Министерство просвещения Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова» (ФГБОУ ВО «УлГПУ им. И.Н. Ульянова»)

Факультет физической культуры и спорта Кафедра спортивных дисциплин и физического воспитания

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической

С.Н. Титов

« ДУ» июна 2022 г.

СПОРТИВНЫЕ И ПОДВИЖНЫЕ ИГРЫ С МЕТОДИКОЙ ПРЕПОДАВАНИЯ

Программа учебной дисциплины Предметно-методического модуля

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование

направленность (профиль) образовательной программы Физическая культура

(заочная форма обучения)

Составитель: Березина Л.А., к.п.н., доцент кафедры спортивных дисциплин и физического воспитания

Рассмотрено и одобрено на заседании учёного совета факультета физической культуры и спорта протокол от «23» мая 2022 г. № 9.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Спортивные и подвижные игры с методикой преподавания» относится к дисциплинам Предметно-методического модуля учебного плана основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы «Физическая культура», заочной формы обучения.

Дисциплина опирается на результаты обучения, сформированные в рамках школьного курса «Физическая культура» или соответствующих дисциплин среднего профессионального образования, а также ряда дисциплин учебного плана, изученных обучающимися в 1-2 семестрах: возрастная анатомия, физиология и культура здоровья, основы медицинских знаний, легкая атлетика с методикой преподавания, гимнастика с методикой преподавания.

Результаты изучения дисциплины являются основой для изучения дисциплин и прохождения практик: Теория и методика физического воспитания, Методика преподавания предмета "Физическая культура", Учебная практика по закреплению профессионально-прикладных умений и навыков в области физической культуры, Педагогическая практика по физической культуре, Производственная практика (тренерская).

1. Перечень планируемых результатов обучения (образовательных результатов) по дисциплине

Целью освоения дисциплины «Спортивные и подвижные игры с методикой преподавания» является подготовка бакалавра к работе учителем физической культуры в общеобразовательной школе. Дисциплина предназначена дать будущим учителям профессиональную (теоретическую и практическую) подготовку в области теории и методики преподавания баскетбола на различных ступенях общеобразовательной школы.

Задачей освоения дисциплины является формирование у студента целостного представления об основных этапах становления современной методики преподавания баскетбола, средствах и методах, о роли и месте методики преподавания баскетбола в профессиональной подготовке учителя физической культуры, сформировать готовность будущего учителя физической культуры к эффективному обучению баскетбола с учащимися различного возраста.

В результате освоения программы бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине «Спортивные и подвижные игры с методикой преподавания» (в таблице представлено соотнесение образовательных результатов обучения по дисциплине с индикаторами достижения компетенций):

Компетенция и	Образовательные результаты дисциплины					
индикаторы ее достижения	(этапы	(этапы формирования дисциплины)				
в дисциплине	знает	умеет	владеет			
ПК-1. Способен осваивать	OP-1					
и использовать	основы теории и					
теоретические знания и	методики					
практические умения и	баскетбола,					
навыки в предметной	современные					
области при решении	средства и методы					
профессиональных задач	обучения техники					
	и тактики игры					
	баскетбол					
ПК. 1.1. Знает структуру,	OP-2	OP-2				
состав и дидактические	традиционные					

единицы предметной области.	и современные методы, средства и формы организации учебного процесса по баскетболу		
ПК-1.2 Умеет осуществлять отбор учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО.		OP – 3 осуществлять отбор учебного содержания, методов и средств обучения для реализации в различных формах обучения в соответствии с образовательными потребностями и возможностями обучающихся.	ОР-4 действием проектирования различных форм учебных занятий по баскетболу
ПК-1.3. Демонстрирует умение разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные.	OP - 5 влияние оздоровительных систем физической культуры на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек	обучающихся.	
УК-7.1 Определяет личный уровень сформированности показателей физического развития и физической подготовленности.		OP -6 использовать в процессе занятий основы различных видов спорта и оздоровительных технологий	
УК-7.2. Владеет технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, подбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы			ОР-7 способами контроля и оценки физического развития и физической подготовленности

организма и на		
укрепление здоровья.		

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

)a	Учебные занятия						й
Номер семестра		реело	Лекции, час Практические занятия, час		Лабораторные занятия, час	Самостоятель ная работа, час	Форма промежуточной аттестации
H	Зач. ед.	Часы	Ле	Пра	Лаб	Сам	du
2	4	144	-	-	16	119	экзамен (9)
4	4	144	-	-	16	119	экзамен (9)
9	5	180	-	-	20	151	экзамен (9)
Итого:	13	468	-	-	52	389	

3. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

			часов обучен	по формам ия
Наименование раздела и тем	Лекционные занятия	Лаб. занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа
2 семестр				<u> </u>
Раздел I. Основные понятия, содержание и этапы				
развития игры, правила, классификация техники и				
тактики игры, теоретические основы обучения в				
баскетболе				
Тема 1. Общие вопросы теории подвижных игр. Классификация подвижных игр. Структура и содержание методик организации и проведения подвижных игр. Особенности проведения подвижных игр с учащимися различного школьного возраста. Тема 2. Правила соревнований по баскетболу, организация соревнований. Судьи и их обязанности.		4		20

Раздел II. Методика обучения технико-тактическим		
действиям в баскетболе		
Тема 3. Теоретические основы обучения технике игры в		
баскетбол. Методика обучения передвижениям в		10
баскетболе (стойки, ходьба, бег, остановки, прыжки,	2	10
повороты), методика обучения		
Тема 4. Техника владения мячом в нападении (основные		
способы и разновидности ловли-передачи мяча на		
месте, в движении), методика обучения. Основные	2	15
способы и разновидности ведения мяча на месте, в		
движении, методика обучения.		
Тема 5. Техника владения мячом в нападении (основные		
способы и разновидности бросков мяча), методика	2	15
обучения		
Тема 6. Тактика игры в нападении. Методика обучения		
тактическим действиям в нападении (индивидуальные,	2	12
групповые, командные взаимодействия)		12
Тема 7. Техника защиты в баскетболе, классификация.		
Техника передвижения в защите (стойки, остановки,		
прыжки, повороты, передвижения в стойке		
баскетболиста); техника овладение мячом и	2	12
противодействия в защите (взятие отскока,		12
выравнивание, перехват, накрывание, отбивание,		
выбивание), методика обучения.		
Тема 8. Особенности методики обучения техники и	2	25
тактики игры в баскетбол с учащимися различного		2.5
возраста. Методика составления конспекта урока по		
баскетболу для учащихся различного возраста		
Итого в семестре:	16	119
4 семестр	10	11)
PARIL I Vanautanuetuua thauunanauuau u		
РАЗДЕЛ І. Характеристика тренировочной и		
соревновательной деятельности игроков в волейболе		
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретико-	2	20
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе	2	20
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретико- методические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика	2	20
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ II. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите	2	20
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в	2	20
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения	2	20
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым		
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам.		
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам. Тема 3. Классификация, техника выполнения подачи	2	18
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам. Тема 3. Классификация, техника выполнения подачи мяча и атакующих ударов в волейболе. Методика		
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам. Тема 3. Классификация, техника выполнения подачи мяча и атакующих ударов в волейболе. Методика обучения.	2	18
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам. Тема 3. Классификация, техника выполнения подачи мяча и атакующих ударов в волейболе. Методика обучения. Тема 4. Техника и методика обучения перемещениям в	2	18
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам. Тема 3. Классификация, техника выполнения подачи мяча и атакующих ударов в волейболе. Методика обучения. Тема 4. Техника и методика обучения перемещениям в защите и выполнение приема подачи в волейболе,	2	18
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам. Тема 3. Классификация, техника выполнения подачи мяча и атакующих ударов в волейболе. Методика обучения. Тема 4. Техника и методика обучения перемещениям в защите и выполнение приема подачи в волейболе, методика обучения. Классификация, техника	2	18
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам. Тема 3. Классификация, техника выполнения подачи мяча и атакующих ударов в волейболе. Методика обучения. Тема 4. Техника и методика обучения перемещениям в защите и выполнение приема подачи в волейболе, методика обучения. Классификация, техника выполнения блокирования в волейболе, методика	2	18
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам. Тема 3. Классификация, техника выполнения подачи мяча и атакующих ударов в волейболе. Методика обучения. Тема 4. Техника и методика обучения перемещениям в защите и выполнение приема подачи в волейболе, методика обучения. Классификация, техника выполнения блокирования в волейболе, методика обучения	2	18
тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам. Тема 3. Классификация, техника выполнения подачи мяча и атакующих ударов в волейболе. Методика обучения. Тема 4. Техника и методика обучения перемещениям в защите и выполнение приема подачи в волейболе, методика обучения. Классификация, техника выполнения блокирования в волейболе, методика обучения. Тема 5. Тактика игры в нападении. Индивидуальные,	2 2	18 18 15
соревновательной деятельности игроков в волейболе Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретикометодические основы подготовки игроков в волейболе РАЗДЕЛ ІІ. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и защите Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам. Тема 3. Классификация, техника выполнения подачи мяча и атакующих ударов в волейболе. Методика обучения. Тема 4. Техника и методика обучения перемещениям в защите и выполнение приема подачи в волейболе, методика обучения. Классификация, техника выполнения блокирования в волейболе, методика обучения	2	18

