата "___" _____ 201_г.

Время проведения _____

Инструктор ЛФК _____

Группа, пациент _____

Количество человек _____

Диагноз (ы) _____

Период ЛФК _____

Место проведения _____

Тема занятия _____

Инвентарь _____

Задачи занятия _____

Часть занятия	№	И.п.	Описание упражнения	Дозировка	Методическ. рекомендации
Подготовительная					
Основная					
Заключительная					

Примерный комплекс занятия лечебной гимнастикой (№3)

Дата "___" _____ 201_г.

Время проведения _____

Инструктор ЛФК _____

Группа, пациент _____

Количество человек _____

Диагноз (ы) _____

Период ЛФК _____

Место проведения _____

Тема занятия _____

Инвентарь _____

Задачи занятия _____

Часть занятия	№	И.п.	Описание упражнения	Дозировка	Методическ. рекомендации
Подготовительная					
Основная					
Заключительная					

ПРОТОКОЛ № 1

проведения исследования по теме выпускной квалификационной работы

Группа/пациент _____ Дата проведения _____

Инструктор ЛФК (ФИО) _____

Задачи занятия ЛГ

Сведения о
наблюдаемом _____

(фамилия, имя, возраст, диагноз)

Метод исследования

(описать метод, указать единицы измерения)

Результат в начале исследования:

Результат по окончании исследования:

Выводы: _____

Дата _____

ПРОТОКОЛ № 2

проведения исследования по теме выпускной квалификационной работы

Группа/пациент _____ Дата проведения _____

Инструктор ЛФК (ФИО) _____

Задачи занятия ЛГ

_____ Сведения о
наблюдаемом _____

(фамилия, имя, возраст, диагноз)

Метод исследования

(описать метод, указать единицы измерения)

Результат _____ в _____ начале _____ исследования:

Результат _____ по _____ окончании _____ исследования:

Выводы: _____

Дата _____

ПРОТОКОЛ № 3

проведения исследования по теме выпускной квалификационной работы

Группа/пациент _____ Дата проведения _____

Инструктор ЛФК (ФИО) _____

Задачи занятия ЛП

_____ Сведения о
наблюдаемом _____

(фамилия, имя, возраст, диагноз)

Метод исследования

_____ *(описать метод, указать единицы измерения)*

Результат _____ в _____ начале _____ исследования:

Результат _____ по _____ окончанию _____ исследования:

Выводы: _____

Дата _____

ОБРАЗЕЦ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ЗАДАНИЯ
Индивидуальное задание (содержание и результаты) практики

ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

обучающийся ____ курса, _____ формы обучения,

направления подготовки: Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья
(адаптивная физическая культура)

профиль (направленность) _____

_____ Фамилия И.О. _____

способ проведения практики: дискретно/непрерывно

Сроки практики: с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

Индивидуальное задание:	Содержание практики:	Планируемые результаты практики:
1. Разработать индивидуальный план работы по основным разделам практики. 2. Изучить и проанализировать документы планирования и контроля, отчетности, в том числе финансовой. Порядок ведения делопроизводства 3. Составить программу физической реабилитации в соответствии с темой выпускной квалификационной работы. 4. Составить не менее 3 примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой по программе реабилитации. 5. Провести не менее 10 занятий с пациентами по разработанным комплексам. 6. Подобрать методы исследования для оценки эффективности программы. 7. Оценить эффективность результатов по каждому методу исследования. 8. Провести развернутый анализ эффективности разработанной программы.	Разработка индивидуального плана работы. Написание анализа деятельности базы практики. Разработка программы реабилитации в соответствии с темой выпускной квалификационной работы Разработка примерных комплексов занятий лечебной гимнастикой. Проведение занятий ЛГ. Проведение исследований в соответствии с подобранными методами оценки эффективности разработанной программы. Проведение и написание развернутого анализа эффективности разработанной программы..	Знать: виды и формы планирования педагогического процесса с учетом возраста, пола, нозологических форм заболеваний занимающихся; Уметь: осуществлять планирование и контроль в процессе построения различных форм занятий Владеть: навыками развития физических качеств у лиц с отклонениями в состоянии здоровья Уметь: определять уровень развития физических качеств лиц с отклонениями в состоянии здоровья, анализировать способы двигательной деятельности Владеть: навыками развития физических качеств, обучения новым способам двигательной деятельности лиц с отклонениями в состоянии здоровья. Владеть: методами проведения научных исследований; навыками рационального использования исследовательской базы . Владеть: опытом научного анализа и применения научных данных в практической деятельности Уметь: анализировать составляющие элементы финансово-хозяйственной деятельности; системно анализировать и выбирать финансовые документы, определять содержание финансовых операций

Руководитель от профильной организации (ФИО) _____ (подпись)

Руководитель практики от РГУФКСМиТ (ФИО) _____ (подпись)