АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ТЕОРИЯ И ТЕХНОЛОГИИ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ДЕТЕЙ

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель освоения дисциплины

Дисциплина «Теория и технологи и физического воспитания детей» относится к вариативной части профессионального цикла. Изучение направленно на формирование у обучающихся компетенций: ПК-12 (Способностью руководить учебно-исследовательской деятельностью обучающихся) ОК-5 (Способностью работать в команде, толерантно воспринимать социальные, культурные и личностные различия).

- формирование и расширение системы знаний, умений и навыков в области физических упражнений;
- создание базового уровня познания и способностей, биомеханического обоснования применения средств физической культуры и спорта для освоения разнообразных специализированных двигательных действий;
- проявления ориентации к происходящим изменениям в современных подходах оценки воздействий на технику спортсмена различных физических и климатических факторов;
- повышение уровня культуры мышления как компонента целостного мировоззрения и видения динамики процессов биомеханики;
- выработки умения рассматривать современные проблемы медицинской биомеханики, биомеханики инвалидов-спортсменов;
- умения осуществлять биомеханический контроль двигательных действий;
- выработка расширения адекватных представлений о сути и взаимосвязи двигательных действий;
- формирования практических навыков принятия ответственных решений в профессиональной деятельности;
- совершенствование способности к саморазвитию, самообразованию и самостоятельности в принятии решений.

1.2 Задачи дисциплины

- 1. Формирование системы знаний, умений и навыков теоретической, методической и практической профессиональной подготовки выпускника к работе в области физической культуры и спорта.
- 2. Ознакомление с структурными основами, видами, типами и классификацией применения средств и методов физического воспитания.
- 3. Обеспечение знаниями сущности закономерностей (принципов) педагогического процесса и системы физического воспитания, о двигательных действиях как основе предмета обучения, о целостном представлении закономерностей формирования двигательных умений и навыков, о средствах и методах обучения движениям, о структуре процесса обучения двигательным действиям.
- 4. Изучение основ воспитания физических качеств дошкольников, содержания и форм деятельности преподавателя, планирования процесса физического воспитания, целостные представления о закономерностях формирования физических качеств на основе двигательных умений и навыков.
- 5. Обеспечение знаний, умений и навыков профессиональной деятельности педагога, структуры процесса обучения, технологии проведения основных форм занятий по физической культуре и спорту, о содержании принципов, средств и методов организации планирования и педагогического контроля физического воспитания дошкольников, школьников, студентов и взрослого населения.

6. Формирование системы знаний теории спорта, организации и содержания разделов спортивной тренировки, цикличности многолетней подготовки спортсменов, структуры и методики проведения занятий с различными категориями спортсменов, классификацию спортивных соревнований, разновидности форм планирования, контроля и судейства спортивных мероприятий.

7. Стимулирование самостоятельной деятельности по освоению содержания дисциплины и формированию необходимых знаний.

1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Теория и технологии физического воспитания детей» относится к вариативной части профессионального цикла. Является одной из основных профилирующих дисциплин в системе профессиональной подготовки бакалавров с высшим физкультурным образованием. это система знаний и представлений о сущности, предметном содержании, строении и функциях физической культуры, физического воспитания и спорта.

«Теория и технологии физического воспитания детей» научная дисциплина о закономерностях, условиях и формах применения активных двигательных действий (физических упражнений) в целях физического воспитания, укрепления и сохранения здоровья, всестороннего и гармонического развития, оптимизации физического состояния, достижения высокой работоспособности и творческого долголетия людей. Содержит характеристику дидактических критериев и принципов, задач, средств, форм и методов организации и проведения занятий физическими упражнениями.

