Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Борисова Виктория Валерьевна Должность: Ректор Вистосударственное образовательное частное учреждение высшего образования

«МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Дата подписания: 21.10.2025 12:40:41

Уникальный программный ключ: ПСИХОЛО ГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ»

ектор OUX BOOMYTHU» психолого В.В. Берисова но инись 24» <u>- апреля</u> SOLVE WHIN & RAILO

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций

направление подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Профиль подготовки: Психолого-педагогическое образование в области физической культуры и спорта

Б1.В.ДВ.02.01

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Форма обучения

заочная

Москва 2025 г.

1. Перечень планируемых результатов изучения дисциплины, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В рамках освоения основной профессиональной образовательной программы бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций»:

Код и наименование	Индикаторы достижения компетенции		
компетенций			
ПК-1. Способен к участию в	ИПК-1.1. Знает технологии проектирования		
проектировании и реализации	образовательных программ и систем;		
программ физического развития	нормативно-правовые основы профессиональной		
и физического воспитания	деятельности;		
обучающихся	условия, способы и средства личностного и		
	профессионального саморазвития		
	ИПК-1.2. Умеет: проектировать с помощью наставника		
	образовательные программы физического развития и		
	физического воспитания для разных категорий детей;		
	проектировать программу личностного и		
	профессионального развития.		

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина Б1.В.ДВ.02.01. «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений цикла Б.1., элективные дисциплины (модули).

3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций» составляет 4 зачетные единицы.

Объём дисциплины по видам учебных занятий (в часах) – заочная форма обучения

Рим ушебией пебету	Всего	Семестры	
Вид учебной работы	часов	8	-
Аудиторные занятия (всего)	14	14	-
В том числе:	-	-	-
Лекции	4	4	-
Практические занятия (ПЗ)	10	10	-
Семинары (С)	-	-	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-
Самостоятельная работа (всего)	121	121	-
В том числе:	-	-	-
Курсовой проект (работа)	-	-	-
Расчетно-графические работы	-	-	-
Реферат	20	20	-

Подготовка к практическим занятиям	81	81	-
Тестирование	10	10	-
Вид промежуточной аттестации – экзамен	9	9	-
Общая трудоемкость час / зач. ед.	144/4	144/4	-

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий

Заочная форма обучения

Nº	, ,		Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся, час Контактная работа Самостоятел		
п/п	п/п Дисциплины	Общая грудоём	лекции	практические занятия	ная работа обучающихся
1.	Тема 1. Нормативно- правовое обеспечение проектирования деятельности спортивных организаций	44	2	2	40
2.	Тема 2. Стратегический менеджмент физкультурно- спортивных организаций	43	1	4	40
3.	Тема 3. Технологии планирования и организации процесса физического воспитания в спортивной молодежной организации	45	1	4	41
Bcer	Всего		4	10	121
Экза	Экзамен			-	-
Ито	ГО	144	4	10	121

4.2. Содержание разделов дисциплины

Тема 1. Нормативно-правовое обеспечение проектирования деятельности спортивных организаций

Теоретико-методологические основы педагогического проектирования. Цели и задачи проектирования. Модель педагогического проектирования. Характеристика системно-деятельностного подхода. Особенности проектирования содержания образования спортивных организаций. Логика проектирования образовательных систем.

Нормативно-правовая база для проектирования деятельности спортивных организаций. Анализ нормативно-правовых документов организаций физкультурной и спортивной направленности.

Тема 2. Стратегический менеджмент физкультурно-спортивных организаций

Сущность стратегического менеджмента. Определение миссии и цели физкультурноспортивной организации. Стратегический анализ внешней и внутренней среды. SWOT-анализ. Выбор стратегии деятельности физкультурно-спортивной организации. Реализация стратегии физкультурно-спортивной организации.

Тема 3. Технологии планирования и организации процесса физического воспитания в спортивной молодежной организации

Формы организации процесса физического воспитания. Планирование работы по физическому воспитанию. Организация работы по физическому воспитанию. Современные направления и инновационные системы образования и развития детей и подростков в спортивных организациях. Разработка программ физкультурно-оздоровительной направленности. Проектирование и реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ физкультурно-оздоровительной направленности. Выбор тематик, выбор форм организации деятельности.

