

Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»
(ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина»)

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ИСТ

_____ И.А. Козырева

«_____» _____ 201__ г.

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ:
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА**

Направление подготовки

44.03.01 «Педагогическое образование»

Направленность/профиль/программы

«Физическая культура»

Квалификация (степень) выпускника

Бакалавр

Сыктывкар, 20__

Лист согласования к программе практики

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование» (утв. приказом Минобрнауки России от 22.02.2018 № 121) и является составной частью основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование направленность», направленность (профиль) «Физическая культура», с учетом профессиональных стандартов «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)» и «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», Положением о практике и другими локальными актами Университета.

Автор _____ доцент кафедры теоретических и медико-биологических основ физической культуры Института социальных технологий, к.б.н. М.Л. Берговина.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры теоретических и медико-биологических основ физической культуры Института социальных технологий
«__» _____ 201__ г. зав. кафедрой ТиМБОФК _____ к.б.н., доцент М.Л. Берговина.

Программа одобрена на заседании Учебно-методической комиссии Института социальных технологий от «__» июня 201__ года, протокол № ____.
Председатель УМК ИСТ _____ Н.А. Мартынов.

Программа одобрена на заседании Ученого совета Института социальных технологий от
«__» _____ 201__ г., протокол № ____
Председатель Ученого совета Института социальных технологий И.А. Козырева

Руководитель ОПОП
44.03.01 «Педагогическое образование»
Профиль «Физическая культура» _____ М.Л. Берговина

Содержание программы практики

1. Вид (тип) практики, способы и формы проведения практики.

Вид практики: производственная.

Тип практики: научно-исследовательская работа.

Способ проведения: стационарная, выездная.

Практика проводится концентрированно в образовательных организациях, связанных с СГУ им. Питирима Сорокина договорами о проведении практики и имеющих необходимое для проведения занятий по физической культуре материально-техническое оснащение и квалифицированных педагогов, а также в структурных подразделениях Университета.

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Цель и задачи практики определяются комплексом компетенций, которыми должен овладеть выпускник в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) «Физическая культура», а также комплексом трудовых функций, которыми должен овладеть выпускник в соответствии с профессиональным стандартом «Педагог (педагогическая деятельность в дошкольном, начальном общем, основном общем, среднем общем образовании) (воспитатель, учитель)», «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», а именно: общепедагогическая функция, обучение, воспитательная деятельность, развивающая деятельность.

Задачи практики:

- выявление и формулирование актуальных научных проблем сфере образования и физической культуры;
- обоснование актуальности, теоретической и практической значимости темы научного исследования, разработка плана и программы проведения научного исследования;
- поиск, сбор, обработка, анализ и систематизация научной литературы в соответствии с профилем объекта профессиональной деятельности и использованием современных достижений науки и техники, информационных систем и передового отечественного и зарубежного опыта;
- выбор методов и средств решения задач исследования, формирование навыков дифференциации научных методов для решения определенных исследовательских задач;
- формирование аналитических способностей, применяемых обучающимся при изучении теоретических проблем в процессе написания научно-исследовательских работ;
- закрепление теоретические знания по теории и методике физической культуры и изученным специальным дисциплинам;
- сформировать интерес к изучению вопросов построения процесса физического воспитания в образовательных учреждениях; интерес к научно-исследовательской работе по изучению влияния средств и методов физической культуры на формирование здоровья обучающихся;
- сформировать систему знаний и умений в области измерений и контроля результатов обучения в физической культуре;
- привитие навыков самостоятельной работы при изучении учебной, учебно-методической, научной и др. литературы при проведении тестирования состояний и подготовленности лиц, отличающихся по полу, возрасту, физическому развитию и т.д.;
- обучение студентов использовать прикладные методы математической статистики для обработки и анализа материала, полученного в ходе проведения контроля.

