#### МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Институт естественнонаучного образования, физической культуры и безопасности жизнедеятельности

Кафедра теории и методики обучения физической культуре и безопасности жизнедеятельности

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

Ю. А. Жадаев

May 2022 E.

# Учебная (по закреплению профессионально-прикладных умений и навыков) практика

#### Программа практики

Направление 44.03.05 «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)»

Профили «Физическая культура», «Безопасность жизнедеятельности»

очная форма обучения

Волгоград 2022

	No //		
12 » <u>мене</u> 202 <u>L</u> г., протокол	Mero est	4 +	
Ваведующий кафедрой (подпись	5) (3ab. K	ВВ « <u>[</u> 2» <u>леси.</u> федрой) (дата)	202 <u>k</u> r.
Рассмотрена и одобрена на заседан образования, физической культуры и В» <u>леже</u> 202 <u>г.</u> , протокол	и оезопасности	та института естественно жизнедеятельности	онаучного
«VIBEPACIAIO»			
Председатель учёного совета 164	pyre T. H.	урудь «23» <u>пес</u> поднись) (дата	<u>ul</u> 202 <u>ζ</u> Γ.
Утверждена на заседании учёного « <u>SO</u> » <u>Alcel</u> 202 <u></u> г., протокол	совета ФГБОУ п № <u>/3</u>	во «вгспу»	
OUMANTION	researchers)		
Отметки о внесении изменений в			
Пист изменений №		_	
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
Лист изменений №			(дата)
	(подпись)	(руководитель ОПОП)	
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
	(подпись)		
Лист изменений № Лист изменений №или	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
Лист изменений № Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП)	(дата)
Лист изменений №  Лист изменений №  Разработчики:	(подпись)	(руководитель ОПОП)  (руководитель ОПОП)	(дата) (дата) тетодики обучени
Лист изменений № Лист изменений № Разработчики: Даянова М.А., кандидат педагоги	(подпись)  (подпись)  ческих наук, до	(руководитель ОПОП)  (руководитель ОПОП)  цент кафедры теории и м	(дата)  (дата)  тетодики обучени
Лист изменений №  Лист изменений №  Разработчики:  Даянова М.А., кандидат педагоги физической культуре и безопасно	(подпись)  (подпись)  ческих наук, до ости жизнедеяте	(руководитель ОПОП)  (руководитель ОПОП)  цент кафедры теории и мльности ФГБОУ ВО «ВГ	(дата)  (дата)  детодики обучени СПУ» методики обучен
Лист изменений №  Лист изменений №  Разработчики:  Даянова М.А., кандидат педагоги физической культуре и безопасно Стешенко В.В., кандидат педагог	(подпись)  (подпись)  ческих наук, до ости жизнедеяте ических наук, д	(руководитель ОПОП)  (руководитель ОПОП)  цент кафедры теории и мльности ФГБОУ ВО «ВГ	(дата)  (дата)  детодики обучени СПУ» методики обучен
Лист изменений №  Лист изменений №  Разработчики:  Даянова М.А., кандидат педагоги физической культуре и безопасно Стешенко В.В., кандидат педагог физической культуре и безопасно	(подпись)  (подпись)  пческих наук, до ости жизнедеяте ических наук, до ости жизнедеяте	(руководитель ОПОП)  (руководитель ОПОП)  цент кафедры теории и мльности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и льности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и	(дата)  (дата)  детодики обучени СПУ»  методики обучен СПУ» методики обучен
Лист изменений №	(подпись)  (подпись)  пческих наук, до ости жизнедеяте ических наук, до ости жизнедеяте	(руководитель ОПОП)  (руководитель ОПОП)  цент кафедры теории и мльности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и льности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и	(дата)  (дата)  детодики обучени СПУ»  методики обучен СПУ» методики обучен
Лист изменений №  Лист изменений №  Разработчики:  Даянова М.А., кандидат педагоги физической культуре и безопасно Стешенко В.В., кандидат педагог физической культуре и безопасно Ермолаев А.А., кандидат педагог физической культуре и безопасно физической культуре и безопасно	(подпись)  (подпись)  ческих наук, до ости жизнедеяте ических наук, до ости жизнедеяте ических наук, до ости жизнедеяте	(руководитель ОПОП)  (руководитель ОПОП)  прет кафедры теории и маньности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и претости ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и претости ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и претости ФГБОУ ВО «ВГ	(дата)  (дата)  детодики обучени остодики обучени обучен остодики обучен остодики обучен остодики обучен остодики обучен
Лист изменений №  Лист изменений №  Разработчики:  Даянова М.А., кандидат педагоги физической культуре и безопасно Стешенко В.В., кандидат педагог физической культуре и безопасно Ермолаев А.А., кандидат педагог физической культуре и безопасно	(подпись)  (подпись)  ческих наук, до ости жизнедеяте ических наук, до ости жизнедеяте ических наук, до ости жизнедеяте	(руководитель ОПОП)  (руководитель ОПОП)  принат кафедры теории и мльности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и льности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и льности ФГБОУ ВО «ВГотости ФГБОУ ВО «ВГ	(дата)  (дата)  (дата)  (СПУ»  методики обученосПУ»  методики обученосПУ»
Лист изменений №	(подпись)  (подпись)  ческих наук, до ости жизнедеяте ических наук, до ости жизнедеяте ических наук, до ости жизнедеяте ических наук, до ости жизнедеяте	(руководитель ОПОП)  (руководитель ОПОП)  принент кафедры теории и мльности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и льности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и льности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и льности ФГБОУ ВО «ВГ	(дата)  (дата)  (дата)  (СПУ»  методики обучени обуче
Лист изменений №  Лист изменений №  Разработчики:  Даянова М.А., кандидат педагоги физической культуре и безопасно Стешенко В.В., кандидат педагог физической культуре и безопасно Ермолаев А.А., кандидат педагог физической культуре и безопасно физической культуре и безопасно	(подпись)  ческих наук, до ости жизнедеяте ических наук, до ости жизнедеяте и поличения и по	(руководитель ОПОП)  (руководитель ОПОП)  принент кафедры теории и мльности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и льности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и льности ФГБОУ ВО «ВГоцент кафедры теории и льности ФГБОУ ВО «ВГ	(дата)  (дата)  (дата)  (спу»  методики обучени остученого обученого обучен