4.3. Практические занятия / лабораторные занятия

- Занятие 1. Нормативно-правовое обеспечение проектирования деятельности спортивных организаций
- Занятие 2. Стратегический менеджмент физкультурно-спортивных организаций
- Занятие 3. Технологии планирования и организации процесса физического воспитания в спортивной молодежной организации

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1. Основная литература

- 1. Губанова, М. И. Организация инновационной и проектной деятельности педагога: учебное пособие: в 2 частях: [16+] / М. И. Губанова, Н. А. Шмырёва; Кемеровский государственный университет. Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2019. Часть 2. Проектная деятельность в образовательном процессе: от теории к практике. 139 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600311 Библиогр.: с. 100 102. ISBN 978-5-8353-2357-9 (Ч. 2). ISBN 978-5-8353-2355-5. Текст: электронный.
- 2.Починкин, А. В. Менеджмент в сфере физической культуры и спорта : учебное пособие : [12+] / А. В. Починкин. Москва : Спорт, 2017. 385 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454524 Библиогр.: с. 368-371. ISBN 978-5-906839-55-8. Текст : электронный.
- 3. Татаринцева, Н.Е. Педагогическое проектирование: история, методология, организационно-методическая система / Н.Е. Татаринцева. Ростов-на-Дону; Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2019. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=561297
- 4. Алексеев, С. В. Правовые основы профессиональной деятельности в спорте: учебник / С. В. Алексеев. Изд. 2-е, испр. и доп. Москва: Спорт, 2017. 668 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=471212 ISBN 978-5-906839-91-6. Текст: электронный.
- 5. Брутова, М. А. Педагогика дополнительного образования : учебное пособие / М. А Брутова ; Северный (Арктический) федеральный университет им. М. В. Ломоносова. Архангельск : Северный (Арктический) федеральный университет, 2014. 218 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436289 Библиогр. в кн. ISBN 978-5-261-00877-4. Текст : электронный

5.2. Дополнительная литература

- 1. Сидоров, Л. К. Основы спортивной подготовки: учебное пособие: [16+] / Л. К. Сидоров, А. Н. Савчук, С. Л. Садырин; Сибирский федеральный университет. Красноярск: Сибирский федеральный университет (СФУ), 2023. 112 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=705313. Библиогр.: с. 99-101. ISBN 978-5-7638-4689-8. Текст: электронный.
- 2. Физическая культура : учебник по дисциплине «Физическая культура и спорт» : [16+] / А. С. Гречко, Ю. И. Сиренко, Т. В. Синельникова, Ю. В. Мурзин ; под общ. ред. А. С. Гречко

; Омский государственный университет им. Ф. М. Достоевского. — Омск : Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского (ОмГУ), 2023. — 200 с. : табл. — Режим доступа: по подписке. — URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=714116 — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-7779-2663-0. — Текст : электронный.

5.3. Лицензионное программное обеспечение

- 1. Microsoft Windows 10 Pro
- 2. Microsoft Office 2007

5.4. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1. Компьютерные информационно-правовые системы «Консультант» http://www.consultant.ru/, «Гарант» http://www.garant.ru/
 - 2. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» https://biblioclub.ru/index.php/
 - 3. Научная электронная библиотека http://www.elibrary.ru/
 - 4. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» https://cyberleninka.ru/
 - 5. Университетская информационная система Россия https://uisrussia.msu.ru/
- 7. Единое окно доступа к образовательным ресурсам Федеральный портал http://window.edu.ru/
 - 8. Сайт правовой компании «Новацио» с каталогом статей https://novacio.ru/
- 9. Официальный сайт Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации http://duma.gov.ru/
 - 10. Электронно-библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com/

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины

- 1. Лекционная аудитория, аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, оснащенная комплектом мебели для учебного процесса, учебной доской, персональным компьютером, плазменной панелью.
- 2. Аудитория для проведения практических и семинарских занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом мебели для учебного процесса, учебной доской, персональным компьютером, плазменной панелью.
- 3. Аудитория для самостоятельной работы студентов, оснащенная комплектом мебели для учебного процесса, учебной доской, персональными компьютерами с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета.

7. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

7.1. Методические рекомендации преподавателю

Данный раздел настоящей рабочей программы предназначен для начинающих преподавателей и специалистов-практиков, не имеющих опыта преподавательской работы.

Дисциплина «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций» формирует обучающихся компетенцию ПК-1. В условиях конструирования образовательных систем принципах компетентностного подхода произошло на концептуальное изменение роли преподавателя, который, наряду с традиционной ролью носителя знаний, выполняет функцию организатора научно-поисковой работы обучающегося, консультанта в процедурах выбора, обработки и интерпретации информации, необходимой для практического действия и дальнейшего развития, что должно обязательно учитываться при проведении лекционных и практических занятий по дисциплине «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций».