передней линии, задней линии и через выходящих		
игроков). Методика обучения.		
Тема 6. Тактика игры в защите. Индивидуальные,		
групповые, командные тактические действия игроков в	2	15
защите. Методика обучения.		
Тема 7. Методика развития физических качеств у юных	4	13
волейболистов (10-12);(13-14);(15-16 лет).	'	13
Итого в 4 семестре:	16	119
9 семестр		
Раздел І. Теоретико-методические основы, технико-		
тактические приемы настольного тенниса		
Тема 1.Техника игры в настольном теннисе и методика		
обучения. Тактика игры в настольном теннисе и	2	15
методика обучения		
Тема 2. Правила игры в настольном теннисе и методика		1.5
судейства соревнований	2	15
Тема 3. Методика обучения тактическим действиям в		1.5
одиночных и парных играх	2	15
Раздел II. Теоретико-методические основы, технико-		
тактические приемы бадминтона		
Тема 4. Техника игры в бадминтон и методика		
обучения. Тактика игры в бадминтон и методика	2	20
обучения		
Тема 5. Правила игры в бадминтон и методика		
судейства соревнований	2	15
Тема 6. Методика обучения тактическим действиям в		
одиночных и парных играх	2	15
Раздел III. Теоретико-методические основы,		
технико-тактические приемы тенниса		
Тема 7. Техника, тактика игры в теннис. Методика		
обучения	2	15
Тема 8. Правила игры в теннис и методика судейства	_	
соревнований	2	15
Тема 9. Методика обучения тактическим действиям в		1.5
одиночных и парных играх	2	15
Тема 10. Общие вопросы теории подвижных игр.		
Классификация подвижных игр. Структура и		
содержание методик организации и проведения	2	11
подвижных игр. Особенности проведения подвижных	-	
игр с учащимися различного школьного возраста		
Итого в 9 семестре:	20	151
HITUTU B 7 CENTECT PE.	20	131

Раздел I. Основные понятия, содержание и этапы развития игры, правила, классификация техники и тактики игры, теоретические основы обучения в баскетболе.

Тема 1. Общие вопросы теории подвижных игр. Классификация подвижных игр. Понятие о подвижной игре. Структура и содержание методик организации и проведения подвижных игр.

Общие вопросы теории подвижных игр. Классификация подвижных игр. Классификацией подвижных игр по признаку взаимодействия играющих. Виды и разновидности игр и эстафет по данной классификации. Подготовка и проведение подвижных игр для учащихся различного возраста (подготовка к проведению игры, организация играющих, руководство процессом игры, определение результатов игры).

Тема 2. Правила соревнований по баскетболу, организация соревнований.

Площадка, оборудование и инвентарь. Общие положения. Состав команды. Регулирование времени. Нарушения. Процедуры для официальных игр. Судьи и их обязанности. Способы проведения соревнований по баскетболу (круговой, с выбывание, смешанный).

Раздел II. Методика обучения технико-тактическим действиям в баскетболе.

Тема 3. Теоретические основы обучения технике игры в баскетбол. Классификация технических элементов игры в нападении Методика обучения передвижениям в баскетболе (стойки, ходьба, бег, остановки, прыжки, повороты). Бег: из различных стартовых положений. Прыжки: толчком двумя ногами, толчком одной ногой. Остановки: прыжком и двумя шагами. Повороты для ухода от защитника, укрытия мяча от выбивания, для финтов с последующей атакой кольца.

Тема 4. Техника владения мячом в нападении (основные способы и разновидности ловли-передачи мяча на месте и в движении; ведение мяча на месте, в движении), методика обучения.

Ловля-передача мяча одной, двумя руками от груди на месте, двумя руками снизу, одной рукой от плеча, одной рукой от головы или сверху, одной рукой «крюком», одной рукой снизу, одной рукой сбоку, скрытая передача за спиной.

Ведение мяча с низким, высоким отскоком в различных стойках. Ведение мяча с изменением направления и скорости.

Тема 5. Техника владения мячом в нападении (основные способы и разновидности бросков мяча с места, в движении), методика обучения.

Броски: двумя рукам сверху от головы, одной рукой от плеча, одной рукой от головы, одной рукой в прыжке, одной рукой «крюком», одной рукой снизу.

Тема 6. Тактика игры в нападении. Методика обучения тактическим действиям в нападении (индивидуальные, групповые, командные взаимодействия).

Индивидуальные действия: действия игрока без мяча, освобождение от опеки противника, действия игрока с мячом — применение игровых приёмов в зависимости от конкретной ситуации. Групповые действия: взаимодействие двух и трёх игроков в численном превосходстве (2x1, 3x2) и в численном равенстве: передал — выйди, пересечение, наведение, заслоны на месте и в движении. Командные действия: система игры, расстановка игроков (стремительное и позиционное нападение).

Тема 7. Техника защиты в баскетболе, классификация. Техника передвижения (стойки, остановки, прыжки, повороты, передвижения в стойке баскетболиста; техника овладение мячом и противодействия в защите (взятие отскока, выравнивание, перехват, накрывание, отбивание, выбивание). Методика обучения.

Особенности методики обучения приемам техники передвижения в защите. Основные и вспомогательные средства в процессе обучения приемов техники передвижения, их характеристика. Особенности методики обучения приемам техники

овладения мячом в защите. Основные и вспомогательные средства в процессе обучения приемов техники овладения и противодействия, их характеристика.

Тактика игры в защите и методика обучения тактическим действиям в защите. Индивидуальные действия: опека игрока без мяча, действия против игрока с мячом, против двух нападающих. Групповые действия: взаимодействие двух и трёх защитников, подстраховка, переключение, проскальзывание. Командные действия: концентрированная и рассредоточенная защита (личная, зонная и смешанная защиты, система личного и зонного прессинга, расположение игроков защиты на площадке).

Тема 8. Методика обучения техники и тактики игры в баскетбол с учащимися различного возраста. Методика составления конспекта урока по баскетболу для учащихся младшего, среднего и старшего школьного возраста.

Урок физической культуры по спортивным играм (баскетбол). Система современных требований, обеспечивающих высокую эффективность учебного процесса в ООШ. Методы обучения технике и тактики игры в баскетбол с учащимися различного возраста.

Краткое описание содержания тем (разделов) дисциплины (4 семестр)

РАЗДЕЛ І. Характеристика тренировочной и соревновательной деятельности игроков в волейболе.

Тема 1. Правила игры в волейбол. Теоретико-методические основы подготовки игроков в волейболе.

Площадка для игры. Мяч. Игроки. Полномочия, права и обязанности судьи. Обязанности первого и второго судьи. Обязанности третьего судьи. Продолжительность матча. Начало и возобновление игры. Счет в игре. Результат игры. Нарушения правил и недисциплинированное поведение. Дисциплинарные санкции (предупреждение и удаление). Жестикуляция судьи.

Виды подготовки в волейболе. Принципы, средства и методы подготовки в волейболе. Формы и методы организации занимающихся волейболом. Структура и последовательность процесса обучения в волейболе.

