Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: Министерство просвещения Российской Федерации ФИО: Родин Олег федижнетагильский государственный социально-педагогический институт (филиал) Должность: И.о. директор редерального государственного автономного образовательного учреждения дата подписания: 23.03.2025 13:41:30 высшего образования Уникальный программи Российский государственный профессионально-педагогический университет» 2246bb4b5eca53e35a45d6a91259e790782354e7

Факультет спорта и безопасности жизнедеятельности Кафедра безопасности жизнедеятельности и физической культуры

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ **Б1.О.08.05 МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ПРЕДМЕТА «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»**

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя

профилями подготовки)

Профиль Безопасность жизнедеятельности и Физическая

культура

Форма обучения Очная

канд. пед.наук, доцент,

Власова О.П.

Автор(ы): кафедры БЖФК

Одобрена на заседании кафедры безопасности жизнедеятельности и физической культуры. Протокол от 16.02.2025 № 6.

Рекомендована к использованию в образовательной деятельности научно-методической комиссией ФСБЖ. Протокол от $16.02.2025~\text{N}_{\odot}$ 6

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины: формирование компетенции, обеспечивающей осуществление обучения, воспитания и развития средствами физической культуры с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся

Задачи:

Сформировать знания:

- о научно-практических основах физической культуры и здорового образа жизни, влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек.
- о правилах и способах планирования индивидуальных занятий различной целевой направленности.
- о мерах профилактики и травматизма и правилах безопасности при проведении занятий по физической культуре.

Сформировать умения:

- организовывать процесс обучения физической культуре обучающихся разного возраста;
- использовать творческие средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни.
- разрабатывать документы планирования для образовательной организации, проведения различных форм занятий по физической культуре

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина «Методика преподавания предмета «Физическая культура» входит в базовую часть Предметно-методического модуля по профилю Физическая культура образовательной программы подготовки бакалавра по направлению 44.03.05 Педагогическое образование профиль «Безопасность жизнедеятельности и Физическая культура».

Изучение дисциплины базируется на освоении дисциплины «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту», «Гимнастика с методикой преподавания», «Легкая атлетика с методикой преподавания», «Плавание с методикой преподавания», «Пыжная подготовка с методикой преподавания», «Спортивные и подвижные игры с методикой преподавания».

Дисциплина «Методика преподавания предмета «Физическая культура» методически связана с курсом «Теория и методика физического воспитания».

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие следующих компетенций:

Код и	Код и наименование	Дескрипторы
наименование	индикатора достижения	
универсальной	универсальной	
компетенции	компетенции	
ПК-2 – Способен	ПК-2.1. Демонстрирует	Знает основы постановки воспитательных
осуществлять	умение постановки	целей, проектирования воспитательной
целенаправленную	воспитательных целей,	деятельности и методов ее реализации в
воспитательную	проектирования	соответствии с требованиями ФГОС ОО и
деятельность	воспитательной	спецификой учебного предмета.

Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции	Дескрипторы
компетенции	деятельности и методов ее реализации в соответствии с требованиями ФГОС ОО и спецификой учебного предмета.	Умеет ставить воспитательные цели, проектирования воспитательной деятельности и методов ее реализации в соответствии с требованиями ФГОС ОО и спецификой учебного предмета. Владеет умением постановки воспитательных целей, проектирования воспитательной деятельности и методов ее реализации в соответствии с требованиями ФГОС ОО и спецификой учебного предмета.
	ПК-2.2. Демонстрирует способы организации и оценки различных видов внеурочной деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.), методы и формы организации коллективных творческих дел, экскурсий, походов, экспедиций и других мероприятий (по выбору).	Знает способы организации и оценки различных видов внеурочной деятельности ребенка. Умеет применять способы организации и оценки различных видов внеурочной деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.), методы и формы организации коллективных творческих дел, экскурсий, походов, экспедиций и других мероприятий (по выбору). Владеет умением применять способы организации и оценки различных видов внеурочной деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.), методы и формы организации коллективных творческих дел, экскурсий, походов, экспедиций и других мероприятий (по выбору).
	ПК-2.3. Выбирает и демонстрирует способы оказания консультативной помощи родителям (законным представителям) обучающихся по вопросам воспитания, в том числе родителям детей с особыми образовательными потребностями.	Знает способы оказания консультативной помощи родителям (законным представителям) обучающихся по вопросам воспитания, в том числе родителям детей с особыми образовательными потребностями. Умеет выбирать способы оказания консультативной помощи родителям (законным представителям) обучающихся по вопросам воспитания, в том числе родителям детей с особыми образовательными потребностями. Владеет умением выбирать способы оказания консультативной помощи родителям (законным представителям) обучающихся по вопросам воспитания, в том числе родителям детей с особыми образовательными потребностями.
ПК-1 — Способен осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении	ПК-1.1. Знает структуру, состав и дидактические единицы предметной области (преподаваемого предмета). ПК-1.2. Умеет осуществлять отбор отбора учебного содержания для его реализации в различных	Знает структуру, состав и дидактические единицы дисциплины. Умеет применять знания о предмете. Владеет умением оперировать знаниями теории и методики обучения ФК. Знает принципы отбора учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО. Умеет осуществлять отбор отбора учебного

Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции	Дескрипторы
	формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО.	содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО. Владеет умением осуществлять отбор отбора учебного содержания для его реализации в различных формах обучения в соответствии с требованиями ФГОС ОО.
профессиональных задач	ПК-1.3. Демонстрирует умение разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные.	Знает различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные. Умеет разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные. Владеет умением разрабатывать различные формы учебных занятий, применять методы, приемы и технологии обучения, в том числе информационные.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины и виды контактной и самостоятельной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 216 часов (6 з.е.).

Вид работы	7 семестр	8 семестр	9 семестр	
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	72 часа	72 часа	72 часа	
Контактная работа, в том числе:	30	30	30	
Лекционные занятий	14	14	14	
Практические занятия	16	16	16	
Самостоятельная работа, в том числе:	33	33	15	
Контроль	9	9	27	
Промежуточный контроль	Зачет с оценкой	Зачет с оценкой	Экзамен	

4.2. Учебно-тематический план

		Контактная работа				Оценочные	Оценочные
Наименование	Всег		Практи	лабо	Самос	средства	средства для
разделов и тем	О	Лекци	ч.	р	т.	для	промежуточно
дисциплины	часо	И	занятии		работа	текущего	й аттестации
	В		Я			контроля	
1. Введение в	20	6	4		10	Обсуждение	Итоговый тест
методику						и оценка на	Вопросы к

преподавания					практически	зачету,
физической					х занятий	экзамену
культуры					А Запитпп	SKSameny
2. Основы	20	6	4	10	Обсуждение	
организации	20		'		и оценка на	
занятий					практически	
физической					х занятий	
культурой						
3. Средства и	29	6	8	15	Обсуждение	
методы	_,				и оценка на	
обучения					практически	
физической					х занятий	
культуре						
4. Программно-	29	6	8	15	Обсуждение	
методическое					и оценка на	
обеспечение					практически	
учебного					х занятий	
процесса						
по физической						
культуре						
обучающихся 1-						
11-х классов в						
условиях						
модернизации						
образования		_				
5. Методические	24	6	8	10	Обсуждение	
основы					и оценка на	
формирования					практически	
физической					х занятий	
культуры						
личности	2.4		0	10	05	
6. Методика	24	6	8	10	Обсуждение	
развития					и оценка на	
координационн ых					практически х занятий	
способностей					х занятии	
7. Методика	25	6	8	11	Обсуждение	
развития	23	U			и оценка на	
развития кондиционных					практически	
способностей					х занятий	
Контроль	45			45		
Всего по	216	42	48	81		
дисциплине	-					

Типовые задания для текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине, критерии и шкалы оценивания, а также методические рекомендации для обучающихся представлены в приложении к рабочей программе дисциплины.

4.3. Содержание дисциплины

Тема 1. Введение в методику преподавания физической культуры.

Физическая культура и спорт как социальный феномен современного общества. Основные составляющие физической культуры. Социальные функции физической культуры. Формирование физической культуры личности. Физическая культура в структуре профессионального образования. Организационно — правовые основы физической культуры и спорта студенческой молодежи России. Воздействие социально-экологических, природно-климатических факторов и бытовых условий жизни на физическое развитие и жизнедеятельность человека. Роль отдельных частей организма в обеспечении физического развития, функциональных и двигательных возможностей организма человека. Двигательная активность и ее влияние на устойчивость и адаптационные возможности человека к умственным и физическим нагрузкам при различных воздействиях внешней среды. Степень и условия влияния наследственности на физическое развитие и на жизнедеятельность человека.

