ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога (ОУРГ) 100-ин Урандаского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Амиков А. С. Пользовитель элійного. 2

А. С. Аминов

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики

Практика Учебная практика (ознакомительная) для направления 49.03.01 Физическая культура Уровень Бакалавриат форма обучения заочная кафедра-разработчик Спортивное совершенствование

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 49.03.01 Физическая культура, утверждённым приказом Минобрнауки от 19.09.2017 № 940

Разработчик программы, к.биол.н., доцент



Е. В. Задорина

1. Общая характеристика

Вид практики

Учебная

Тип практики

ознакомительная

Форма проведения

Дискретно по видам практик

Цель практики

Получение первоначальных профессиональных знаний студентами, закрепление теоретических знаний, практических умений и навыков, моделирование будущей профессиональной деятельности, формирование профессионально необходимых качеств. Научиться применять полученные в ходе изучения дисциплин знания, умения и навыки в практической деятельности бакалавра по физической культуре.

Задачи практики

- 1 Закрепление теоретических знаний, приобретение практических навыков
- 2 Приобретение умений и навыков самостоятельной работы
- 3 Научиться планировать и корректировать процессы профессиональной деятельности, развитие интереса к будущей профессии
- 4 Изучение организации, получение общих представлений о работе организации
- 5 Ознакомление студентов с профессиональными функциями педагога по физической культуре

Краткое содержание практики

Практика проводится: на базе кафедры спортивного совершенствования ЮУрГУ, на базе кафедры физического воспитания и здоровья ЮУрГУ, на базе Центра спортивной науки (научно-исследовательская лаборатория ЮУрГУ), в муниципальных образовательных учреждениях общего среднего образования. В процессе прохождения ознакомительной учебной практики студенты знакомятся с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка профильной организации; с законодательной базой и локальными нормативными актами, регламентирующими деятельность профильной организации; с основными направлениями работы, требованиями, предъявляемые к работникам и занимающимся.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП	Планируемые результаты обучения при
ВО	прохождении практики

	Знает:		
OFFICE A CO	Умеет:составлять конспект занятия по		
занятий с учетом положений теории физической культуры, физиологической характеристики нагрузки, анатомо-	физической культуре или виду спорта на		
	основе подвижных игр с учетом		
	физиологической характеристики		
	нагрузки, анатомо-морфологических и		
морфологических и психологических	психологических особенностей		
осооенностеи занимающихся различного	занимающихся различного пола и		
пола и возраста	возраста		
	Имеет практический опыт:		
	Знает:формы организации физкультурно-		
	оздоровительной и спортивно-массовой		
ОПК-3 Способен проводить занятия и	работы в образовательных и спортивных		
физкультурно-спортивные мероприятия с	учреждениях		
использованием средств, методов и	Умеет:проводить физкультурно-		
приемов базовых видов физкультурно-	спортивные занятия на основе подвижных		
спортивной деятельности по	игр		
двигательному и когнитивному обучению	Имеет практический опыт:проведения		
и физической подготовке	занятий по совершенствованию		
	физической подготовки		
	Знает:		
	Умеет:		
ОПК-6 Способен формировать	Имеет практический опыт:обучения		
осознанное отношение занимающихся к	занимающихся прикладным аспектам		
физкультурно-спортивной деятельности,	спортивной гигиены, диетологии;		
мотивационно-ценностные ориентации и	контроль выполнения занимающимися		
установки на ведение здорового образа	предписаний медицинских работников,		
жизни	соблюдения рекомендованного режима		
	труда и отдыха, выполнения комплекса		
	мероприятий по восстановлению		
	работоспособности и здоровья		
ОПК-7 Способен обеспечивать	Знает:		
соблюдение техники безопасности,	Умеет:		
профилактику травматизма, оказывать	Имеет практический опыт:проведения		
первую доврачебную помощь	инструктажа по технике безопасности на		
	занятиях физической культурой и спортом		
	Знает:		
	Умеет:		
ОПК-16 Способен понимать принципы	Имеет практический опыт:компьютерной		
работы современных информационных	обработки служебной документации,		
технологий и использовать их для	статистической информации и деловой		
решения задач профессиональной	графики; работы с информационно-		
деятельности	поисковыми системами и программным		
	обеспечением, используемым в		
	профессиональной деятельности		

3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ	видов работ
	1.О.29 Педагогическое физкультурно-
	спортивное совершенствование
	1.О.37.03 Лыжный спорт
	1.О.37.01 Легкая атлетика
	1.О.37.07 Туризм и спортивное
1.О.22 История физической культуры	ориентирование
1.О.37.02 Гимнастика	1.О.37.06 Спортивные игры
1.О.30 Техника безопасности на занятиях	1.О.27 Основы организационно-
физической культурой и спортом	методической деятельности в физической
1.О.19 Психология физической культуры	культуре и спорте
1.О.09 Информатика	1.О.26 Физиология физического
1.О.37.05 Подвижные игры	воспитания и спорта
1.О.33 Методология спортивной	1.О.17 Теория и методика физической
тренировки	культуры
1.О.21 Педагогика физической культуры	1.О.15 Биомеханика двигательной
1.О.37.04 Плавание	деятельности
1.О.18 Гигиенические основы	1.О.32 Спортивная метрология и контроль
физкультурно-спортивной деятельности	в физической культуре и спорте
1.О.11 Анатомия человека	1.О.20 Основы медицинских знаний и
1.О.12 Физиология человека	здорового образа жизни
1.О.16 Биохимия человека	1.О.38.02 Единоборства
	1.О.25 Лечебная физическая культура и
	массаж
	ФД.02 Профилактика спортивных травм
	Производственная практика (тренерская)
	(6 семестр)

