ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ БРЯНСКИЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ И БИЗНЕСА

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой Экономики и управления Ерохин Д.В.

Рабочая программа учебной дисциплины

Баскетбол

Направление подготовки
42.03.01 Реклама и связи с общественностью
Направленность (профиль) подготовки
Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере

Квалификация (степень) выпускника Бакалавр

Форма обучения очная

Составитель программы: Валуева Л.А.

Брянск 2025

> ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: **01DAF20DF11AE82000080F7A381D0002** Владелец: **Прокопенко Любовь Леонидовна** Действителен: с **19.08.2024** до **19.08.2025**

СОДЕРЖАНИЕ

1. Аннотация к дисциплине	4
2. Перечень планируемых	результатов обучения, соотнесенных с планируемыми
результатами освоения основной	й профессиональной образовательной программы 4
	етных единицах с указанием количества академических
часов, выделенных на контакт	ную работу обучающихся с преподавателем (по видам
занятий) и на самостоятельную ј	работу обучающихся 6
3.1 Объём дисциплины по вид	ам учебных занятий (в часах) 6
	, структурированное по темам (разделам) с указанием
	академических часов и видов учебных занятий 6
4.1 Разделы дисциплины и тр	рудоемкость по видам учебных занятий (в академических
часах)	6
	структурированное по разделам 8
1	ического обеспечения для самостоятельной работы
обучающихся по дисциплине	13
-	ополнительной учебной литературы, необходимой для
освоения дисциплины	13
	я обучающихся по освоению дисциплины 14
<u> -</u>	ехнической базы, необходимой для осуществления
образовательного процесса по д	
	ных технологий, используемых при осуществлении
•	о дисциплине, в том числе комплект лицензионного
программного обеспечения,	, 1
	и информационные справочные системы 18
9.1 Лицензионное программно	
9.2. Электронно-библиотечные	
9.3. Современные профессиона	
9.4. Информационные справоч	
_	дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными
возможностями здоровья	19

1. Аннотация к дисциплине

Рабочая программа дисциплины «Баскетбол» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 8 июня 2017 г. № 512, зарегистрировано в Минюсте России 29.06.2017 г. № 74220 (ред. от 27.02.2023 г.)

- приказом Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- учебным планом (очной формы обучения), составленными на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, направленность (профиль) «Реклама и связи с общественностью в коммерческой сфере».

Рабочая программа содержит обязательные для изучения темы по дисциплине «Баскетбол». Дисциплина дает представление о формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психологической подготовки и самоподготовки.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Настоящая дисциплина включена в Блок 1. Дисциплины обязательной части, элективные дисциплины по физической культуре и спорту учебных направления подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (уровень бакалавриата). Дисциплина изучается на 1,2 курсе в 1,2,3,4 семестре, форма контроля – зачет.

Цель изучения дисциплины: является формирование у студентов навыков направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психологической подготовки и самоподготовки.

Задачи:

-понимание социальной значимости физической культуры и спорта и их роли в развитии личности и подготовке к профессиональной деятельности;

-знание биологических, психолого-педагогических и практических основ физической культуры и здорового образа жизни;

-формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре и спорту, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание привычки к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом;

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности;

2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций, предусмотренных ФГОС ВО по направлению подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью (уровень бакалавриата) и на основе профессиональных стандартов:

06.013 «Специалист по информационным ресурсам», утвержденный приказом

Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19 июля 2022 г. N420н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 августа 2022 г., регистрационный N69714);

06.009 «Специалист по продвижению и распространению продукции средств массовой информации», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 4 августа 2014 г. N535н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 сентября 2014 г., регистрационный N33973), соотнесённых с федеральным государственным образовательным стандартом по указанному направлению подготовки.

Код	Результаты освоения ООП	Индикаторы достижения	Формы
компетенции	(содержание компетенций)	компетенций	образовательной
			деятельности,
			способствующие
			формированию и
			развитию
			компетенции
УК-7	Способен поддерживать	УК-7.1. Рассматривает нормы	<u>Контактная</u>
	должный уровень	здорового образа жизни как	работа:
	физической	основу для полноценной	Лекции
	подготовленности для	социальной и профессиональной	Семинары
	обеспечения полноценной	деятельности.	Практические
	социальной и		занятия
	профессиональной		Самостоятельная
	деятельности		<u>работа</u>
		УК-7.2. Выбирает и использует	Контактная
		здоровьесберегающие приемы	работа:
		физической культуры для	Лекции
		укрепления организма в целях	Семинары
		осуществления полноценной	Практические
		профессиональной и другой	занятия
		деятельности.	Самостоятельная
			работа

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

Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 часов.

