# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (ВлГУ)

Институт физической культуры и спорта

ТВЕРЖДАЮ

Директор института

Директор институр

Директор института

Директор института

Директор институ

# **Программа производственной (преддипломной) практики** направление подготовки

Направление подготовки / специальность **44.04.01 Педагогическое образование** Направленность (профиль) подготовки **«Физическая культура»** 

Владимир 2021 год Вид практики – производственная (преддипломная).

# 1. Цели производственной (преддипломной практики)

Целями производственной (преддипломной) практики является формирование профессиональных компетенций магистрантов на основе интеграции теоретической, профессионально-практической и научно-исследовательской деятельности.

# 1. Задачи производственной (преддипломной) практики.

Задачами производственной (преддипломной практики) являются:

- формирование интереса к педагогической деятельности, исследовательской и экспериментальной работе, профессиональной готовности студентов к работе в сфере ФКиС;
- углубление и совершенствование теоретических знаний и установление их связи с практической деятельностью;
- развитие личностных качеств, необходимых специалисту в его профессиональной деятельности.
- усиление самостоятельности в формировании и развитии социальнопедагогических профессиональных умений и навыков (коммуникативных, организаторских, диагностических, проектировочных, дидактических, аналитических).
  - апробация результатов внедрения ВКР.

# 3. Способы проведения – стационарная, выездная.

- **4. Форма проведения** непрерывно выделение в учебном графике непрерывного периода времени для практики.
- 5. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесёнными с планируемыми образовательной программой индикаторами достижения компетенций.

Код компетенции/	Результаты освоения ОПОП	Перечень планируемых результа-
индикатора дости-		тов при прохождении практики
жения компетен-		
ции		
УК-1 Способен	УК-1.1. Знает принципы сбо-	Знает:
осуществлять кри-	ра, отбора и обобщения ин-	- теоретические основы и техноло-
тический анализ	формации, методики систем-	гии организации научно-
проблемных	ного подхода для решения	исследовательской и проектной де-
Ситуаций на осно-	профессиональных задач.	ятельности;
ве системного под-	УК-1.2. Умеет анализировать	- Законодательство Российской
хода, вырабатывать	и систематизировать разно-	Федерации, регламентирующего
стратегию дей-	родные данные, оценивать	деятельность в области физической
ствий.	эффективность	культуры и спорта.
	процедур анализа проблем и	Умеет:
	принятия решений в профес-	- изучать тенденции развития соот-
	сиональной деятельности.	ветствующей области научного

УК-1.3. Владеет методологией системного и критического анализа проблемных ситуаций.

методиками постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действий.

знания, требования рынка труда, образовательные потребности и возможности, обучающихся с целью определения актуальной тематики исследовательской, проектной и иной деятельности обучающихся по программам бакалавриата и(или) ДПП;

- оценивать выполнение комплексных целевых программ по виду спорта, выявлять факты срыва мероприятий программы и устанавливать причины, применять корректирующие воздействия для выполнения целей и задач целевой программы.

#### Владеет:

навыками по организации научноисследовательской, проектной и иной деятельности обучающихся по программам бакалавриата и (или) ДПП;

- разработки стратегии и организации разработки и совершенствования комплексных целевых программ по физическому воспитанию.

ОПК-8 Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований.

ОПК.8.1. Демонстрирует специальные научные знания в своей предметной области. ОПК.8.2. Осуществляет урочную и внеурочную деятельность в соответствии с предметной областью Согласно освоенному профи-ЛЮ (профилям) подготовки. ОПК.8.3. Владеет методами научно-педагогического следования в предметной области и методами анализа педагогической ситуации на основе специальных научных знаний.

#### Знает:

- психофизические, возрастные, познавательные особенности обучающихся, в т.ч. с особыми образовательными потребностями.

#### Умеет:

- проектировать свою педагогическую деятельность с учётом психофизических, познавательных особенностей обучающихся, в т.ч. с особыми образовательными потребностями.

#### Владеет:

- -владеет методами диагностики психофизических, познавательных способностей обучающихся;
- методами проведения научных исследований в области ФКиС.

# ПК-2 Способен исследовать и проектиро-

ПК.2.1. Владеет современными методами научноисследовательской работы в

#### Знает:

- современные требования и перспективные направления развития

вать процесс обучения на основе обоснованных форм, методов и приемов организации деятельности обучающихся в образовательных организациях соответствующего уровня образования.

области образования и воспитания.

ПК.2.2. Способен проектировать процесс обучения на основе обоснованных форм, методов и приемов организации урочной и внеурочной деятельности обучающихся.