В результате прохождения практики обучающийся должен приобрести

следующие универсальные компетенции:

- способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);
- 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);
- способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде (УК-3);
- способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия (УК-4);
- способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах (УК-5).

3. Место практики в структуре образовательной программы.

Производственная практика относится к вариативной части учебного плана основной профессиональной образовательной программы (далее – ОПОП) по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование», направленность (профиль) «Физическая культура».

Производственная практика проходит под руководством руководителя практики от кафедры теоретических и медико-биологических основ физической культуры.

4. Объем практики и ее продолжительность.

Производственная практика проводится в форме концентрированной практики на 5-м курсе. Трудоёмкость практики составляет по 12 зачетных единиц (з.е.) или 432 академических часа. Продолжительность учебной практики – 8 недель.

5. Содержание практики.

Производственная практика проходит в три этапа: подготовительный (ознакомительный), основной, заключительный.

На первом этапе предусматривается проведение установочной конференции, знакомство обучающегося с программой практики, с требованиями при ее прохождении, с формой и содержанием отчетной документации, прохождение инструктажа по технике безопасности; составление индивидуального плана практики.

Основной этап включает виды и формы работы, определяемые научным руководителем, в том числе: работа с учебной, научной, нормативно-методической и инструктивной литературой; составление библиографических карточек; электронная обработка материалов и т.д.;

На заключительном этапе обучающийся составляет отчет о прохождении учебной практики. Итоги практики подводятся на заседании кафедры теоретических и медико-биологических основ физической культуры. Отчет утверждается протоколом заседания кафедры теоретических и медико-биологических основ физической культуры; зачет как форма контроля по практике выставляется руководителем обучающегося по результатам защиты отчета.

6. Формы отчетности по практике.

По итогам прохождения учебной практики обучающийся представляет на кафедру следующую отчетную документацию:

- Отчет о прохождении учебной практики (Приложение 1);
- Дневник учебной практики (Приложение 2);
- Материалы практики: задание по написанию научно-исследовательской работы по утвержденной по форме в Приложении 3; библиографический список по теме научно-

исследовательской работы в алфавитном порядке с полным библиографическим описанием источников и нумерацией по порядку в соответствии с требованиями, представленными в Приложении 4; копии документов, отписки статей, протоколы, анкеты исследований и т.п.; подтверждающий документ об участии обучающегося научно-исследовательской деятельности кафедры в виде выполненного доклада на конференции и опубликованные тезисы материалов научно-исследовательской работы.

Определяющим основанием для аттестации обучающегося по итогам прохождения учебной практики являются отзывы руководителя практики и отзыв из образовательной организации, в которой обучающийся проходил практику.

Оценка результатов работы обучающегося в процессе учебной практики приравнивается к зачетам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов его общей успеваемости.

7. Оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающегося по учебной практике.

Паспорт фонда оценочных средств по учебной практике – см. Приложение 5.

По результатам практики студенты представляют на кафедру руководителю практики соответствующим образом оформленные документы и материалы.

Критерии оценки:

– «отлично» – оценка ставится, если сданы на кафедру своевременно, правильно и аккуратно оформленные материалы исследования, а также отчет о работе. В отчете необходимо отразить результаты деятельности студента на практике, конкретные формы проведенной работы, приобретенные знания, умения и навыки;

– «хорошо» – оценка ставится, если в отчете недостаточно полно отражены результаты практики студента и допущены незначительные неточности в оформлении;

– «удовлетворительно» – оценка ставится, если в отчете слабо отражены результаты работы студента на практике. Кроме того, оценка снижается, если материалы оформлены ненадлежащим образом.

– «неудовлетворительно» – оценка ставится, если по итогам практики студент не выполнил план работы и не представил отчет о проделанной работе.

Кроме того, при оценке результатов учебной практики во время защиты отчета о практике обучающимся учитываются следующие факторы: уровень теоретической подготовки, степень сформированности профессиональных умений, характеристика руководителя практики и др.