3.1 Объём дисциплины по видам учебных занятий (в часах)

Объём дисциплины	Всего часов
Общая трудоемкость дисциплины	328
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	
Аудиторная работа (всего):	144
в том числе:	
Лекции	
Семинары, практические занятия	144
Лабораторные работы	
Внеаудиторная работа (всего):	

в том числе:	
Консультации	
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	184
Вид промежуточной аттестации обучающегося (зачет)	+

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

4.1 Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

				стоя	учебно тельну мкость	ло раб					Вид оценочного средства текущего контроля успеваемости, промежуточной
No	Разделы и/или темы дисциплины			Из них аудиторные занятия		Та				аттестации (по семестрам)	
п/п		Семестр	ВСЕГО	Лекции	Лаборатор. практикум	Практическ. занятия / семинары	Самостоятельная работа	Контрольная работа	Консультации	Курсовая работа	
1	Тема 1. «Занятия по видам спорта. Специальная физическая подготовка». Баскетбол.	1	80			36	44				Комплекс упражнений, позволяющих определить уровень общей физической подготовленности обучающегося.
2	Тема 2. Обучение видам спорта. Баскетбол.	2	80			36	44				Комплекс упражнений, позволяющих определить уровень общей физической подготовленности обучающегося.
3	Тема 3. «Занятия по видам спорта. Специальная физическая подготовка». Баскетбол. Совершенствование.	3	80			36	44				Комплекс упражнений, позволяющих определить уровень общей физической подготовленности обучающегося.

	Тема 4. Обучение видам спорта. Баскетбол. Совершенствование.	4	88		36	52		Комплекс упражнений, позволяющих определить уровень общей физической подготовленности обучающегося.
5	Консультации							
	Вид промежуточной аттестации обучающихся (зачет)	1,2,3,4						перечень вопросов к зачету
	Всего:		328		144	184		зачет

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

No॒	Название темы	Содержание лекционного курса	Содержание семинаров
1	Тема 1. «Занятия по видам		Баскетбол. Техника
	спорта.		безопасности на занятиях по
	Специальная физическая		баскетболу. Правила игры.
	подготовка». Баскетбол.		Техника нападения.
			Передвижения/перемещения.
			Техника владения мячом.
			Игровая подготовка. Скипинг
			(выполнение упражнений с
			использованием скакалки).
			ОФП, СФП.
2	Тема 2. Обучение видам		Техника защиты. Техника
	спорта. Баскетбол.		передвижений. Техника
			овладения мячом и
			противодействия. Игровая
			подготовка. Скипинг
			(выполнение упражнений с
			использованием скакалки).
			ОФП, СФП.
			Финты и сочетание приемов.
			Игровая подготовка. Скипинг
			(выполнение упражнений с
			использованием скакалки).
			ОФП, СФП. Тактика нападения.
			Тактические действия в защите. Игровая подготовка.
			(выполнение упражнений с
			использованием скакалки).
			ОФП, СФП.
3	Тема 3. «Занятия по видам		Баскетбол. Техника
[спорта.		безопасности на занятиях по
	Специальная физическая		баскетболу. Правила игры.
	подготовка». Баскетбол		Техника нападения.
	Совершенствование.		Передвижения/перемещения.
	•		Техника владения мячом.
			Игровая подготовка. Скипинг
			(выполнение упражнений с
		•	6

6

		использованием скакалки). ОФП, СФП.
4	Тема 4. Обучение видам	Техника защиты. Техника
	спорта. Баскетбол.	передвижений. Техника
	Совершенствование.	овладения мячом и
		противодействия. Игровая
		подготовка. Скипинг
		(выполнение упражнений с
		использованием скакалки).
		ОФП, СФП.
		Финты и сочетание приемов.
		Игровая подготовка. Скипинг
		(выполнение упражнений с
		использованием скакалки).
		ОФП, СФП.
		Тактика нападения.
		Тактические действия в
		защите. Игровая подготовка.
		(выполнение упражнений с
		использованием скакалки).
		ОФП, СФП.

