

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»
Факультет физической культуры и спорта
Кафедра теории и методики физической культуры

УТВЕРЖДАЮ:
Декан факультета



А. В. Савельев

«05» июля 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине Б1.В.ДВ.02.2 Организация и судейство массовых спортивных соревнований

Направление подготовки/специальность: 44.03.05 - Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль/направленность/специализация: Физкультурное образование и БЖД

Уровень высшего образования: бакалавриат

Квалификация: Бакалавр

год набора: 2021

Автор программы:

Кандидат педагогических наук, Богданов Михаил Юрьевич

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 - Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (уровень бакалавриата) (приказ Министерства образования и науки РФ от «22» февраля 2018 г. № 125).

Рабочая программа принята на заседании Кафедры теории и методики физической культуры «07» июня 2021 г. Протокол № 10

Рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета Факультета физической культуры и спорта, Протокол от «05» июля 2021 г. № 11.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели и задачи дисциплины.....	4
2. Место дисциплины в структуре ОП бакалавра.....	5
3. Объем и содержание дисциплины.....	5
4. Контроль знаний обучающихся и типовые оценочные средства.....	8
5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля).....	13
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины.....	14
7. Материально-техническое обеспечение дисциплины, программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы.....	15

1. Цели и задачи дисциплины

1.1 Цель дисциплины – формирование компетенций:

ПК-6 Способен разрабатывать и использовать методики организации спортивно-оздоровительной работы в учреждениях основного и дополнительного образования

1.2 Типы задач профессиональной деятельности, к которым готовятся обучающиеся в рамках освоения дисциплины:

- методический
- педагогический

1.3 Дисциплина ориентирована на подготовку обучающихся к профессиональной деятельности в сфере: 01 Образование и наука (в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования)

1.4 В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы:

Обобщенные трудовые функции / трудовые функции / трудовые или профессиональные действия (при наличии профстандарта)	Код и наименование компетенции ФГОС ВО, необходимой для формирования трудового или профессионального действия	Индикаторы достижения компетенций
	ПК-6 Способен разрабатывать и использовать методики организации спортивно-оздоровительной работы в учреждениях основного и дополнительного образования	Организовывает судейство массовых спортивных соревнований по отдельному виду спорта, спортивной дисциплине, этапу спортивного соревнования, мероприятий, по выполнению населением различных возрастных групп нормативов, испытаний (тестов)

1.5 Согласование междисциплинарных связей дисциплин, обеспечивающих освоение компетенций:

ПК-6 Способен разрабатывать и использовать методики организации спортивно-оздоровительной работы в учреждениях основного и дополнительного образования

№ п/п	Наименование дисциплин, определяющих междисциплинарные связи	Форма обучения													
		Очная (семестр)							Заочная (семестр)						
		2	4	5	6	7	8	9	2	4	5	6	7	8	9
1	Ознакомительная практика		+	+						+	+				
2	Организация спортивно-массовой работы в школе и оздоровительном лагере	+							+						
3	Педагогическая практика				+	+	+	+				+	+	+	+

4	Спортивно-массовая работа в системе дополнительного образования	+							+						
---	---	---	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--

2. Место дисциплины в структуре ОП бакалавриата:

Дисциплина «Организация и судейство массовых спортивных соревнований» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, учебного плана ОП по направлению подготовки 44.03.05 - Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки).

Дисциплина «Организация и судейство массовых спортивных соревнований» изучается в 2 семестре.