Преподавание теоретического (лекционного) материала по дисциплине «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций» осуществляется на

основе междисциплинарной интеграции и четких междисциплинарных связей в рамках образовательной программы и учебного плана по направлению 44.03.02 Психолого-педагогическое образование.

Подробное содержание отдельных разделов дисциплины «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций» рассматривается в п.4.2 рабочей программы.

Методика определения итогового семестрового рейтинга обучающегося по дисциплине «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций» представлена в составе ФОС по дисциплине в п.8 настоящей рабочей программы.

Примерный перечень заданий для практических занятий, тестовых заданий, тем рефератов и докладов и вопросов к экзамену по дисциплине представлены в составе ФОС по дисциплине в п.8 настоящей рабочей программы.

Перечень основной и дополнительной литературы и нормативных документов, необходимых в ходе преподавания дисциплины «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций», приведен в п.5 настоящей рабочей программы. Преподавателю следует ориентировать обучающихся на использование при подготовке к промежуточной аттестации оригинальной версии нормативных документов, действующих в настоящее время.

7.2. Методические указания обучающимся

Получение углубленных знаний по дисциплине достигается за счет активной самостоятельной работы обучающихся. Выделяемые часы целесообразно использовать для знакомства с учебной и научной литературой по проблемам дисциплины, анализа научных концепций.

В рамках дисциплины предусмотрены различные формы контроля уровня достижения обучающимися заявленных индикаторов освоения компетенций. Форма текущего контроля – активная работа на практических занятиях, тестирование. Формой промежуточного контроля по данной дисциплине является зачет, в ходе которого оценивается уровень достижения обучающимися заявленных индикаторов освоения компетенций.

Методические указания по освоению дисциплины.

<u>Лекционные занятия</u> проводятся в соответствии с содержанием настоящей рабочей программы и представляют собой изложение теоретических основ дисциплины.

Посещение лекционных занятий является обязательным.

Конспектирование лекционного материала допускается как письменным, так и компьютерным способом.

Регулярное повторение материала конспектов лекций по каждому разделу в рамках подготовки к текущим формам аттестации по дисциплине является одним из важнейших видов самостоятельной работы студента в течение семестра, необходимой для качественной подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине.

Проведение <u>практических занятий</u> по дисциплине «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций» осуществляется в следующих формах:

- анализ правовой базы;
- опрос по материалам, рассмотренным на лекциях и изученным самостоятельно по рекомендованной литературе;
- анализ и обсуждение практических ситуаций по темам.

Посещение практических занятий и активное участие в них является обязательным.

Подготовка к практическим занятиям обязательно включает в себя изучение конспектов лекционного материала и рекомендованной литературы для адекватного понимания условия и способа решения заданий, запланированных преподавателем на конкретное практическое занятие.

<u>Методические указания по выполнению различных форм внеаудиторной самостоятельной работы</u>

<u>Изучение основной и дополнительной литературы</u>, а также <u>нормативно-правовых</u> документов по дисциплине проводится на регулярной основе в разрезе каждого раздела в

соответствии с приведенными в п.7 рабочей программы рекомендациями для подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций». Список основной и дополнительной литературы и обязательных к изучению нормативно-правовых документов по дисциплине приведен в п.5 настоящей рабочей программы. Следует отдавать предпочтение изучению нормативных документов по соответствующим разделам дисциплины по сравнению с их адаптированной интерпретацией в учебной литературе.

Методические указания по подготовке к промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация по дисциплине «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций» проходит в форме зачета. Примерный перечень вопросов к экзамену по дисциплине «Проектирование деятельности спортивных молодежных организаций» и критерии оценки ответа обучающегося на экзамене для целей оценки достижения заявленных индикаторов сформированности компетенции приведены в составе ФОС по дисциплине в п.8 настоящей рабочей программы.

Обучающийся допускается к промежуточной аттестации по дисциплине независимо от результатов текущего контроля.