(от 30 мая 2022 г., протокол № 13).

# 1. Цель проведения практики

Закрепление и углубление теоретической подготовки студентов и приобретение ими практических навыков и компетенций, опыта профессиональной деятельности в области физической культуры.

#### 2. Вид, способы и формы проведения практики

Учебная (по закреплению профессионально-прикладных умений и навыков) практика относится к блоку «Практики» вариативной части основной профессиональной образовательной программы.

Вид, способ и форма проведения практики:

- вид практики: производственная;
- способ проведения: стационарная, выездная;
- форма проведения: дискретная.

# 3. Место практики в структуре образовательной программы

Учебная (по закреплению профессионально-прикладных умений и навыков) практика является обязательным разделом основной профессиональной образовательной программы и представляет собой вид занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Для прохождения практики «Учебная (по закреплению профессионально-прикладных умений и навыков) практика» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Безопасность жизнедеятельности», «Возрастная анатомия, физиология и культура здоровья», «Гимнастика с методикой преподавания», «Дорожная безопасность», «Концептуальные основы безопасности жизнедеятельности», «Легкая атлетика с методикой преподавания», «Методы исследовательской / проектной деятельности», «Основы медицинских знаний», «Первая помощь пострадавшим», «Природные опасности и защита от них», «Спортивное ориентирование с методикой преподавания», «Спортивные и подвижные игры с методикой преподавания», «Физиология физкультурно-спортивной деятельности», «Анатомия», прохождения практики «Учебная (ознакомительная) практика».

Прохождение данной практики является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Безопасность жизнедеятельности», «Безопасный отдых туризм», «Гимнастика с методикой преподавания», «Гражданская оборона», «Информационная безопасность», «Комплексная безопасность образовательной организации», «Легкая атлетика с методикой преподавания», «Методика преподавания предмета «Физическая культура»», «Методы исследовательской / проектной деятельности», «Обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями», «Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте», «Основы национальной безопасности Российской Федерации», «Основы обороны государства и военной службы», «Охрана труда в образовательной организации», «Плавание с методикой преподавания», «Правовое регулирование обеспечения безопасности жизнедеятельности», «Природные опасности и защита от них», «Психологическая безопасность», «Спортивные и подвижные игры с методикой преподавания», «Теория и методика обучения безопасности жизнедеятельности», «Теория и методика физического воспитания», «Техногенные опасности и защита от них», «Физиология физкультурно-спортивной деятельности», «Экологическая безопасность», «Адаптивная физическая культура», «Анатомия», «Биомеханика», «Лечебная физическая

культура», «Мониторинг в физическом воспитании», «Оздоровительно-досуговые технологии», «Проектирование учебно-методических материалов по физической культуре», «Физкультурно-спортивные сооружения», «Формирование профессиональных компетенций учителя физической культуры», прохождения практик «Производственная (педагогическая по основам безопасности жизнедеятельности) практика», «Учебная (научно-исследовательская работа по физической культуре) практика», «Учебная (ознакомительная по основам безопасности жизнедеятельности) практика», «Учебная (ознакомительная) практика», «Учебная (предметно-содержательная) практика», «Учебная (технологическая по обучению лиц с ОВЗ) практика».

