

3,6 2018

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
**«Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и
 Николая Григорьевича Столетовых»**
 (ВлГУ)

Проректор
 по образованию и научной деятельности
 А. А. Панфилов
 «29» 2018 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«ТЕОРИЯ И МЕТОДИКА СПОРТИВНЫХ ИГР»

Направление подготовки	44.03.01 – ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
Профиль подготовки	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
Уровень подготовки	БАКАЛАВРИАТ
Форма обучения	ЗАОЧНАЯ

Семестр	Трудоемкость зач. ед., час	Лекций, час	Практич. занятий, час	Лаборат. работ, час	СРС, час	Форма промежуточной аттестации (экзамен/зачет/зачет с оценкой)
2	5/180	2	8		170	зачет
3	2/72	2	8		62	зачет
4	3/108	2	8		71	экзамен/27
Итого	10/360	6	24		303	зачет, зачет, экзамен/27

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины «Теория и методика спортивных игр» создать представление о теоретических и практических основах применения игры, как фактора обеспечения здоровья, организационных и нормативных основах учебного процесса.

Задачи:

- содействовать формированию у будущих специалистов знаний, умений и навыков использования спортивных игр в учебной, внеклассной и внешкольной работе со школьниками;
- овладеть технологией и активным внедрением в процесс обучения основам техники в спортивных играх;
- овладеть технико-тактическими действиями в спортивных играх;
- использовать приобретенные навыки в проведении соревнования по спортивным играм с участием, как детей, так и взрослых для осуществления профессиональной образовательной деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО:

Дисциплина «Теория и методика спортивных игр» относится к базовой части учебного плана.

Пререквизиты дисциплин: дисциплина опирается на знания предметов основной образовательной программы среднего (полного) общего образования: «Физическая культура», «ОБЖ».

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Код формируемых компетенций	Уровень освоения компетенций	Планируемые результаты обучения по дисциплине характеризующие этапы формирования компетенций (показатели освоения компетенций)
Выпускник программы бакалавриата должен обладать следующими общекультурными компетенциями (ОК)		
ОК-8 Готовность поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность		Знать: - влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек; - способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности; - правила и способы планирования индивидуальных занятий различной целевой направленности. Уметь: -выполнять и подбирать

		<p>комплексы упражнений атлетической, ритмической и аэробной гимнастики;</p> <p>- выполнять индивидуально подобранные комплексы оздоровительной и адаптивной физической культуры</p> <p>Владеть:</p> <p>-навыками и средствами самостоятельного, методически правильного достижения должного уровня физической подготовленности;</p> <p>- простейшими приемами самомассажа и релаксации;</p>
<p>Выпускник программы бакалавриата должен обладать следующими общепрофессиональными компетенциями (ОПК)</p>		
<p>ОПК-2</p> <p>Способность осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся</p>		<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы педагогики и психологии; - особенности возрастного развития личности; - общие особенности построения процесса обучения в учреждениях общего и дополнительного образования. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - планировать и осуществлять образовательно-воспитательный процесс с различными возрастными категориями обучающихся; - учитывать особенности возрастного и индивидуального развития обучающихся; - выстраивать педагогически оправданные взаимодействия с обучающимися различных социально-демографических групп. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками осуществления образовательно-воспитательного процесса с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся.
<p>Выпускник программы бакалавриата должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК)</p>		
<p>ПК-1</p> <p>Готовность реализовывать образовательные программы по предмету в соответствии с</p>	<p>Полное освоение</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - законодательные акты в сфере образования, физической культуры и спорта;

<p>требованиями образовательных стандартов</p>		<ul style="list-style-type: none"> - основы педагогики физической культуры; - основы теории и методики физического воспитания; - основы возрастной педагогики и психологии; - основы видов спорта, входящих в программу обучения различных категорий населения. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разрабатывать учебные программы по предмету физическая культура на основе государственных образовательных стандартов; - использовать в процессе обучения современные виды спорта и оздоровительные технологии; - реализовывать учебные программы в зависимости от возраста и двигательной подготовленности обучающихся. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками разработки и осуществления учебно-воспитательного процесса в системе общего образования по предмету «теория и методика спортивных игр».
<p>ПК-4 способность использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, межпредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемого предмета</p>	<p>Частичное освоение</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - педагогику физической культуры; - теорию и методику физического воспитания для различных категорий обучающихся; - взаимосвязь педагогики физической культуры с гуманитарными и естественнонаучными дисциплинами; - факторы, определяющие эффективность учебно-воспитательного процесса; - способы оценки качества учебно-воспитательного процесса. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - эффективно осуществлять учебно-воспитательный процесс в различными категориями обучающихся; - рационально использовать методы, средства и формы

		<p>воспитания и обучения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать основные положения и достижения смежных наук для повышения качества учебно-воспитательного процесса. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> -навыками создания образовательной среды для повышения качества учебно-воспитательного процесса на основе межпредметных связей; -навыками анализа результатов осуществления учебно-воспитательного процесса с различными категориями обучающихся.
<p>ПК-6 готовность к взаимодействию с участниками образовательного процесса</p>	<p>Полное освоение</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности педагогической коммуникации; - основы управления образовательными учреждениями - основы взаимодействия образовательного учреждения с семьей и государственными и общественными организациями, осуществляющими воспитательные функции; - основы разрешения конфликтных ситуаций. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять педагогически оправданное взаимодействие между участниками образовательного процесса; - эффективно разрешать конфликтные ситуации; - использовать средства и методы обучения и воспитания для осуществления эффективного взаимодействия между участниками образовательного процесса; - осуществлять управление учебно-воспитательным процессом в учреждениях общего и дополнительного образования. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками управления педагогическим процессом; - навыками осуществления взаимодействия между субъектами и объектами образовательного

<p>ПК-7 Способность сотрудничать, поддерживать инициативность, обучающихся, разввивать их творческие способности</p> <p>организовывать обучающихся, активность и самостоятельность обучающихся, развивать их творческие способности</p>	<p>Частичное освоение</p>	<p>процесса.</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возрастные особенности развития личности; - факторы, влияющие на формирование личности; - современные технологии обучения и воспитания; - современные способы развития и реализации творческих способностей различных категорий обучающихся. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подбирать эффективные методы и средства обучения и воспитания через предметную деятельность; - использовать потенциал различных видов спорта и физических упражнений для развития творческих способностей обучающихся; - формировать и управлять детским ученическим и спортивным коллективом; - уметь проводить массовые физкультурно-спортивные мероприятия для развития творческих способностей обучающихся; - осуществлять обучение и воспитание в рамках интегрированного и инклюзивного образования. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками осуществления учебно-воспитательного процесса с учетом индивидуально-типологических особенностей учеников; - навыками осуществления интегрального и инклюзивного образования.
--	---------------------------	--

4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

«Теория и методика спортивных игр»

Трудоемкость дисциплины составляет 10 зачетных единиц, 360 часов.