РАЗДЕЛ II. Техника игры в волейбол. Методика обучения технике игры в нападении и зашите.

Тема 2. Техника и методика обучения перемещениям в волейболе. Классификация, техника выполнения передач мяча в волейболе, методика обучения игровым приемам. Стойки в волейболе (высокая, средняя стойки). Передвижения в волейболе: ходьба, приставной шаг, двойной шаг, бег, скачок, прыжки.

Передача мяча двумя руками сверху (двумя руками в опоре, двумя руками в прыжке, одной рукой в прыжке, двумя руками в падении и перекатом на спину).

Тема 3. Классификация, техника выполнения подачи мяча и атакующих ударов в волейболе. Методика обучения. Верхняя прямая и боковая подачи с планирующей траекторией, верхняя прямая подача, подача в прыжке.

Атакующие удары по направлению (удары по ходу, удары с переводом). Атакующие удары по скорости полета мяча (силовые, кистевые и обманные).

Тема 4. Техника и методика обучения перемещениям в защите, приема подачи, блокирования в волейболе, методика обучения. Стойки в волейболе (высокая, средняя стойки). Передвижения в волейболе: ходьба, приставной шаг, двойной шаг, бег, скачок, прыжки. Прием мяча снизу одной и двумя руками. Одиночное блокирование с места и после передвижения, групповое блокирование с места и после передвижения.

Тема 5. Тактика игры в нападении. Индивидуальные, групповые, командные тактические действия игроков в нападении (атакующие действия через игроков передней линии, задней линии и через выходящих игроков). Методика обучения.

Действия игрока без мяча — выбор места, и действия игрока с мячом — при второй передачи, подачи, нападающем ударе.

Взаимодействия 2-5 игроков между передней и задней линии. Взаимодействия без изменения направления перемещения; с изменением направления перемещения; со скрестным перемещение.

Основные три системы командных тактических действий: первая- со второй передачи игрока передней линии, вторая — со второй передачи игрока, выходящего из тыловых зон сетки, третья — с первой передачи.

Нападение со второй передачи игрока передней линии из зон 2,3,4. Нападение со второй передачи игрока, выходящего из тыловых зон к сетке в зависимости от расстановки игроков выход связующего осуществляется из любой тыловой зоны площадки (1,5,6).

Тема 6. Тактика игры в защите. Индивидуальные, групповые, командные тактические действия игроков в защите. Методика обучения.

Действия в защите включают: выбор места и действия с мячом при приеме подач, атакующих ударов, пи блокировании и самостраховки при блокировании. Взаимодействия 2-5 игроков между передней и задней линии. У сетки создание двойного или тройного блока. Создание условий первого и второго эшелона страховки. Варианты расположения игроков при приема подачи – в линию и уступами.

Тема 7. Методика развития физических качеств у юных волейболистов (10-12);(13-14);(15-16 лет). Возрастные особенности развития физических качеств юных спортсменов, средства, методы.

Краткое описание содержания тем (разделов) дисциплины (9 семестр)

Раздел I. Теоретико-методические основы, технико-тактические приемы настольного тенниса

Тема 1. Техника, тактика игры в настольном теннисе и методика обучения.

Характеристика игры в теннис. Изучить компоненты техники теннисиста. Обучение исходным положениям. Обучение способам держания ракетки. Исходные положения для обучения удару по отскочившему мячу, с лета и подачи. Обучение ударам справа и слева по отскочившему мячу. Обучение ударам справа и слева с лета Обучение подаче. Обучение на площадке с игрой через сетку.

Структура стратегии и тактики. Основные компоненты тактики игры теннисистов.

Тема 2. Правила игры в настольном теннисе и методика судейства соревнований.

Организация правильных действий игроков, развитие творческой инициативы. Наблюдение и контроль за выполнением правил. Равномерность нагрузки во время игры. Объективность судейства. Требования к окончанию игры. Подведение итогов игры, определение результатов игры. Оценка выполнения игровых действий всего коллектива и отдельных играющих.

Тема 3. Методика обучения тактическим действиям в одиночных и парных играх.

Обучение тактическим действиям: а) в нападении; б) в защите. Типичные ошибки при обучении методы их исправления.

Обучение тактическим действиям: а) в нападении; б) в защите. Типичные ошибки при обучении методы их исправления.

Раздел II. Теоретико-методические основы, технико-тактические приемы бадминтона

Тема 4. Техника, тактика игры в бадминтон и методика обучения.

Характеристика игры в бадминтон. Основные компоненты техники игрока. Обучение исходным положениям. Обучение способам держания ракетки. Исходные положения для обучения удару и подачи. Обучение ударам справа и слева. Обучение

подаче. Обучение на площадке с игрой через сетку. Структура стратегии и тактики. Основные компоненты тактики игры.

Тема 5. Правила игры в бадминтон и методика судейства соревнований.

Организация правильных действий игроков, развитие творческой инициативы. Наблюдение и контроль за выполнением правил. Равномерность нагрузки во время игры. Объективность судейства. Требования к окончанию игры. Подведение итогов игры, определение результатов игры. Оценка выполнения игровых действий всего коллектива и отдельных играющих.

Тема 6. Методика обучения тактическим действиям в одиночных и парных играх.

Обучение тактическим действиям в одиночных играх: а) в нападении; б) в защите. Типичные ошибки при обучении методы их исправления.

Обучение тактическим действиям в парных играх: а) в нападении; б) в защите. Типичные ошибки при обучении методы их исправления.

Раздел III. Теоретико-методические основы, технико-тактические приемы тенниса

Тема 7. Техника, тактика игры в теннис и методика обучения.

Характеристика игры в теннис. Изучить компоненты техники теннисиста. Обучение исходным положениям. Обучение способам держания ракетки. Исходные положения для обучения удару по отскочившему мячу, с лета и подачи. Обучение ударам справа и слева по отскочившему мячу. Обучение ударам справа и слева с лета Обучение подаче. Обучение на площадке с игрой через сетку. Структура стратегии и тактики. Основные компоненты тактики игры.

Тема 8. Правила игры в теннис и методика судейства соревнований.

Организация правильных действий игроков, развитие творческой инициативы. Наблюдение и контроль за выполнением правил. Равномерность нагрузки во время игры. Объективность судейства. Требования к окончанию игры. Подведение итогов игры, определение результатов игры. Оценка выполнения игровых действий всего коллектива и отдельных играющих.

Тема 9. Методика обучения тактическим действиям в одиночных и парных играх.

Обучение тактическим действиям в одиночных играх: а) в нападении; б) в защите. Типичные ошибки при обучении, методы их исправления.

Обучение тактическим действиям в парных играх: а) в нападении; б) в защите. Типичные ошибки при обучении, методы их исправления.

Тема 10. Общие вопросы теории подвижных игр. Классификация подвижных игр. Структура и содержание методик организации и проведения подвижных игр. Особенности проведения подвижных игр с учащимися различного школьного возраста

4. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа студентов является особой формой организации учебного процесса, представляющая собой планируемую, познавательно, организационно и методически направляемую деятельность студентов, ориентированную на достижение конкретного результата, осуществляемую без прямой помощи преподавателя.

Самостоятельная работа студентов является составной частью учебной работы и имеет целью закрепление и углубление полученных знаний и навыков, поиск и приобретение новых знаний, а также выполнение учебных заданий, подготовку к предстоящим занятиям и экзамену. Она предусматривает, как правило, разработку рефератов, написание докладов, выполнение творческих, индивидуальных заданий в соответствии с учебной программой (тематическим планом изучения дисциплины). Тема для такого выступления может быть предложена преподавателем или избрана самим студентом, но материал выступления не должен дублировать лекционный материал.

Реферативный материал служит дополнительной информацией для работы на практических занятиях. Основная цель данного вида работы состоит в обучении студентов методам самостоятельной работы с учебным материалом. Для полноты усвоения тем, вынесенных в практические занятия, требуется работа с первоисточниками. Курс предусматривает самостоятельную работу студентов со специальной литературой. Следует отметить, что самостоятельная работа студентов результативна лишь тогда, когда она выполняется систематически, планомерно и целенаправленно.