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Индекс	Содержание	В результате изучен	ия учебной дисциплины обуча	ющиеся должны
	компетенций	знать	владеть	
ПК-12	Способность	– методику	использовать навыки	– методами
	ю руководить	оздоровительных	рационального применения	планирования и
	учебно-	физкультурно-	учебного и оборудования,	проведения
	исследовател	спортивных	аудиовизуальных средств,	основных видов
	ьской	занятий с	компьютерной техники,	физкультурно-
	деятельность	различными	тренажёрных устройств и	оздоровительных
	Ю	группами	специальной аппаратуры в	занятий с детьми
	обучающихся	населения;	процессе различных видов	дошкольного и
		– методику	занятий;	школьного
		подготовки	применять навыки	возраста,
		спортсменов;	научно-методической	взрослыми
		- возрастно-	деятельности для решения	людьми с учётом
		половые	конкретных задач,	санитарно-
		закономерности	возникающих в процессе	гигиенических,
		развития	проведения физкультурно-	климатических,
		физических	спортивных занятий;	региональных и
		качеств и	оказывать первую	национальных
		формирования	помощь при травмах в	условий
		двигательных	процессе выполнения	– готов
		навыков;	физических упражнений;	исследовать,
		– методы и	_	проектировать,
		организацию		организовывать и

	комплексного контроля в физическом воспитании и спортивной подготовке; — решение задач воспитания средствами учебного предмета		оценивать реализацию учебного процесса
ОК-5 Способность ю работать в команде, толерантно воспринимать социальные, культурные и личностные различия	спорта страны в контексте развития мировой культуры;	 формулировать конкретные задачи в физическом воспитании различных групп детей, в физической подготовленности различного возраста; оценивать эффективность физкультурных занятий; осуществлять консультационную деятельность по вопросам организации и проведения индивидуальных и коллективных физкультурных занятий; уметь овладевать новыми видами физкультурной деятельности в процессе самообразования и самосовершенствования; 	- технологи ей обучения различных категорий людей двигательным действиям и развития физических качеств в процессе физкультурноспортивных занятий; - методами планирования и проведения основных видов физкультурнооздоровительных занятий с детьми дошкольного и школьного возраста, взрослыми людьми с учётом санитарногигиенических, климатических, климатических, региональных и национальных и национальных условий - готов исследовать, проектировать, организовывать и оценивать реализацию учебного

		процесса

2. Структура и содержание дисциплины

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Вид учебной работы			Семестры (часы) 5
Контактная работа, в том чис			
Аудиторная работа (всего):		46	46
Занятия лекционного типа		14	14
Занятия семинарского типа (сел	минары, практические занятия)	28	28
Лабораторные занятия			
Иная контактная работа			
Контроль самостоятельной раб	Контроль самостоятельной работы (КСР)		
Промежуточная аттестация (ИН	Промежуточная аттестация (ИКР)		
Самостоятельная работа в то	м числе:		
Курсовая работа			-
Проработка учебного (теоретического) материала			14
Выполнение индивидуальных заданий			11,8
Подготовка к текущему контро	Подготовка к текущему контролю		
Контроль:			
Подготовка к экзамену			-
Общая трудоёмкость	Общая трудоёмкость час.		72
	в том числе контактная	46,2	46,2
	работа		
зач. ед.			2

2.2 Структура дисциплины

	Тема	Всего	Количество часов			
No			Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			ЛК	ПЗ	ЛР	СР
1		3	4	5	6	7
1	Основы и содержание физкультурно-спортивной деятельности	2	2	4		4
2	Средства физического воспитания	12	2	4		4
3	Методы физического воспитания.	10	2	4		4
4	Закономерности физического воспитания. Обучение двигательным действиям	8	2	4		2
5	Воспитание физических качеств: ловкости, силы. быстроты, выносливости, гибкости.	10	2	4		4

No	Тема	Всего	Количество часов			
6	Планирование процесса	10	2	4		4
	физического воспитания.					
	Контроль в физическом					
	воспитании.					
7	Организация и построение занятий	9,8	2	4		3,8
	в физическом воспитании					
	Физическое воспитание					
	дошкольников и школьников					
			14	28	0	25,8

Примечание: ЛК – лекции, $\Pi 3$ – практические занятия, CP – самостоятельная работа студента.

2.3.. Лабораторные занятия

Лабораторные занятия не предусмотрены учебным планом.

2.4 Тематика курсовых работ

Курсовые работы не предусмотрены учебным планом.

3. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

3.1. Основная литература:

- 1. Алхасов, Д. С. Методика обучения физической культуре в начальной школе в 2 ч. Часть 1 : учебное пособие для академического бакалавриата / Д. С. Алхасов. М. : Издательство Юрайт, 2017. 254 с. (Серия : Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-04705-9. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/3028496E-E223-438B-8BD7-D3CA1402E191.
- 2. Алхасов, Д. С. Методика обучения физической культуре в начальной школе в 2 ч. Часть 2 : учебное пособие для академического бакалавриата / Д. С. Алхасов. М. : Издательство Юрайт, 2017. 441 с. (Серия : Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-04707-3. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/C17B2155-951C-4710-9022-F499C5E896C2.
- 3. Бегидова, Т. П. Основы адаптивной физической культуры : учебное пособие для вузов / Т. П. Бегидова. 2-е изд., испр. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2017. 188 с. (Серия : Университеты России). ISBN 978-5-534-04932-9. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/4BFF511C-1EE5-4C2C-99BD-05495088FC97.
- 4. Бурухин, С. Ф. Методика обучения физической культуре. гимнастика : учебное пособие для академического бакалавриата / С. Ф. Бурухин. 3-е изд., испр. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2017. 240 с. (Серия : Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-02432-6. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/E371508A-957B-43C0-A1CE-C205DAA3974A.
- 5. Виленская, Т. Е. Оздоровительные технологии физического воспитания детей младшего школьного возраста: учебное пособие / Т. Е. Виленская. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2017. 283 с. (Серия: Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-04896-4. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/37467473-784C-49CD-A674-41278007A1C2.
- 6. Лесгафт, П. Ф. Педагогика. Избранные труды / П. Ф. Лесгафт. М. : Издательство Юрайт, 2017. 375 с. (Серия : Антология мысли). ISBN 978-5-9916-9625-8. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/FD5B3A31-9D26-407D-A364-746EE687DC14.

3.2. Дополнительная литература:

- 1. Андреев, С.Н. Мини-футбол в школе [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / С.Н. Андреев, Э.Г. Алиев. Электрон. дан. Москва : Советский спорт, 2006. 224 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/10832.
- 1. Лисицкая, Т. С. Хореография в гимнастике : учебное пособие для вузов / Т. С. Лисицкая. 2-е изд., испр. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2017. 163 с. (Серия : Университеты России). ISBN 978-5-534-04343-3. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/9E10B18D-1B7D-4768-BF90-C76EB7E1CD71.
- 2. Никитушкин, В. Г. Оздоровительные технологии в системе физического воспитания: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. Г. Никитушкин, Н. Н. Чесноков, Е. Н. Чернышева. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2017. 274 с. (Серия: Университеты России). ISBN 978-5-534-04401-0. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/D7F74695-9465-4282-9024-9E888B47C038.
- 3. Письменский, И. А. Физическая культура: учебник для академического бакалавриата / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. М.: Издательство Юрайт, 2017. 493 с. (Серия: Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-00329-1. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/CCD19D71-F995-4A8F-B2BF-5FD786DD43BB.
- 4. Психология физической культуры и спорта : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Е. Ловягина [и др.] ; под ред. А. Е. Ловягиной. М. : Издательство Юрайт, 2017. 531 с. (Серия : Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-534-01035-0. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/AF4A1190-C494-422C-AE6C-EDC78E6EB4D2.
- 5. Алхасов, Д. С. Методика обучения физической культуре в начальной школе в 2 ч. Часть 1 : учебное пособие для академического бакалавриата / Д. С. Алхасов. М. : Издательство Юрайт, 2017. 254 с. (Серия : Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-04705-9. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/3028496E-E223-438B-8BD7-D3CA1402E191.
- 6. Алхасов, Д. С. Методика обучения физической культуре в начальной школе в 2 ч. Часть 2 : учебное пособие для академического бакалавриата / Д. С. Алхасов. М. : Издательство Юрайт, 2017. 441 с. (Серия : Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-04707-3. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/C17B2155-951C-4710-9022-F499C5E896C2.
- 7. Бегидова, Т. П. Основы адаптивной физической культуры: учебное пособие для вузов / Т. П. Бегидова. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2017. 188 с. (Серия: Университеты России). ISBN 978-5-534-04932-9. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/4BFF511C-1EE5-4C2C-99BD-05495088FC97.
- 8. Бурухин, С. Ф. Методика обучения физической культуре. гимнастика : учебное пособие для академического бакалавриата / С. Ф. Бурухин. 3-е изд., испр. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2017. 240 с. (Серия : Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-02432-6. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/E371508A-957B-43C0-A1CE-C205DAA3974A.
- 9. Виленская, Т. Е. Оздоровительные технологии физического воспитания детей младшего школьного возраста: учебное пособие / Т. Е. Виленская. 2-е изд., испр. и доп. М.: Издательство Юрайт, 2017. 283 с. (Серия: Образовательный процесс). ISBN 978-5-534-04896-4. Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/37467473-784C-49CD-A674-41278007A1C2.
- 10. Лесгафт, П. Ф. Педагогика. Избранные труды / П. Ф. Лесгафт. М. : Издательство Юрайт, 2017. 375 с. (Серия : Антология мысли). ISBN 978-5-9916-9625-8. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/FD5B3A31-9D26-407D-A364-746EE687DC14.