ПК.2.3. Способен формулировать и выполнять исследовательские задачи в своей научно-методической деятельности.

профессионального образования, его методологические и теоретические основы;

- актуальные научные проблемы профессионального образования Умеет:

обосновывать, с научных позиций, содержание профессионального образования; - разрабатывать учебно-методическое и научно-методическое обеспечение программ профессионального обучения с учетом современных нормативных документов, запросов рынка труда, отечественного и зарубежного опыта.

#### Владеет:

- навыками научно-методического, консультационного сопровождения научной, проектной, учебнопрофессиональной деятельности обучающихся; - контроля выполнения научной, проектной, учебнопрофессиональной деятельности обучающихся.

ПК-4 Способен организовать индивидуальную и совместную учебно-проектную деятельность обучающихся в соответствующей предметной области.

ПК.4.1. Умеет определять и формулировать цели и задачи индивидуальной и совместной учебно-проектной деятельности обучающихся в своей предметной области. ПК.4.2. Применяет различные приемы мотивации к учебно-проектной деятельности и командной работе обучающихся.

ПК.4.3. Применяет современные формы и методы учебного проектирования в своей предметной области.

### Знает:

- основные приемы и типологию технологий индивидуализации обучения.

#### Умеет:

- взаимодействовать с другими специалистами в процессе реализации образовательного процесса; соотносить виды адресной помощи с индивидуальными образовательными потребностями обучающихся на соответствующем уровне образования.

**Владеет:** методами, формами, приёмами и средствами организации учебной и воспитательной деятельности обучающихся в сфере ФКиС.

# 6. Место практики в структуре ОПОП, объём и продолжительность практики

Производственная (преддипломная практика) относится к обязательной части программы блока Б2 Практика в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование».

Объём производственной (преддипломной) практики составляет 9 зачётных единиц (324 часов), продолжительность 6 недель.

Практика проводится:

- очная форма обучения на 2 курсе (4 семестр),
- заочная форма обучения на 3 курсе (5 семестр).

# 7. Структура и содержание производственной (преддипломной практики)

<b>№</b> п/п	Разделы (этапы) практики	включая самостоятельную работу сту-			Формы теку- щего контроля	
		дентов	и трудоёмкост	ъ (в часа	ıx)	
		Выполне-	Самостоя-	Bce	го	
		ние зада-	тельная ра-			
(		ний на	бота			
		базах	студентов			
		практики			<u> </u>	
	II.	одготовител	ьный этап	1000		
1	Участие в вводной организа-	2		2		Организаци-
	ционно-методической конфе-					онно-
	ренции. Знакомство с про-					методическая
	граммой практики и требова-	e de la companya de La companya de la co				конференция
* **	ниями к оформлению отчёт-			4		
	ной документации.					
		Основ	ной этап			
3	Задание 1 Составить индиви-	2	10	12	Индиг	видуальная про-
	дуальный план согласно				грамм	
	структуре ВКР.				утверх	кдённая науч-
1 1					1	уководителем.
4	Задание 2 Проанализировать и	20	50	70		мление эмпири-
	интерпретировать результаты					й части ВКР.
	исследования, сформулиро-				Прото	колы результа-
	вать выводы.	A COLUMN				аблицы.
5	Задание 3 Оформить ВКР со-	23	53	73	<del></del>	тавление ВКР
	гласно требованиям.				-	ому руководи-
1. 1. 1.					телю.	
6	Задание 4 Подготовка ВКР к	20	50	70	Предо	ставление ВКР
	нормоконтролю.				_	федру для нор-
					1 1 1 1 1 1	троля.
7	Задание 5 Внедрение резуль-	20	54	74		ка о внедрении.
	татов работы.					
		Итоговы	й этап			
8	Подготовка отчёта, отчётной	4	16	20	Отчёт по форме. При-	
	документации. Итоговая кон-			-	A STATE OF THE STA	вие на отчётной
	ференция.	:				ренции.
Ито		91	233	324	onq	D ATTITUTE.

### 8. Формы отчётности по практике.

В течении практики магистрант выполняет задания, заполняет дневник, готовит отчётную информацию. Дневник и отчёт по практике предоставляются через два дня после окончания практики. Итоговая конференция проводится после проверки отчётов.

В качестве отчётной документации предоставляется:

- 1. Титульный лист ВКР.
- 2. Задание, выданное руководителем.
- 3. Приложения к заданиям.
- 4. Дневник по практике, заверенный подписью методиста.
- 5. Оценочный лист.

Титульный лист оформляется по форме (Приложение 1).