#### 4. Планируемые результаты прохождения практики

В результате прохождения практики выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач (ПК-1);
- способен организовывать индивидуальную и совместную учебно-проектную деятельность обучающихся в соответствующей предметной области (ПК-5);
- способен использовать современные методы и технологии обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (ПК-6);
- способен к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся в учебновоспитательном процессе и внеурочной деятельности (ПК-7);
- способен организовывать образовательный процесс с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных (ПК-8).

# В результате прохождения практики обучающийся должен:

#### знать

- виды спортивного ориентирования; планирование и проведение учебных занятий по физической культуре на предметной основе спортивного ориентирования;
- виды легкой атлетики; планирование и проведение учебных занятий по физической культуре на предметной основе легкая атлетики;
- виды гимнастики; планирование и проведение учебных занятий по физической культуре на предметной основе гимнастики;
- структуру, состав и дидактические единицы предметной области «Плавание» предмета «Физическая культура»;

#### уметь

- формулировать конкретные задачи преподавания спортивного ориентирования в учреждениях системы образования с учетом состояния здоровья, возраста, уровня физического развития и физической подготовленности учащихся и имеющихся условий для занятий;
- формулировать конкретные задачи преподавания легкой атлетики в учреждениях системы образования с учетом состояния здоровья, возраста, уровня физического развития и физической подготовленности учащихся и имеющихся условий для занятий;
- формулировать цели и задачи преподавания плавания в различных звеньях системы физического воспитания в соответствии с требованиями ФГОС ОО и учётом состояния

здоровья, возраста, уровня физического развития, физической и плавательной подготовленности занимающихся и имеющихся условий для занятий;

## владеть

- методикой организации и проведения учебно-воспитательных занятий по спортивному ориентированию с различными возрастными группами населения;
- методикой организации и проведения учебно-воспитательных занятий по легкой атлетике с различными возрастными группами населения;
- навыками и опытом рациональной организации и проведения занятий плаванием, а также оценки их эффективности в соответствии с требованиями ФГОС ОО, содержанием действующих программ и спецификой контингента занимающихся.

# 5. Объём и продолжительность практики

количество зачётных единиц -6, общая трудоёмкость практики -4нед., распределение по семестрам -2, 3, 4, 5.

## 6. Содержание практики

	Τ	
$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела	Содержание раздела практики
п/п	практики	
1	Спортивное	Дисцилины спортивного ориентирования. Основы
	ориентирование	техники спортивного ориентирования. Организация и
		проведение соревнования по спортивному
		ориентированию. Правила соревнований.
2	Легкая атлетика	Разработка конспектов уроков (технологических карт)
		по разделам предмета «Физическая культура» с учетом
		учебно-методических, физиологических и психолого-
		педагогических основ обучения школьников I-IV, V-IX
		и X-XI классов и их проведение. Организация и
		проведение соревнования по легкой атлетике. Правила
		соревнований.
3	Гимнастика	Разработка конспектов уроков (технологических карт)
		по разделам предмета «Физическая культура» с учетом
		учебно-методических, физиологических и психолого-
		педагогических основ обучения школьников I-IV, V-IX
		и X-XI классов и их проведение. Организация и
		проведение соревнования по гимнастике.
4	Плавание	Разработка конспектов уроков с учетом учебно-
		методических, физиологических и психолого-
		педагогических основ обучения школьников I-IV, V-IX
		и X-XI классов и их проведение. Организация и
		проведение соревнования по плаванию.

## 7. Учебная литература и ресурсы Интернета

#### 7.1. Основная литература

- 1. Вяткин, Л.А., Сидорчук Е.В.Туризм и спортивное ориентирование: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Физическая культура» / Л. А. Вяткин, Е. В. Сидорчук. 4-е изд., Москва: Академия , 2009 207 с..
  - 2. Легкая атлетика: учебное пособие / А. В. Караван, И. С. Москаленко, О. А.