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

Самостоятельная работа обучающихся при изучении дисциплины «Баскетбол» предполагает работу с основной и дополнительной литературой. Результатами этой работы становятся выступления на семинарах, участие в обсуждении тем курса, подготовка докладов, выполнение разноуровневых индивидуальных заданий.

Методика самостоятельной работы предварительно разъясняется преподавателем и в последующем может уточняться с учетом индивидуальных особенностей обучающихся. Время и место выполнения самостоятельной работы выбираются обучающимися по своему усмотрению с учетом рекомендаций преподавателя.

Самостоятельную работу над дисциплиной следует начинать с изучения рабочей программы дисциплины «Баскетбол», которая содержит основные требования к знаниям, умениям и навыкам обучающихся. Обязательно следует учитывать рекомендации преподавателя, данные на занятиях и приступать к изучению отдельных тем в порядке, предусмотренном программой.

Получив представление об основном содержании темы на лекции, необходимо изучить и закрепить материал с помощью источников, указанных в разделе 6 рабочей программы. Целесообразно составить краткий конспект, отображающий содержание и связи основных понятий данной темы. Обязательно следует записывать возникшие вопросы, на которые не удалось ответить самостоятельно, для того, чтобы была возможность обсудить эти вопросы на практическом занятии.

Наименование темы	вынесенные на	самостоятельной		Форма контроля
	Ежедневная УГГ от		1 71	Комплекс упражнений,
	Упражнения с		с интернет -	позволяющих
	элементами спортивных игр.			определить уровень общей

Тема 1. «Занятия п				физической
видам спорта.	спортивные игры.			подготовленнос
Специальная	Упражнения,			обучающегося.
физическая	направленные на			
подготовка».	развитие быстроты,	,		
Баскетбол.	силы, гибкости.			
	Походы выходного			
	дня. Участие в			
	оздоровительных,			
	физкультурных и			
	спортивно-массовых			
	мероприятиях.		П	TC
	Ежедневная УГГ от	Физическая	Литература к	Комплекс
	8-10 до 20-30 мин.	подготовка	курсу, работа	упражнений,
	Упражнения с		с интернет -	позволяющих
	элементами		источниками	определить
	спортивных игр.			уровень общей
	Подвижные и			физической
Tarra 2 Officer	спортивные игры.			подготовленнос
Тема 2. Обучение	Упражнения,			обучающегося.
видам спорта.	направленные на			
Баскетбол.	развитие быстроты,			
	силы, гибкости.			
	Походы выходного			
	дня. Участие в			
	оздоровительных,			
	физкультурных и			
	спортивно-массовых			
	мероприятиях.	Фуулууулагаа	Пуутопотуупо у	Комплекс
	Ежедневная УГГ от 8-10 до 20-30 мин.	Физическая	Литература к	
	8-10 до 20-30 мин. Упражнения с	подготовка	курсу, работа	упражнений,
Тема 3. «Занятия п	1 *		с интернет -	позволяющих
тема 3. «Занятия п видам спорта.			источниками	определить урс
видам спорта. Специальная	спортивных игр. Подвижные и			подготовленнос
физическая	спортивные игры			обучающегося.
физическая подготовка».	Упражнения,	•		обучающегося.
подготовка». Баскетбол.	направленные на			
Совершенствование.	развитие быстроты.			
совершенетвование.	силы, гибкости.	,		
	Походы выходного			
	дня. Участие в			
	оздоровительных,			
	физкультурных и			
	спортивно-массовых			
	мероприятиях.			
	Ежедневная УГГ от	Физическая	Литература к	Комплекс
	8-10 до 20-30 мин.	подготовка	курсу, работа	упражнений,
	Упражнения с	подготовка	с интернет -	позволяющих
	элементами		источниками	определить
	спортивных игр.			уровень общей
	onopinbibix in p.			физической
	Полвижные и		1	musi icekon
Тема 4 Обучени	Подвижные и			полготовленнос
· ·	песпортивные игры			
видам спорта.	иеспортивные игры. Упражнения,			подготовленнос обучающегося.
· ·	песпортивные игры			подготовленнос обучающегося.