Задание на практику возвращается в университет (Приложение 2).

Дневник по практике оформляется по форме (Приложение 3). В дневнике информация проверяется, оценивается и подписывается методистом практики.

В конце практике магистрант должен получить отзыв о качестве и объёме выполненной им работы. Отзыв должен содержать характеристику профессионально-личностных характеристик обучающегося в связи с выполнением им задач профессиональной деятельности, качественную и количественную характеристику, выполненных обучающимся работ, компетенции, сформированные в ходе практики, оценку по итогам практики. Отзыв подписывается методистом.

Оценочный лист заполняется по форме руководителем кафедры и кафедральным методистом (приложение 4).

9. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.

Перечень информационных технологий, используемых информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения информационных справочных систем

Практика ориентирована на организацию активной работы студентов в процессе реализации профессиональной деятельности. Предусматривается использование инновационных педагогических технологий: деятельностного подхода, игровых технологий, путём проведения деловых и ролевых игр, использование преимуществ и достоинств новых информационно-коммуникативных технологий, проектной деятельности с целью формирования и развития профессиональных навыков студента.

Основными методами работы студентов в рамках практики являются ознакомительно-репродуктивный и частно-поисковый, реализуемые через диалоговую форму общения с учащимися и педагогами.

- 1. Информационно-коммуникативные технологии.
- 2. Проблемное обучение.
- 3. Интерактивное обучение (беседа, обсуждение, групповая дискуссия).

Специализированные аудитории, программное обеспечение и аппаратно-программные комплексы:

- центр информационно-библиотечного обеспечения учебно-научной деятельности;
  - национальная электронная библиотека (НЭБ).
  - консультант студента» http://www.studentlibrary.ru.
- Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская государственная библиотека» (РГБ) –г. Москва <u>www.udo.rsl.ru</u>
- Государственное бюджетное учреждение культуры Владимирской области «Владимирская областная универсальная научная библиотека им. М. Горького» г. Владимир www.library:vladimir.ru
  - 3BC «IPRBOOK» https://www.iprbookshop.ru
  - ЭБС «Знаниум» https://znanium.com

# 10. Перечень учебной литературы и ресурсов «Интеренет», необходимых для проведения практики

#### 10.1 Книгообеспеченность

10.1 KHMI OOUEC	печенн	OCIB
Наименование литерату-	Год	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ
ры:	изда-	Наличие в
автор, название, вид изда-	кин	Электронном каталоге ЭБС
ния, изд-во		
	Осно	овная литература
Зюрин, Э.А. Педагогиче-	2019	http://e.lib.vlsu.ru:80/handle/123456789/7465
ские принципы деятель-		
ности специалиста в об-		
ласти физической культу-		
ры и спорта: учебное по-		
собие / Э.А. Зюрин, Г.А.		
Ямалетдинова, Л.В. Тара-		
сова, А.В. Гадалов. – Вла-	*	
димир: Изда-во ВлГУ		
2019. – 155 c ISBN 978-		
5-9984-0908-0		
Плаксина, И. В. Курсо-	2018	
вые и выпускные квали-		
фикационные работы сту-		
дентов, обучающихся по		
направлению «Педагоги-		
Ческое образование»:		
учеб. пособие / И. В.		
Плаксина, Л. И. Богомо-		
лова; Владим. гос. ун-т		
им. А. Г. и Н. Г. Столето-		
вых Владимир: Изд-во		
ВлГУ, 2018. – 103 с. –		
ISBN 978-5-9984-0865-5.		
	1	