№ п/п	Наименование тем и/или разделов /тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Объем учебной работы, с применением	Формы текущего контроля успеваемости, форма

				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	СРС	интерактивных методов (в часах / %)	промежуточной аттестации (по семестрам)
Семестр 2									
1	Раздел. Введение. История развития баскетбола	2	1	1			8	0,5/50	
	Тема 1.1. Введение. Место баскетбола в российской системе физического воспитания. История, современное состояние и перспективы развития баскетбола.	2	1	0,5			8	0,5/100	
2	Раздел. Правила игры. Методика судейства, организация и проведение соревнований	2	1				12		
	Тема 2.1. Правила игры. Методика судейства	2	1	0,5			8		
	Тема 2.2. Организация и проведение соревнований	2					4		
3	Раздел. Основы техники игры в баскетбол	2	2		1,5		20		
	Тема 3.1.Классификация техники игры баскетбола	2					4		
	Тема 3.2.Методика обучения техническим приемам.	2	2		1,5		16		
4	Раздел. Основы тактики игры в баскетбол	2	2		1,5		20		
	Тема 4.1. Тактика игры в баскетбол. Классификация тактики.	2					4		
	Тема4.2. Методика обучения тактическим взаимодействиям	2	2		1,5		16		Рейтинг-контроль 1
5	Введение. История развития гандбола.	2	1	0,5			8	0,5/100	
	Тема 5.1. Место гандбола в российской системе физического воспитания. История, современное состояние и перспективы развития гандбола.	2	1	0,5			8	0,5/100	
6	Правила игры. Методика судейства, организация и проведение соревнований	2					12		
	Тема 6.1. Правила игры.	2					8		

	Методика судейства.								
	Тема 6.2. Организация и проведение соревнований	2					4		
7	Основы техники игры в гандбол	2	3		1,5		20		
	Тема 7.1. Классификация техники игры.	2					4		
	Тема 7.2. Методика обучения техническим приемам	2	3		1,5		16		
8	Основы тактики игры в гандбол	2	3		1,5		20		
	Тема 8.1. Тактика игры в ручной мяч. Классификация тактики.	2					4		
	Тема 8.2. Методика обучения тактическим взаимодействиям	2	3		1,5		16		Рейтинг-контроль 2
9	Раздел. История развития футбола.	2	1	0,5			6	0,5/100	
	Тема 9.1. Место футбола в российской системе физического воспитания. История, современное состояние и перспективы развития футбола.	2	1	0,5			6	0,5/100	
10	Раздел. Правила игры. Методика судейства, организация и проведение соревнований	2					10		
	Тема 10.1. Правила игры. Методика судейства.	2					6		
	Тема 10.2. Организация и проведение соревнований	2					4		
11	Раздел. Основы техники игры в футбол	2	4		1		18		
	Тема 11.1. Классификация игры и терминология в футболе.	2					4		
	Тема 11.2. Методика обучения техническим приемам	2	4		1		14		
12	Раздел. Основы тактики игры в футбол	2	4		1		16		
	Тема 12.1. Классификация тактики футбола.	2					4		
	Тема 12.2. Методика обучения тактическим взаимодействиям	2	4		1		12		Рейтинг-контроль 3
Всего за 2 семестр:				2	8		170	1,5/15	зачет
Семестр 3									
13	Раздел. История развития	3	1	0,5				0,5/100	

	волейбола. Техника игры								
	Тема 13.1. История, современное состояние и перспективы развития волейбола.	3	1	0,5				0,5/100	
14	Раздел. Правила игры. Организация и проведение соревнований	3	1	1,5				0,5/50	
	Тема 14.1. Правила игры. Методика судейства.	3	1	1				0,5/50	
	Тема 14.2. Организация и проведение соревнований	3	1	0,5					Рейтинг-контроль 1
15	Раздел. Основы техники игры в волейбол	3	2-3		4			1/25	
	Тема 15.1. Техника игры в волейбол. Классификация техники игры.	3	2		1			0,5/50	
	Тема 15.2. Методика обучения техническим приемам	3	2-3		3			0,5/16,6	Рейтинг-контроль 2
16	Раздел. Основы тактики игры в волейбол	3	4		4			1/25	
	Тема 16.1. Тактика игры в волейбол. Классификация тактики.	3	4		1			0,5/50	
	Тема 16.2. Методика обучения тактическим взаимодействиям	3	4		3			0,5/16,6	Рейтинг-контроль 3
Всего за 3 семестр:				2	8		62	3/30	зачет
Семестр 4									
17	Раздел. Теоретико-методические основы обучения в спортивных играх	4	1	0,5			9	0,5/100	
	Тема 17.1. Техника безопасности при проведении занятий спортивными играми. Средства обучения и тренировки	4	1	0,5			3	0,5/100	
	Тема 17.2. Методы обучения. Технологии обучения игровым приемам	4					6		
18	Раздел. Соревновательная деятельность	4					10		
	Тема 18.1. Виды соревнований. Организация соревнований.	4					6		
	Тема 18.2. Системы проведения, результаты соревнований	4					4		

19	Раздел. Планирование и учет учебно-тренировочной работы в спортивных играх	4	1	1			10	0,5/50	
	Тема 19.1. Перспективное планирование. Годовое планирование	4	1	0,5			5		
	Тема 19.2. Оперативное планирование. Педагогический контроль и учет.	4	1	0,5			5	0,5/100	
20	Раздел. Урок - основная форма организации занятий	4	1	0,5			10	0,5/100	
	Тема 20.1. Части урока, конспект урока	4					4		
	Тема 20.2. Методы организации деятельности занимающихся на уроке	4	1	0,5			6	0,5/100	Рейтинг-контроль 1
21	Раздел. Методика обучения техническим элементам в спортивных играх	4	1-4		8		32		
	Тема 21.1. Методика обучения технике баскетбола	4	1		2		8		
	Тема 21.2. Методика обучения технике волейбола	4	2		2		8		Рейтинг-контроль 2
	Тема 21.3. Методика обучения технике гандбола	4	3		2		8		
	Тема 21.4. Методика обучения технике футбола	4	4		2		8		Рейтинг-контроль 3
Всего за 4 семестр:				2	8		71	1,5/15	экзамен -27
Наличие в дисциплине КП/КР									-
Итого по дисциплине				6	24		303	7,5/25	экзамен-27

Содержание лекционных занятий по дисциплине

РАЗДЕЛ 17. ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОБУЧЕНИЯ В СПОРТИВНЫХ ИГРАХ

Тема 17.1. Техника безопасности при проведении занятий спортивными играми. Средства обучения и тренировки.

Техника безопасности при проведении занятий спортивными играми. Основными средствами обучения и тренировки являются упражнения, которые делятся на вспомогательные и основные. Вспомогательными упражнениями при обучении спортивным играм будут все обще-развивающие и подготовительные, а также упражнения, заимствованные из других видов спорта. Основные – это упражнения по технике и тактике игры. Они выполняются отдельно, как игровой прием, или в различных сочетаниях, в условиях, близких к игровым.

РАЗДЕЛ 19. ПЛАНИРОВАНИЕ И УЧЕТ УЧЕБНО-ТРЕНИРОВОЧНОЙ РАБОТЫ В СПОРТИВНЫХ ИГРАХ

Тема 19.1. Перспективное планирование. Годовое планирование

Планирование, учет, педагогический контроль – основные элементы управления тренировочным процессом. Основные требования к планированию. Виды планирования. Перспективный план. Документы перспективного планирования. 3 периода годового цикла тренировки. Документы годового планирования.