3. Объем и содержание дисциплины

3.1. Объем дисциплины:

Вид учебной работы	Очная (всего часов)	Заочная (всего часов)
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72
Контактная работа	32	8
Лекции (Лекции)	16	4
Практические (Практ. раб.)	16	4
Самостоятельная работа (СР)	40	60
Зачет	-	4

3.2. Содержание курса:

№ темы	Название раздела/темы	Вид учебной работы, час.						Формы текущего контроля
		Лекции		Практ. раб.		СР		
		О	З	О	З	О	З	
2 семестр								
1	Сущность, функции и виды спортивно-массов ых мероприятий	2	1	2	-	6	10	Опрос
2	Система соревнований и календарные планы	3	1	3	1	6	10	Реферат
3	Правила соревнований	2	1	3	-	8	10	Опрос
4	Этапы подготовки спортивно-массов ых мероприятий	3	1	3	1	6	10	Опрос
5	Судейство соревнований: состав судейской коллегии, права и обязанности судей	2	-	3	1	6	10	Практическое задание для практической подготовки

6	Материально-техническое и медицинское обеспечение спортивно-массовых мероприятий	2	-	1	1	4	5	Опрос; Эссе
7	Нормативная и техническая документация спортивно-массовых мероприятий	2	-	1	-	4	5	Опрос

Тема 1. Сущность, функции и виды спортивно-массовых мероприятий (ПК-6)

Лекция.

Понятия «спортивно-массовое мероприятие», «спортивное соревнование».

Основные функции и общая структура спортивно-массовых мероприятий. Педагогическое и агитационное значение соревнований и других массовых мероприятий. Принципы проведения: территориальный, отраслевой, возрастной, половой, открытый, заочный.

Характер соревнований: турниры, матчевые и товарищеские встречи, мемориалы, первенства, чемпионаты, кубки, спартакиады, универсиады, олимпиады.

Задания для самостоятельной работы.

1. Проработать материал по теме практического занятия из учебников и пособий основной и дополнительной литературы, ответить на контрольные вопросы.. 2. Повторить лекционный материал предыдущих тем, ответить на контрольные вопросы.

Тема 2. Система соревнований и календарные планы (ПК-6)

Лекция.

Иерархия и классификация соревнований. Типы, виды соревнований и их характеристика. Оптимальное число соревнований в годичном цикле.

Практическое занятие.

Документы, регламентирующие сроки место проведения соревнований в течение года – календарные планы.

Задания для самостоятельной работы.

1. Проработать материал по теме практического занятия из учебников и пособий основной и дополнительной литературы, ответить на контрольные вопросы.. 2. Повторить лекционный материал предыдущих тем, ответить на контрольные вопросы.

Тема 3. Правила соревнований (ПК-6)

Лекция.

Значение и функции правил соревнований. Критерии для участия в соревнованиях.

Специальные требования к выполнению соревновательных упражнений. Программа соревнований и порядок старта. Классификация соревновательных упражнений. Система оценивания соревновательных упражнений и судейство. Результаты, подведение итогов, награждение.

Практическое занятие.

Соревновательный костюм, экипировка. Требования к местам соревнований. Запрещенные движения и дисциплинарные взыскания. Непредвиденные обстоятельства.

Задания для самостоятельной работы.

1. Проработать материал по теме практического занятия из учебников и пособий основной и дополнительной литературы, ответить на контрольные вопросы.. 2. Повторить лекционный материал предыдущих тем, ответить на контрольные вопросы.

Тема 4. Этапы подготовки спортивно-массовых мероприятий (ПК-6)

Лекция.

Формирование и функции оргкомитета. Этапы подготовительной работы к предстоящему мероприятию. Планирование подготовки и проведения соревнований/физкультурно-массового мероприятия. Подготовка места для спортивного мероприятия, расстановка оборудования и снарядов.

Практическое занятие.

Распределение организационных обязанностей и утверждение ответственных лиц. Жеребьевка и определение состава судейских бригад. Заключительный этап подготовки к спортивно-массовому мероприятию. Мандатная комиссия.

Задания для самостоятельной работы.

1. Проработать материал по теме практического занятия из учебников и пособий основной и дополнительной литературы, ответить на контрольные вопросы.. 2. Повторить лекционный материал предыдущих тем, ответить на контрольные вопросы.

Тема 5. Судейство соревнований: состав судейской коллегии, права и обязанности судей (ПК-6)

Лекция.