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым для прохождения данной практики и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования		
	Знает: периодизацию истории физической		
	культуры; место и роль нашей страны в развитии		
	физической культуры и спорта		
	Умеет: устанавливать причинно-следственные		
	связи между явлениями, пространственные и		
	временные рамки изучаемых исторических		
1.О.22 История физической	явлений		
	Имеет практический опыт: владения методами и		
культуры	средствами сбора, обобщения и использования		
	информации о достижениях в сфере физической		
	культуры и спорта, приемами агитационно-		
	пропагандистской работы по привлечению		
	населения к занятиям физической культурой и		
	спортом, обобщения информации о достижениях в		
	сфере физической культуры и спорта		

1.О.37.02 Гимнастика

Знает: терминологию и классификацию гимнастики; принципы и порядок разработки учебно-программной документации для проведения занятий по гимнастике; содержание и правила оформления конспекта учебнотренировочного занятия с использованием средств гимнастики; правила и организация соревнований в гимнастике; способы оценки результатов обучения в гимнастике, историю и современное состояние гимнастики, ее место и значение в физической культуре, науке и образовании; воспитательные возможности занятий гимнастикой; средства гимнастики и возможности их применения в физкультурно-спортивной деятельности; основы обучения гимнастическим упражнениям; способы (варианты) рационального размещения занимающихся при выполнении гимнастических упражнений Умеет: ставить различные виды задач и организовывать их решение на занятиях по гимнастике; подбирать методику проведения занятий по гимнастике с учетом возраста, подготовленности, индивидуальных особенностей, интересов обучающихся, занимающихся; определять средства и величину нагрузки на занятиях по гимнастике в зависимости от поставленных задач; использовать на занятиях педагогически обоснованные формы, методы, средства и приемы организации деятельности занимающихся с учетом особенностей гимнастики; определять формы, методы и средства оценивания процесса и результатов деятельности занимающихся при освоении программ по гимнастике, применять методы организации учебной деятельности на занятиях по гимнастике с учетом материально-технических возможностей учебного заведения (организации), возрастных особенностей занимающихся; использовать методы, средства и методические приемы при проведении занятий по гимнастике в зависимости от поставленных задач; распределять на протяжении занятия средства гимнастики с учетом их влияния на организм занимающихся; показывать наглядно и правильно выполнение упражнений в гимнастике; использовать стандартное и дополнительное оборудование, пользоваться спортивным инвентарем, и контрольно-измерительными приборами на

занятиях физической культурой с использованием средств гимнастики; организовывать (строить, перестраивать, размыкать, размещать, перемещать и т.п.) группу занимающихся в зависимости от поставленных задач для безопасного выполнения любых гимнастических упражнений; оценивать качество выполнения упражнений в гимнастике и определять ошибки в технике; определять причины возникновения у занимающихся ошибок в технике движений в гимнастике и средства для их устранения; использовать систему нормативов и методик контроля физической подготовленности занимающихся на занятиях по гимнастике Имеет практический опыт: планирования занятий по гимнастике; планирования мероприятий оздоровительного характера с использованием средств гимнастики, проведения гимнастических комплексов упражнений с учетом двигательных режимов, функционального состояния и возраста контингента занимающихся; владения техникой обще подготовительных, специальноподготовительных и соревновательных гимнастических элементов, гимнастическим стилем исполнения гимнастических упражнений; проведения фрагмента урока физической культуры с использованием средств гимнастики

Знает: терминологию и классификацию подвижных игр; принципы и порядок разработки учебно-программной документации для проведения занятий по подвижным играм; содержание и правила оформления конспекта учебно-тренировочного занятия с использованием средств подвижных игр; организацию соревнований на основе подвижных игр, классификацию подвижных игр, принципы выбора подвижной игры для проведения занятий различной направленности и физкультурно-спортивных мероприятий на основе подвижных игр

1.О.37.05 Подвижные игры

Умеет: ставить различные виды задач и организовывать их решение на занятиях по подвижным играм; подбирать методику проведения занятий по подвижным играм с учетом возраста, подготовленности, индивидуальных особенностей, интересов обучающихся, занимающихся; определять средства и величину нагрузки на занятиях по подвижным играм в зависимости от поставленных задач; использовать