Тема 19.2. Оперативное планирование. Педагогический контроль и учет

Оперативное планирование осуществляется на отдельные периоды, этапы, месяцы, недели, микроциклы и на каждое тренировочное занятие. Микроциклы, мезоциклы, макроциклы. Документы оперативного планирования. Три основные формы контроля. Контрольные упражнения (тесты). Разновидности учета. Документы учета.

РАЗДЕЛ 20. УРОК – ОСНОВНАЯ ФОРМА ОРГАНИЗАЦИИ ЗАНЯТИЙ

Тема 20.2. Методы организации деятельности занимающихся на уроке

Методы организации деятельности учащихся на уроке (фронтальный, групповой, поточный, метод индивидуальных занятий, круговой тренировки).

Содержание практических/лабораторных занятий по дисциплине

РАЗДЕЛ 21. МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКИМ ЭЛЕМЕНТАМ В СПОРТИВНЫХ ИГРАХ

Тема 21.1. Методика обучения технике баскетбола

Ознакомление с приемом. Изучение приема в упрощенных, специально созданных условиях. Совершенствование приема в усложненной обстановке. Закрепление приема в игре.

Тема 21.2. Методика обучения технике волейбола

Техника игры в нападении и защите. Техника игры в нападении: передачи, подачи, атакующие удары, перемещения. Техника игры в защите: перемещения, прием, блокирование. Методика обучения стойкам и перемещениям, передаче мяча двумя руками сверху, обучение подачам мяча, обучение атакующим ударам, обучение приему мяча снизу двумя руками, обучение приему мяча снизу и сверху с падением, обучение блокированию.

Тема 21.3. Методика обучения технике гандбола

Содержание практических занятий. Обучение технике перемещений. Обучение технике владения мячом (держание мяча, передача и ловля мяча, ведение и бросок мяча). Обучение приемам игры в защите (стойки и перемещения). Обучение приемам игры вратаря.

Тема 21.4. Методика обучения технике футбола

Обучение техники передвижения. Обучению ведения мяча. Обучение ударам по мячу. Обучение финтам. Обучение отбора мяча. Обучение технике игры вратаря.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В преподавании дисциплины «Теория и методика спортивных игр» используются разнообразные образовательные технологии как традиционные, так и с применением активных и интерактивных методов обучения.

Активные и интерактивные методы обучения:

- *Интерактивные лекции (темы №№ 17,1; 19,1; 19,2; 20,2);*
- *Групповая дискуссия (практические занятия темы №№ 21,1; 21,2; 21,3; 21,4);*
- *Ролевые игры (практические занятия темы №№ 21,1; 21,2; 21,3; 21,4);*
- *Анализ ситуаций (практические занятия темы №№ № 17,1; 19,1; 19,2; 20,22);*

- Разбор конкретных ситуаций (практические занятия темы №№ 21,1; 22,2; 22,3; 22,4).

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

1 семестр

Текущий контроль успеваемости (рейтинг-контроль 1, рейтинг-контроль 2, рейтинг-контроль 3).

Рейтинг-контроль 1

Успешность освоения пройденного материала оценивается по знанию студентом следующих тем:

- история, современное состояние и перспективы развития баскетбола;
- классификация игры и терминология в баскетболе;
- правила и методика судейства.

Тестовые задания

1. Кто имеет право стоять во время игры у скамейки запасных?
 - а) все игроки;
 - б) игроки и тренеры;
 - в) тренер и помощник тренера;
 - г) тренер или помощник тренера.
2. Кто имеет право высказать просьбу о затребованном перерыве:
 - а) любой игрок;
 - б) тренер или помощник тренера;
 - в) капитан команды.
3. Кто из игроков участвует в начальном броске в игре:
 - а) любой игрок;
 - б) капитан команды.
4. Сколько раз спорящие игроки могут касаться мяча в воздухе:
 - а) один (1) раз;
 - б) не более двух (2) раз;
 - в) неограниченное количество раз.
5. Технический фол игроку. Действия судьи:
 - а) назначить два (2) штрафных броска;
 - б) назначить два (2) штрафных броска и владение мячом;
 - в) назначить один (1) штрафной бросок;
 - г) назначить один (1) штрафной бросок и владение мячом.
6. Технический фол дан тренеру, помощнику тренера, запасному игроку или сопровождающему команду. Действия судьи:
 - а) назначить один (1) штрафной бросок;
 - б) назначить один (1) штрафной бросок и владение мячом;
 - в) назначить два (2) штрафных броска;
 - г) назначить два (2) штрафных броска и владение мячом.
7. Назначаются ли штрафные броски за обоюдный фол:
 - а) да
 - б) нет.
8. Бросок произведен из 3-х очковой зоны, Защитник, находясь в 2-х очковой зоне, касается восходящего мяча, после чего мяч попадает в корзину. Сколько очков должны засчитать судьи?
 - а) 2 очка
 - б) 3 очка
9. Какое наказание за дисквалифицирующий фол игроку:

- а) два (2) штрафных броска;
 - б) удаление и два (2) штрафных броска;
 - в) удаление и два (2) штрафных броска и владение мячом;
 - г) удаление и один (1), два (2), три (3) штрафных броска в зависимости от игровой ситуации;
 - е) удаление и один (1), два (2), три (3) штрафных броска в зависимости от игровой ситуации и владение мячом.
10. Сколько времени отводится команде на атаку корзины противника:
а) 20 секунд; б) 24 секунды; в) 30 секунд.
11. Максимальные размеры баскетбольной площадки?
а) 24 x 13 б) 28 x 15 в) 29 x 16
12. Размер (радиус) центрального круга:
а) 180 см б) 190 см в) 175 см
13. В какую зону входит центральная линия?
а) в передовую б) в тыловую
14. Диаметр кольца:
а) 45 см б) 48 см в) 40 см г) 43 см
15. За сколько минут до начала игры судьи должны появиться на площадке?
а) 15 мин б) 20 мин в) 25 мин
16. Кто имеет право выбора корзины и скамейки запасных при игре на нейтральной площадке:
а) команда, стоящая в протоколе под индексом «А»;
б) команда, стоящая в протоколе под индексом «В»;
в) выбор по жребию.
17. Становится ли мяч «мертвым», если звучит сигнал оператора 24 с:
а) да б) нет
18. Игра остановлена из-за травмы игрока, команда которого контролирует мяч. Будет ли предоставлен этой команде новый 24 секундный отрезок для атаки?
а) да б) нет
19. За какое время до начала игры судьи имеют право принимать решения при нарушении правил, совершенных как в пределах, так и вне ограничивающих линий?
а) 10 мин б) 20 мин в) 30 мин г) 1 час

Рейтинг-контроль 2

Успешность освоения пройденного материала оценивается по знанию студентом следующих тем:

- история, современное состояние и перспективы развития гандбола;
- классификация игры и терминология в гандболе;
- правила и методика судейства.