Функции и состав судейской коллегии. Права и обязанности судей. Дисциплинарные взыскания. Права и обязанности главного судьи и главного секретаря соревнований. Судейские бригады. Апелляционное и высшее жюри. Методика и технология оценивания упражнения (исполнение, артистичность, сложность). Правила и форма записи упражнений. Наивысшая, средняя и окончательная оценка в системе судейства спортивного соревновательного упражнения. Сбавки судей.

Практическое занятие.

Организация судейских семинаров и совещаний, жеребьевка судей.

Задания для самостоятельной работы.

1. Проработать материал по теме практического занятия из учебников и пособий основной и дополнительной литературы, ответить на контрольные вопросы.. 2. Повторить лекционный материал предыдущих тем, ответить на контрольные вопросы.

Тема 6. Материально-техническое и медицинское обеспечение спортивно-массовых мероприятий (ПК-6)

Лекция.

Места соревнований. Подсобные помещения. Зал соревнований. Соревновательная площадка, оборудование и снаряды, их параметры и требования безопасности к ним. Оборудование и вспомогательный инвентарь.

Практическое занятие.

Оргтехника и канцелярские принадлежности. Медицинское обслуживание, врач на соревнованиях

Задания для самостоятельной работы.

1. Проработать материал по теме практического занятия из учебников и пособий основной и дополнительной литературы, ответить на контрольные вопросы.. 2. Повторить лекционный материал предыдущих тем, ответить на контрольные вопросы.

Тема 7. Нормативная и техническая документация спортивно-массовых мероприятий (ПК-6)

Лекция.

Составление руководящих и рабочих документов. Приказ или распоряжение, смета расходов, оргкомитет, рабочие комиссии, акты о готовности спортсооружений, протоколы, карточки, таблицы, графики, отчёты. Положение, заявки, график соревнований, протоколы, объявления, отчеты. Виды заявок и протоколов

Практическое занятие.

Работа секретариата до и во время соревнований. Подготовка отчета о результатах соревнований для организаций и представителей

Задания для самостоятельной работы.

1. Проработать материал по теме практического занятия из учебников и пособий основной и дополнительной литературы, ответить на контрольные вопросы.. 2. Повторить лекционный материал предыдущих тем, ответить на контрольные вопросы.

4. Контроль знаний обучающихся и типовые оценочные средства

4.1. Распределение баллов:

2 семестр

- посещаемость – 10 баллов
- текущий контроль – 70 баллов
- контрольные срезы – 2 среза по 10 баллов каждый
- премиальные баллы – 10 баллов

Распределение баллов по заданиям:

№ темы	Название темы / вид учебной работы	Формы текущего контроля / срезы	Мах. кол-во баллов	Методика проведения занятия и оценки
1.	Сущность, функции и виды спортивно-массовых мероприятий	Опрос	10	10-6 баллов – студент умеет сопоставить полученную при подготовке к практическому занятию информацию, сравнивать разные точки зрения на анализируемую проблему, уметь четко формулировать свои вопросы и отвечать на задаваемые ему вопросы, вести дискуссию с использованием специализированной терминологии; 5-3 балла – студент умеет применять полученную при подготовке к практическому занятию информацию, отвечать на большинство вопросов, вести дискуссию с использованием специализированной терминологии; 1-2балла – студент владеет теоретическим материалом по теме практического занятия, иногда затрудняется при ответе на вопросы, не умеет сформулировать свою точку зрения на обсуждаемую проблему; Если студент не владеет проблематикой практического занятия, не может отвечать на вопросы, зачитывает ответ по напечатанному тексту – ответ баллами не оценивается.