8. Фонд оценочных средств по дисциплине

8.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины. Формы контроля формирования компетенций

Код и наименование компетенций	Индикаторы достижения компетенции	Форма контроля	Этапы формирования (разделы дисциплины)
ПК-1. Способен к участию в проектировании и реализации программ физического развития и физического воспитания обучающихся	иопк-1.1. Знает технологии проектирования образовательных программ и систем; нормативно-правовые основы профессиональной деятельности; условия, способы и средства личностного и профессионального саморазвития иопк-1.2. Умеет: проектировать с помощью наставника образовательные программы физического развития и физического воспитания для разных категорий детей; проектировать программу личностного и профессионального развития.	Промежуточный контроль: экзамен Текущий контроль: опрос на практических занятиях, реферат	Темы 1-3

8.2. Показатели и критерии оценивания компетенций при изучении дисциплины, описание шкал оценивания

8.2.1 Критерии оценки ответа на экзамене

(формирование компетенции ПК-1, индикаторы ИПК-1.1, ИПК-1.2)

- **«5» (отлично):** обучающийся демонстрирует системные теоретические знания, практические навыки, владеет терминами, делает аргументированные выводы и обобщения, приводит примеры, показывает свободное владение монологической речью и способность быстро реагировать на уточняющие вопросы.
- «4» (хорошо): обучающийся демонстрирует прочные теоретические знания, практические навыки, владеет терминами, делает аргументированные выводы и обобщения, приводит примеры, показывает свободное владение монологической речью, но при этом делает несущественные ошибки, которые быстро исправляет самостоятельно или при незначительной коррекции преподавателем.
- «3» (удовлетворительно): обучающийся демонстрирует неглубокие теоретические знания, проявляет слабо сформированные навыки анализа явлений и процессов, недостаточное умение делать аргументированные выводы и приводить примеры, показывает не достаточно свободное владение монологической речью, терминами, логичностью и последовательностью изложения, делает ошибки, которые может исправить только при коррекции преподавателем.
- «2» (неудовлетворительно): обучающийся демонстрирует незнание теоретических основ предмета, отсутствие практических навыков, не умеет делать аргументированные выводы и приводить примеры, показывает слабое владение монологической речью, не владеет терминами, проявляет отсутствие логичности и последовательности изложения, делает ошибки, которые не может исправить даже при коррекции преподавателем, отказывается отвечать на дополнительные вопросы.

8.2.2 Критерии оценки работы обучающегося на практических занятиях

(формирование компетенции ПК-1, индикаторы ИПК-1.1, ИПК-1.2)

- «5» (отлично): выполнены все практические задания, предусмотренные практическими занятиями, обучающийся четко и без ошибок ответил на все контрольные вопросы, активно работал на практических занятиях.
- «4» (хорошо): выполнены все практические задания, предусмотренные практическими занятиями, обучающийся с корректирующими замечаниями преподавателя ответил на все контрольные вопросы, достаточно активно работал на практических занятиях.
- «3» (удовлетворительно): выполнены все практические задания, предусмотренные практическими занятиями с замечаниями преподавателя; обучающийся ответил на все контрольные вопросы с замечаниями.
- «2» (неудовлетворительно): обучающийся не выполнил или выполнил неправильно практические задания, предусмотренные практическими занятиями; обучающийся ответил на контрольные вопросы с ошибками или не ответил на контрольные вопросы.

8.2.3 Критерии оценки реферата

(формирование компетенции ПК-1, индикаторы ИПК-1.1, ИПК-1.2)

- «5» (отлично): тема реферата актуальна и раскрыта полностью; реферат подготовлен в установленный срок; оформление, структура и стиль изложения реферата соответствуют предъявляемым требованиям к оформлению документа; реферат выполнен самостоятельно, присутствуют собственные обобщения, заключения и выводы; подготовлен доклад, излагаемый без использования опорного конспекта.
- «4» (хорошо): тема реферата актуальна, но раскрыта не полностью; реферат подготовлен в установленный срок; оформление, структура и стиль изложения реферата соответствуют предъявляемым требованиям к оформлению документа; реферат выполнен самостоятельно, присутствуют собственные обобщения, заключения и выводы; подготовлен доклад, излагаемый с использованием опорного конспекта.
- «3» (удовлетворительно): тема реферата актуальна, но раскрыта не полностью; реферат подготовлен с нарушением установленного срока представления; оформление, структура и стиль изложения реферата не в полной мере соответствуют предъявляемым

требованиям к оформлению документа; в целом реферат выполнен самостоятельно, однако очевидно наличие заимствований без ссылок на источники; подготовлен доклад, излагаемый с использованием опорного конспекта.

«2» (неудовлетворительно): тема реферата актуальна, но не раскрыта; реферат подготовлен с нарушением установленного срока представления; оформление, структура и стиль изложения реферата не соответствуют предъявляемым требованиям к оформлению документа; в реферате очевидно наличие значительных объемов заимствований без ссылок на источники; доклад не подготовлен.