Задания для самостоятельной работы предусматривают использование необходимых терминов и понятий по проблематике курса. Они нацеливают на практическую работу по применению изучаемого материала, поиск библиографического материала и электронных источников информации, иллюстративных материалов. Задания по самостоятельной работе даются по темам, которые требуют дополнительной проработки.

Общий объем самостоятельной работы студентов по дисциплине включает аудиторную и внеаудиторную самостоятельную работу студентов в течение семестра.

Аудиторная самостоятельная работа осуществляется в форме выполнения тестовых заданий, письменных проверочных работ по дисциплине. Аудиторная самостоятельная работа обеспечена базой тестовых материалов.

Внеаудиторная самостоятельная работа осуществляется в формах:

- подготовки к устным докладам (мини-выступлениям);
- подготовка к защите реферата;
- подготовки к защите индивидуальных лабораторных работ (групповые обсуждения):
- тестовые задания.

Внеаудиторная самостоятельная работа (2 семестр)

Практические тесты-нормативы (2 семестр)

- 1. Выход на встречу игроку с мячом: ловля-остановка поворот плечом вперед и назад передача. Норматив: четкая и легкая остановка в 2 шага в момент ловли, остановка прыжком (2 вида); владение поворотами на осевой (опорной) ноге и точной передачи.
- 2. Передача мяча в тройках со сменой мест (уход после передачи за спиной партнера) с завершающим броском по кольцу, с активным защитником. Норматив: передачи в движении без пробежки, правильное передвижение при смене мест, результативный бросок с игры каждого из тройки.
- 3. «Малая восьмерка». Норматив: варианты с заслоном, правильная постановка заслона, своевременный выход, передачи, ведение.
- 4. «Тройка»- передача на один фланг постановка заслона, на другом фланге нападения. Норматив: правильное выполнение взаимодействия.
- 5. «Скрестный выход» пересечение, осуществляемое двумя игроками вблизи «центрового». Норматив: четкое, правильное выполнение взаимодействия.
- 6. Индивидуальные действия игрока в различные ситуации на площадке.

Пример теоретических тестовых заданий (2 семестр)

1.Задания открытой формы

1. Игра в баскетбол состоит из ... периодов

4

2. Длительность одного периода в баскетболе составляет ... минут

10

- 3. Баскетбольное кольцо находится над площадкой на высоте ... 3m. 05cm.
- 4. Атака кольца соперника в баскетболе должна состояться в течение секунд 24
- 5. Количество игроков одной команды в стартовом составе в баскетболе не должно превышать... человек

5

2. Задание закрытой формы

- 1.Основными разделами в тактике баскетбола являются:
- 1. тактика нападения
- 2. командные действия
- 3. система личного прессинга
- 4. тактика защиты
- 2. Основными видами командных действий в тактике нападения в баскетболе являются:
- 1. действия игрока без мяча
- 2. позиционное нападение
- 3. взаимодействие 3-х игроков
- 4. стремительное нападение
- 3. Основными видами командных действий в тактике защиты в баскетболе являются:
- 1. действия против игрока с мячом
- 2. действия против игрока без мяча
- 3. рассредоточенная защита
- 4. концентрированная защита
- 4. Основными способами тактических действий игрока без мяча в нападении в баскетболе являются:
- 1 наведение
- 2 малая восьмерка
- 3 выход для отвлечения мяча
- 4 выход для получения мяча
- 5.Основными способами тактических действий в баскетболе против игрока без мяча в защите являются:
 - 1 противодействие выходу на свободное место
 - 2 противодействие получению мяча
 - 3 подстраховка
 - 4 групповой отбор мяча
- 6. Баскетболистов по игровому амплуа можно разделить на:
 - 1 полузащитников
 - 2 защитников
 - 3 атакующих полузащитников
 - 4 центровых
 - 5 крайних нападающих
 - 6 атакующих защитников

На соответствие

- 1. Соответствие между техническим приемом и техникой его выполнения в баскетболе
- 1. Бросок одной рукой от плеча
- 2. Передача мяча одной рукой от плеча
- 1.Одноименная нога впереди
- С выпадом одноименной ногой
- 2 Одноименная нога сзади
- С шагом назад

выполнения 1.Бросок 2. Ведение 3. Финт 3. Соответствие между нападающим технизащиты в баскетболе	2. С изменением высоты отскока 3. На проход 1. С отскоком от щита
1. бросок	3 перехват
2. ведение	- взятие отскока
3. передача	2 выбивание
	1 накрывание - вырывание
	- вырывание
4. Соответствие между временем перерывов 1.между 1-м и 2-м периодами 2.между 2-м и 3-м периодами	и периодами в баскетболе 1 две минуты - пять минут 2. пятнадцать минут - десять минут
5. Соответствие между видами и способами и 1 по направлению передвижения партнера 2 по расстоянию 3 по характеру передвижения игрока	±
6. Соответствие между этапами и задачами о 1 Изучение приема в упрощенных, специально созданных условиях 2 Совершенствование приема в усложненной обстановке 3 Закрепление приема в игре	•
обучения в баскетболе: 1. Имитация броска 2. с отскоком от щита, под углом 45 градус 5. с линии штрафного броска 3. с расстояния 2-3 м. от щита, под углом 4 4. с расстояния 2-3 м. от щита, по центру	

- 9. Правильная последовательность обучения ведению мяча в баскетболе
 - 5.С низким отскоком на месте, без зрительного контроля
 - 1. С высоким отскоком на месте
 - 3.С изменением высоты отскока на месте
 - 4.С высоким отскоком в движении
 - 2. С низким отскоком на месте
- 10. Методическая последовательность обучения взаимодействиям баскетболистов в зашите
- 6 Групповой отбор мяча
- 5 Взаимодействия в численном меньшинстве
- 2 Переключение
- 3 Отступание
- 4 Проскальзывание
- 1 Подстраховка
- 11. Методическая последовательность обучения взаимодействиям баскетболистов нападении
 - 2 Заслоны (внешний и внутренний)
 - 3 Наведение на одного партнера
 - 1. Взаимодействие двух игроков
 - 5 «Малая восьмерка»
 - 4 Пересечение
- 12. Правильная последовательность взаимодействий игроков при постановке заслона в баскетболе:
 - 2 постановка заслона
 - 1 перемещение игрока для постановки заслона
 - 3 выход игрока с мячом из под заслона
 - 4 поворот спиной игрока поставившего заслон

Темы мини-выступлений (2 семестр)

- 1. Современные тенденции развития техники игры в мировом баскетболе, ее влияние на рост профессионального мастерства игроков.
- 2. Значение и виды соревнований. Способы проведения соревнований по баскетболу.
- 3. Основные документы для организации и проведения соревнований по баскетболу (положение о соревнованиях, календарь соревнований, смета расходов).
- 4. Способы проведения соревнований по баскетболу (круговой, с выбыванием. смешанный), их характеристика.
- 5. Подготовка соревнований по баскетболу. Действия судей до, во время и после игры.
- 6.Особенности работы судейской бригады за секретарским столиком (секретарь, помощник секретаря, оператор 24 сек, секундометрист, комиссар, судьи –статисты).
- 7. Механика судейства. Понятие «активный», «пассивный», «ведущий», «ведомый», «свободный» судья.
- 8. Средства, методы развития физических качеств баскетболиста.
- 9. Контроль в системе подготовки спортсмена. Виды комплексного контроля.
- 10. Особенности методики преподавания баскетбола в начальной школе (1-4 классы).
- 11. Особенности методики преподавания баскетбола в основной школе (5-9классы).
- 12. Особенности методики преподавания баскетбола в средней школе (10 11 классы)

Вопросы для самостоятельного изучения обучающимися (групповые обсуждения) (2 семестр)

- 1.Составить конспект подготовительной части урока по баскетболу для учащихся начальной школы и провести ее со студентами своей учебной группы.
- 2. Подготовить и провести основную часть занятия по обучению отдельного технического приема (по заданию преподавателя).
- 3. Подготовить и провести основную часть занятия по обучению отдельного тактического приема (по заданию преподавателя).
- 4.Составить конспект урока по баскетболу для учащихся 8-9 классов и провести ее со студентами своей учебной группы
- 5.Составить конспект урока по баскетболу для учащихся 11 класса и провести ее со студентами своей учебной группы
- 6.Составить конспект урока по баскетболу с использованием метода круговой тренировки для учащихся 6-7 классов и провести ее со студентами своей учебной группы
- 7. Составить комплекс упражнений по развитию определенного физического качества у детей различного возраста и спортивной квалификации, занимающихся баскетболом.
- 8. Оформить таблицы систем розыгрыша соревнований по баскетболу.
- 9. Знать виды соревнований по баскетболу и положение об их проведении.
- 10. Знать организацию, планирование и учет работы баскетбольной секции.
- 11. Знать особенности обучения и тренировки детей, подростков и юношей по баскетболу: их возрастные особенности; средства и методы обучения и тренировки; содержание материала по разделам тренировки; организацию тренировочных занятий.
- 12. Владеть знаниями по системе комплексного отбора детей для занятий баскетболом в ДЮСШ: виды, задачи и организацию отбора; этапы многолетней подготовки и их содержание; виды тестирования при отборе.