Походы выходного дня. Участие в	
оздоровительных,	
физкультурных и	
спортивно-массовых	
мероприятиях.	

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

а) основная учебная литература

- 1. Стеблецов, Е. А. Гигиена физической культуры и спорта: учебник для вузов / Е. А. Стеблецов, А. И. Григорьев, О. А. Григорьев; под редакцией Е. А. Стеблецова. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 308 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14311-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/543971 (дата обращения: 10.11.2024).
- 2. Стриханов, М. Н. Физическая культура и спорт в вузах : учебное пособие / М. Н. Стриханов, В. И. Савинков. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 160 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10524-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/540376 (дата обращения: 10.11.2024).
- 3. Теоретические основы физической культуры: учебное пособие для вузов / А. А. Горелов, О. Г. Румба, В. Л. Кондаков, Е. Н. Копейкина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 194 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534- 14341-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/544108 (дата обращения: 10.11.2024).

б) дополнительная учебная литература

- 1. Мелёхин, А. В. Правовое регулирование физической культуры и спорта : учебник для бакалавриата и магистратуры / А. В. Мелёхин. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 479 с. (Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-9916-3811-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/488328 (дата обращения: 10.11.2024).
- 2. Пельменев, В. К. История физической культуры : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. К. Пельменев, Е. В. Конеева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 184 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13023-2. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/541894 (дата обращения: 10.11.2024).
- 3. Психология физической культуры и спорта: учебник и практикум для вузов / А. Е. Ловягина, Н. Л. Ильина, С. В. Медников, Е. Е. Хвацкая; под редакцией А. Е. Ловягиной. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 609 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17746-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/536546 (дата обращения: 10.11.2024).
- 4. Ямалетдинова, Г. А. Педагогика физической культуры и спорта: учебное пособие для вузов / Г. А. Ямалетдинова; под научной редакцией И. В. Еркомайшвили. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 191 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-19120-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/555981 (дата обращения: 10.11.2024).

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

No	Наименование
п/п	
1	КонсультантПлюс: справочная правовая система. – Москва: Консультант Плюс, 1992 – . –
	Режим доступа: лок. сеть вуза. – Обновляется ежекварт. – Текст : электронный.
2	ЮРАЙТ: образовательная платформа: [сайт]. – Москва, 2024 – URL: https://urait.ru/ – Режим
	доступа: по подписке. – Текст : электронный.
3	IPR SMART : [взамен IPRbooks] : цифровой образовательный ресурс : [сайт] . – Москва, 2024
	– . – URL: https://www.iprbookshop.ru . – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.
	Сервер электронно-дистанционного обучения БИУБ: [электрон. образоват. ресурс для
	студентов всех форм обучения]: [сайт]. – URL: https://biub.ru/student/resources/ . – Режим
	доступа: для авториз. пользователей. – Текст: электронный.

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Вид	Методические указания по организации деятельности обучающегося
деятельности	
деятельности Лекция	В ходе лекций раскрываются основные вопросы в рамках рассматриваемых тем, делаются акценты на наиболее сложных и интересных положениях изучаемого материала, которые должны быть приняты обучающимися во внимание. Обучающиеся должны конспектировать материал лекций, т.е. кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Материалы лекций необходимо систематически прорабатывать: проверять термины, понятия с помощью энциклопедий, словарей, справочников. Необходимо выделить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо
	сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. Материалы лекций являются основой для подготовки обучающихся к практическим занятиям.
Практические	Практическое занятие направлено на углубление научно - теоретических знаний
занятия	и овладение определенными способами работы, которое формирует практические умения обучающихся. Целью практических занятий является содействие овладению обучающимися навыками и умениями, необходимыми при решении практических задач. В процессе занятия обучающиеся по заданию преподавателя выполняют индивидуальные или групповые практические задания для овладения необходимыми профессиональными навыками. Обучающиеся должны систематически готовиться к практическим занятиям, актуализируя лекционный и семинарский материал по соответствующим темам, осуществлять поиск необходимой информации, выполнять предложенные преподавателем задания. Для успешного освоения материала дисциплины «Баскетбол» обучающиеся должны систематически посещать практические занятия.
Семинары	Целями семинаров являются: контроль за степенью усвоения пройденного материала, ходом выполнения обучающимися самостоятельной работы и рассмотрение наиболее сложных и спорных вопросов по изучаемой теме. В рамках темы каждого семинара предусмотрена подготовка обучающимися устных выступлений по вопросам изучаемой темы, которые предлагаются обучающимся заранее, с последующим их обсуждением всеми обучающимися в группе. На семинарах проводятся контрольные мероприятия. Для успешного освоения материала дисциплины «Баскетбол» обучающиеся должны систематически посещать семинары. В процессе подготовки к семинарам обучающимся в обязательном порядке необходимо знакомиться с