Тестовые задания

1. Размеры гандбольной площадки?
1. 44 x 28 2. 40 x 20 3. 36 x 16
2. Назовите расстояние между воротами и штрафной линией.
1. 5 м 2. 8 м 3. 7 м
3. Размеры ворот.
1. 3 x 2 2. 2,5 x 3,5 3. 2 x 3 4. 3,2 x 2,5
4. Вес мяча для мужских команд
1. 420 г - 475 г 3. 425 г - 475 г
2. 415 г - 470 г 4. 430 г - 475 г
5. Окружность мяча для мужских команд

3. выполнить боковой бросок 4. выполнить угловой бросок
26. Вратарь может отбивать мяч:
1. только ногами
 2. только руками
 3. любой частью тела.
27. Сколько шагов может сделать вратарь в площади вратаря:
1. 3 шага 2. 5 шагов 3. неограниченное количество шагов
28. Может ли вратарь играть в поле?
1. да 2. нет
29. Сколько шагов вратарь может делать в поле?
1. 4 шага 2. 3 шага 3. 5 шагов.
30. Сколько замен можно делать во время игры?
1. 2 2. 5 3. 10 4. неограниченное количество
31. Если вратарь одной ногой находится за линией вратарской площади, а другой ногой в площади /вратарской/, то он считается:
1. полевым игроком 2. Вратарем

Рейтинг-контроль 3

Успешность освоения пройденного материала оценивается по знанию студентом следующих тем:

- тестовые задания;
- посещение занятий;
- правила игры, методика судейства в футболе;
- организация и проведение соревнований по футболу.

Тестовые задания

1. Размеры футбольного поля в длину?
 - а) минимум 80 м максимум 120 м;
 - б) минимум 90 м максимум 120 м;
 - в) минимум 90 м максимум 110 м.
2. Размеры футбольного поля в ширину?
 - а) минимум 45 м максимум 80 м;
 - б) минимум 45 м максимум 90 м;
 - в) минимум 50 м максимум 100 м.
3. Разметка поля для игры производится с помощью линий. Эти линии входят в площадь, которую они ограничивают?
 - а) да б) нет
4. Радиус центрального круга?
 - а) 8,15 м б) 8,45 м в) 9,15 м
5. В каждом углу поля устанавливаются?
 - а) стяги б) буйки в) флаги
6. Ширина сечений стоек и перекладины?
 - а) 8 см б) 10 см в) 12 см
7. Размеры ворот.
 - а) 7,25 x 2,44 м б) 7,40 x 2,45 м в) 7,32 x 2,44 м
8. Во время игры перекладина деформируется (ломается). Можно ли использовать веревку вместо перекладины?
 - а) да б) нет
9. Если перекладину починили, то игра возобновляется «спорным мячом»?
 - а) в центре поля;
 - б) в штрафной площади, где была сломана перекладина;
 - в) в том месте, где находился мяч в момент остановки игры.

10. В течение игрового времени, на поле для игры и его оборудовании (включая сетки ворот и ограничиваемое ими пространство) разрешается воспроизведение - реальное или виртуальное - предметно-изобразительных логотипов или эмблем ФИФА, конфедераций, национальных федераций, лиг, клубов или иных органов?
а) да б) нет
11. Качества и параметры мяча – окружность мяча:
а) не более 70 см и не менее 68 см;
б) не более 70 см и не менее 65 см;
в) не более 75 см и не менее 68 см.
12. Качества и параметры мяча – вес мяча на момент начала матча:
а) не более 460 гр. и не менее 410 гр.;
б) не более 450 гр. и не менее 420 гр.;
в) не более 450 гр. и не менее 410 гр.
13. Если мяч во время игры лопнул или получил повреждение, то игра останавливается и возобновляется запасным мячом с розыгрыша "спорного мяча"?
а) в центре поля;
б) в штрафной площади;
в) в том месте, где мяч пришел в негодное состояние.
14. Если мяч лопается или получает повреждение в момент, когда он не был в игре - при начальном ударе, ударе от ворот, угловом, штрафном, свободном ударе, ударе с 11-метровой отметки или вбрасывании, игра возобновляется ?
а) соответствующим образом;
б) в центре поля;
в) в штрафной площади.
15. Матч проводится с участием двух команд, с числом игроков в каждой - не более одиннадцати, включая вратаря. Матч не может начинаться, если в состав любой из команд входит?
а) 10 игроков б) 9 игроков в) 8 игроков г) 7 игроков
16. В любом матче официального соревнования, организуемого под эгидой ФИФА, конфедераций или национальных федераций, разрешается замена не более?
а) 3 игроков б) 4 игроков в) 5 игроков
17. В регламенте соревнований должно быть оговорено количество заявляемых запасных –?
а) от трех до семи, но не более;
б) от трех до шести, но не более;
в) от трех до пяти, но не более.
18. Запасной игрок выходит на поле для игры?
а) в любом месте поля и во время остановки игры;
б) только в своей штрафной площади;
в) только у средней линии и во время остановки игры.
19. Имеет ли право замененный игрок принимать дальнейшее участие в матче?
а) да б) нет
20. Если игрок меняется местами с вратарем без предварительного разрешения судьи:
а) игра продолжается и когда мяч в следующий раз выйдет из игры, соответствующие игроки получают красные карточки и удаляются с поля;
б) игра останавливается и соответствующие игроки получают красные карточки и удаляются с поля;
в) игра продолжается и когда мяч в следующий раз выйдет из игры, соответствующие игроки получают предупреждение с показом желтой карточки.
21. Матч не может продолжаться, если в составе любой из команд имеется менее?
а) 9 игроков б) 8 игроков в) 7 игроков г) 6 игроков

22. Любой игрок, покинувший поле по требованию судьи для приведения своей экипировки в порядок, не может вновь появиться на поле без
- а) разрешения комиссара матча;
 - б) разрешения бокового судьи;
 - в) разрешения судьи в поле.
23. Игрок, которому было предложено покинуть поле из-за нарушения (травма, привести экипировку в порядок и т.д.) и который выходит (или вновь возвращается) на поле без разрешения судьи, получает
- а) красную карточку и удаляется с поля;
 - б) предупреждение с показом желтой карточки;
 - в) предупреждение с показом желтой карточки и удаляется с поля.
24. Если судья останавливает игру для вынесения предупреждения, игра возобновляется
- а) спорным броском;
 - б) свободным ударом, выполняемым игроком противоположной команды с того места, где мяч находился в момент остановки матча судьей.
25. Может ли судья (или в зависимости от обстоятельств, помощник судьи или резервный судья) привлекаться к гражданской ответственности за любую травму, полученную игроком, официальным лицом или зрителем?
- а) да б) нет
26. Продолжительность игры?
- а) два тайма по 40 минут;
 - б) два тайма по 45 минут;
 - в) два тайма по 50 минут.
27. Засчитывается ли мяч забитый с начального удара?
- а) да б) нет
28. Имеет ли право выполнивший начальный удар игрок вторично касаться мяча до тех пор, пока мяч не коснется другого игрока?
- а) да б) нет
29. Мяч считается вышедшим из игры, если
- а) он коснулся линии ворот или боковую линию;
 - б) он полностью пересек линию ворот или боковую линию – по земле по воздуху.
30. Мяч считается забитым в ворота, если он
- а) частично пересек линию ворот между стойками и под перекладиной;
 - б) полностью пересек линию ворот между стойками и под перекладиной.

Оценка освоения учебного материала программы: студенты, выполнившие рабочую учебную программу, сдают зачет.

Критерием успешности освоения учебного материала студентом является экспертная оценка преподавателя регулярности посещения обязательных учебных занятий и результатов соответствующих тестов. По каждому из нижеуказанных трех подразделов выставляется отдельная оценка. Общая оценка за семестр определяется как среднее арифметическое положительных оценок по всем трем разделам учебной деятельности.