Тема 2. Основы организации занятий физической культурой.

Формы построение занятий физическими упражнениями. Технология разработки документов планирования по физическому воспитанию школьников. Личность преподавателя, требования к его профессиональным способностям, подготовленности и мастерству. Понятия «система занятий», «урочные занятия», «неурочные занятия», особенности (признаки) урочных и неурочных занятий.

Классификация уроков (типы, виды, разновидности) по целевой направленности, по предметному содержанию, по преимущественному решению задач. Классификация неурочных занятий по целевой направленности, времени проведения, руководству, составу занимающихся. Личность преподавателя (тренера), требования к его профессиональным способностям, подготовленности и мастерству.

Тема 3. Средства и методы обучения физической культуре.

Содержание физического упражнения как совокупность составляющих действий, регуляторных и других процессов, определяющих его воздействие на занимающегося. Форма физического упражнения как способ его выполнения, характеризующейся внешней и внутренней структурой. Диалектика формы и содержания физического упражнения. Классификация физических упражнений и ее значение. Роль вербальных (речевых), наглядных (сенсорных), материально-технических и других средств в педагогическом процессе. Состав методов физических упражнений, их систематика и ведущая роль при формировании двигательных умений, двигательных навыков и повышении функциональных возможностей организма занимающихся. Характеристика методов словесного, наглядного воздействия. Особенности использования методов идеомоторного и психорегулирующего упражнения. Методы целостного и расчлененного упражнения, их назначение, разновидности и особенности применения. Методы равномерного, переменного, повторного и интервального упражнения, их назначение и разновидности. Игровой и соревновательный методы, их специфические черты. Круговая тренировка как организационно-методическая форма занятий.

Методы организации учебно-воспитательной деятельности обучающихся физическими упражнениями. Общие требования к выбору и применению методов: научная обоснованность; соответствие принципам и поставленным задачам обучения, воспитания и развития, специфике учебного материала, индивидуальным особенностям занимающихся, возможностям педагога, условиям занятий.

Тема 4. Программно-методическое обеспечение учебного процесса по физической культуре обучающихся 1-11-х классов в условиях модернизации образования

Структура организации учебного процесса по предмету «Физическая культура». Содержание учебных программ по предмету «Физическая культура». Особенности

организации уроков по физической культуре при трехчасовой учебной нагрузке. Личностно-ориентированный подход в процессе использования инновационных технологий физического воспитания обучающихся. Оценивание образовательных результатов, формируемых в процессе освоения учебного предмета «Физическая культура» (личностные, предметные и метапредметные результаты). Основы теории и методики обучения двигательным действиям. Обзор учебных программ по физической культуре в ОО. Характеристика основных этапов обучения двигательным действиям. Формирование УУД у обучающихся на занятиях ФК. Обучение двигательным действиям возрастных особенностей. Организация физкультурного образования дошкольников в соответствии с ФГОС. Организация физкультурного образования школьников 1-4 классах в соответствии с ФГОС. Организация физкультурного школьников 5-8 классах в соответствии с ФГОС. Организация физкультурного образования школьников 9-11 классах в соответствии с ФГОС.

Тема5. Методические основы формирования физической культуры личности.

Педагогический характер физического воспитания и его специфические особенности. Задачи, отражающие специфическую направленность физического воспитания: задачи по оптимизации физического развития, совершенствованию физических возможностей, упрочению и сохранению здоровья; задачи по формированию необходимого в жизни фонда двигательных умений, навыков и связанных с ними знаний.

Конкретизация задач формирования физической культуры в зависимости от возраста, индивидуальных особенностей и профессиональных интересов занимающихся. Нормативные способы постановки задач и оценки эффективности их решения.

Структура урока (понятие, связь с содержанием). Подготовка педагога к уроку: разработка содержания и микроструктуры, оформление конспекта, личная речевая и двигательная подготовка, материально-техническое обеспечение урока, подготовка помощников педагога. Требования к содержанию и методике проведения урока.