- Сафонова, Д. В. Сафонов. Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС ACB, 2015. 85 с. ISBN 978-5-9227-0574-5. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/49959.html (дата обращения: 12.02.2022). .
- 3. Лебедихина, Т. М. Гимнастика: теория и методика преподавания: [учеб. пособие] / Т. М. Лебедихина; М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т. Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2017. 112 с..
- 4. Теория и методика обучения базовым видам спорта. Плавание: учебное пособие / А. С. Казызаева, О. Б. Галеева, Е. С. Жукова, М. Д. Бакшеев. Омск: Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2016. 120 с. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/74280.html (дата обращения: 10.02.2022)..
- 5. Шулаков, А. В. Технология овладения навыками плавания: учебно-методическое пособие / А. В. Шулаков, С. Г. Сушкова, Е. В. Минская. Новосибирск: Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2019. 66 с. ISBN 978-5-7014-0946-8. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/106159.html (дата обращения: 10.02.2022).

# 7.2. Дополнительная литература

- 1. Курченков А.А. Спортивное ориентирование [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Курченков А.А., Суханов В.М.— Электрон. текстовые данные.— Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2015.— 140 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47479.html.— ЭБС «IPRbooks».
- 2. Германов, Г. Н. Урок легкой атлетики в школе. Часть І : монография / Г. Н. Германов, Е. Г. Германова. Саратов: Вузовское образование, 2015. 242 с. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/27260.html (дата обращения: 12.02.2022).
- 3. Германов, Г. Н. Урок легкой атлетики в школе. Часть II : монография / Г. Н. Германов, Е. Г. Германова. Саратов : Вузовское образование, 2015. 441 с. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/27261.html (дата обращения: 12.02.2022)..
- 4. Луценко, С. А. Базовые виды двигательной деятельности и методики обучения. Гимнастика: Учебно-методическое пособие / С. А. Луценко, А. В. Михайлов, С. А. Луценко; Луценко С. А. Санкт-Петербург: Институт специальной педагогики и психологии, 2012. 80 с..
- 5. Лебедихина, Т. М. Гимнастика: теория и методика преподавания: [учеб. пособие] / Т. М. Лебедихина; М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. федер. ун-т. Екатеринбург: Изд-во Урал. ун-та, 2017. 112 с..
- 6. Гумеров, Р. А. Теория и методика обучения плаванию: учебное пособие / Р. А. Гумеров. Набережные Челны: Набережночелнинский государственный педагогический университет, 2015. 64 с. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/70485.html (дата обращения: 10.02.2022). Режим доступа: для авторизир. пользователей. DOI: https://doi.org/10.23682/70485.
- 7. Давыдов, В. Ю. Безопасность на воде и оказание помощи пострадавшим / В. Ю. Давыдов. Москва: Издательство «Спорт», 2017. 100 с. ISBN 978-5-906839-92-3. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/78355.html (дата обращения: 11.02.2022).

#### 7.3. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для проведения практики:

- 1. Http://www.iprbookshop.ru Электронная библиотечная система.
- 2. Http://www.gumfak.ru Электронная гуманитарная библиотека.
- 3. Http://edu.vspu.ru Образовательный портал Волгоградского государственного социально-педагогического университета.
  - 4. Http://elibrary.ru Научная электронная библиотека.

## 8. Информационные технологии и программное обеспечение

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости):

- 1. Интернет-браузер Mozilla Firefox.
- 2. Интернет-браузер Google Chrome.
- 3. Комплект офисного программного обеспечения.

## 9. Материально-техническая база

Практика может проводиться в сторонних организациях или в структурных подразделениях университета, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом. Материально-техническая база организации, где проводится практика, должна включать в свой состав помещения и оборудование для проведения всех видов работ, предусмотренных программой практики.

Выбор мест практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учётом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

Для подготовки и непосредственной организации проведения практики, выполнения самостоятельной работы студентов, подготовки и предоставления отчетов по практике университет обеспечивает обучающихся материально-технической базой, включающей в свой состав:

- 1. Специализированные спортивные залы, стадион и открытые плоскостные сооружения.
  - 2. Специализированный инвентарь и оборудование.
  - 3. Плавательный бассейн.
  - 4. Кабинет первой медицинской помощи.

#### 10. Формы отчётности по практике

В качестве основной формы отчетности по практике является письменный отчет, представленный в виде дневника практики или описания полученных результатов. Отчет должен содержать сведения о конкретно выполненной работе в период практики в соответствии с программой практики. Описание формы, примерного содержания, структуры и критериев оценивания отчета представлено в фонде оценочных средств.

## 11. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе практики.