на занятиях педагогически обоснованные формы, методы, средства и приемы организации деятельности занимающихся с учетом особенностей подвижных игр; определять формы, методы и средства оценивания процесса и результатов деятельности занимающихся на занятиях по подвижным играм, применять методы организации учебной деятельности на занятиях по подвижным играм; использовать стандартное и дополнительное оборудование, пользоваться спортивным инвентарем для проведения подвижных игр Имеет практический опыт: планирования занятий по подвижным играм; планирования мероприятий оздоровительного характера на основе подвижных игр, проведения подвижных игр на занятиях и физкультурно-спортивных мероприятиях Знает: технику безопасности при осуществлении профессиональной деятельности Умеет: проводить мероприятия по профилактике 1.О.30 Техника безопасности на травматизма на занятиях физической культурой и занятиях физической культурой и спортом спортом Имеет практический опыт: обеспечения техники безопасности на занятиях физической культурой и спортом Знает: методы консультирования, проведения мастер-классов, круглых столов; нормативные документы по вопросам обучения и воспитания детей и молодежи; основы эффективных коммуникаций; основы эффективного общения, включая приемы профилактики и конструктивного разрешения конфликтов в группе, сущность воспитания и его место в образовательном и тренировочном процессе; принципы воспитания; методы, приемы и средства воспитания в физической культуре и спорте; формы воспитания 1.О.21 Педагогика физической и воспитательные мероприятия в образовательном культуры и тренировочном процессе; характеристику коллектива и основы его формирования в спорте; технологии педагогической диагностики и коррекции, снятия стрессов, социальную вначимость профессии в сфере физической культуры, национальные интересы, ценность труда и служения на благо Отечества; составляющие здорового образа жизни и факторы их определяющие, организацию образовательного процесса в общеобразовательных организациях (начального общего, основного общего, среднего

общего образования), содержание и формы документов планирования процесса по физическому воспитанию в школе Умеет: поддерживать учебную дисциплину во время занятий; корректно общаться и взаимодействовать с другими субъектами физкультурно-спортивной деятельности, решать воспитательные задачи на занятиях по физической культуре и спорту и во вне учебного времени в сотрудничестве с другими педагогическими работниками; общаться с детьми различных возрастных категорий; помогать детям, оказавшимся в конфликтной ситуации и/или неблагоприятных условиях; составлять психологопедагогическую характеристику занимающегося, учебного и спортивного коллектива, использовать освоенные методики реализации оздоровительной эффективности физических упражнений, сохранения здоровья, повышения работоспособности Имеет практический опыт: анализа эффективности общения и взаимодействия с занимающимися и коллегами при решении профессиональных задач, планирования воспитательных мероприятий при освоении основных и дополнительных общеобразовательных программ; составления психолого-педагогической характеристики занимающегося физической культурой и спортом

1.О.16 Биохимия человека

Знает: влияние различных химических элементов и веществ на жизнедеятельность человека; закономерности протекания биохимических процессов в организме человека, химический состав организма человека; возрастные особенности обмена веществ при организации занятий физической культурой и спортом; особенности обмена веществ лиц разных возрастных групп; биохимические закономерности двигательной активности и процессов восстановления

Умеет: с помощью методов экспресс-диагностики определить протекание восстановительных процессов; проводить экспресс-анализ мочи и определять степень восстановления организма после предшествующей нагрузки; оценить функциональное состояние организма по результатам биохимического анализа крови и мочи, выявлять зависимость между процессами энергообразования при выполнении мышечной

	1 0
	деятельности и уровнем физической
	работоспособности
	Имеет практический опыт: анализа
	биохимических показателей и разработки
	предложений по коррекции тренировочного
	процесса на его основе
	Знает: методики антропометрии и
	соматотипирования; основы учения о конституции
	и пропорциях тела человека, основные термины,
	применяемые в анатомии; строение, топографию и
	функции органов и функциональных систем
	организма человека; основы возрастной
	морфологии, возрастную периодизацию,
	закономерности физического развития человека;
	основы динамической морфологии
	Умеет: определять тип телосложения путем
	расчета индексов, состояние опорно-
	двигательного аппарата, демонстрировать
	движения в подвижных соединениях звеньев тела,
	определяя оси вращения в суставах и локализацию
	мышц, производящих данные движения;
	проецировать основные костные образования,
1.О.11 Анатомия человека	крупные мышцы и внутренние органы на
1.0.117 marowny restored	поверхность тела человека; производить
	анатомический анализ положений и движений
	тела; применять (учитывать) результаты
	анатомического исследования при планировании
	содержания занятий
	Имеет практический опыт: способами
	-
	определения типа телосложения, компонентов
	массы тела, состояние опорно-двигательного
	аппарата, основными анатомическими терминами
	(основные ориентиры, плоскости тела, оси
	вращения); анатомическим анализом положений и
	движений тела, используемых в практике
	физической культуры; опытом планирования
	учебных занятий, опираясь на анатомо-
	морфологические особенности занимающихся
	различного пола и возраста
	Знает: предметы, методы и системы ключевых
	понятий гигиены; основные разделы
	гигиенической науки и их содержания; санитарно-
1.О.18 Гигиенические основы	гигиенические требования к проведению занятий
физкультурно-спортивной	физкультурой и спортом, а также в процессе
деятельности	тренировок, при подготовке к соревнованиям и в
	восстановительном периоде; нормативную
	документацию по гигиене в физкультурно-
	спортивной деятельности; факторы микроклимата
L	/ 1 - F F - F