Внеаудиторная самостоятельная работа (4 семестр)

Практические нормативы (4 семестр)

- 1.Передача над собой двумя руками сверху не ниже одного метра, не выходя из круга диаметром 2 метра. Выполнить 10 передач: 9 «отлично», 7 «хорошо», 5 «удовлетворительно» (максимально 9 баллов).
- 2.Выполнить 10 передач способом «снизу», не выходя из круга диаметром 2 метра;
 - 9 «отлично», 7 «хорошо», 5 «удовлетворительно» (максимально 9 баллов).
- 3. Выполнить подачу любым способом в зоны 6, 5, 1. Норматив: дается 2 попытки одну реализовать (максимально 12 баллов).

Темы рефератов (4 семестр)

- 1. Современные тенденции развития техники и тактики игры волейбол в России.
- 2. Основы построения спортивной подготовки в волейболе.
- 3 Этапы обучения техническим приемам.
- 4. Методика обучения приемам техники нападения (стойки игрока, передачи мяча, подачи мяча).
- 5. Методика обучения приемам техники защиты (стойки, прием подачи мяча, блокирование).
- 6. Особенности методики обучения тактики игры в нападении (индивидуальные, групповые, командные взаимодействия).
- 7. Особенности методики обучения тактике игры в защите.
- 8. Правила соревнований: судьи на площадке и за секретарским столиком, их обязанности.
- 9. Контроль в системе подготовки спортсмена. Виды комплексного контроля.

- 10. Особенности методики преподавания волейбола в начальной школе.
- 11. Особенности методики преподавания волейбола в средней школе.
- 12. Особенности методики преподавания волейбола в старшей школе.

Вопросы для самостоятельного изучения обучающимися (групповые обсуждения) (4 семестр)

- 1. Развитие волейбола в России на современном этапе.
- 2. Анализ выступлений сборной России в международных соревнованиях.
- 3. История возникновения и становления волейбола, эволюция правил игры.
- 4. Основные правила игры, жестикуляция.
- 5. Обязанности членов судейской бригады.
- 6. Ведение протокола игры.
- 7. Техника игры. Классификация техники.
- 8. Терминология. Техника нападения, защиты.
- 9. Задачи технической подготовки.
- 10. Взаимосвязь технической подготовки с другими видами подготовки.
- 11. Характеристика основных тестов по технической подготовке.
- 12. Педагогические принципы спортивной тренировки.
- 13. Закономерности спортивной тренировки.
- 14. Последовательность и этапы обучения отдельному техническому приему.
- 15. Методика определения и исправления ошибок в технике.
- 16. Задачи физической подготовки.
- 17. Методы, средства физической подготовки.
- 18. Характеристика основных физических качеств: сила, быстрота, выносливость, гибкость, ловкость методы и средства, применяемые в их развитии.

Внеаудиторная самостоятельная работа (9 семестр)

Вопросы для самостоятельного изучения обучающимися (групповые обсуждения)

- 1. Составить перспективный тематический план тренировочного процесса по спортивным играм: Настольный теннис, Теннис, Бадминтон на 1 год.
- 2. Изучить методику спортивного отбора учащихся в ДЮСШ по спортивным играм: Настольный теннис, Теннис, Бадминтон на этапе начальной специализации.
- 3. Наблюдение на соревнованиях, уроках и тренировочных занятиях, обобщение полученных данных.
- 4. Изучить влияние физических упражнений при занятиях спортивными играми: Настольный теннис, Теннис, Бадминтон.
- 5. Врачебный контроль и самоконтроль при занятиях в спортивной секции. Ведение дневника спортсмена.
 - 6. Изучение и формирование спортивного коллектива.
- 7. Описать особенности построения тренировочного процесса в спортивных играх: Настольный теннис, Теннис, Бадминтон.
 - 8. Описать трудности при обучении технических приемов в спортивных играх: Настольный теннис, Теннис, Бадминтон.
 - 9. Изучить влияние в спорте на формирование юного спортсмена.
 - 10. Просмотр и анализ построения тренировочных занятий в различных видах спорта.

Тестовые задания по бадминтону

1 0	1. Задания на соответствие
1. Сопоставьте дли	ину и ширину игровой площадки для одиночных встреч:
1. 13,40 м	1. 8,0 м.
2. 15,0 м.	2. 5,18 м.
3. 14,8 м.	3. 6,15 м.
Кл	юч: 1 - 2.
2. Сопоставьте ли	ину и ширину игровой площадки для парных встреч:
1. 15,0 м.	1. 8,0 м.
2. 13,40 м.	2. 6,15 м.
3. 14,8 m.	3. 6,10 м.
	оч: 2-3.
3 Conoctablité blu	соту сетки у стоек и по центру:
1 155 см;	1. 161cm;
1 153 см; 2 163 см;	2. 152 cm;
3 154 cm;	3.151 cm;
,	
Клі	оч: 1 - 2.
	II. Задания открытой формы
	волан называли
Ключ: «Леток»;	
Началом соврем Ключ: 1872 год;	енного бадминтона принято считатьгод.
6. Игра в бадминт	он зародилась в городе
Ключ: Бадминтон	
7. На основе бадм	интона была придумана новая игра, известная теперь во всем миро
под названием	
Ключ: теннис;	
	е выполняется из положения ракетки
Ключ: снизу.	
	Тестовые задания по настольному теннису
	1.Задания закрытой формы
	редставляет собой прямоугольник размером
2,74м. х 1,525м.	
2,90 м. х 1,70 м.	
2,60м. х 1,40 м.	
2.Соревнования по личные	настольному теннису бывают следующих видов:
личные командные	
групповые	
бригадные	

лично-командные

командно-личные

3. Верх сетки по всей ее длине должен находится над игровой поверхностью на высотесм.

14,20

15,25

16,40

4. Подача считается правильной, когда шарик ...

коснулся своей стороны и стороны соперника

коснулся своей стороны и не коснулся стороны соперника

коснулся своей стороны и боковой линии стороны соперника

коснулся своей стороны, зацепил верх сетки и попал на сторону соперника

2.Задания на соответствие

1.Сопоставьте технические приемы и разновидности их выполнения в настольном теннисе:

 1 хватка ракетки
 - «подъемом»

 2 подача
 3 «свечой»

 3 удар
 1 «пером»

 2 «маятником»

 - «паровозиком»

2. Сопоставьте критерии классификации ударов в настольном теннисе и их виды:

 1 по движению руки
 3 подготовительные

 2 по моменту выполнения ударов
 4 заторможенные

 3 по назначению
 1 локтевые

4 по силе ударов 2 с полулета - поступательные

3. Сопоставьте виды перемещений игрока и мяча основным способом их выполнения:

 1 вращение мяча
 2 линейные

 2 движение игрока
 - защитные

 3 движение руки
 3 кистевые

 1 обратные

3.Задания на последовательность

- 1. Определите возможную последовательность выполнения технических приемов :
- 3. Атака.
- 2.Прием.
- 1.Подача.
- 2.Установите правильную последовательность обучения техническому приему в настольном теннисе:
- 3.Совершенствование приема в усложненной, приближенной к условиям игровой обстановки.
 - 4. Применение приема в игре.
 - 2.Изучение приема в упрошенных условиях.
 - 1.Ознакомление с приемом.
- 3. Установите правильную последовательность обучения тактическим действиям в настольном теннисе:
 - 2. Разучивание действия с пассивным противником.
 - 1. Рассказ или показ на схеме или макете.
 - 4.Закрепление в игре.