3.3. Периодические издания:.

- 1. Педагогика. URL: http://dlib.eastview.com/browse/publication/598/udb/4.
- 2. Новые педагогические технологии. URL: http://elibrary.ru/title_about.asp?id=48977.
- 3. Образовательные технологии. URL: http://elibrary.ru/title_about.asp?id=10556.
- 4. Наука и школа. URL: http://elibrary.ru/issues.asp?id=8903.
- 5. Качество. Инновации. Образование. URL: http://elibrary.ru/title_about.asp?id=8766.
- 6. Педагогические измерения. URL: http://elibrary.ru/title_about.asp?id=26331.
- 7. Эксперимент и инновации в школе. URL: http://elibrary.ru/issues.asp?id=28074.
- 8. Педагогический опыт: теория, методика, практика. URL: http://elibrary.ru/contents.asp?titleid=54847.
- 9. Теория и практика физической культуры 2013—2015.http://elibraru.ru/issues.asp?id=8254 МБЦ, ВАК Учёные записки университета им. П. Ф. Лесгафта. □ □ URL: https://cyberleninka.ru/journal/n/uchenye-zapiski-universiteta-im-p-f-lesgafta.
- 10. Теория и практика физической культуры. ☐ URL: https://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1357706.
- 11. Адаптивная физическая культура. □ URL: http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1371600.
- 12. Игра и дети. □ □ URL: http://dlib.eastview.com/browse/publication/19026/udb/1270.
- 13. Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Образование, здравоохранение, физическая культура. □URL: https://e.lanbook.com/journal/2551#journal_name.
- 14. Культура физическая и здоровье. ☐ URL: https://e.lanbook.com/journal/2337#journal_name.
- 15. Физическая культура, спорт □ наука и практика. □URL: https://e.lanbook.com/journal/2290#journal_name.
- 16. Физическое воспитание и спортивная тренировка. \square URL: https://e.lanbook.com/journal/2694#journal_name.

4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- 1. ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» [учебные, научные здания, первоисточники, художественные произведения различных издательств; журналы; мультимедийная коллекция: аудиокниги, аудиофайлы, видеокурсы, интерактивные курсы, экспресс-подготовка к экзаменам, презентации, тесты, карты, онлайнэнциклопедии, словари]: сайт. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red.
- 2. ЭБС издательства «Лань» [учебные, научные издания, первоисточники, художественные произведения различных издательств; журналы] : сайт. URL:http://e.lanbook.com.
- 3. ЭБС «Юрайт» [раздел «ВАША ПОДПИСКА: Филиал КубГУ (г. Славянск-на-Кубани): учебники и учебные пособия издательства «Юрайт»]: сайт. — URL:https://www.biblio-online.ru/catalog/E121B99F-E5ED-430E-A737-37D3A9E6DBFB.
- 4. Научная электронная библиотека. Монографии, изданные в издательстве Российской Академии Естествознания [полнотекстовый ресурс свободного доступа]: сайт. URL: https://www.monographies.ru/.
- 5. Научная электронная библиотека статей и публикаций «eLibrary.ru» :российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины,