2.	Система соревнований и календарные планы	Реферат(контроль ный срез)	10	<p>10 баллов – в реферате тема раскрыта полностью, доклад построен грамотно и логично, в процессе ответов на вопросы, отвечает грамотно и аргументировано.</p> <p>8 баллов тема раскрыта полностью, доклад выстроен грамотно, на вопросы отвечает хорошо.</p> <p>6 баллов тема раскрыта частично, без дополнительных комментариев, вопросы приводят к затруднениям.</p> <p>4 балла – тема раскрыта частично, на вопросы нет ответов.</p> <p>2 балла тема практически не раскрыта, на поставленные вопросы ответов нет.</p> <p>0 баллов – реферат не был предоставлен.</p>
3.	Правила соревнований	Опрос	10	<p>10-6 баллов – студент умеет сопоставить полученную при подготовке к практическому занятию информацию, сравнивать разные точки зрения на анализируемую проблему, уметь четко формулировать свои вопросы и отвечать на задаваемые ему вопросы, вести дискуссию с использованием специализированной терминологии; 5-3 балла – студент умеет применять полученную при подготовке к практическому занятию информацию, отвечать на большинство вопросов, вести дискуссию с использованием специализированной терминологии; 1-2балла – студент владеет теоретическим материалом по теме практического занятия, иногда затрудняется при ответе на вопросы, не умеет сформулировать свою точку зрения на обсуждаемую проблему; Если студент не владеет проблематикой практического занятия, не может отвечать на вопросы, зачитывает ответ по напечатанному тексту – ответ баллами не оценивается.</p>
4.	Этапы подготовки спортивно-массовых мероприятий	Опрос	10	<p>10-6 баллов – студент умеет сопоставить полученную при подготовке к практическому занятию информацию, сравнивать разные точки зрения на анализируемую проблему, уметь четко формулировать свои вопросы и отвечать на задаваемые ему вопросы, вести дискуссию с использованием специализированной терминологии; 5-3 балла – студент умеет применять полученную при подготовке к практическому занятию информацию, отвечать на большинство вопросов, вести дискуссию с использованием специализированной терминологии; 1-2балла – студент владеет теоретическим материалом по теме практического занятия, иногда затрудняется при ответе на вопросы, не умеет сформулировать свою точку зрения на обсуждаемую проблему; Если студент не владеет проблематикой практического занятия, не может отвечать на вопросы, зачитывает ответ по напечатанному тексту – ответ баллами не оценивается.</p>
5.	Судейство соревнований: состав судейской коллегии, права и обязанности судей	Практическое задание для практической подготовки(контрольный срез)	10	<p>10-6 Обладает глубокими знаниями программного материала, проявляет творческие способности при терминологически корректном оформлении задания.</p> <p>5-3 балла – студент обладает средним уровнем знаний, слабо проявляет творческие способности, не всегда верно использует термины</p> <p>1-2балла – студент обладает слабым уровнем знаний, не проявляет творческие способности, не верно использует термины, затрудняется при ответе на вопросы, не умеет сформулировать свою точку зрения на обсуждаемую проблему; Если студент не владеет проблематикой практического занятия, не может отвечать на вопросы, зачитывает ответ по напечатанному тексту – ответ баллами не оценивается.</p>