Сущность, структура и функции организации занятий физическими упражнениями. Составные части (компоненты) организации: планирование, контроль, учет, повышение квалификации руководителей занятий. Обеспечение проведения занятий физическими упражнениями. Планирование. Понятие о планировании. Специфические объекты планирования в физической культуре (конкретные выражения цели, задач в нормативах и тестах физической подготовленности, состав, порядок и способы использования основных средств, динамика физических нагрузок и т.д.). Виды планирования - перспективное, этапное (по этапам, четвертям, семестрам и т.п.) и оперативное.

Контроль. Понятие контроля в процессе занятий физическими упражнениями. Объекты педагогического контроля: исходные данные, необходимые для планирования и рационального построения занятий; данные о характере, объеме и интенсивности воздействий, осуществляемых в процессе занятий физическими упражнениями; данные о ближайших, отставленных и кумулятивных эффектах занятий.

Самоконтроль. Основные показатели самоконтроля, методика их регистрации и анализа. Единство педагогического, врачебного и самоконтроля в процессе занятий физическими упражнениями.

Учет. Понятие об учете в процессе занятий физическими упражнениями. Объекты учета. Текущий (оперативный) и этапный учет. Методы и приемы регистрации показателей учета. Формы текущего и этапного учета.

Повышения квалификации руководителей занятий. Цель и задачи повышения квалификации руководителей занятий. Формы повышения квалификации руководителей занятий: инструктажи, взаимное посещение занятий, пробные занятия, открытые уроки, инструкторско-методические и показные занятия, учебно-методические сборы, их содержание и методика проведения.

Тема 6. Методика развития координационных способностей

Координационные способности как индивидуальные особенности людей, способствующие быстрому и качественному овладению сложными по точности и согласованности движениями. Критерии оценки координационных способностей. Психофизиологические свойства, обусловливающие функционирование нервномышечных структур, интегрирующих сигналы и состояния центральной нервной системы.

Расширение двигательного опыта, совершенствование свойств анализаторов, пластических свойств нервной системы и личностных качеств как основа методики формирования координационных способностей. Требования, предъявляемые к средствам совершенствования координационных способностей. «Барьеры», возникающие в связи с уровнем координационных способностей. недостаточным развития Методика направленного воздействия на разновидности координационных способностей: мышечную напряженность, равновесие, точность движений.

Тема 7. Методика развития кондиционных способностей

Методика воспитания силовых способностей. Сила как комплекс морфофункциональных свойств организма, обусловливающих рабочую активность мышц. Разновидности способностей использовать мышечную силу для решения различных двигательных задач: собственно силовые, скоростно-силовые, силовая выносливость, их основные проявления и способы оценки уровня развития. Возрастные периоды, благоприятные для воспитания силовых способностей. Факторы, обусловливающие проявление силы: величина физиологического поперечника мышц, структура мышц, внутримышечная и межмышечная координация, способность мобилизовать силовой потенциал, внешние условия, предшествующие или сопутствующие деятельности.

Выбор величины отягощения и повторности как основа методики воспитания силовых способностей. Метод повторных усилий, его экстенсивный и интенсифицированный вариант. Метод кратковременных максимальных напряжений. Методика использования изометрических упражнений. Методика использования электростимуляции мышц. Специфические подходы при воспитании скоростно-силовых способностей. Методика воспитания силовой выносливости.

Методика воспитания скоростных способностей. Быстрота как комплекс морфофункциональных свойств организма, обусловливающих скоростные параметры движений. Элементарные формы проявления быстроты. Взаимосвязь быстроты и скоростных способностей. Специфичность разновидностей скоростных способностей и способы оценки уровня их развития. Предпосылки, обусловливающие проявление скоростных способностей: подвижность нервных процессов, уровень развития скоростно-силовых способностей, эластичность мышц, волевые качества, совершенство техники, биохимические факторы. Возрастные периоды, благоприятные для воспитания скоростных способностей.

Сочетание воздействий на элементарные формы проявления быстроты и на связанные с ними комплексы качеств и свойств организма как; основа методики воспитания скоростных способностей. Повторный метод при воспитании быстроты. Методика воспитания быстроты двигательной реакции. Единство аналитического и синтезирующего подхода при воспитании быстроты движений.

Методика воспитания выносливости. Выносливость как часть работоспособности, деятельности обеспечивающая осуществление без снижения эффективности. морфо-функциональных Выносливость как комплекс свойств организма, обусловливающих способность противостоять утомлению. Причины возникновения утомления. Разновидности проявления выносливости и способы оценки уровня их развития. Факторы, составляющие основу проявлений выносливости: функциональная производительность систем организма, личностные качества, эффективность

экономичность техники, морфотип и состав тела, уровень развития других физических качеств. Возрастные периоды, благоприятные для воспитания выносливости.