в спортивных сооружениях, их нормативы и способы достижения благоприятных микроклиматических условий; приборы для измерения основных параметров микроклимата (термометры, психрометры и др.); санитарногигиенические требования к питьевой воде и воде плавательных бассейнов, инфекционных и неинфекционных заболеваний, связанных с водным фактором; основы личной гигиены, гигиены спортивной одежды и обуви; основные методы профилактики пищевых отравлений в спортивных коллективах; факторы и причины заболеваний, функциональных нарушений в процессе учебной и спортивной деятельности; гигиенические особенности проведения физкультурно-оздоровительных занятий с лицами разных возрастных групп, Законодательство Российской Федерации в части санитарногигиенических требований к образовательным организациям, осуществляющим образовательную деятельность по дополнительным общеобразовательным программам, общие и специальные санитарно-гигиенические требования при проведении тренировочных ванятий; гигиенические средства восстановления; гигиенические принципы закаливания Умеет: обеспечивать технику безопасности на занятиях с учётом гигиенических норм (соблюдение площади на одного занимающегося, микроклимат, отопление, вентиляция, освещение, доброкачественность воды в бассейне, соблюдение требований к одежде и обуви); оценивать санитарно-гигиеническое состояние спортивного зала; проводить мероприятия по санитарнопросветительной работе в спортивных коллективах, давать обоснованные рекомендации по содержанию спортивного и оздоровительного питания (диеты), соблюдению режима труда и отдыха занимающихся для сохранения функционального состояния и спортивной формы, выявлять у занимающегося первые признаки ухудшения здоровья, травмы; устанавливать тренировочный режим с учётом возрастных гигиенических нормативов по режиму сна, питания, учебных занятий; проводить мероприятия по санитарно-просветительной работе в спортивных коллективах Имеет практический опыт: измерения основных

параметров микроклимата в спортивных сооружениях; составление плана профилактических мероприятий по возникновению и распространению инфекционных заболеваний, травм и патологических состояний; обеспечения безопасности проведения учебных и дополнительных занятий: профилактики травматизма, соблюдения санитарногигиенических норм в условиях образовательной и физкультурно-спортивной организации

Знает: основные понятия информатики; методы сбора, передачи, обработки, накопления и систематизации информационных материалов, программные средства реализации информационных процессов, базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ (текстовые редакторы, электронные таблицы, системы управления базами данных, графические редакторы, информационнопоисковые системы); методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации; основные методы и приемы обеспечения информационной безопасности; основные положения и принципы автоматизированной обработки и передачи информации; основные принципы, методы и свойства информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности Умеет: использовать современную операционную систему, текстовые процессоры и графический редакторы для обеспечения профессиональной деятельности, выполнять расчеты с использованием прикладных компьютерных программ; использовать сеть Интернет и ее возможности для организации оперативного

обмена информацией; использовать технологии сбора, размещения, хранения, преобразования и

ориентированных информационных системах; обрабатывать и анализировать информацию с

вычислительной техники; применять графические

программы для поиска информации, составления

передачи данных в профессионально-

применением программных средств и

редакторы для создания и редактирования изображений; применять компьютерные

и оформления документов и презентаций

1.О.09 Информатика

Имеет практический опыт: создания текстовых документов, ведения профессиональной документации и создания иллюстративно-презентационных материалов

Знает: правила соревнований по плаванию; нормы, требования для присвоения спортивных разрядов и званий, условия их выполнения; виды и организацию соревнований по плаванию; состав судейской коллегии по плаванию и функции отдельных спортивных судей, историю и современное состояние плавания, его место и значение в физической культуре, науке и образовании; воспитательные возможности занятий плаванием; методики обучения разным способам плавания; методики развития физических качеств средствами плавания; методики контроля и оценки технической и физической подготовленности обучающихся на занятиях плаванием; методики проведения физкультурно-спортивного праздника, соревнования, дня здоровья и других мероприятий оздоровительного характера средствами плавания, терминологию и классификацию в плавании; принципы и порядок разработки учебнопрограммной документации для проведения занятий по плаванию; содержание и правила оформления уонспекта учебно-тренировочного занятия с использованием средств плавания; правила и организация соревнований по плаванию; способы оценки результатов обучения в плавании

1.О.37.04 Плавание

Умеет: организовывать и проводить судейство детских спортивных соревнований по плаванию. применять методы организации учебной деятельности на занятиях по плаванию с учетом материально-технических возможностей учебного заведения (организации), возрастных особенностей занимающихся; использовать методы, средства и методические приемы при проведении занятий по плаванию в зависимости от поставленных задач; показывать правильное выполнение упражнений в плавании; использовать стандартное и дополнительное оборудование, пользоваться спортивным инвентарем и контрольно-измерительными приборами на занятиях физической культурой с использованием средств плавания; организовывать группу занимающихся в зависимости от поставленных