- 3. Разучивание действия с активным противником, действующим по определенным заданиям.
- 4. Установите правильную последовательность обучения ударам в настольном теннисе:

6 свеча

3 накат

1 толчок

4 топ-спин

5 подрезка.

4. Задания открытой формы

1.В случае, если игрок подает с руки или мяч подброшен менее чем на 16 см. над столом, то «очко» начисляется ...

принимающему

2.В случае, если принимающий игрок лег на стол, коснулся стола рукой или ракеткой, то «очко» начисляется...

подающему

3.Правило активизации (ускорения) игры вступает в силу при счете 9:9 после ... минут игры

10

- 4.Игрок, который должен первым ударить по мячу в розыгрыше называется ... *подающий*
- 5.Период времени, когда мяч находится в игре называется ... *розыгрыш*.

Темы рефератов

- 1. История возникновения, развития, современные тенденции настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
 - 2. Правила игры настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
 - 3. Характеристика игры настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
 - 4. Средства и способы ведения игры.
- 5. Основные понятия и термины в теории и методике настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
 - 6. Основы построения спортивной подготовки.
 - 7. Дидактические принципы обучения.
- 8. Этапы обучения техническим приемам настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
- 9. Методика обучения приемам техники нападения настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
- 10. Методика обучения приемам техники защиты настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
 - 11. Правила соревнований настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
 - 12. Тактические действия в нападении настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
 - 13. Тактические действия в защите настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
- 14. Методика обучения тактическим действиям настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
- 15. Средства, методы развития физических качеств настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
- 16. Технология планирования тренировочного процесса настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
 - 17. Виды комплексного контроля настольного тенниса / бадминтона / тенниса.
- 18. Методика развития физических качеств настольного тенниса / бадминтона / тенниса.

Для самостоятельной подготовки к занятиям по дисциплине рекомендуется использовать учебно-методические материалы:

- 1. Ключникова С.Н., Швецова Т.В., Березина Л.А. Краткий справочник по дисциплине «Теория и методика спортивных игр»: учебно-методическое пособие / Ключникова С.Н., Швецова Т.В., Березина Л.А.: УлГПУ, 2017. 137 с.
- 2. Баскетбол: права и обязанности судейской бригады / Т.В. Швецова. Ульяновск: УлГПУ, 2013. 56 с.
- 3. Самостоятельная работа студентов факультета физической культуры и спорта по дисциплинам профессионального цикла: учебное пособие / Под ред. Л. И. Костюниной / Глава 2.2. Теория и методика спортивных игр / Т.В. Швецова, А.П. Зверев. Ульяновск: УлГПУ, 2012. С. 151-160.
- 4. Илькин А.Н., Малофеев А.Ю., Ключникова С.Н. Самоконтроль физического состояния организма при занятиях физической культурой и спортом: методическое пособие / Ульяновск: УлГПУ им. И.Н. Ульянова, 2020. 52 с.

5. Примерные оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Организация и проведение аттестации студента

ФГОС ВО в соответствии с принципами Болонского процесса ориентированы преимущественно не на сообщение обучающемуся комплекса теоретических знаний, но на выработку у бакалавра компетенций — динамического набора знаний, умений, навыков и личностных качеств, которые позволят выпускнику стать конкурентоспособным на рынке труда и успешно профессионально реализовываться.

В процессе оценки бакалавров необходимо используются как традиционные, так и инновационные типы, виды и формы контроля. При этом постепенно традиционные средства совершенствуются в русле компетентностного подхода, а инновационные средства адаптированы для повсеместного применения в российской вузовской практике.

Цель проведения аттестации – проверка освоения образовательной программы дисциплины-практикума через сформированность образовательных результатов.

Промежуточная аттестация осуществляется в конце семестра и завершает изучение дисциплины; помогает оценить крупные совокупности знаний и умений, формирование определенных компетенций.

Оценочными средствами текущего оценивания являются: доклад, тесты по теоретическим вопросам дисциплины, защита практических работ и т.п. Контроль усвоения материала ведется регулярно в течение всего семестра на практических (семинарских, лабораторных) занятиях.

№	СРЕДСТВА ОЦЕНИВАНИЯ,	Образовательные
п/п	используемые для текущего оценивания показателя формирования компетенции	результаты дисциплины
	Оценочные средства для текущей	ОР-1 знает основы теории и методики
	аттестации	подвижных и спортивных игр,
	ОС-1 Мини- выступления	современные средства и методы
		обучения техники и тактики игр
	ОС-2 Защита реферата	(баскетбол, волейбол, бадминтон,
		теннис)
	ОС-3 Групповые обсуждения	ОР-2 знает традиционные и
		современные методы, средства и формы

ОС-4 Тест	овые задания		организации учебного процесса по	
				подвижным и спортивным играм
				ОР-3 умеет осуществлять отбор
				учебного содержания, методов и средств
				обучения для реализации в различных
	аттестац			формах обучения в соответствии с
	зачет (экза			образовательными потребностями и
OC-5	Экзамен в	форме	устного	возможностями обучающихся.
собеседов	ания			ОР-4 владеет действием
				проектирования различных форм
				учебных занятий по подвижным и
				спортивным играм
				ОР-5 знает влияние оздоровительных
				систем физической культуры на
				укрепление здоровья, профилактику
				профессиональных заболеваний и
				вредных привычек
				ОР -6 умеет использовать в процессе
				занятий основы различных видов
				спорта и оздоровительных
				технологий
				ОР-7 владеет способами контроля и
				оценки физического развития и
				физической подготовленности.

Описание оценочных средств и необходимого оборудования (демонстрационного материала), а так же процедуры и критерии оценивания индикаторов достижения компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения образовательной программы представлены в Фонде оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине «Спортивные и подвижные игры с методикой преподавания».

В конце изучения дисциплины подводятся итоги работы студентов на лекционных и практических занятиях путем суммирования заработанных баллов в течение семестра.

Материалы, используемые для текущего контроля успеваемости обучающихся по дисциплине

Материалы для организации текущей аттестации представлены в п.5 программы.

Материалы, используемые для промежуточного контроля успеваемости обучающихся по дисциплине

ОС-5 Экзамен в форме устного собеседования

Примерные вопросы к экзамену (2 семестр)

- 1. Правила соревнований по баскетболу, организация соревнований и их проведение в школе.
- 2. Классификация технических элементов игры в баскетбол в нападении и защите.
- 3. Классификация тактических действий игры в баскетбол в нападении и защите.
- 4. Разрядные требования и нормы для игроков в баскетбол согласно Единой Всероссийской классификации.
- 5. Психологическая подготовка при занятии баскетболом.
- 6. Обязанности судейского корпуса при обслуживании игр в баскетбол.