Вопросы к зачету

1. Появление баскетбола в России, современное состояние и перспектива его развития.
2. Баскетбол как средство физического воспитания людей различного возраста.

3. Определение игры, размеры и оборудование площадки для игры в баскетбол.
4. Составы команд по баскетболу. Игроки, запасные и тренеры, их права и обязанности.
5. Судьи в баскетболе, их права и обязанности. Состав судейской бригады, обслуживающей игру.
6. Правила игры: игровые положения в баскетболе.
7. Правила игры: нарушения во время игры в баскетбол.
8. Штрафной бросок, техника выполнения и методика совершенствования штрафного броска в баскетболе.
9. Баскетбол: основы индивидуальной техники игры в нападении и защите.
10. Баскетбол: тактика нападения и защиты.
11. Баскетбол: личная и зонная защиты.
12. Последовательность обучения и совершенствования приемов техники в баскетболе.
13. Особенности обучения баскетболу детей различных возрастных групп.
14. История рождения в конце 19 века новой игры – гандбол.
15. Появление гандбола в России, современное состояние и перспектива его развития.
16. Гандбол - как средство физического воспитания людей различного возраста.
17. Содержание игры и характеристика гандбола как средства физического воспитания как вида спорта.
18. Правила игры по гандболу и их содержание.
19. Составы команд в гандболе. Игроки, запасные и тренеры, их права и обязанности.
20. Судьи в гандболе, их права и обязанности. Состав судейской бригады, обслуживающей игру.
21. Игровое время. Регулирование времени в гандболе.
22. Правила игры: игровые положения в гандболе.
23. Правила игры: нарушения во время игры в гандбол.
24. Правила игры: жесты судей в гандболе.
25. Штрафной бросок, техника выполнения и методика совершенствования штрафного броска в гандболе.
26. Организация и проведения соревнований по гандболу. Виды соревнований.
27. Гандбол: основы индивидуальной техники игры в нападении и защите.
28. Гандбол: тактика нападения и защиты.
29. Гандбол: личная и зонная защиты.
30. Последовательность обучения и совершенствования приемов техники в гандбол
31. Особенности обучения гандболу детей различных возрастных групп.
32. Организация, содержание и методика проведения секционных занятий по гандболу.
33. История рождения игры в футбол.
34. Появление футбола в России, современное состояние и перспектива его развития.
35. Правила игры по футболу и их содержание.
36. «Пенальти» - техника выполнения и методика совершенствования.
37. Футбол: тактика нападения и защиты.
38. Последовательность обучения и совершенствования приемов техники в футбол
39. Особенности обучения футболу детей различных возрастных групп.
40. Организация, содержание и методика проведения секционных занятий по футболу.
41. Задачи, примерное содержание и методика самостоятельных занятий по футболу.

Задания для самостоятельной работы студентов

Выполнение плана самостоятельной работы предусматривает теоретическую подготовку по заданиям преподавателя.

Задание для теоретической подготовки.

Тема 1: Место баскетбола в Российской системе физического воспитания. История, современное состояние и перспективы развития баскетбола.

- Тема 2:** Физические качества баскетболиста
- Тема 3:** Определение игры, размеры и оборудование площадки для игры в баскетбол
- Тема 4:** Баскетбольная терминология игры
- Тема 5:** Классификация техники игры баскетбола
- Тема 6:** Методика обучения техническим приемам.
- Тема 7:** Средства и методы технической подготовки баскетболистов.
- Тема 8:** Тактика игры в баскетбол. Классификация тактики. Значение тактики и её взаимосвязь с другими компонентами игры.
- Тема 9:** Методика обучения тактическим взаимодействиям в баскетболе.
- Тема 10:** Правила игры. Методика судейства.
- Тема 11:** Организация и проведение соревнований.
- Тема 12:** Место гандбола в российской системе физического воспитания. История, современное состояние и перспективы развития гандбола.
- Тема 13:** Правила игры. Методика судейства.
- Тема 14:** Организация и проведение соревнований.
- Тема 15:** Классификация игры и терминология в гандболе.
- Тема 16:** Средства и методы технической подготовки гандболиста.
- Тема 17:** Тактика игры в ручной мяч. Классификация тактики.
- Тема 18:** Значение тактики и её взаимосвязь с другими компонентами игры.
- Тема 19:** Методика обучения тактическим взаимодействиям в гандболе.
- Тема 20:** Место футбола в российской системе физического воспитания. История, современное состояние и перспективы развития футбола.
- Тема 21:** Правила игры. Методика судейства.
- Тема 22:** Организация и проведение соревнований.
- Тема 23:** Классификация игры и терминология в футболе.
- Тема 24:** Методика обучения техническим приемам.
- Тема 25:** Тактика игры в футбол. Классификация тактики.
- Тема 26:** Значение тактики и её взаимосвязь с другими компонентами игры.
- Тема 27:** Методика обучения тактическим взаимодействиям в футболе.

3 семестр

Текущий контроль успеваемости (рейтинг-контроль 1, рейтинг-контроль 2, рейтинг-контроль 3).

Рейтинг-контроль 1

Успешность освоения пройденного материала оценивается по знанию студентом следующих тем:

- история, современное состояние и перспективы развития волейбола;
- классификация игры и терминология в спортивных играх;
- последовательность и методика обучения техническим приемам;
- средства и методы технической подготовки волейболистов.

Тестовые задания

- общая физическая подготовка (скоростная выносливость – «челночный бег 92 м»);
- скоростно-силовая подготовка – прыжок в длину с места толчком двумя ногами;
- бросок набивного мяча двумя руками из-за головы из положения сед ноги врозь.

Рейтинг-контроль 2

Успешность освоения пройденного материала оценивается по знанию студентом следующих тем:

- тактика игры в волейбол;
- классификация тактики;
- значение тактики и ее взаимосвязь с другими компонентами игры;
- методика обучения тактическим взаимодействиям.

Тестовые задания

Спортивно-техническая подготовка:

- передача мяча двумя руками сверху в стену;
- передача мяча двумя руками снизу в стену;
- подача.
- нападающий удар по ходу разбега из зоны 4;
- судейство игры.

Рейтинг-контроль 3

Успешность освоения пройденного материала оценивается по знанию студентом следующих тем:

- правила игры;
- типы и виды соревнований;
- организация и проведение соревнований.

Тестовые задания

Теоретические и методические знания (реферат, тестовые задания).

Тематика рефератов:

1. История развития волейбола за рубежом.
2. Развитие волейбола в России
3. Эволюция правил игры в волейбол.
4. Организация массовых соревнований по волейболу среди детских и юношеских команд.
5. Особенности методики судейства при проведении массовых соревнований по волейболу.
6. Методические основы технической подготовки волейболистов.
7. Методика начального обучения основным техническим приемам в волейболе.
8. Методика обучения тактике игры в волейбол.
9. Специальная физическая подготовка в волейболе – как один из видов подготовки волейболистов.