задач для безопасного выполнения упражнений в плавании; оценивать качество выполнения упражнений в плавании и определять ошибки в технике; использовать систему нормативов и методик контроля физической подготовленности занимающихся на занятиях по плаванию, ставить различные виды задач и организовывать их решение на занятиях по плаванию; подбирать методику проведения занятий по плаванию с учетом возраста, подготовленности, индивидуальных особенностей, интересов занимающихся; определять средства и величину нагрузки на занятиях по плаванию в зависимости от поставленных задач; использовать на занятиях педагогически обоснованные формы, методы, средства и приемы организации деятельности занимающихся с учетом особенностей плавания; определять формы, методы и средства оценивания процесса и результатов деятельности занимающихся при освоении программ по плаванию Имеет практический опыт: участия в судействе соревнований плаванию, владения техникой способов плавания; проведения фрагмента урока физической культуры по плаванию, планирования занятий по плаванию; планирования мероприятий оздоровительного характера с использованием средств плавания Знает: методы оценки функционального состояния различных физиологических систем организма человека с учетом возраста и пола, физиологические функции основных и механизмы регуляции органов и систем человека в возрастном и гендерном аспектах 1.О.12 Физиология человека Умеет: использовать методы измерения основных физиологических параметров в покое и при различных состояниях организма Имеет практический опыт: применения методов измерения основных физиологических параметров в покое и при различных состояниях организма Знает: принципы, условия и задачи психологического сопровождения занимающихся физической культурой и спортом, включая 1.О.19 Психология физической психодиагностику, психопрофилактику, психокоррекцию, элементы консультирования, культуры эффективные способы обеспечения психологической поддержки спортсменов на основании индивидуального подхода, решения

психологических проблем тренера и поддержки мотивации в спорте, психологическую характеристику физического воспитания, спорта и двигательной рекреации Умеет: подбирать и применять базовые методики психодиагностики психических процессов, состояний и свойств занимающихся физической культурой и спортом; проводить собеседование, оценивать мотивацию и психологический настрой спортсмена; использовать методы оценки волевых качеств спортсмена, учитывать возрастные психологические особенности занимающихся физической культурой и спортом; повышать мотивацию и волю к победе у занимающихся физической культурой и спортом; поддерживать высокий уровень спортивной мотивации Имеет практический опыт: применения базовых методов и методик исследования психических процессов, состояний и свойств у занимающихся, группы /команды в сфере физической культуры и спорта, выявления поведенческих и личностных проблем обучающихся и спортсменов, связанных с особенностями их развития; формирования системы регуляции поведения и деятельности

1.О.33 Методология спортивной тренировки

Знает: историю развития и современное состояние ИВС, его место и значение в физической культуре, науке и образовании; терминологию, классификацию и общую характеристику спортивных соревнованиях в избранном виде спорта дисциплин (упражнений) в ИВС; цель, задачи и содержание курса ИВС; технику спортивных дисциплин (упражнений) в ИВС; средства и методы техникой и тактической подготовки в ИВС; методики обучения технике спортивных дисциплин (упражнений) в ИВС; средства и методы физической подготовки в ИВС; воспитательные возможности занятий ИВС; специфику проведения тренировочных занятий, а также требования к технике безопасности в условиях тренировочных занятий и соревнований по ИВС; специфику деятельности специалиста по ИВС в различных сферах физической культуры и спорта, терминологию, классификацию и общую характеристику спортивных дисциплин (упражнений) в ИВС; средства и методы физической, технической, тактической и психологической подготовки в ИВС; методики

обучающихся и спортсменов

обучения технике спортивных дисциплин (упражнений) в ИВС; способы оценки результатов учебно-тренировочного процесса в ИВС; виды и технологию планирования и организации учебнотренировочного процесса в ИВС, значение терминов «спортивный отбор», «выбор спортивной специализации»», «спортивная ориентация», разницу между ними, неодномоментность и динамичность спортивной ориентации»; формы и этапы спортивного отбора: особенности планирования и методического обеспечения начальной спортивной ориентации и отбора на разных этапах тренировочного и образовательного процессов, федеральные стандарты спортивной подготовки по виду спорта (спортивной дисциплине); содержание методического обеспечения тренировочного и образовательного процессов в области физической культуры и спорта, включая современные методы и инновационные технологии Умеет: определять задачи учебно-тренировочного занятия по ИВС; подбирать средства и методы для решения задач учебно-тренировочного процесса по ИВС; подбирать величину тренировочной нагрузки на учебно-тренировочных занятиях по ИВС в соответствии с поставленными задачами и особенностями занимающихся; раскрывать и интерпретировать методику обучения технике отдельных видов спортивных дисциплин (упражнений) в ИВС; планировать содержание учебно-тренировочных занятий по ИВС с учетом уровня подготовленности занимающихся, материально-технического оснащения, погодных и санитарно-гигиенических условий, ориентироваться в общих положениях и требованиях нормативных документов по вопросам отбора и спортивной ориентации; проводить методически обоснованный набор в группу начальной подготовки, в том числе по результатам сдачи нормативов, изучать и обобщать информацию в области методического обеспечения физической культуры и спорта; определять и планировать содержание методического обеспечения тренировочного и образовательного процессов Имеет практический опыт: обоснования подходов к отбору, спортивной ориентации в процессе занятий физической культурой и спортом, набору

в секции, группы спортивной и оздоровительной направленности физкультурно-спортивной		
организации, проведения педагогического		
наблюдения и анализа проведения занятия и		
фрагмента физкультурно-спортивного		
мероприятия с использованием средств базовых		
видов спорта, ИВС		

4. Объём практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 6, часов 216, недель 4.

