

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Романчук Иван Сергеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 08.11.2022 10:08:51
Уникальный программный ключ:
e68634da050325a9234284dd96b4f0f8b288e139

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»
Тобольский педагогический институт им. Д.И.Менделеева (филиал)
Тюменского государственного университета

УТВЕРЖДЕНО
Заместителем директора
института (филиала)
Шитиков П.М.
РАЗРАБОТЧИК
Буслова Н.С.

Теория и технологии физического развития дошкольников
Рабочая программа
для обучающихся по направлению подготовки (специальности)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
профиль подготовки (специализация)
начальное образование; дошкольное образование
форма обучения очная/ заочная

1. Планируемые результаты освоения дисциплины

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-7; ОПК-8

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания: основные документы планирования по физической культуре и обязанности группового воспитателя в процессе различных форм физического воспитания; основы обучения дошкольников двигательными действиями и особенности развития физических качеств; средства, оздоровительной направленности, требования техники безопасности в процессе занятий физическими упражнениями в различных формах физического воспитания с учетом особенностей возрастного развития детей.

Умения: умеет применять основные документы планирования; подбирать средства физического воспитания для укрепления здоровья дошкольников; разрабатывать сценарии развлечений, праздников, комплексы утренней гимнастики, двигательных перемен комплексы физических упражнений, подвижных игр для развития физических качеств с учетом требований образовательного стандарта.

Навыки: владеет основными технологиями организации физкультурно-оздоровительной работы в дошкольном учреждении.

2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблица 1

Очная форма обучения

Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)
			3 семестр
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4
	ак.ч.	144	144
Из них:			
Часы аудиторной работы (всего):			
Лекции		18	18
Практические занятия		36	36
Лабораторные / практические занятия по подгруппам		-	-
Часы внеаудиторной работы, включая консультации, иную контактную работу и самостоятельную работу обучающегося		90	90
Вид промежуточной аттестации (зачет, диф. зачет, экзамен)		экзамен	экзамен

Заочная форма обучения

Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)
			4 семестр
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4
	ак.ч.	144	144
Из них:			
Часы аудиторной работы (всего):			
Лекции		6	18
Практические занятия		6	36
Лабораторные / практические занятия по подгруппам		-	-
Часы внеаудиторной работы, включая консультации, иную контактную работу и самостоятельную работу обучающегося		132	132
Вид промежуточной аттестации (зачет, диф. зачет, экзамен)		экзамен	экзамен

3. Содержание дисциплины

Таблица 2

Очная форма обучения

№	Тематика учебных встреч	Виды аудиторной работы (в ак.час.)			Итого аудиторных ак.часов по теме
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по подгруппам	
1	2	3	4	5	6
1	Теоретические основы образования дошкольников в области физической культуры	6	6	-	12
2	Формы занятий физическими упражнениями с дошкольниками	4	12	-	16
3	Особенности методики обучения движениям и развития физических качеств у детей дошкольного возраста	4	14	-	18
4	Построение образовательного	4	4		8

	процесса по физической культуре в условиях дошкольного учреждения				
	Итого (ак.часов)	18	36	-	54

Заочная форма обучения

№	Тематика учебных встреч	Виды аудиторной работы (в ак.час.)			Итого аудиторных ак.часов по теме
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по подгруппам	
1	2	3	4	5	6
1	Теоретические основы образования дошкольников в области физической культуры	-	1	-	1
2	Формы занятий физическими упражнениями с дошкольниками	2	2	-	4
3	Особенности методики обучения движениям и развития физических качеств у детей дошкольного возраста	2	2	-	4
4	Построение образовательного процесса по физической культуре в условиях дошкольного учреждения	2	1		3
	Итого (ак.часов)	6	6	-	12

4. Система оценивания

Обучающиеся, не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме экзамена. Итоговый контроль включает ответы на теоретические вопросы и выполнение практического задания.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

Основная:

1. Завьялова, Т. П. Основы теории и методики физического воспитания дошкольников: учебно-методическое пособие / Т. П. Завьялова, И. В. Стародубцева. – Тюмень: ТюмГУ, 2016. – 352 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/110073> – Режим доступа: по подписке ТюмГУ.

Дополнительная:

1. Третьякова, Н. В. Теория и методика оздоровительной физической культуры: учебное пособие / Н. В. Третьякова, Т. В. Андрюхина, Е. В. Кетриш. – Москва: Спорт-Человек, 2016. – 280 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/97462> – Режим доступа: по подписке ТюмГУ.

2. Стародубцева, И. В. Психофизический портрет современного выпускника детского сада (на примере тюменского региона): монография / И. В. Стародубцева, Т. П. Завьялова. – Тюмень: ТюмГУ, 2017. — 116 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/110002> – Режим доступа: по подписке ТюмГУ.

5.2 Электронные образовательные ресурсы:

1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам. - <http://window.edu.ru>
2. Российский общеобразовательный портал. Образовательные ресурсы для воспитателей, учителей, учеников и родителей. Портал содержит многообразную информацию по всем основным вопросам общего образования, от дошкольного до полного среднего – URL: <http://www.school.edu.ru>

6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» – URL: <https://e.lanbook.com/> Режим доступа: по подписке ТюмГУ.
2. Электронно-библиотечная система Znanium.com – URL: <https://znanium.com/> Режим доступа: по подписке ТюмГУ.
3. IPR BOOKS – URL: <http://www.iprbookshop.ru/> Режим доступа: по подписке ТюмГУ.
4. Библиотека ТюмГУ – URL: <https://library.utmn.ru/>

7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

MS Office, платформа для электронного обучения Microsoft Teams.

8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры. Отдельные учебные встречи проводятся на базе инновационного научно-образовательного центра для детей дошкольного возраста и учащихся начальной школы Евросад «Мы вместе».