- образования [5600 журналов, в открытом доступе 4800] : сайт. URL: http://elibrary.ru.
- 6. Базы данных компании «Ист Вью» [раздел: Периодические издания (на рус. яз.) включает коллекции: Издания по общественным и гуманитарным наукам; Издания по педагогике и образованию; Издания по информационным технологиям; Статистические издания России и стран СНГ]: сайт. URL: http://dlib.eastview.com.
- 7. КиберЛенинка : научная электронная библиотека [научные журналы в полнотекстовом формате свободного доступа] : сайт. URL: http://cyberleninka.ru.
- 8. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральная информационная система свободного доступа к интегральному каталогу образовательных интернетресурсов и к электронной библиотеке учебно-методических материалов для всех уровней образования: дошкольное, общее, среднее профессиональное, высшее, дополнительное : сайт. URL:http://window.edu.ru.
- 9. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [для общего, среднего профессионального, дополнительного образования; полнотекстовый ресурс свободного доступа]: сайт. URL:http://fcior.edu.ru.
- 10. Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации [полнотекстовый ресурс свободного доступа]: сайт. URL: http://publication.pravo.gov.ru.
- 11. Энциклопедиум [Энциклопедии. Словари. Справочники : полнотекстовый ресурс свободного доступа] // ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. URL: http://enc.biblioclub.ru/.
- 12. Электронный каталог Кубанского государственного университета и филиалов. URL: http://212.192.134.46/MegaPro/Web/Home/About.
- 13. Российское образование : федеральный портал. URL: http://www.edu.ru/.
- 14. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки [авторефераты в свободном доступе]: сайт. URL: http://diss.rsl.ru/.
- 15. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» [на базе Российской государственной библиотеки] : сайт. URL: http://xn—90ax2c.xn--p1ai/.
- 16. Academia : видеолекции ученых России на телеканале «Россия К» : сайт. URL: http://tvkultura.ru/brand/show/brand_id/20898/.
- 17. Лекториум : видеоколлекции академических лекций вузов России : сайт. URL: https://www.lektorium.tv.

5. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

5.1 Перечень информационных технологий

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине широко используются информационные технологии такие как:

- 1. Чтение лекций с использованием электронного конспекта слайд-лекций.
- 2. Проведение практических занятий на базе компьютерных классов.

5.2 Перечень необходимого программного обеспечения

- 1. Офисный пакет приложений «Apache OpenOffice»
- 2. Приложение позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов «Adobe Acrobat Reader DC»
- 3. Программы, демонстрации видео материалов (проигрыватель)

- «WindowsMediaPlayer».
- 4. Программа просмотра интернет контента (браузер) « Google Chrome »
- 5. Офисный пакет приложений «LibreOffice»
- 6. Программа файловый архиватор «7-zip»
- 7. Двухпанельный файловый менеджер «FreeCommander»
- 8. Программа просмотра интернет контента (браузер) «Mozilla Firefox

5.3 Перечень информационных справочных систем:

- 1. Федеральный центр образовательного законодательства: сайт. URL: http://www.lexed.ru.
- 2. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования. URL: http://www.fgosvo.ru.
- 3. Научная электронная библиотека статей и публикаций «eLibrary.ru» : российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины, образования [база данных Российского индекса научного цитирования] : сайт. URL: http://elibrary.ru.
- 4. Энциклопедиум [Энциклопедии. Словари. Справочники : полнотекстовый ресурс свободного доступа] // ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. URL: http://enc.biblioclub.ru/.
- 5. ГРАМОТА.РУ справочно-информационный интернет-портал. URL: http://www.gramota.ru.
- 6. Электронный каталог Кубанского государственного университета и филиалов. URL: http://212.192.134.46/MegaPro/Web/Home/About.