5. Струкрура и содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике					
1	Участие в организационном собрании по практике. Пройти инструктаж по технике безопасности.	4				
2	Ознакомление с материально-технической базой профильной организации. Провести мониторинг обеспеченности спортивным инвентарем и оборудованием в профильной организации. Познакомиться с кадровым составом организации с учетом политики сохранения персональных данных.	20				
3	Изучение и обобщение передового опыта педагогической деятельности специалистов по физической культуре. Изучить информацию об основных современных тенденциях в сфере образования и воспитания обучающихся в сфере физической культуры. Изучить технику безопасности на занятиях физической культурой. Изучить противопоказаниях к занятиям физической культурой. Ознакомление с законодательной базой и локальными нормативными актами, регламентирующие деятельность профильной организации.	50				
4	Ознакомиться с правовым обеспечением в сфере физической культуры.	30				
5	Ознакомиться с функциями тренера по виду спорта, с должностными обязанностями тренера. На примере избранного вида спорта или выбранного вида спорта. 5. Ознакомиться и рассказать об особенностях взаимодействия тренера по виду спорта с администрацией организации, медицинским персоналом (можно на примере любой организации, осуществляющей деятельность в сфере физической культуры и спорта)	22				
6	Изучить правила проведения соревнований по выбранному виду спорта (или по избранному виду спорта)	20				
7	Изучение педагогических средств и методов диагностики теоретических и практических навыков. Составить анкету «Определения уровня физической активности» для школьника или	31				

	спортсмена (по выбору). Для изучения средств диагностики теоретической подготовленности учащихся составить (10-15 вопросов, 3-4 варианта ответа) на тему: «Гигиенические основы физкультурно-спортивной деятельности».	
8	Работа над оформлением отчетных документов.	35
9	Защита практики	4

6. Формы отчетности по практике

По окончанию практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов, который включает в себя:

- дневник прохождения практики, включая индивидуальное задание и характеристику работы практиканта организацией;
- отчет о прохождении практики.

Индивидуальное задание

Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 03.09.2018 №№310-06-14/27...

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по практике

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет. Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

7.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	II emectni	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс.балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	4	Текущий контроль	Дневник практики	30	5	5 - дневник полностью и правильно заполнен, у руководителя практики от предприятия нет замечаний по выполненным работам 4 - присутствуют замечания по оформлению дневника, есть небольшие замечания руководителя практики от предприятия по выполненным	дифференцированный зачет

		1		i '	1	работам 3 -	1
		1		i '	1	присутствует 1	1
		1		ı '	1	содержательная	1
		1		i '	1	ошибка, недочеты	1
		1		i '	1	при оформлении	1
		1		ı '	1	дневника, по	1
		1		i '	1	большинству	1
		ı	l l	ı '	1	выполняемых работ	[
		I		ı '	1	у руководителя	1
		ı	ļ	ı '	1	практики	1
		ı	l l	ı '	1	присутствуют	1
		ı	ļ	ı '	1	замечания 2 -	[
		ı	l l	ı '	1	присутствует 2 и	1
		1		ı '	1	более	1
		I		ı '	1	содержательной	1
		ı	ļ	ı '	1	ошибки, не	[
		I	l l	ı '	1	заполнен столбец 2	1
		I		ı '	1		1
		ı	ļ	ı '	1	раздела -	1
		ı	ļ	ı '	1	рекомендации и	1
		I		ı '	1	замечания	1
		ı	l l	ı '	1	руководителя	1
		ı	ļ	ı '	1	практикой от	1
		I	l l	1 1	1	предприятия 1 - все	1
		ı	l l	ı '	1	разделы заполнены	1
		ı	ļ	ı '	1	с ошибками, не	1
		I	l l	1 1	1	заполнен столбец 2	1
		I	l l	1 1	1	раздела -	1
		ı	ļ	ı '	1	рекомендации и	1
		ı	ļ	ı '	1	замечания	1
		ı	ļ	ı '	1	руководителя	1
		ı	ļ	ı '	1	практикой от	1
		I	ļ	1 1	1	предприятия 0 -	1
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		дневник не сдан	<u> </u>
		I	ļ	1 1	1	5 - оформление и	1
		ı	ļ	ı '	1	содержание	1
		ı	ļ	ı '	1	индивидуального	1
		ı	l l	ı '	1	задания	1
		ı	ļ	ı '	1	соответствует	1
		ı	l l	ı '	1	требованиям к	1
		I		ı '	1	оформлению;	1
		ı	ļ	ı '	1	выполнен	1
		I	l l	1 1	1	правильный отбор	
		ı	ļ	ı '	1	информации,	1
		Тогатий	11	ı '	1	представлена	1 1 1 1 1 1
2	4	-	Индивидуальное	20	5	характеристика	дифференцированный
		контроль	задание	ı '	1	элементов в краткой	зачет
		ı	ļ	ı '	1	форме; задание	1
		I	l l	1 1	1	выполнено	
		ı	ļ	ı '	1	правильно,	1
		1	ļ	1 1	1	аккуратно, в полном	i
		1		i '	1	объёме, в	
		1		ı '	1	установленные	
		1		i '	1	сроки. 4 -	
		1		i '	1	выставляется	
		1		i '	1	студенту, если:	
		1		i '	1	оформление и	
Ь						оформитение и	