Тестовые задания

1. Размеры площадки:
а) 8x16 м б) 9x18м в) 8x18м
2. Ширина линий на площадке:
а) 4 см б) 5см в) 2,8см в) 4,5см
3. На каком расстоянии от оси средней линии находится линия атаки:
а) 2 м б) 2,8м в) 3м г) 3,5м
4. Зона подачи ограничена по бокам двумя короткими линиями длиной:
а) 8 см б) 10см в) 15см г) 17см
5. Зона подачи ограничена по бокам двумя короткими линиями, нанесенными позади лицевой линии на расстоянии:
а) 10 см б) 15см в) 20см
6. Ширина зоны подачи:
а) 1м б) 1,5м в) 7м г) 9м
7. Зона замены:

- а) 6м б) 4,5м в) 3м
8. Высота сетки для мужчин:
- а) 2,41м б) 2,42м в) 2,43м г) 2,40м
9. Высота сетки для женщин:
- а) 2,10 м б) 2,20м в) 2,24м г) 2,35м
10. Ширина сетки:
- а) 90 см б) 1м в) 1,05м г) 1,10м
11. Длина сетки:
- а) 9,1 м б) 9,25м в) 9,5м г) 10,5м
12. Ширина верхнего края сетки:
- а) 5см б) 6см в) 6,5см г) 7см
13. Ширина нижнего края сетки:
- а) 5 см б) 4,5см в) 4см г) 3см
14. Длина антенны:
- а) 1 м б) 1,5м в) 1,8м г) 2м
15. Каждая антенна возвышается над сеткой на:
- а) 70 см б) 80см в) 90см г) 1м
16. Антенны над сеткой окрашены полосками контрастного цвета шириной:
- а) 8 см б) 9см в) 9,5см г) 10см
17. Две белые боковые ленты прикреплены вертикально к сетке их ширина:
- а) 4 см б) 5см в) 6см г) 7см и их длина:
- а) 80 см б) 90см в) 1м г) 1.1м
18. Считаются ли антенны частью сетки:
- а) да б) нет
19. Окружность мяча:
- а) 65-67см б) 65-68см в) 67-70см г) 68-70см
20. Вес мяча:
- а) 260-270г б) 260-280г в) 270-290г г) 265-280г
21. Партия выигрывается (за исключением решающей 5 партии) командой, которая первой набирает:
- а) 15очков б) 17очков в) 20очков г) 25очков
22. В случае равного счета, игра продолжается до достижения преимущества в:
- а) 1очко б) 2 очка в) 3 очка г) 4 очка
23. Пятая партия выигрывается командой, которая первой набирает:
- а) 15 очков б) 17 очков в) 20 очков г) 25 очков
24. Победителем матча является команда, которая выигрывает:
- а) 3 партии б) 4 партии в) 5 партий
25. Если команда отказывается играть после требования сделать это, она объявляется не явившейся и проигрывает матч с результатом:
- а) 0:3 б) 1:3 в) 2:3
26. Какое количество перерывов максимально может запросить команда в каждой партии:
- а) 1 б) 2 в) 3
27. Какое количество замен максимально может запросить команда в каждой партии:
- а) 3 б) 4 в) 5 г) 6
28. Сколько по времени длятся все запрошенные тайм-ауты:
- а) 30с б) 45с в) 50с г) 60с
29. Сколько по времени длятся технические тайм-ауты:
- а) 30с б) 45с в) 50с г) 60с
30. В 1 – 4 партиях два технических тайм-аута применяются автоматически, когда лидирующая команда набирает:
- а) 8 и 16очков б) 7 и 14 очков в) 8 и 15 очков г) 7 и 16 очков

31. Все перерывы между партиями продолжаются:

а) 2мин б) 3мин в) 4мин г) 5мин

32. Сколько времени дается на подачу:

а) 3с б) 5с в) 8с г) 10с

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме рейтинг-контроля и промежуточная аттестация в форме зачета.

Критерием успешности освоения учебного материала студентом является экспертная оценка преподавателя регулярности посещения обязательных учебных занятий и результатов соответствующих тестов. По каждому из нижеуказанных трех подразделов выставляется отдельная оценка.

Вопросы к зачету

1. История развитие волейбола.
2. Основные этапы развития волейбола в России.
3. Эволюция развития правил игры.
4. Понятие о технике. Классификация техники игры.
5. Техника игры в нападении.
6. Техника игры в защите.
7. Последовательность обучения основным техническим приемам.
8. Средства и методы технической подготовки волейболистов.
9. Понятие о тактике. Классификация тактики игры.
10. Тактика игры в нападении.
11. Тактика игры в защите.
12. Средства и методы тактической подготовки волейболистов.
13. Значение тактики и ее взаимосвязь с другими компонентами игры.
14. Характеристика специальных физических качеств волейболистов.
15. Средства и методы специальной физической подготовки волейболистов.

Перечень заданий для самостоятельной работы студентов

Тема 1. Поиск и конспектирование литературных источников по спортивным играм.

Тема 2. Начальное освоение методики обучения.

Тема 3. Освоение методики обучения.

Тема 4. Обучение двигательным действиям (формирование двигательных навыков).

4 семестр

Текущий контроль успеваемости (рейтинг-контроль 1, рейтинг-контроль 2, рейтинг-контроль 3).

Рейтинг-контроль 1

Успешность освоения пройденного материала оценивается по знанию студентом следующих тем:

- теоретико-методические основы обучения в спортивных играх;
- соревновательная деятельность;
- планирование и учет учебно-тренировочной работы в спортивных играх;
- урок – основная форма организации занятий.

Тестовые задания

- составить календарь игр по круговой системе для разного количества участников;
- составить календарь игр по смешанной системе;
- составить таблицу результатов и подвести итоги соревнований.

Рейтинг-контроль 2

Успешность освоения пройденного материала оценивается по знанию студентом следующих тем:

- методика обучения технике баскетбола;
- методика обучения технике волейбола.

Тестовые задания

- написание конспекта урока по заданию руководителя;
- проведение урока на коллективе занимающихся;
- анализ урока.

Рейтинг-контроль 3

Успешность освоения пройденного материала оценивается по знанию студентом следующих тем:

- методика обучения технике гандбола;
- методика обучения технике футбола.
- проведение урока на коллективе занимающихся;
- анализ урока.
- тестовые задания.

Тестовые задания

1. Размеры площадки:

I. Размеры гандбольной площадки:

1. 44 x 28
2. 40 x 20
3. 36 x 16

II. Размеры баскетбольной площадки:

1. 27 x 16
2. 25 x 15
3. 28 x 15

III. Размеры волейбольной площадки:

1. 10 x 20
2. 9 x 18
3. 11 x 22

2. Размеры мяча:

I. Вес мяча для мужских команд в гандболе:

1. 420 гр. – 475 гр.
2. 415 гр. – 470 гр.
3. 425 гр. – 475 гр.
4. 430 гр. – 475 гр.

II. Вес мяча для мужских команд в баскетболе:

1. 800 гр.
2. 750 гр.
3. 700 гр.

4. 650 гр.

III. Вес волейбольного мяча:

1. 260 гр. – 250 гр. 2. 260 гр. – 290 гр.

3. 250 гр. – 270 гр. 4. 270 гр. – 290 гр.

3. Размеры оборудования:

I. Назовите размеры ворот в гандболе:

1. 3 x 2

2. 2,5 x 3,5

3. 2 x 3

4. 3,2 x 2,5

II. Назовите диаметр круга баскетбольной площадки:

1. 2,4 м

2. 3,9 м

3. 3,6 м

4. 4 м

III. Назовите высоту женской и мужской сетки в волейболе:

1. 2,25 м – 2,45 м

2. 2,24 м – 2,43 м

3. 2,21 м – 2,45 м

4. 2,23 м – 2,44 м

IV. Назовите высоту антенны в волейболе:

1. 1,85 м

2. 1,90 м

3. 1,8 м.