- 7. Особенности обучения и тренировки детей, подростков и юношей в баскетбол.
- 8. Особенности отбора детей для занятий баскетболом в ДЮСШ.
- 9. Физическая подготовка детей при занятии баскетболом.
- 10. Описание техники стойки, перемещения остановки и поворотов. Методика обучения.
- 11. Описание техники ловли и передач мяча двумя руками. Методика обучения.
- 12. Описание техники ловли и передач мяча одной рукой. Методика обучения.
- 13. Описание техники ведения мяча. Методика обучения.
- 14. Описание техники передач мяча в движении. Методика обучения.
- 15. Описание техники броска одной рукой сверху в движении. Методика обучения.
- 16. Описание техники передачи и броска "крюком". Методика обучения.
- 17. Описание техники броска одной рукой сверху в прыжке. Методика обучения.
- 18. Описание техники ловли катящегося мяча, с полуотскока, передачи мяча одной, двумя руками снизу. Методика обучения.
- 19. Описание техники постановки заслонов (внутренний, наружный). Методика обучения.
- 20. Способы преодоления заслонов. Методика обучения.
- 21. Описание техники выбивания мяча. Варианты. Методика обучения.
- 22. Описание техники перехвата мяча, накрывания. Методика обучения.
- 23. Описание техники финтов. Методика обучения.
- 25. Индивидуальные действия игрока в нападении (с мячом и без мяча).
- 26. Индивидуальные действия игрока в защите (против игрока с мячом и без мяча, опека центрового, нападающего и защитника).
- 27. Групповые взаимодействия игроков в нападении.
- 28. Групповые взаимодействия игроков в защите.
- 29. Личная защита. Варианты. Методика обучения.
- 30. Зонная защита. Варианты, особенности. Методика обучения.
- 31. Смешанная защита. Варианты, особенности. Методика обучения.
- 32. Зонный прессинг. Варианты, особенности. Методика обучения, совершенствования.
- 33. Стремительное нападение. Варианты, особенности. Методика обучения и совершенствования.
- 34. Позиционное нападение против личной защиты.
- 35. Позиционное нападение против зонной защиты.
- 36. Особенности нападения против смешанной защиты.
- 37. Особенности нападения против личного и зонного прессинга.
- 38. Техническая подготовка в различные периоды тренировки.
- 39. Тактическая подготовка в различные периоды тренировки.
- 40. Физическая подготовка в различные периоды тренировки.

Примерные вопросы к экзамену (4 семестр)

- 1. Анализ техники нижней и верхней передачи мяча и методика обучения в волейболе.
- 2. Анализ техники прямого нападающего удара по ходу и методика обучения в волейболе.
- 3. Анализ техники одиночного блокирования и методика обучения в волейболе.
- 4. Анализ техники защиты «углом вперед» и методика обучения в волейболе.
- 5. Анализ техники защиты «угол назад» и методика обучения в волейболе.
- 6. Методика обучения на примере одного из приемов.
- 7. Правила соревнований: набор очка, выигрыш партии и матча в волейболе.
- 8. Правила соревнований: замены и перерывы в волейболе.
- 9. Правила соревнований: площадка, инвентарь, оборудование в волейболе.
- 10. Правила соревнований: форма игроков, права и обязанности в волейболе.
- 11. Правила соревнований: блокирование, нападающий удар в волейболе.
- 12. Правила соревнований: игрок либеро в волейболе.
- 13. Развитие волейбола в России на современном этапе.
- 14. Анализ выступлений сборной России в международных соревнованиях.

- 15. История возникновения и становления волейбола, эволюция правил игры.
- 16. Основные правила игры, жестикуляция.
- 17. Обязанности членов судейской бригады.
- 18. Ведение протокола игры.
- 19. Техника игры. Классификация техники.
- 20. Терминология. Техника нападения, защиты.
- 21. Задачи технической подготовки.
- 22. Взаимосвязь технической подготовки с другими видами подготовки.
- 23. Характеристика основных тестов по технической подготовке.
- 24. Педагогические принципы спортивной тренировки.
- 25. Закономерности спортивной тренировки.
- 26. Последовательность и этапы обучения отдельному техническому приему.
- 27. Методика определения и исправления ошибок в технике.
- 28. Задачи физической подготовки.
- 29. Методы, средства физической подготовки.
- 30. Характеристика основных физических качеств: сила, быстрота, выносливость, гибкость, ловкость методы и средства, применяемые в их развитии.
- 31. Методика обучения основным техническим приемам передача мяча сверху двумя руками.
- 32. Методика обучения приема снизу.
- 33. Методика обучения нижней прямой подачи.
- 34. Методика обучения нижней боковой подачи.
- 35. Методика обучения верхней прямой подачи.
- 36. Методика обучения «планирующей подачи».
- 37. Методика обучения нападающему удару.
- 38. Методика обучения одиночному блокированию.
- 39. Методика обучения групповому блокированию.
- 40. Методика обучения тактике нападения и защиты в волейболе.

Примерные вопросы к экзамену (9 семестр)

- 1. Цель подготовки специалистов по курсу спортивных игр.
- 2. Охарактеризуйте структуру подготовки спортсмена по одному из видов спортивных игр.
- 3. Перечислите требования к личности тренера-преподавателя.
- 4. Раскройте основные понятия и термины по спортивным играм.
- 5. Каково значение соревнований.
- 6. Характеристика спортивных игр как вида спорта и как средства физического воспитания.
- 7. Как проявляются основные физические качества в соревновательной деятельности.
- 8. Основные виды соревнований в спортивных играх.
- 9. Какие виды планирования подготовки Вы знаете Спортивные игры в разных звеньях физкультурного движения России. Особенности использования видов спорта в программах по физической культуре в образовательных учреждениях как средство физического воспитания.
- 10. Скоростные способности (характеристика, средства и методы развития).
- 11. Виды уроков, структура, постановка задач, выбор средств и методов.
- 12. Спортивные игры на уроках физической культуры со школьниками разного возраста. Специфика задач, средств и методика обучения.
- 13. Выносливость (характеристика, средства и методы ее развития).
- 14. Проблемы отбора детей для занятий в ДЮСШ (критерии, этапы, методы, диагностики перспективности).
- 15. Содержание подготовки игроков в подготовительном и соревновательном периодах годичного цикла (задачи, соотношение средств и методов).

- 16. Методы спортивной тренировки. Характеристика и специфика применения в зависимости от задач тренировки.
- 17. Педагогические наблюдения в спортивных играх (значение, характеристика, классификация, регистрация показателей, обработка и анализ данных).
- 18. Средства и методы технической подготовки (бадминтон).
- 19. Средства и методы тактической подготовки (бадминтон).
- 20. Влияние изменений в правилах игры на развитие современной техники и тактики в спортивных играх.
- 21. Урок и система современных требований, обеспечивающих высокую эффективность учебного процесса.
- 22. Восстановительные мероприятия в системе подготовки спортсменов по игровым видам спорта (педагогические, психологические, медико-биологические).
- 23. Классификация техники игры.
- 24. Классификации тактики игры.
- 25. Самоконтроль в спортивных играх (задачи, организация, регистрационные показатели, их интерпретация).
- 26. Особенности построения тренировочного процесса с учетом структуры соревновательной игровой деятельности.
- 27. Модель современного тренера по спортивным играм.
- 28. Разминка в спортивных играх. Цель, задачи, содержание, влияние на психологическую и функциональную готовность к соревнованиям.
- 29. Организация работы по массовому развитию спортивных игр в стране.
- 30. Средства и методы технической подготовки (теннис).
- 31. Средства и методы тактической подготовки (теннис).
- 32. Структура обучения приемам игры, задачи, средства и методы на этапах.
- Характеристика интегральной подготовки в спортивных играх, взаимосвязь компонентов тренировки.
- 34. Структура соревновательной деятельности в игровых видах спорта.
- 35. Анализ техники и методики обучения основным приемам игры.
- 36. Тактика игры и методика обучения тактическим системам игры в нападении и защите.
- 37. Основные документы планирования тренировочной работы по спортивным играм.
- 38. Средства и методы технической подготовки (настольный теннис).
- 39. Средства и методы тактической подготовки (настольный теннис).
- 40. Особенности методики обучения и тренировки детей младшего, среднего и старшего школьного возраста в спортивных играх.

Критерии оценивания знаний обучающихся по дисциплине

Формирование балльно-рейтинговой оценки работы обучающихся

		Посещение лекций	Посещение лабораторных занятий	Работа на лабораторных занятиях	Экзамен
2,4	Разбалловка по видам работ		8 x 1=8 баллов	296 баллов	96 балла
семестры	Суммарный макс. балл		8 баллов тах	304 баллов max	400 баллов max

Оценка	Б аллы (4 3E)		
«отлично»	371-400		
«хорошо»	311-370		
«удовлетворительно»	251-310		
«неудовлетворительно»	250 и менее		

		Посещение лекций	Посещение лабораторных занятий	Работа на лабораторных занятиях	Экзамен
9	Разбалловка по видам работ		10x 1=10 баллов	362 баллов	128 балла
семестр	Суммарный макс. балл		10 баллов тах	372 баллов max	500 баллов max

Критерии оценивания работы обучающегося по итогам 9 семестр

Оценка	Б аллы (5 ЗЕ)	
«отлично»	451-500	
«хорошо»	351-450	
«удовлетворительно»	251-350	
«неудовлетворительно»	250 ме	
	нее	

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное изучение курса требует от студентов посещения занятий, активной работы, выполнения всех учебных заданий преподавателя, ознакомления с базовыми учебниками, основной и дополнительной литературой.