Устранение первопричин возникновения утомления как основа методики воспитания выносливости. Условия, обусловливающие эффективность воспитания выносливости. Методика совершенствования возможностей систем энергообеспечения. Методика повышения экономичности деятельности, эффективности использования функционального потенциала. Методика воспитания общей выносливости. Методика воспитания выносливости, проявляемой во время деятельности различной продолжительности и интенсивности.

Методика воспитания гибкости. Гибкость как комплекс морфо-функциональных свойств двигательной системы, обусловливающих подвижность частей тела относительно друг друга. Способы оценки уровня развития гибкости. Предпосылки, обусловливающие проявления гибкости: анатомические особенности суставов, эластические свойства мышци связочного аппарата, качество межмышечной координации. Закономерности биологического развития, обусловливающие изменение гибкости на протяжении индивидуальной жизни. Задачи, средства и методика воспитания гибкости.

Формирование осанки. Осанка как привычная для человека поза в вертикальном положении. Влияние осанки на функционирование систем организма. Основные признаки «правильной осанки». Типичные дефекты осанки. Причины возникновения дефектов осанки, их профилактика и коррекция. Методика формирования правильной осанки, основанная на закреплении навыков прямостояния и воспитания физических качеств.

Формирование телосложения. Представление о нормальном телосложении как гармонии пропорций тела, мышечных объемов, необходимых для сохранения здоровья и повседневной учебной, трудовой и другой деятельности. Возможности физического воспитания для формирования желаемых параметров тела. Методика увеличения мышечной массы. Методика устранения избыточной массы тела.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Перечень основной и дополнительной литературы *Основная:*

- 1. Гимазов, Р. М. Теория и методика физической культуры и спорта: обучение двигательным действиям / Р. М. Гимазов. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2024. 156 с. ISBN 978-5-507-48879-7. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/365858 (дата обращения: 18.02.2024).
- 2. ГТО в системе физического воспитания учащейся молодежи : учебное пособие / Е. А. Стеблецов, С. Н. Монастырев, В. П. Аксенов, И. И. Болдырев. Воронеж : ВГПУ, 2022. 136 с. ISBN 978-5-00044-864-9. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/266858 (дата обращения: 18.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Калинина, Н. Е. Теоретические основы физической культуры и спорта (лекционный курс) : учебное пособие / Н. Е. Калинина, А. М. Карагодина, О. Ф. Крикунова. Волгоград : ВолгГТУ, 2022. 88 с. ISBN 978-5-9948-4434-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/381884 (дата обращения: 18.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Лобастова, М. А. Теория и методика физического воспитания с практикумом: учебно-методическое пособие / М. А. Лобастова. Барнаул: АлтГПУ, 2022. 70 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL:

https://e.lanbook.com/book/292118 (дата обращения: 13.02.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

- 5. Саблин, А. Б. Организация самоконтроля показателей физической подготовленности обучающихся в учреждениях высшего образования : учебнометодическое пособие / А. Б. Саблин, С. В. Чернышев, Р. А. Корнеев. Москва : МТУСИ, 2022. 25 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/333740 (дата обращения: 18.02.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Холодов, Ж.К. Теория и методика физической культуры и спорта : учебник для студ. Учреждений высш. Проф. Образования / Ж.К. Холодов, В.С. Кузнецов. 11-е изд., стер. М. : Издательский центр «Академия», 2013. 480 с. (Сер. Бакалавриат)

Дополнительная:

- 1. Земсков, Е.А. Гимнастика: типология уроков физической культуры в школе [Электронный ресурс]: учеб. пособие Электрон. дан. Москва : Физическая культура, 2008. 192 с.
- 2. Третьякова Н.В. Теория и методика оздоровительной физической культуры: учебное пособие [Текст] /Третьякова Н.В., Андрюхина Т.В., Кетриш Е.В. М.:Спорт-Человек, 2016.
- 3. Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие Электрон. дан. Уфа : БГПУ имени М. Акмуллы, 2008. 28 с.
- 4. Шерин, В.С. Словарь-справочник по правовым основам физической культуры и спорта [Электронный ресурс]: слов.-справ. Электрон. дан. Томск : ТГУ, 2011. 24 с.
- 5. Гогунов, Е. Н. Психология физического воспитания и спорта [Текст] : учеб. пособие для пед. вузов по спец. "Физ. культура и спорт" / Е.Н. Гогунов, Б.И. Мартьянов. 2-е изд., дораб. Москва : Академия, 2004. 223 с.
- 6. Евсеев, Ю. И. Физическая культура [Текст]: учебное пособие для вузов / Ю. И. Евсеев. Изд. 6-е, доп. и испр. Ростов-на-Дону: Феникс, 2010. 444 с:
- 7. Железняк, Ю. Д. Основы научно-методической деятельности в физической культуре и спорте [Текст] : [учеб. пособие для вузов по спец. 033100 -Физ. культура] / Ю. Д. Железняк, П. К. Петров. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Академия, 2005. 265 с.
- 8. Теория и методика физической культуры [Текст] : [учеб. для вузов по направлению 521900 "Физ. культура" и спец. 022300 "Физ. культура и спорт"] / под ред. Ю. Ф. Курамшина. Москва : Советский спорт, 2004. 463 с. :
- 9. 500 игр и эстафет [Текст] : [Пособие-граффити] / [В. В. Кузин, С. А. Полиевский, А. Н. Глейберман и др.]; Науч. Ред. В. В. Кузина и С. А. Полиевского. Москва : Физкультура и спотр, 2003. 303, [1] с.
- 10. <u>Вайнбаум, Я. С.</u> Гигиена физического воспитания и спорта [Текст] : [учеб. пособие для вузов по спец. 033100Φ изическая культура] / Я. С. Вайнбаум, В. И. Коваль, Т. А. Родионова. Москва : Академия, 2002. 233, [1] с.

5.2. Электронные образовательные ресурсы, в т.ч. профессиональные базы данных и информационные справочные системы

https://www.ntspi.ru/library/	Электронно-библиотечные системы
directories_and_files/web_res/systems/	НТГСПИ
https://www.ntspi.ru/library/	Электронные базы данных НТГСПИ
directories and files/web res/systems/	
<u>libraris/</u>	
https://www.ntspi.ru/library/periodika/	Периодика НТГСПИ
	_

https://iprmedia.ru	ЭБС «Ай Пи Эр Медиа»		
https://ibooks.ru	ЭБС «Айбукс»		
https://urait.ru	ЭБС Юрайт		
http://e.lanbook.com	ЭБС издательства «ЛАНЬ»		
http://elibrary.ru	Научная электронная библиотека		
	eLIBRARY.RU		
http://www.consultant.ru	«КонсультантПлюс»		
http://cyberleninka.ru	НЭБ «КиберЛенинка»		
https://polpred.ru	ООО «Полпред-Справочники» (база данных)		
https://eivis.ru	ООО «ИВИС»		
www.delpress.ru	«Деловая пресса»		

5.3. Комплект программного обеспечения

- 1. Среда электронного обучения «Русский Moodle» (https://do.ntspi.ru).
- 2. Интернет-платформа онлайн-курсов со свободным кодом «Open edX» (https://www.edx.org/).
- 3. Интернет-платформа онлайн-курсов «Открытое образование» (https://openedu.ru/).
- 4. Электронная информационно-образовательная среда РГППУ (https://eios.rsvpu.ru/).
 - 5. Платформа для организации и проведения вебинаров «Mirapolis Virtual Room».
 - 6. Microsoft Office.
 - 7. Kaspersky Endpoint Security.
 - 8. Adobe Reader.
 - 9. Free PDF Creator.
 - 10. 7-zip (http://www.7-zip.org/).
 - 11. LibreOffice.
 - 12. Браузеры Firefox, Яндекс. Браузер.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Помещения

Помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, самостоятельной работы укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду университета.

Спортивный зал.

6.2. Оборудование и технические средства обучения

6.2.1. Оборудование, в т.ч. специализированное

Стационарный компьютер или ноутбук, проектор для показа слайдов и видео, акустические колонки. спортивный инвентарь.

6.2.2. Технические средства обучения

Презентации лекций, видео-презентации, видео-лекции, учебные кинофильмы, аудиозаписи, онлайн-платформы.

6.2.3. Учебные и наглядные пособия

Печатные и электронные учебные пособия и наглядный материал: графические изображения, схемы, таблицы, раздаточный материал.