4. 1,95 м

4. Правила игры:

I. Указать сколько времени дается на атаку ворот в гандболе:

1. 45 с

2. 30 с

3. без ограничений

4. по усмотрению судьи.

II. Указать сколько времени дается на атаку кольца в баскетболе:

1. 30 с

2. 24 с

3. 20 с

4. 25 с

III. Указать продолжительность перерыва в волейболе:

1. 1 мин

2. 30 с

3. 40 с

4. 20 с

IV. Продолжительность игры в гандболе:

1. 30 мин чистого времени

2. 30 мин

3. 25 мин

4. 40 мин

5. Техника:

I. Указать технику выполнения ведения мяча в баскетболе:

1. отскок мяча на одной высоте;
2. игрок выполняет ударяющее движение по мячу и двигается с ним;
3. кисть руки располагается снизу мяча;
4. кисть накладывается на мяч сверху, высота отскока зависит от стойки баскетболиста.

II. Выберите верный способ постановки руки перед ударом при прямой верхней подаче в волейболе:

1. рука прямая;
2. рука немного согнута, локоть отведен в сторону, кисть расслаблена;
3. рука прямая, кисть напряжена;
4. рука немного согнута, локоть отведен в сторону, кисть напряжена.

III. Выберите верный способ постановки рук перед ловлей мяча в гандболе:

1. руки прямые вытянуты вперед;
2. руки немного согнуты, локти разведены в стороны, кисти расслаблены;
3. руки прямые, кисти напряжены;
4. руки немного согнуты, локти не разведены, кисти напряжены.

IV. Как располагается кисть в момент прямого нападающего удара в волейболе:

1. кисть накрывает мяч сверху;
2. кисть находится под мячом;
3. кисть находится справа от мяча;
4. кисть находится слева от мяча.

6. Методика

I. Укажите методику обучения остановкам и поворотам с мячом:

1. элемент дается сразу целиком;
2. элемент выполняется сразу без подводящих упражнений;
3. элемент дается без показа;
4. рассказ, показ, движение руками без мяча, набор подводящих игр.

II. Укажите методику обучения броскам с места в баскетболе:

1. элемент дается сразу целиком;
2. элемент выполняется сразу без подводящих упражнений;
3. элемент дается без показа;
4. рассказ, показ, движение руками без мяча, набор подводящих игр.

III. Назовите метод наглядного обучения в гандболе:

1. рассказ;
2. показ;
3. объяснение;
4. метод замечаний.

IV. Назовите правильную последовательность при обучении игровым приемам:

1. общее ознакомление, выполнение в упрощенных условиях, совершенствование приема в игре;
2. выполнение, совершенствование в игре;
3. ознакомление и совершенствование в игре;
4. выполнение в игре.

Вопросы для подготовки к экзамену

1. Спортивные игры как средство физического воспитания в России.
2. Определение понятий «Техника игры» и «Тактика игры».
3. Какие задачи решаются в процессе обучения на занятиях по спортивным играм.
4. Какими дидактическими принципами следует руководствоваться при обучении в спортивные игры.
5. Дать краткую характеристику словесному методу обучения в спортивных играх.
6. Дать краткую характеристику наглядному методу обучения в спортивных играх.
7. Дать краткую характеристику практическому методу обучения в спортивных играх.
8. Методы организации деятельности учащихся на уроке.
9. Дать классификацию спортивных игр
10. Какие средства применяют для реализации основных принципов обучения в спортивных играх.
11. Виды соревнований по спортивным играм.
12. Положение о соревнованиях по спортивным играм.
13. Назовите способы проведения соревнований (розыгрыша).
14. Как составлять календарь игр для различного количества команд (круговой способ и с выбыванием).
15. Что такое «жеребьевка», виды жеребьевки.
16. Какова структура (этапы) обучения технике игры в спортивных играх (какие задачи, средства и методы решаются на каждом этапе).
17. Что собой представляет физическая подготовка в спортивных играх (общая и специальная).
18. Что собой представляет техническая и тактическая подготовка в спортивных играх.
19. Перспективное планирование в спортивных играх.
20. Текущее (годовое) планирование по спортивным играм.
21. Оперативное планирование по спортивным играм.
22. Педагогический контроль и учет в спортивных играх.
23. Особенности методики проведения занятий по спортивным играм с детьми младшего школьного возраста.
24. Особенности методики проведения занятий по спортивным играм с детьми среднего школьного возраста.
25. Особенности методики проведения занятий по спортивным играм с детьми старшего школьного возраста.
26. Подвижные игры и игровые упражнения как средства овладения техникой в спортивных играх.
27. История возникновения и развития баскетбола в России и за рубежом.
28. История возникновения и развития волейбола в России и за рубежом.
29. История возникновения и развития гандбола в России и за рубежом.
30. История возникновения и развития футбола в России и за рубежом.
31. Площадка и оборудование для игры в баскетбол, участники соревнований, их права и обязанности.
32. Площадка и оборудование для игры в гандбол, участники соревнований, их права и обязанности.
33. Площадка и оборудование для игры в волейбол, участники соревнований, их права и обязанности.

34. Площадка и оборудование для игры в футбол, участники соревнований, их права и обязанности.
35. Основные правила игры в баскетбол.
36. Основные правила игры в волейбол.
37. Основные правила игры в гандбол.
38. Основные правила игры в футбол.
39. Классификация и анализ основных приемов техники и тактики в баскетболе.
40. Классификация и анализ основных приемов техники и тактики в волейболе.
41. Классификация и анализ основных приемов техники и тактики в гандболе.
42. Классификация и анализ основных приемов техники и тактики в футболе.
43. Учет и оформление результатов соревнований в спортивных играх.
44. Судейская коллегия и судейская бригада, ее состав и обязанности в спортивных играх.
45. Методика обучения передаче мяча двумя руками сверху в волейболе.
46. Методика обучения передаче мяча двумя руками снизу в волейболе.
47. Методика обучения подаче в волейболе.
48. Методика обучения блокированию в волейболе.
49. Методика обучения нападающему удару в волейболе.
50. Методика обучения ловле и передачам мяча на месте и в движении в баскетболе.
51. Методика обучения ведению мяча в баскетболе
52. Методика обучения броскам с места в баскетболе.
53. Методика обучения броскам одной рукой сверху (от плеча или от головы) в движении: после получения мяча от партнера, после вышагивания и после ведения в баскетболе.
54. Методика обучения разновидностям бросков в движении: после вышагивания, после ведения и в прыжке в баскетболе.
55. Методика обучения игровым приемам защиты в баскетболе.
56. Методика обучения ударам по мячу в футболе.
57. Методика обучения остановкам мяча в футболе.
58. Методика обучения ведению, отбору и вбрасыванию мяча в футболе.
59. Методика обучения технике игры вратаря в футболе.
60. Методика обучения ловле и передачам мяча в гандболе.
61. Методика обучения ведению мяча в гандболе.
62. Методика обучения броскам мяча в гандболе.
63. Методика обучения игровым приемам защиты в гандболе.
64. Методика обучения технике игры вратаря в гандболе.
65. Урок, как основная форма и проведение занятий по спортивным играм. Типы уроков.
66. Анализ раздела спортивных игр в школьных программах.