		содержание
		индивидуального
		задания в основном
		соответствует
		требованиям к
		оформлению (1-2
		неточности);
		выполнен
		правильный отбор
		информации,
		представлена
		характеристика
		элементов в краткой
		форме; задание
		выполнено в
		основном
		правильно,
		аккуратно, в полном
		объёме, в
		установленные
		сроки. 3 -
		оформление и
		содержание
		индивидуального
		задания не
		полностью
		соответствует
		требованиям к
		оформлению; не
		выполнен правильный отбор
		информации,
		нарушена логичность
		структуры таблицы;
		представлена
		характеристика
		элементов не в
		краткой форме;
		задание выполнено
		с нарушениями,
		правильно,
		аккуратно, в полном
		объёме, в
		установленные
		сроки. 2 - работа не
		соответствует теме,
		допущено много
		фактических
		неточностей,
		нарушена
		последовательность,
		работа представлена
		с опозданием. 1 -
		работа выполнена с
		грубыми

						T	
						нарушениями	
						требований или	
						содержит материал	
						не по вопросу,	
						работа представлена	
						с опозданием. 0 -	
						работа не	
						представлена на	
						проверку.	
						Отчет состоит из 5	
						заданий. За каждое	
						правильное и	
						полностью	
		T				выполненное	
3	4	Текущий	Отчет	50	5	задание начисляется	дифференцированный
		контроль	01101			1 балл. Если	зачет
						задание выполнено	
						не полностью, или	
						· ·	
						не выполнено, балл	
						не начисляется.	
						5 - содержание и	
						оформление	
						индивидуального	
						плана, дневника	
						прохождения	
						практики, отчета по	
						практике полностью	
						соответствуют	
						предъявляемым	
						требованиям.	
						Запланированные	
						мероприятия	
						индивидуального	
						плана выполнены, в	
						полном объеме. Все	
						документы	
						представлены	
4	4	Промежуточная	Защита отчета	_	5	своевременно,	дифференцированный
-	T	аттестация	Jummia Olacia		5	аккуратно, грамотно	зачет
						оформлены. 4 -	
						основные	
						требования к	
						прохождению	
						практики	
						выполнены, однако	
						имеются	
						несущественные	
						замечания по	
						содержанию и	
						оформлению	
						документов по	
						практике.	
						Запланированные	
						мероприятия	
						индивидуального плана выполнены.	

		Все документы	
		представлены	
		своевременно. 3 -	
		основные	
		требования к	
		прохождению	
		практики	
		выполнены, однако	
		имеются	
		существенные	
		замечания по	
		содержанию и	
		оформлению	
		документов по	
		практике.	
		Запланированные	
		мероприятия	
		индивидуального	
		плана выполнены	
		частично.	
		Документы	
		представлены с	
		опозданием. 2 -	
		небрежное	
		оформление	
		документов по	
		практике.	
		Запланированные	
		мероприятия	
		индивидуального	
		плана не	
		выполнены.	
		Документы	
		представлены с	
		опозданием. 1 -	
		документы не	
		заполнены и не	
		отправлены на	
		проверку или	
		содержат материал	
		не по заданию. 0 -	
		задание не	
		выполнено.	

7.2. Процедура проведения, критерии оценивания

По окончании учебной практики (ознакомительной) предусматривается защита отчета по учебной практике на кафедре Спортивного совершенствования ЮУрГУ перед специальной комиссией, назначенной заведующим кафедрой. В состав комиссии обязательно включается руководитель практики. Дата и время защиты устанавливается кафедрой в соответствии с графиком учебного процесса студента. Комиссия заслушивает в порядке очередности доклады студентов о результатах прошедшей практики и задает вопросы для определения оценки сформированности компетенций. При выставлении оценки учитывается: добросовестное отношение

студента к практике, последовательность и творчество выполнения заданий, грамотное и аккуратное оформление документов практики, логичность и рассуждений, содержательность отчета, выполнение отчета по стандарту, своевременность предоставления документов в Электронном ЮУрГУ. Для доклада студенту предоставляется 10 минут. После доклада студент отвечает на вопросы комиссии (если они возникают). Время на ответы на вопросы не более 5-7минут.

7.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения		N KI 2	M
OHK-I	Умеет: составлять конспект занятия по физической культуре или виду спорта на основе подвижных игр с учетом физиологической характеристики нагрузки, анатомо-морфологических и психологических особенностей занимающихся различного пола и возраста	`+	+-	+ +
ОПК-3	Знает: формы организации физкультурно-оздоровительной и спортивно- массовой работы в образовательных и спортивных учреждениях	+	+	+ +
ОПК-3	Умеет: проводить физкультурно-спортивные занятия на основе подвижных игр	+	+	++
ОПК-3	Имеет практический опыт: проведения занятий по совершенствованию физической подготовки	+	+	++
	Имеет практический опыт: обучения занимающихся прикладным аспектам спортивной гигиены, диетологии; контроль выполнения занимающимися предписаний медицинских работников, соблюдения рекомендованного режима труда и отдыха, выполнения комплекса мероприятий по восстановлению работоспособности и здоровья	+	+-	+ +
ОПК-7	Имеет практический опыт: проведения инструктажа по технике безопасности на занятиях физической культурой и спортом	+	+	++
	Имеет практический опыт: компьютерной обработки служебной документации, статистической информации и деловой графики; работы с информационно-поисковыми системами и программным обеспечением, используемым в профессиональной деятельности	+	+	+ +

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

- 1. Холодов, Ж. К. Практикум по теории и методике физического воспитания и спорта [Текст] учеб. пособие для вузов физ. культуры Ж. К. Холодов, В. С. Кузнецов. 4-е изд., стер. М.: Академия, 2007. 142, [1] с. табл.
- 2. Холодов, Ж. К. Теория и методика физического воспитания и спорта Учеб. пособие для высш. и сред. учеб. заведений физ. культуры Ж. К. Холодов, В. С. Кузнецов. 3-е изд., стер. М.: Академия, 2004. 478, [1] с.