6.	Материально-техническое и медицинское обеспечение спортивно-массовых мероприятий	Опрос	10	10-6 баллов – студент умеет сопоставить полученную при подготовке к практическому занятию информацию, сравнивать разные точки зрения на анализируемую проблему, уметь четко формулировать свои вопросы и отвечать на задаваемые ему вопросы, вести дискуссию с использованием специализированной терминологии; 5-3 балла – студент умеет применять полученную при подготовке к практическому занятию информацию, отвечать на большинство вопросов, вести дискуссию с использованием специализированной терминологии; 1-2балла – студент владеет теоретическим материалом по теме практического занятия, иногда затрудняется при ответе на вопросы, не умеет сформулировать свою точку зрения на обсуждаемую проблему; Если студент не владеет проблематикой практического занятия, не может отвечать на вопросы, зачитывает ответ по напечатанному тексту – ответ баллами не оценивается.
		Эссе	20	20-15 баллов – в реферате тема раскрыта полностью, доклад построен грамотно и логично, в процессе ответов на вопросы, отвечает грамотно и аргументировано. 14-10 баллов тема раскрыта полностью, доклад выстроен грамотно, на вопросы отвечает хорошо. 9-6 баллов тема раскрыта частично, без дополнительных комментариев, вопросы приводят к затруднениям. 5-3 балла – тема раскрыта частично, на вопросы нет ответов. 2 балла тема практически не раскрыта, на поставленные вопросы ответов нет. 0 баллов – реферат не был предоставлен.
7.	Нормативная и техническая документация спортивно-массовых мероприятий	Опрос	10	10-6 баллов – студент умеет сопоставить полученную при подготовке к практическому занятию информацию, сравнивать разные точки зрения на анализируемую проблему, уметь четко формулировать свои вопросы и отвечать на задаваемые ему вопросы, вести дискуссию с использованием специализированной терминологии; 5-3 балла – студент умеет применять полученную при подготовке к практическому занятию информацию, отвечать на большинство вопросов, вести дискуссию с использованием специализированной терминологии; 1-2балла – студент владеет теоретическим материалом по теме практического занятия, иногда затрудняется при ответе на вопросы, не умеет сформулировать свою точку зрения на обсуждаемую проблему; Если студент не владеет проблематикой практического занятия, не может отвечать на вопросы, зачитывает ответ по напечатанному тексту – ответ баллами не оценивается.
8.	Посещаемость		10	10 баллов – студент посетил все 100% занятий 7-9 баллов - студент посетил не менее 80% занятий 6-4 баллов – студент посетил не менее 50% занятий 1-3 балла - студент посетил не менее 25% занятий
9.	Премиальные баллы		10	Дополнительные премиальные баллы могут быть начислены: - постоянная активность во время практических занятий – 10 баллов
10.	Итого за семестр		100	

Итоговая оценка по зачету выставляется в 100-балльной шкале и в традиционной четырехбалльной шкале. Перевод 100-балльной рейтинговой оценки по дисциплине в традиционную четырехбалльную осуществляется следующим образом:

100-балльная система	Традиционная система
50 - 100 баллов	Зачтено

4.2 Типовые оценочные средства текущего контроля

Опрос

Тема 1. Сущность, функции и виды спортивно-массовых мероприятий

Проработать материал по теме практического занятия из учебников и пособий основной и дополнительной литературы, ответить на контрольные вопросы.. 2. Повторить лекционный материал предыдущих тем, ответить на контрольные вопросы. Формирование и функции оргкомитета. Этапы подготовительной работы к предстоящему мероприятию. Планирование подготовки и проведения соревнований/физкультурно-массового мероприятия.

Тема 3. Правила соревнований

1. Проработать материал по теме практического занятия из учебников и пособий основной и дополнительной литературы, ответить на контрольные вопросы.. 2. Изучить разделы правил соревнований на текущий олимпийский цикл по избранному виду спорта для судейства соревнований

Тема 6. Материально-техническое и медицинское обеспечение спортивно-массовых мероприятий

Проработать материал по теме практического занятия из учебников и пособий основной и дополнительной литературы, ответить на контрольные вопросы. 2. Повторить лекционный материал предыдущих тем, ответить на контрольные вопросы. 3. Изучить нормативно-техническую документацию спортивно-массовых мероприятий по избранному виду спорта.

Тема 7. Нормативная и техническая документация спортивно-массовых мероприятий

Соревновательная

площадка, оборудование и снаряды, их параметры и требования безопасности к ним.

Оборудование и вспомогательный инвентарь. Положение, заявки, график соревнований, протоколы, объявления, отчеты

Практическое задание для практической подготовки

Тема 5. Судейство соревнований: состав судейской коллегии, права и обязанности судей

1. Написание сценария торжественного открытия/закрытия соревнований. 2. Организация и проведение соревнований по одному из видов спорта любого уровня. 3. Подготовка предварительной, текущей и документации по соревнованиям.