Устный опрос	обязательной литературой по соответствующим темам, а также, при подготовке докладов - с первоисточниками и публикациями по изучаемой теме в научной периодике, конспектируя их. На семинарах предполагается активное участие обучающихся в обсуждении конкретных вопросов, критический анализ представленных сообщений, дополнения к ответам. При подготовке к занятию обучающемуся необходимо ответить на вопросы, составить перечень вопросов, вызвавших затруднения или имеющих неоднозначную трактовку. Устный опрос регулярно проводится во время семинаров с целью проверки базовых знаний обучающихся по изученным темам. Обучающимся предлагается ответить на ряд вопросов, касающихся основных терминов и понятий, концепций и фактов по материалу изученных тем. Ответы должны быть достаточно полными и содержательными. К устному опросу должны быть готовы все обучающиеся.
	В процессе подготовки к устному опросу необходимо систематически изучать обязательную литературу по темам дисциплины, повторять изученный материал, опираясь на конспекты лекций.
Доклад, сообщение о презентацией	Доклад - это результат самостоятельной работы обучающегося, представляющий ссобою публичное выступление, в ходе которого автор раскрывает содержание темы, суть проблемы, которой посвящен доклад, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее. Содержание материала должно
	быть логичным, изложение материала носит проблемно-поисковый характер. Выбор темы доклада осуществляется обучающимся не менее чем за неделю до планируемого выступления. Тематика докладов доводится до сведения обучающихся ведущим преподавателем.
	При выборе темы доклада важно учитывать ее актуальность, соответствие содержанию изучаемой темы дисциплины, научную разработанность, возможность обращения к необходимым источникам для изучения темы доклада, личный интерес к данной теме.
	Примерные этапы работы над докладом таковы: формулирование темы, подбор и изучение основных источников по теме; составление библиографии; систематизация информации; разработка плана; написание доклада; публичное выступление. При подготовке доклада необходимо использовать не только обязательную литературу, но и дополнительные источники. Доклад может сопровождаться слайд-презентацией.
	Выступающему, по окончании представления доклада, могут быть заданы вопросы по теме выступления.
Дискуссия	На занятиях по дисциплине «Баскетбол» может проводиться дискуссия. Тема дискуссии определяется заранее, чтобы обучающиеся имели возможность самостоятельно подготовиться к ней. В дискуссионной форме рассматриваются неоднозначные и не имеющие общего решения вопросы, касающиеся сферы семейных отношений. Эта форма занятий предполагает обязательное активное участие обучающихся в обсуждении, предоставление ими информационного материала для обсуждения, аргументированное отстаивание своей точки зрения, привлечение дополнительной информации по теме дискуссии, корректное участие в дискуссии.
	Проведение дискуссии позволяет оценить сформированность у обучающегося умения ставить проблему, обосновывать пути ее возможного разрешения, корректно и аргументировано отстаивать свою позицию в дискуссии.
Разноуровневые индивидуальные задания	Индивидуальные задания репродуктивного и реконструктивного уровней предлагаются с целью текущего контроля успеваемости обучающихся на семинарах/практических занятиях. Варианты разноуровневых индивидуальных заданий включают два вопроса по изученным темам дисциплины. Обучающийся должен дать письменные ответы на оба вопроса. При подготовке к выполнению заданий необходимо повторить материал
	изученных тем дисциплины. Индивидуальные задания творческого уровня по дисциплине «Баскетбол» содержательно связаны с диагностикой психологических характеристик семьи

Обучающиеся при выполнении индивидуальных заданий демонстрируют владение навыками отбора и применения различных методик, используемых в исследованиях семьи, а также в практической работе с семьей. При подготовке к выполнению разноуровневых индивидуальных заданий необходимо актуализировать пройденный материал.