б) дополнительная литература:

- 1. Психология физической культуры и спорта [Текст] учебник для вузов по специальности "Физ. культура и спорт" А. В. Родионов и др.; под ред. А. В. Родионова. М.: Академия, 2010. 365, [1] с.
- 2. Теория и методика обучения базовым видам спорта. Гимнастика [Текст] учебник для высш. проф. образования по направлению "Физ. культура" Е. С. Крючек и др.; под ред. Е. С. Крючек, Р. Н. Терехиной. 3-е изд., стер. М.: Академия, 2014. 282, [1] с. ил.
- 3. Физическая культура [Текст] учебник для вузов по дисциплине "Физическая культура" М. Я. Виленский и др. ; под ред. М. Я. Виленского. 3-е изд., стер. М.: КноРус, 2016
- 4. Ведерникова, О. Б. Методические рекомендации по организации и проведению педагогической практики "Физическая культура в образовательном учреждении" [Текст] метод. пособие Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Теория и методика физ. культуры и спорта; ЮУрГУ. Челябинск: Издательство ЮУрГУ, 2010. 34 с.

из них методические указания для самостоятельной работы студента:

1. Методическое пособие

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание	
- 11	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Карпушин, Б.А. Педагогика физической культуры: учебник. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М.: Советский спорт, 2013. — 300 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/69829 — Загл. с экрана.	
12.	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Психология физической культуры: учебник. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М.: Спорт, 2016. — 624 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/79296 — Загл. с экрана.	
3	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Коноплева, Н.А. Психология делового общения. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М.: ФЛИНТА, 2013. — 408 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/44292 — Загл. с экрана.	
4	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Дружилов, С.А. Основы практической психологии и педагогики для бакалавров. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М.: ФЛИНТА, 2013. — 240 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/12987 — Загл. с экрана.	
5	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Хаснутдинов, Н. Ш. Практикум по анатомии человека. Костная система: учебно-методическое пособие / Н. Ш. Хаснутдинов. — Казань: Поволжский ГУФКСиТ, 2016. — 83 с. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/154949 (дата обращения:	

			17.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6	Основная литература	библиотечная система издательства	Давлетова, Н. Х. Гигиенические основы физкультурно- спортивной деятельности: учебное пособие / Н. Х. Давлетова. — Казань: Поволжский ГУФКСиТ, 2016. — 92 с. — Текст: электронный // Лань: электронно- библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156414 (дата обращения: 17.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
7	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Коноплева, Н.А. Психология делового общения. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М.: ФЛИНТА, 2013. — 408 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/44292 — Загл. с экрана.

9. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Windows(бессрочно)
- 2. Microsoft-Office(бессрочно)
- 3. ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)"-Портал "Электронный ЮУрГУ" (https://edu.susu.ru)(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем: Нет

10. Материально-техническое обеспечение практики

Место прохождения практики	Адрес места прохождения	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, обеспечивающие прохождение практики
Кафедра Спортивное совершенствование ЮУрГУ	454080, Челябинск, Сони Кривой, 62	специализированные залы для занятий физической культурой, оргтехника, методическая документация
Кафедра Физическое воспитание и здоровье ЮУрГУ	454080, Челябинск, Сони Кривой, 62	специализированные залы для занятий физической культурой, оргтехника, методическая документация
ЮУрГУ, Центр спортивной науки (научно- исследовательская лаборатория)	454080, Челябинск, Сони Кривой, 60	1. Анализатор мочи Клинитек Статус. 2. Комплекс компьютеризированный для пространственной регистрации взаиморасположения остистых отростков позвоночника и других костных выступов тела человека сбора и передачи в систему хранения суперкомпьютера. 3. Компьютерный комплекс для диагностики нарушений равновесия,

	<u>-</u>	
		исследования патологии опорно-
		двигательной системы, реабилитации
		человека сбора и передачи в систему
		хранения суперкомпьютера данных
		исследования.
		4. Профессиональные весы-анализаторы
		для сбора и передачи в систему хранения
		суперкомпьютера данных исследований
		массы человека для последующей
		аналитической обработки данных на
		суперкомпьютере.
		5. Электрокардиограф SCHILLER
		CARDIOVIT AT-104 PC Ergo-Spiro
		диагностическая система для проведения
		нагрузочного тестирования с газоанализом.
		6. Аппаратно-программный комплекс для
		автоматизированного телеметрического
		сбора и передачи в систему хранения
		суперкомпьютера данных
		кардиопульмонологии.
Физкультурно-	454080,	специализированные залы для занятий
спортивный клуб,	г.Челябинск,	физической культурой, оргтехника,
ЮУрГУ	Ленина, 76	методическая документация