Реферат

Тема 2. Система соревнований и календарные планы

Роль тренера в процессе подготовки к соревнованиям. 10. Связь тренировки с соревновательной деятельностью. 11. Этапы подготовительной работы к соревнованиям. 12. Организационный комитет по подготовке и проведению спортивных мероприятий. 13. Материально-техническое обеспечение спортивных мероприятий. 14. Судейская коллегия: права и обязанности судей, дисциплинарные взыскания. 15. Апелляционное и высшее жюри. 16. Методика и технология судейства. 17. Обеспечение спортивных мероприятий предварительной и текущей документацией. 18. Участники соревнований, их права и обязанности. 19. Оценка результатов соревнований в избранном виде спорта. 20. Источники финансирования подготовки и проведения спортивно-массовых мероприятий. 21. Формирование доходной и расходной части сметы на проведение спортивно-массовых мероприятий. 22. Организация судейских семинаров. 23. Составление руководящих и рабочих документов. 24. Положение, заявки, график соревнований, протоколы, объявления, отчеты. 25. Виды заявок и протоколов

Эссе

Тема 6. Материально-техническое и медицинское обеспечение спортивно-массовых мероприятий

Задание: - написать эссе по одной из предложенных тем (письменно в тетради). Примерные темы эссе: 1. Соревнования – неотъемлемая часть спорта. 2. Система соревнований: иерархия и классификация соревнований. 3. Массовые спортивные мероприятия: социальные функции. 4. Роль зрителей и болельщиков на соревнованиях. Культура «боления». 5. Художественно-эстетическая ценность массовых спортивных мероприятий.

4.3 Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета

Типовые вопросы зачета (ПК-6)

2. Система соревнований: иерархия и классификация соревнований.
3. Календари соревнований.
4. Характеристика видов и типов соревнований по видам спорта.
5. Правила соревнований, основные пункты и их содержание.
6. Регламенты соревнований. Регламент проведения парада открытия и закрытия спортивных мероприятий.
7. Этапы подготовительной работы к спортивно-массовым мероприятиям.
8. Положение о соревнованиях. Основные пункты и их содержание.
9. Организация, проводящая соревнования. Ее функции.
10. Организационный комитет по подготовке и проведению спортивно-массовых мероприятий (состав, план работы).

Типовые задания для зачета (ПК-6)

1. Соревнования в спортивно-педагогическом процессе. 2. Характеристика видов и типов соревнований по видам спорта. 3. Правила соревнований, основные пункты и их содержание. 4. Классификация соревнований. 5. Характеристика соревновательной деятельности спортсмена (на примере видов спорта). 6. Соревновательная подготовка спортсменов. 7. Структура соревновательной деятельности (на примере видов спорта). 8. Число спортивных соревнований на различных этапах многолетней подготовки (на примере видов спорта). 9. Роль тренера в процессе подготовки к соревнованиям. 10. Связь тренировки с соревновательной деятельностью. 11. Этапы подготовительной работы к соревнованиям. 12. Организационный комитет по подготовке и проведению спортивных мероприятий. 13. Материально-техническое обеспечение спортивных мероприятий. 14. Судейская коллегия: права и обязанности судей, дисциплинарные взыскания. 15. Апелляционное и высшее жюри.

4.4. Шкала оценивания промежуточной аттестации

Оценка	Компетенции	Дескрипторы (уровни) – основные признаки освоения (показатели достижения результата)
«зачтено» (50 - 100 баллов)	ПК-6	Организовывает судейство массовых спортивных соревнований по отдельному виду спорта, спортивной дисциплине, этапу спортивного соревнования, ме
«не зачтено» (0 - 49 баллов)	ПК-6	Не может организовывать судейство массовых спортивных соревнований по отдельному виду спорта, спортивной дисциплине, этапу спортивного соревнования, ме

5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

5.1 Методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся:

Приступая к изучению дисциплины, в первую очередь обучающимся необходимо ознакомиться содержанием рабочей программы дисциплины (РПД), которая определяет содержание, объем, а также порядок изучения и преподавания учебной дисциплины, ее раздела, части.

Для самостоятельной работы важное значение имеют разделы «Объем и содержание дисциплины», «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» и «Материально-техническое обеспечение дисциплины, программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы».