Карась Т.Ю. Теория и	2019	https://www.iprbookshop.ru/85832.html
методика физической		
сультуры и спорта: учеб-		
но-практическое пособие		
Карась Т.Ю. — Комсо-		
мольск-на-Амуре, Сара-		
гов: Амурский гумани-		
гарно-педагогический		
государственный универ-		
ситет, Ай Пи Ар Медиа,		
2019 131  c. - ISBN		
978-5-4497-0149-7		
Матвеев Л.П. Теория и	2021	URL: https://www.iprbookshop.ru/104667.html
методика физической	-0-1	And the state of t
культуры: учебник для		
высших учебных заведе-		
ний физкультурного про-		
филя / Матвеев Л.П. —		
москва: Издательство		
«Спорт», 2021.		
Платонов, В. Н. Двига-	2019	http://www.iprbookshop.ru/83625.html
платонов, в. п. двига-	2017	http://www.iprookshop.tu/63023.html
ческая подготовка		
спортсменов [Электрон-		
ный ресурс] / В. Н. Пла-		
гонов. — Электрон. тек-		
стовые данные. — М.:		
Издательство «Спорт»,		
2019. — 656 c. — 978-5-		
9500183-3-6. — Режим		
доступа:		
http://www.iprbookshop.ru/		
83625.html		
Мельникова Ю.А. Тех-	2020	URL: https://www.iprbookshop.ru/109707.html
нология планирования	404U	CREATING WWW.aproconsulprim 107/0/.imilit
нология планирования образовательного и тре-		
нировочного процесса по		
нировочного процесса по физической культуре и		
спорту в системе допол-		
нительного образования:		
учебно-методическое по-	e e	
собие / Мельникова Ю.А.,		
Мельников К.В. — Омск:		
<ol> <li>William C. M. Charles St. (1994) 11 (1994) 11 (1994) 12 (1994) 13 (1994) 13 (1994) 13 (1994)</li> </ol>	• *	
Сибирский государствен-		
ный университет физиче-		
ской культуры и спорта,		
2020. — 160 c. — ISBN		
978-5-91930-146-2.	<u> </u>	

		·		
<u> </u>	<b>Цополни</b>	ительная литература		
Быченков С.В. Теория и	2018	www.iprbookshop.ru/70999.htm		
организация физической				
культуры в вузах: учебно-				
методическое пособие /				
Быченков С.В., Курбатов				
А.В., Сафонов А.А. —				
Саратов: Вузовское обра-				
зование, 2018. — 242 с. —				
ISBN 978-5-4487-0110-8.				
Шаринов Ф.В. Педагоги-	URL: https://www.iprbookshop.ru/30669.html			
ческий менеджмент:				
учебное пособие / Шари-				
пов Ф.В. — Москва: Уни-				
верситетская книга, 2014.				
- 480 c. — ISBN 978-5-				
98699-155-9.				
Макеева, В. С. Теория и	2014	http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=5		
методика физической ре-		<u>1916</u>		
креации [Электронный	·			
ресурс]: учебное пособие				
/ В. С. Макеева ; В. В.				
Бойко М.: Советский				
спорт, 2014 152 с.				

#### 10.2 Периодические издания

- 1. Ж.: Теория и практика физической культуры http:// www.teoriya.ru
- 2. Ж.: Физическая культура: воспитание, образование, тренировка http://lib.sportedu.ru/ press.fkot
- 3. Учёные записки Университета им. П.Ф. Лесгафта http://lesgaft-notes.spb.ru

#### 10.3 Интернет-ресурсы

- 1. «Консультант студента» http://www.studentlibrary.ru.
- 2. Caйт BAK www.vak.ed.gov, www.teoriya.ru;
- 3. Российская национальная библиотека www.nir.ru;
- 4. Научная электронная библиотека www.e-library.ru;
- 5. Библиотека НГУ им. П.Ф. Лесгафта www/lesgaft/spb/ru).

# 11. Материально-техническое обеспечение практики

Для реализации практики имеются специальные помещения для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Консультации проводятся в спортивном корпусе №3, в аудитории, оснащённой проектором с экраном и ноутбуком. Для выполнения самостоятельной работы имеются библиотечные фонды, локальная сеть с доступом в

Интернет, электронная библиотечная сеть научных и образовательных ресурсов ВлГУ.

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

Рабочую программу составил Репникова Е.А., доцент

Рецензент (представитель работодателя): директор ГБУ ВО «Специализированная детско-юношеская спортивная школа олимпийского резерва по спортивной борьбе», Заслуженный тренер РФ Мясников С.В.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры теории и методики физической культуры и спортивных дисциплин (ТМФКСД) протокол № 1 от 30.08 № 1.

Заведующий кафедрой Власов А.В.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебнометодической комиссии направления 44.04.01 «Педагогическое образование», профиль подготовки «Физическая культура» протокол № / от 30.08-2020

Председатель учебно-методической комиссии, заведующий кафедрой ТМФКСД Власов А.В.

# ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа одобрена на <u>WIII-LUI3</u> учебный год
Протокол заседания кафедры № <u></u> от <u></u>
Протокол заседания кафедры № $\underline{f}$ от $\underline{30.08.42}$ года Заведующий кафедрой $\underline{Si.MPKCD}$ $\underline{g}$ — $\underline{Bceaco}$ $\underline{B}$
Рабочая программа одобрена на учебный год
Протокол заседания кафедры № от года
Заведующий кафедрой
Рабочая программа одобрена на учебный год
Протокол заседания кафедры № от года
Заведующий кафедрой