Лабораторные занятия — важнейшая форма работы студентов. Именно на лабораторном занятии каждый студент имеет возможность проверить глубину усвоения учебного материала, изучить новые технические приемы в баскетболе.

Конкретные пропорции разных видов работы в группе, а также способы их оценки, определяются преподавателем, ведущим занятия.

Основным методом обучения является самостоятельная работа студентов с учебнометодическими материалами, научной литературой.

Подготовка к лабораторным занятиям.

При подготовке к лабораторным занятиям студент должен изучить теоретический материал по теме занятия (использовать конспект лекций, изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, при необходимости дополнить конспект, делая в нем соответствующие записи из литературных источников). В случае затруднений, возникающих при освоении теоретического материала, студенту следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале практического занятия преподаватель знакомит студентов с темой, оглашает план проведения занятия, выдает задания. В течение отведенного времени на выполнение работы студент может обратиться к преподавателю за консультацией или разъяснениями. В конце занятия проводится прием выполненных заданий, собеседование со студентом.

Результаты выполнения практических зданий оцениваются в баллах, в соответствии с балльно-рейтинговой системой университета. Основной формой итогового контроля и оценки знаний студентов по дисциплине «Баскетбол и методика преподавания» является экзамен.

Планы лабораторных занятий (2 семестр)

Лабораторная работа № 1. Правила соревнований по баскетболу, организация соревнований

Цель работы: Правила игры в баскетбол и методика судейства.

Рекомендации к самостоятельной работе

1. Проработать материал по теме лабораторной работы.

Содержание работы:

- 1. Площадка для игры, оборудование и инвентарь.
- 2. Игроки, запасные и тренеры.
- 3. Судьи и их обязанности.

Форма представления отчета: групповые обсуждения.

Лабораторная работа № 2. Правила соревнований по баскетболу, организация соревнований

Цель работы: Трактовка современных правил в баскетболе. Просмотр учебных фильмов.

Рекомендации к самостоятельной работе

1. Проработать материал по теме лабораторной работы.

Содержание работы:

- 1. Регулирование времени.
- 2. Игровые положения.
- 3. Нарушения.
- 4. Персональные фолы.
- 5. Технические фолы.
- 6. Общие положения.
- 7. Процедуры для официальных игр.

Форма представления отчета: тестовые задания.

Лабораторная работа № 3. Правила соревнований по баскетболу, организация соревнований

Цель работы: организация соревнований по баскетболу

Рекомендации к самостоятельной работе

1. Проработать материал по теме лабораторной работы.

Содержание работы:

- 1. Круговая система розыгрыша.
- 2. Система розыгрыша с выбыванием.
- 3. Смешанная система (Кубковая система).

Форма представления отчета: (мини-выступление)

Планы лабораторных занятий (4 семестр)

Лабораторная работа № 1. Правила соревнований по баскетболу, организация соревнований

Цель работы: Правила игры в волейбол и методика судейства.

Рекомендации к самостоятельной работе

1. Проработать материал по теме лабораторной работы.

Содержание работы:

- 1. Площадка для игры, оборудование и инвентарь.
- 2. Игроки, запасные и тренеры.
- 3. Судьи и их обязанности.

Форма представления отчета: групповые обсуждения.

Лабораторная работа № 2. Правила соревнований по волейболу, организация соревнований

Цель работы: Трактовка современных правил в волейболе. Просмотр учебных фильмов.

Рекомендации к самостоятельной работе

1. Проработать материал по теме лабораторной работы.

Содержание работы:

- 1. Регулирование времени.
- 2. Игровые положения.
- 3. Нарушения.
- 4. Общие положения.
- 5. Процедуры для официальных игр.

Форма представления отчета: тестовые задания.

Лабораторная работа № 3. Правила соревнований по волейболу, организация соревнований

Цель работы: организация соревнований по волейболу

Рекомендации к самостоятельной работе

1. Проработать материал по теме лабораторной работы.

Содержание работы:

- 1. Круговая система розыгрыша.
- 2. Система розыгрыша с выбыванием.
- 3. Смешанная система (Кубковая система).

Форма представления отчета: реферат.

Планы лабораторных занятий (8 семестр)

Лабораторная работа № 1. Техника игры в настольном теннисе и методика обучения

Цель работы: Обучение хватке ракетки.

Рекомендации к самостоятельной работе

1. Проработать материал по теме лабораторной работы.

Содержание работы:

- 1. Европейская хватка.
- 2. Азиатская хватка.
- 3. Основная стойка, правосторонняя стойка, левосторонняя стойка.
- 4. Последовательное овладение элементами техники передвижений

Форма представления отчета: групповые обсуждения

Лабораторная работа № 2. Техника игры в настольном теннисе и методика обучения

Цель работы: обучение и методика преподавания.

Рекомендации к самостоятельной работе

1. Проработать материал по теме лабораторной работы.

Содержание работы:

- 1. Обучение и методика преподавания подач
- 2. Обучение и методика преподавания техники основных ударов (срезка, накат)
- 3. Обучение и методика преподавания ударов «подставка», «свеча»

Форма представления отчета: тестовые задания.

Лабораторная работа № 3. Тактика игры в настольном теннисе и методика обучения

Цель работы: обучение тактическим действиям.

Рекомендации к самостоятельной работе

1. Проработать материал по теме лабораторной работы.

Содержание работы:

- 1. Методика обучения тактическим действиям в одиночных играх
- 2. Методика обучения тактическим действиям в парных играх

Форма представления отчета: групповые обсуждения.

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, Интернетресурсов, необходимых для освоения дисциплины

Основная литература

- 1. Алхасов Д.С. Базовые и новые виды физкультурно-спортивной деятельности с методикой преподавания: спортивные игры: учебник для вузов / Д. С. Алхасов, А. К. Пономарев. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 313 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14409-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/497025
- 2. Губа В.П. Теория и методика спортивных игр: учебник: [16+] / В.П. Губа. Москва: Спорт, 2020. 720 с. Режим доступа: по подписке. [Электронный ресурс: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596085]
- 3.Димова, А. Л. Базовые виды физкультурно-спортивной деятельности с методикой преподавания : учебник для вузов / А. Л. Димова. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 428 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14068-2. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/496660

Дополнительная литература

- 1. Калинина, И. Н. Ориентация и отбор в спортивных играх (на примере футбола): учебное пособие / И. Н. Калинина, В. А. Блинов ; Министерство спорта Российской Федерации, Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Кафедра теории и методики футбола и хоккея, Кафедра медико-биологических основ физической культуры и спорта. Омск : Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2016. 75 с. : ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459419
- 2. Спортивные игры: правила, тактика, техника: учебное пособие для вузов / Е. В. Конеева [и др.]; под общей редакцией Е. В. Конеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 322 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11314-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/495012

Интернет-ресурсы

- 1. Национальная информационная сеть «Спортивная Россия» Режим доступа: http://www.infosport.ru
- 2. Российская спортивная энциклопедия Режим доступа: http://www.libsport.ru/
- 3. Научно-теоретический журнал «Теория и практика физической культуры» Режим доступа: http://www.teoriya.ru/journals/
- 4. Международный олимпийский комитет Режим доступа: http://www.olympic.org/

- 5. Российский олимпийский комитет Режим доступа: http://www.olympic.ru
- 6. Официальные правила баскетбола 2018 Режим доступа: http://www.basket.ru
- 7. Подвижные игры в занятиях баскетболом Режим доступа: https://icdlib.nspu.ru/view/icdlib/1489/read.php.
- 8. Теория и методика спортивных игр. Настольный теннис: обучение за 5 шагов, автор Жданов
- B. Ю. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430429
- 9. Теория и методика спортивных игр. Основы спортивного мастерства, автор Новиков А.А. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=210472
- 10.Электронный каталог центральной отраслевой библиотеки по физической культуре Режим доступа: http://lib.sportedu.ru