В разделе «Объем и содержание дисциплины» указываются все разделы и темы изучаемой дисциплины, а также виды занятий и планируемый объем в академических часах.

В разделе «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» указана рекомендуемая основная и дополнительная литература.

В разделе «Материально-техническое обеспечение дисциплины, программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы» содержится перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимых для освоения дисциплины.

5.2 Рекомендации обучающимся по работе с теоретическими материалами по дисциплине

При изучении и проработке теоретического материала необходимо:

- просмотреть еще раз презентацию лекции в системе MOODLe, повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной дополнительной литературы;
- при самостоятельном изучении теоретической темы сделать конспект, используя рекомендованные в РПД источники, профессиональные базы данных и информационные справочные системы;
- ответить на вопросы для самостоятельной работы, по теме представленные в пункте 3.2 РПД.
- при подготовке к текущему контролю использовать материалы фонда оценочных средств (ФОС).

5.3 Рекомендации по работе с научной и учебной литературой

Работа с основной и дополнительной литературой является главной формой самостоятельной работы и необходима при подготовке к устному опросу на семинарских занятиях, к дебатам, тестированию, экзамену. Она включает проработку лекционного материала и рекомендованных источников и литературы по тематике лекций.

Конспект лекции должен содержать реферативную запись основных вопросов лекции, в том числе с опорой на размещенные в системе MOODLe презентации, основных источников и литературы по темам, выводы по каждому вопросу. Конспект может быть выполнен в рамках распечатки выдачи презентаций лекций или в отдельной тетради по предмету. Он должен быть аккуратным, хорошо читаемым, не содержать не относящуюся к теме информацию или рисунки.

Конспекты научной литературы при самостоятельной подготовке к занятиям должны содержать ответы на каждый поставленный в теме вопрос, иметь ссылку на источник информации с обязательным указанием автора, названия и года издания используемой научной литературы. Конспект может быть опорным (содержать лишь основные ключевые позиции), но при этом позволяющим дать полный ответ по вопросу, может быть подробным. Объем конспекта определяется самим студентом.

В процессе работы с основной и дополнительной литературой студент может:

- делать записи по ходу чтения в виде простого или развернутого плана (создавать перечень основных вопросов, рассмотренных в источнике);
- составлять тезисы (цитирование наиболее важных мест статьи или монографии, короткое изложение основных мыслей автора);
- готовить аннотации (краткое обобщение основных вопросов работы);
- создавать конспекты (развернутые тезисы).

5.4. Рекомендации по подготовке к отдельным заданиям текущего контроля

Собеседование предполагает организацию беседы преподавателя со студентами по вопросам практического занятия с целью более обстоятельного выявления их знаний по определенному разделу, теме, проблеме и т.п. Все члены группы могут участвовать в обсуждении, добавлять информацию, дискутировать, задавать вопросы и т.д.

Устный опрос может применяться в различных формах: фронтальный, индивидуальный, комбинированный. Основные качества устного ответа подлежащего оценке:

- правильность ответа по содержанию;
- полнота и глубина ответа;
- сознательность ответа;
- логика изложения материала;
- рациональность использованных приемов и способов решения поставленной учебной задачи;
- своевременность и эффективность использования наглядных пособий и технических средств при ответе;
- использование дополнительного материала;
- рациональность использования времени, отведенного на задание.

Устный опрос может сопровождаться презентацией, которая подготавливается по одному из вопросов практического занятия. При выступлении с презентацией необходимо обращать внимание на такие моменты как:

- содержание презентации: актуальность темы, полнота ее раскрытия, смысловое содержание, соответствие заявленной темы содержанию, соответствие методическим требованиям (цели, ссылки на ресурсы, соответствие содержания и литературы), практическая направленность, соответствие содержания заявленной форме, адекватность использования технических средств учебным задачам, последовательность и логичность презентуемого материала;
- оформление презентации: объем (оптимальное количество), дизайн (читаемость, наличие и соответствие графики и анимации, звуковое оформление, структурирование информации, соответствие заявленным требованиям), оригинальность оформления, эстетика, использование возможности программной среды, соответствие стандартам оформления;
- личностные качества: ораторские способности, соблюдение регламента, эмоциональность, умение ответить на вопросы, систематизированные, глубокие и полные знания по всем разделам программы;
- содержание выступления: логичность изложения материала, раскрытие темы, доступность изложения, эффективность применения средств ИКТ, способы и условия достижения результативности и эффективности для выполнения задач своей профессиональной или учебной деятельности, доказательность принимаемых решений, умение аргументировать свои заключения, выводы.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная литература:

1. Поливаев А. Г. Базовые и новые виды физкультурно-спортивной деятельности. Соревнования по игровым видам спорта : Учебное пособие Для СПО. - 2-е изд.. - Москва: Юрайт, 2020. - 103 с. - Текст : электронный // ЭБС «ЮРАЙТ» [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/448847>
2. Холодов Ж. К., Кузнецов В. С. Теория и методика физической культуры и спорта : учебник. - 11-е изд., стер.. - М.: Академия, 2013. - 478 с.

6.2 Дополнительная литература:

1. Карась, Т. Ю. Теория и методика физической культуры и спорта : учебно-практическое пособие. - Весь срок охраны авторского права; Теория и методика физической культуры и спорта. - Комсомольск-на-Амуре, Саратов: Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, Ай Пи Ар Медиа, 2019. - 131 с. - Текст : электронный // IPR BOOKS [сайт]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru/85832.html>
2. Матвеев Л.П. Теория и методика физической культуры. - [3-е изд., перераб. и доп.]. - М.: Физкультура и спорт, СпортАкадемПресс, 2008. - 543 с.

6.3 Иные источники:

1. Библиотека научной и учебной литературы - <http://sbiblio.com>
2. Вопросы образования - <http://www.ecsocman.edu.ru/vo>
3. Всероссийская федерация волейбола - <https://volley.ru>
4. Всероссийская федерация плавания - <https://russwimming.ru>
5. Гуманитарная электронная библиотека - <http://www.lib.ua-ru.net/katalog/41.html>
6. Министерство спорта Российской Федерации - <https://minsport.gov.ru/>
7. Национальный олимпийский комитет РФ - <http://www.olimpic.ru>
8. Портал "Гуманитарное образование" - <http://www.humanities.edu.ru/>
9. Университетская библиотека онлайн: электронно-библиотечная система - <http://www.biblioclub.ru>
10. Федерация настольного тенниса России - <http://ttfr.ru>
11. Физкультура для всех - <http://www.fizkultura-vsem.ru>

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины, программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Для проведения занятий по дисциплине необходимо следующее материально-техническое обеспечение: учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы.

Учебные аудитории и помещения для самостоятельной работы укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы укомплектованы компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета.

Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования, обеспечивающие тематические иллюстрации (проектор, ноутбук, экран/ интерактивная доска).

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

Firefox

Google Chrome

Office 2007, 2010, 2016

Операционная система Microsoft Windows 7, 8, 10

Операционная система Microsoft Windows XP SP3

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. IPR BOOKS: электронно-библиотечная система. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>
2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.ru. – URL: <https://elibrary.ru>
3. Научная электронная библиотека Российской академии естествознания. – URL: <https://www.monographies.ru>
4. Российская государственная библиотека. – URL: <https://www.rsl.ru>

5. Электронная библиотека ТГУ. – URL: <https://elibrary.tsutmb.ru/>
6. Юрайт: электронно-библиотечная система. – URL: <https://urait.ru>

Электронная информационно-образовательная среда

https://auth.tsutmb.ru/authorize?response_type=code&client_id=moodle&state=xyz

Взаимодействие преподавателя и студента в процессе обучения осуществляется посредством мультимедийных, гипертекстовых, сетевых, телекоммуникационных технологий, используемых в электронной информационно-образовательной среде университета.