По итогам выполнения задания обучающийся должен представить письменный отчет.

работа

Самостоятельная Самостоятельная работа проводится с целью систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся; углубления и расширения теоретических знаний обучающихся; формирования умений использовать учебную, научную и научно- практическую литературу; развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой самостоятельности, ответственности. организованности: формирования самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, совершенствованию и самоорганизации; формирования профессиональных компетенций.

> Формы и виды самостоятельной работы обучающихся: чтение основной и дополнительной литературы – самостоятельное изучение материала по библиотечным рекомендуемым источникам; работа с каталогом. самостоятельный подбор необходимой литературы; работа со словарем, справочником; информации сети Интернет; поиск необходимой В конспектирование источников; подготовка к различным формам текущей и промежуточной аттестации (к устному опросу, докладу, выполнению разноуровневых индивидуальных заданий, коллоквиуму, зачету с оценкой). Технология организации самостоятельной работы обучающихся включает использование информационных и материально-технических ресурсов БИУБ: библиотеку с читальным залом, укомплектованную в соответствии существующими нормами; учебно-методическую базу учебных кабинетов; компьютерные классы с возможностью работы в сети Интернет; учебную и учебно-методическую литературу.

> Перед выполнением обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультацию по выполнению задания, на которой разъясняет цель задания, его содержание, сроки выполнения, ориентировочный объем работы, основные требования к результатам работы, критерии оценки Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами обучающихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений обучающихся.

> Контроль самостоятельной работы обучающихся предусматривает: соотнесение содержания контроля с целями обучения; объективность контроля; валидность контроля (соответствие предъявляемых заданий тому, что предполагается проверить).

> Формы контроля самостоятельной работы: просмотр и проверка выполнения самостоятельной работы преподавателем; организация самопроверки, обсуждение результатов выполненной работы на занятии; проведение устного опроса.

Подготовка к зачету

При подготовке к зачету по дисциплине «Баскетбол» необходимо повторить весь материал дисциплины, ориентируясь на перечень вопросов к зачету и используя конспекты лекций и рекомендуемую литературу.

В ходе самостоятельной подготовки к зачету можно рекомендовать обучающимся письменно проработать материал, делая упор как на базовые понятия, так и на практическую составляющую курса. Это позволит лучше подготовиться к промежуточной аттестации.

Зачет проводится по вопросам, охватывающим весь пройденный материал дисциплины или в форме итогового тестирования.

Для успешной сдачи зачета по дисциплине «Баскетбол»обучающиеся должны принимать во внимание, что весь материал, представленный в перечне вопросов к зачету с оценкой, нужно знать. Указанные в рабочей

программе формируемые в результате освоения дисциплины профессиональные компетенции должны быть продемонстрированы обучающимся.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Баскетбол» необходимо использование следующих помещений:

Спортивный зал

Оснашение:

Огнетушитель- 3 шт.

Крепление для огнетушителя -3 шт.

Унитаз-2 ппт.

Раковина -2 шт.

Ковровая дорожка-1 шт.

Раздевалка деревянно-металлическая -10 шт.

Титан-2 шт.

Стенд деревянный-1 шт.

Стенд пластиковый-3 шт.

Стол письменный серый-2 шт.

Стул серый тканевый-3 шт.

тумбочка с ящиками-1 шт.

Вешалка настенная-1 шт.

Стеллаж металлический серый-1 шт.

Стеллаж секционный-2 шт.

Стол теннистный-1 шт.

Груша боксерская-2 шт.

Мешок боксерский-1 шт.

Мат спортивный -4 шт.

Тренажер для пресса-2 шт.

Беговая дорожка-1 шт.

Велотренажер-1 шт.

Гиря 24 кг.-2 шт.

Шведская лестница деревянная -4 шт.

Стол для амреслинга -1 шт.

Стойка турник+брусья-2 шт.

Скамья гимнастическая деревянная -10 шт.

Крепление для груш-6 шт.

Сетка футбольная -4 шт.

Гантель 1 кг.-15 шт.

Канат-1 шт.

Сетка волейбольная-1 шт.

Баскетбольный щит с кольцом – 2 шт.,

Мяч волейбольный – 5

Мяч баскетбольный – 2 шт

Шлем боксерский-4 шт.