Перечень заданий для самостоятельной работы студентов

Тема 1. Поиск и конспектирование литературных источников по спортивным играм.

Тема 2. Начальное освоение методики обучения.

Тема 3. Освоение методики обучения.

Тема 4. Обучение двигательным действиям (формирование двигательных навыков).

Тема 5. Обучение навыкам организации занятия и формирование представления о двигательном действии.

Тема 6. Обучение двигательным действиям расчлененным методом и исправление ошибок в технике выполнения упражнений.

Тема 7. Обучение упражнениям целостным методом.

Тема 8. Исправление ошибок в технике выполнения упражнений и стимулирование деятельности занимающихся.

Фонд оценочных средств для проведения аттестации уровня сформированности компетенций, обучающихся по дисциплине, оформляется отдельным документом

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Книгообеспеченность

Наименование литературы: автор, название, вид издания, издательство	Год издания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ	
		Количество экземпляров изданий в библиотеке ВлГУ в соответствии с ФГОС ВО	Наличие в электронной библиотеке ВлГУ
1	2	3	4
Основная литература			
1. Холодов, Ж.К. Теория и методика физической культуры и спорта: учебник для вузов по направлению «Педагогическое образование»/ Ж.К.Холодов, В.С.Кузнецов. – 12-е изд., испр. – Москва: Академия, 2014. – 479 с.: ил., табл. - (Высшее профессиональное образование, Педагогическое образование) (Бакалавриат). – Библиогр.: 473 с. -ISBN 978-5-4468-0491-7.	2014	10	
2. Баскетбол. Стритбол: учеб.-метод. пособие /В.Ф.Ишухин [и др.]; Владим. гос. ун-т им. А.Г. и Н.Г. Столетовых. – Владимир: Изд-во ВлГУ, 2016.	2016	31	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/123456789/5405/1/01577.pdf

– 116 с. – ISBN 978-5-9984-0721-5.			
3. Левченко, Е.С. Футбол: учебное пособие / Е.С. Левченко. – Ставрополь: Изд-во СКФУ, 2016. – 159 с.	2016		
4. Ишухин, В.Ф. Ручной мяч: учебно-методическое пособие / В.Ф. Ишухин, И.Г. Калинцева; Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых (ВлГУ). – Владимир: Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых (ВлГУ), 2014.- 94 с. :ил., табл.- Имеется электронная версия.- Библиогр.: с.93. ISBN 978-5-59984-0444-3 – 50 экз.	2014	50	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/123456789/3548/1/01316.pdf
4. Спортивные игры: техника, тактика, методика обучения: учебник для вузов по специальности "Физическая культура" / Ю. Д. Железняк [и др.]; под ред. Ю. Д. Железняк, Ю. М. Портнова.— 7-е изд., стер. — Москва: Академия, 2014 .— 518 с. : ил., табл. — (Высшее профессиональное образование, Педагогическое образование).— Библиогр. в конце гл. — ISBN 978-5-7695-8775-7.	2014	8	
Дополнительная литература			
1. Лазарева Е.А. Методические основы занятий волейболом в вузе [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Лазарева Е.А.- Электрон. текстовые	2010		http://www.iprbookshop.ru/16984 . - ЭБС «IPRbooks».

данные. - М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2010. - 150 с.-			
2. Степанов, А.Я. Обучение технике баскетбола студентов, специализирующихся по модулю "Баскетбол": учебно-методическое пособие / А. Я. Степанов, А. В. Лебедев; Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (ВлГУ). — Владимир: Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (ВлГУ), 2015. — 79 с.: ил., табл.	2015	30	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/123456789/4305/1/01444.pdf
3. Степанов, А.Я. Обучение тактике баскетбола студентов, специализирующихся по модулю "Баскетбол" [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / А. Я. Степанов, А. В. Лебедев ; Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (ВлГУ) .— Электронные текстовые данные (1 файл: 2,82 Мб) .— Владимир : Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (ВлГУ), 2016 .— 131 с. : ил. — Заглавие с титула экрана .—	2016	30	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/123456789/4785/1/01524.pdf

Электронная версия печатной публикации .— Библиогр.: с. 131 .— Свободный доступ в электронных читальных залах библиотеки .— Adobe Acrobat Reader .— ISBN 978-5-9984-0667-6.			
4. Шулятьев В.М. Студенческий волейбол [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Шулятьев В.М.- Электрон. текстовые данные. - М.: Российский университет дружбы народов, 2011. - 196 с.	2011		http://www.iprbookshop.ru/11555 . - ЭБС «IPRbooks».
5. Калинцева, И. Г Особенности обучения волейболу студентов специальной медицинской группы: методические указания и рекомендации / И. Г. Калинцева; Владимирский государственный университет (ВлГУ), Кафедра физического воспитания. – Владимир: Владимирский государственный университет (ВлГУ), 2009. – 20 с. – Режим доступа:	2009	25	http://e.lib.vlsu.ru/bitstream/123456789/1329/3/00970.pdf
6. Луценко С.А. Организация и проведение соревнований по спортивным играм [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Луценко С.А.- Электрон. текстовые данные. СПб. Институт специальной педагогики и психологии, 2010. - 52 с.	2010		http://www.iprbookshop.ru/29982 . - ЭБС «IPRbooks».

7.2. Периодические издания

Журналы

1. «Теория и практика физической культуры»
2. «Физическая культура: воспитание, образование, тренировка»
3. «Физкультура и спорт»

7.3. Интернет-ресурсы

1. «Консультант студента» - <http://www.studentlibrary.ru>
2. «Библиотекс» - <http://vlsu.bibliotech.ru>
3. ЭБС «IPRbooks» - <http://www.iprbookshop.ru>
4. Электронная библиотечная система ВлГУ - <http://library.vlsu.ru/>

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, практического/лабораторного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы. Практические занятия проводятся по адресу: г. Владимир, ул. Университетская, дом 1, СК № 3, ауд. 202.

Перечень используемого лицензионного программного обеспечения: пакет MS-Office, Microsoft Windows, 7-Zip, Acrobat Reader

Рабочую программу составил:

к.п.н., доцент  Ишухин В.Ф.

Рецензент(ы) : учитель физической культуры высшей категории МБОУ СОШ № 2 ЗАТО
г. Радужный

 Лескин В.И.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры ТМФК и СД

протокол № 1 от 29.08.2018 года.

Заведующий кафедрой  Власов А.В.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической
комиссии по направлению подготовки 44.03.01 – Педагогическое образование.

Протокол № 1 от 29.08.2018 года.

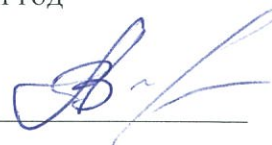
Председатель комиссии  Власов А.В.

**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЙ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

Рабочая программа одобрена на 2019 / 2020 учебный год

Протокол заседания кафедры № 1 от 30.08.19 года

Заведующий кафедрой _____



Рабочая программа одобрена на _____ учебный год

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года

Заведующий кафедрой _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года

Заведующий кафедрой _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года

Заведующий кафедрой _____

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год

Протокол заседания кафедры № _____ от _____ года

Заведующий кафедрой _____