8.2.4. Итоговое соответствие балльной шкалы оценок и уровней

сформированности компетенций по дисциплине:

Уровень сформированности компетенции	Оценка	Пояснение
Высокий	«5» (отлично)	теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине освоены полностью; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены на высоком уровне; компетенции сформированы
Средний	«4» (хорошо)	теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине освоены полностью; все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены с незначительными замечаниями; компетенции в целом сформированы
Удовлетвори- тельный	«3» (удовлетворительно)	теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине освоены частично, но пробелы не носят существенного характера; большинство предусмотренных программой обучения учебных задач выполнено, но в них имеются ошибки; компетенции сформированы частично
Неудовлетвори- «2» тельный (неудовлетворительно)		теоретическое содержание и практические навыки по дисциплине не освоены; большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий либо не выполнено, либо содержит грубые ошибки; дополнительная самостоятельная работа над материалом не приводит к какому-либо значимому повышению качества выполнения учебных заданий; компетенции не сформированы

8.3. Методические материалы (типовые контрольные задания), определяющие результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с индикаторами достижения

Контрольные задания, применяемые в рамках текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине, носят универсальный характер и предусматривают возможность комплексной оценки всего набора заявленных по данной дисциплине индикаторов сформированности компетенций.

8.3.1. Текущий контроль (работа на практических занятиях)

(формирование компетенции ПК-1, индикаторы ИПК-1.1, ИПК-1.2)

Вопросы для самоподготовки

- 1. Каковы базовые понятия управления проектами?
- 2. Что такое цель и стратегия проекта?
- 3. Что такое проектный цикл?
- 4. Какие задачи решаются на каждом из этапов планирования проекта?
- 5. Как формируется структура разбиения работ
- 6. Какие виды ресурсов существуют в проекте?
- 7. Каковы функции потребления и наличия ресурсов проекта?

- 8. Каковы принципы управления стоимостью проекта?
- 9. Как оценить стоимость проекта?
- 10. Что такое бюджет проекта?
- 11. Как контролировать стоимость проекта?
- 12. Дайте характеристики основных форм организации управления проектов?
- 13. Опишите этапы жизненного цикла команды проекта?
- 14. Какие конфликты возникают в команде проекта?
- 15. Приведите примеры ролей в команде проекта?
- 16. Какие этапы завершения проекта вы знаете?
- 17. Каковы цели и содержание контроля проекта?
- 18. Что такое мониторинг работ по проекту?
- 19. Как измерить прогресс работ по проекту?
- 20. Как управлять изменениями в проекте?
- 21. Какие риски существуют в проекте?
- 22. Как проводится идентификация рисков?
- 23. Как оценить влияние рисков на параметры проекта?

8.3.3. Текущий контроль (реферат)

(формирование компетенции ПК-1, индикаторы ИПК-1.1, ИПК-1.2)

Примерные темы рефератов

1. Разработка проекта деятельности спортивной молодежной организации

8.3.4. Промежуточный контроль (вопросы к экзамену)

(формирование компетенции ПК-1, индикаторы ИПК-1.1, ИПК-1.2)

Перечень примерных вопросов к экзамену:

- 1. Нормативно-правовая база для проектирования деятельности спортивных организаций.
- 2. Анализ нормативно-правовых документов организаций физкультурной и спортивной направленности
- 3. Теоретико-методологические основы педагогического проектирования.
- 4. Цели и задачи проектирования.
- 5. Модель педагогического проектирования.
- 6. Характеристика системно-деятельностного подхода.
- 7. Особенности проектирования содержания образования спортивных организаций.
- 8. Логика проектирования образовательных систем.
- 9. Организационная структура управления проектом.
- 10. Стратегический менеджмент физкультурно-спортивных организаций
- 11. Сущность стратегического менеджмента.
- 12. Определение миссии и цели физкультурно-спортивной организации.
- 13. Стратегический анализ внешней среды
- 14. Стратегический анализ внутренней среды.
- 15. SWOT-анализ.
- 16. Выбор стратегии деятельности физкультурно-спортивной организации.
- 17. Реализация стратегии физкультурно-спортивной организации.
- 18. Технологии планирования и организации процесса физического воспитания в спортивной молодежной организации
- 19. Формы организации процесса физического воспитания.
- 20. Планирование работы по физическому воспитанию.
- 21. Организация работы по физическому воспитанию.

- 22. Современные направления и инновационные системы образования и развития детей и подростков в спортивных организациях.
- 23. Разработка программ физкультурно-оздоровительной направленности.
- 24. Проектирование и реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ физкультурно-оздоровительной направленности.
- 25. Выбор тематик, выбор форм организации деятельности.