8. Особенности организации практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Организация практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор места и способ прохождения практики устанавливается Университетом с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья, а также требования по доступности.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики.

Основная литература:

1. Бочаров М.И. Спортивная метрология: Интерактивное учебное пособие для студентов институтов и факультетов ФКиС. – Сыктывкар, 2000. – 1 электронный оптический диск (CD-ROM).

2. Железняк Ю.Д. Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте: учебное пособие / Ю.Д. Железняк, П.К. Петров. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. – 272 с.

3. Начинская, С. В. Спортивная метрология [Текст] : учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений, обучающихся по специальности 033100 - Физическая культура / Начинская Светлана Васильевна. - М. : Академия, 2005, 2008. 240 с

4. Полат Е. С. Современные педагогические и информационные технологии в системе образования : учебное пособие / Е. С. Полат ; М. Ю. Бухаркина. - М. : Изд. центр «Академия», 2007. - 365 с.

5. Семенов Л. А. Введение в научно-исследовательскую деятельность в сфере ФКиС: учебное пособие / Л. А. Семенов. – М.: Сов. спорт. 2011. – 200 с.

Дополнительная литература:

1. Зациорский В.М. Физические качества спортсмена: основы теории и методики воспитания / В.М. Зациорский. М.: Советский спорт, 2009. 200 с.

2. Зеновский Е.В. Практикум по теории физической культуры (планирование и контроль): учебное пособие для студентов / Е.В. Зеновский, М.И. Бочаров. Ухта: ИПО УГТУ, 2010. 120 с.

3. Курамшин Ю.Ф. Теория и методика физической культуры: учебник / Под ред. Ю.Ф. Курамшина. М.: Советский спорт, 2004. 464 с.

4. Ланда Б.Х. Методика комплексной оценки физического развития и физической подготовленности: учеб. пособие / Б.Х. Ланда. М.: Советский спорт, 2005. 192 с.

5. Лях В.И. Физическая культура: 5-9 классы: тестовый контроль: пособие для учителя / В.И. Лях. М.: Просвещение, 2007. 144 с.

6. Начинская, С. В. Спортивная метрология [Текст] : учеб. пособие для студентов высш. учеб. заведений, обучающихся по специальности 033100 - Физическая культура / Начинская Светлана Васильевна. - М. : Академия, 2005. 240 с.

7. Тюрин Ю.Н. Анализ данных на компьютере / Ю.Н. Тюрин, А.А. Макаров. – М.: Инфра-М, 2003.

Интернет-ресурсы и программное обеспечение:

Публичная электронная библиотека - <http://public-library.narod.ru/>

Российский общеобразовательный портал - www.school.edu.ru

Русская виртуальная библиотека - www.rvb.ru

Русский филологический портал - www.philology.ru

Федеральный институт педагогических измерений - <http://fipi.ru/>

Федеральный портал «Российское образование» - www.edu.ru

Энциклопедии, словари, справочники - www.encyklopedia.by.ru

Федеральный портал «Российское образование»: <http://www.edu.ru/>

Единое окно доступа к образовательным ресурсам: <http://window.edu.ru/window>

Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург: <http://lesgaft.spb.ru/>

Российский Государственный Университет Физической Культуры, Спорта и Туризма:
<http://www.sportedu.ru/>

Основы физической культуры в вузе: http://cnit.ssau.ru/kadis/ocnov_set/

Научный портал «Теория ру»: <http://teoriya.ru/>

10. Материально-техническая база проведения практики

Материально-техническая база практики представляет собой комплекс необходимого оборудования и программного обеспечения (компьютерная техника, оргтехника, возможность выхода в Интернет, базы данных и др.).