Гиря 16 кг.-2 шт.

Будо-мат-37 шт.

Помещение для самостоятельной работы с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду (аудитория 403)

Оснащение:

Стол ученический – 5 шт.

Стул ученический – 10 шт.

Персональный компьютер с периферией и выходом в интернет (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации) – $4\,\mathrm{mr}$. Принтер – $1\,\mathrm{mr}$.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе комплект лицензионного программного обеспечения, электронно-библиотечные системы, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Обучающиеся обеспечены доступом к электронной информационнообразовательной среде Института из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее.

9.1 Лицензионное программное обеспечение

- 1. Операционная система Microsoft Windows XP Professional Russian ОЕМ-лицензии (поставляются в составе готового компьютера);
- 2. Операционная система Microsoft Windows 7 Professional ОЕМ-лицензии (поставляются в составе готового компьютера);
- 3. Операционная система Microsoft Windows 10 Professional ОЕМ-лицензии (для образовательных учреждений);
 - 4. Операционная система Linux: Open-source;
 - 5. Свободный пакет офисных приложений Open Office;
 - 6. Свободный пакет офисных приложений Libre Office;
- 7. Комплексная система антивирусной защиты рабочих станций Dr.Web Desktop Security Suite LBW-BC-12M-50-B1;
 - 8. Программные средства АПК Аналитик авто
 - 9. Программный комплекс SciLab свободная лицензия CeCILL.

9.2. Электронно-библиотечная система:

- 1. Электронно-библиотечная система IPR BOOKS (www.iprbookshop.ru)
- 2. Образовательная платформа ЮРАЙТ (https://biblioonline.ru/catalog/legendary и https://urait.ru/catalog/legendary)
 - 3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (www: http://elibrary.ru)

9.3. Современные профессиональные базы данных:

- 1. Официальный интернет-портал базы данных правовой информации http://pravo.gov.ru.
- 2. Электронные ресурсы Российской государственной библиотеки http://www.rsl.ru/ru/root3489/all.
- 3. Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования http://fgosvo.ru.
 - 4. Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru/
- 5. База данных научных журналов на русском и английском языке ScienceDirect. Открытый доступ к метаданным научных статей по различным направлениям наук. Поиск рецензируемых журналов, статей, глав книг и контента открытого доступа http://www.sciencedirect.com/

9.4. Информационные справочные системы:

- 1. Информационно-правовой портал Гарант https://www.garant.ru
- 2. Компьютерная справочная правовая система «Консультант Плюс» http://www.consultant.ru/
 - 3. Национальная электронная библиотека http://www.nns.ru/
- 4. Портал Единое окно доступа к образовательным ресурсам http://window.edu.ru/
- 5. Реестр примерных основных общеобразовательных программ https://fgosreestr.ru/
 - 6. Федеральный портал «Российское образование» http://www.edu.ru
- 7. Электронные ресурсы Российской государственной библиотеки http://www.rsl.ru/ru/root3489/all

10. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обеспечения образования инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по личному заявлению обучающегося разрабатывается адаптированная образовательная программа, индивидуальный учебный план с учетом особенностей их психофизического развития и состояния здоровья, в частности применяется индивидуальный подход к освоению дисциплины, индивидуальные задания: рефераты, письменные работы и, наоборот, только устные ответы и диалоги, индивидуальные консультации, использование диктофона и других записывающих средств для воспроизведения лекционного и семинарского материала.

В целях обеспечения обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья библиотека комплектует фонд основной учебной литературой, адаптированной к ограничению их здоровья, предоставляет возможность удаленного использования электронных образовательных ресурсов, доступ к которым организован в БИУБ. В библиотеке проводятся индивидуальные консультации для данной категории пользователей, оказывается помощь в регистрации и использовании сетевых и локальных электронных образовательных ресурсов, предоставляются места в читальном зале, оборудованные программами невизуального доступа к информации, экранными увеличителями и техническими средствами усиления остаточного зрения: Microsoft Windows 7, Центр специальных возможностей, Экранная лупа; MicrosoftWindows 7, Центр специальных возможностей, Экранный диктор; MicrosoftWindows 7, Центр специальных возможностей, Экранная клавиатура.