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»
(ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина»
Институт социальных технологий
Кафедра теоретических и медико-биологических основ физической культуры

ОТЧЕТ
о прохождении производственной практики:
научно-исследовательская работа
по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование»
профиль «Физическая культура»
студента _____ курса группы _____

фамилия, имя, отчество

Место
практики _____

(полное юридическое название организации, адрес)

Сроки практики _____

Руководитель практики от кафедры ТиМБОФК _____

Руководитель базы практики (директор) _____

М.П.

Итоговая оценка
по практике _____

по итогам отчетной конференции

Руководитель
ОПОП _____ / _____ /

« _____ » _____ 20 _____

Сыктывкар 20 _____

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»
(ФГБОУ ВО «СГУ им. Питирима Сорокина»
Институт социальных технологий
Кафедра теоретических и медико-биологических основ физической культуры

ДНЕВНИК

производственной практики: научно-исследовательская работа

Студента группы _____

фамилия имя отчество

Сыктывкар 20_____

Рабочий график (план) проведения практики

№ п/п	Этапы работ	Сроки	Примечания

Руководитель практики от организации

Руководитель практики от института

Структурное подразделение базы практики

Наименование кафедры

Должность

Подпись

И.О. Фамилия

Должность

Подпись

И.О. Фамилия

МП

МП

Характеристика работы обучающегося

Руководитель практики от организации

Структурное подразделение базы практики

Должность

Подпись

И.О. Фамилия

МП

Характеристика-отзыв руководителя практики от института

Руководитель практики от института

Наименование кафедры

Должность

Подпись

И.О. Фамилия

МП

Перечень материалов, собранных во время практики

(копии документов, рабочие версии проектов, оттиски статей,
полевой материал и др.)

Приложение 3

ФГБОУ ВО «СЫКТЫВКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. ПИТИРИМА СОРОКИНА»
ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
КАФЕДРА ТЕОРЕТИЧЕСКИХ И МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ОСНОВ ФИЗИЧЕСКОЙ
КУЛЬТУРЫ

УТВЕРЖДАЮ
Зав. кафедрой ТиМБОФК

«__» _____ 20__ г.

ЗАДАНИЕ

по выпускной квалификационной работе студента группы _____
направления подготовки **44.03.01** – «Педагогическое образование»
Профиль «Физическая культура»

Ф.И.О. _____

1. Тема работы _____

2. Срок сдачи студентом выпускной квалификационной работы –

3. Объект исследования (изучения) и его объем _____

4. Перечень разрабатываемых вопросов _____

5. Основные методы исследования _____

6. Представление материала (кол-во глав, таблиц, рисунков, фотографий, и т.п.)

Подписи:

Студент _____

Руководитель _____

Требования к составлению библиографического списка

1. Вначале перечисляется литература на русском языке, затем на иностранном.
2. Описание источников проводится в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1-2003, введенного в действие в качестве стандарта РФ с 1 июля 2004 г.
3. Учебная литература приводится в количестве не более, чем 30% от общего количества проанализированных источников, с датой издания не позднее, чем 5 лет относительно даты защиты научно-исследовательской работы.
4. Большую часть списка составляют монографии, справочные и энциклопедические материалы, статьи центральных изданий, материалы конференций и симпозиумов, при необходимости архивные и документальные материалы, научную информацию из Интернет-источников.
5. Источники, дата издания которых к моменту защиты курсовой работы превышает 10 лет, могут быть включены в список в количестве не более 10% от общего количества цитируемой в работе литературы.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**Паспорт фонда оценочных средств учебной практики**

№ п/п	Контролируемые виды деятельности	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Установочная конференция, знакомство с требованиями при прохождении учебной практики, с формой и содержанием отчетной документации, прохождение инструктажа по технике безопасности, составление индивидуального плана практики	УК-1-5	План практики
2	Участие в производственной деятельности подразделения – базы практики	УК-1-5	Отчет о выполненной работе
3	Проведение работ по выполнению индивидуальных заданий с эффективным использованием оборудования и программного обеспечения	УК-1-5	Апробация результатов
4	Отчет о прохождении практики	УК-1-5	Отчет