МИНИСТЕРСТВ НАУКИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

Трехгорный технологический институт-

филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

(ТТИ НИЯУ МИФИ)

	YTBEP	РЖДАІ	Ю
Директор ТТ	KRNH NT	ИМИФ	И
	Т.И.	Улити	на
«26»	июня	2024	Γ.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

Направление подготовки: 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств

Профиль подготовки: Проектирование и технология радиоэлектронных средств

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Цели дисциплины

Цель дисциплины - формирование физической культуры личности, наличие которой обеспечивает готовность к социально-профессиональной деятельности, включение в здоровый образ жизни, систематическое физическое самосовершенствование.

1.2 Задачи дисциплины

- понимание роли физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;
- знание научно-практических основ физической культуры и здорового образа жизни;
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

Физическая культура относится к блоку общегуманитарных и социальноэкономических дисциплин и является федеральной дисциплиной. Б1.Б.33

2.1 Перечень разделов дисциплин, усвоение которых необходимо для изучения курса по физической культуре

Физическая культура: школьный курс;

Элективные курсы по физической культуре.

2.2 Дисциплины, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее

Полноценные знания, умения и навыки по физической культуре являются не только целью обучения, но и средством, которое способствует более успешному освоению всех других учебных дисциплин.

3. КОМПЕТЕНЦИИ СТУДЕНТА, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБРАЗОВАНИЯ И КОМПЕТЕНЦИИ СТУДЕНТА ПО ЗАВЕРШЕНИИ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Изучение дисциплины «Физическая культура» направлено на формирование у студентов следующих компетенций:

универсальных (УК-7):

способен поддерживать должный уровень физической подготовленности
 для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
 (УК-7).

3.2 Перечень результатов образования, формируемых дисциплиной, с указанием уровня их освоения

Знать:

- виды физических упражнений; роль и значение физической культуры в жизни человека и общества; научно-практические основы физической культуры, профилактики вредных привычек и здорового образа и стиля жизни (3-УК-7).

Уметь:

- применять на практике разнообразные средства физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья и психофизической подготовки; использовать средства и методы физического воспитания для

профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирование здорового образа и стиля жизни (У-УК-7).

Владеть:

- средствами и методами укрепления индивидуального здоровья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (В-УК-7).

3.3 Воспитательная работа

Направление/	Создание условий,	Использование воспитательного потенциала						
цели	обеспечивающих	учебных дисциплин						
	Гуманитарный модуль							
Физическое	- формирование	Использование воспитательного потенциала						
воспитание	культуры здорового	дисциплин " Физическая культура" и						
	образа жизни, развитие	"Элективные курсы по физической культуре"						
способности к		для:						
	сохранению и	- формирования у обучающихся ценностей						
	укреплению здоровья	здорового образа жизни, посредством						
	(B8)	популяризация физической культуры и						
		позитивных жизненных установок, побуждения						
		студентов к активному образу жизни и занятию						
		спортом;						
		- формирования навыков здорового образа						
		жизни, потребности в регулярных занятиях						
		физической культурой и спортом посредством						
		проведения ежедневных физических						
		тренировок, организации систематических						
		занятий обучающихся физической культурой,						
		спортом и туризмом, в том числе в рамках						
		спортивно-ориентированных секций.						

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зачётные единицы, 72 часа Трудоёмкость дисциплины в 1 семестре составляет 1 зачётную единицу, 36 часов.

Таблица №1

Раздел учебной		E	Виды учебной деятельности и трудоемкость в часах.	Текущи й	Аттест ация	Макси мальн
дисципли				контрол	раздел	ый бал
ны			Ka	Ь	a	за
			Практика	успевае	(недел	раздел
	ЛП	ИИ	рак	мости	я,	
	недели	лекции	ΠĮΠ	(неделя,	форма)	
	ЭН	Ле		форма)		
			1 семестр			
Раздел 1.	1		2	КУ-по	ИК-	10
Практика	2		2	лёгкой	упраж	
тема№1;3	3		2	атлетик	нение	
5;8.	4		2 2 2	e,	на	
	5		2	неделя -	развит	
	6		2	2.	ие	
					скорос	
					тно-	
					силово	
					ГО	
					качест	
					ва.	
					Неделя	
					:4.	
Раздел 2.	7	1	1	КУ-по	ИК-	
Практика	8	1	1	6/6,	упраж	15
тема:	9		2	неделя -	нение	
№1;2;6;8.				9.	на	
Теория				Практи	развит	
Тема:№				ка.	ие с/с	
1-2				KB-1-2-	и о/в.	
				теория.	Неделя	
				Неделя:	-8.	
	4 -			7-9.	_	
Раздел 3.	10		2	КУ-по	Теория	

-					T =	1
Практика	11	1	1	фитнес	:	
тема:№4;	12	1	1	у,	KB-1-2	15
5;7;10.	13	1	1	неделя -	Неделя	
Теория	14	1	1	11.	:13.	
тема:3-6.				КВ-3;4-	КВ-3-4	
				теория;	Неделя	
				Неделя:	:14.	
				10;12.		
				KB-5;6-		
				теория.		
				_		
				Неделя:		
				13-14.		
Раздел 4	15	1	1	КУ-по	ИК-	
	16	1	1			10
Практика				волейбо	упраж	10
тема:3;6;	17	1	1	лу,	нение	
7;9.	18	1	1	неделя -	на	
Теория				17,	развит	
тема:7-				практик	ие	
11.				a.	гибкос	
				КВ-7-8-	ти,	
				теория	неделя	
				Неделя:	: 17.	
				15.	ИК-	
				КВ-9	упраж	
				теория	нение	
				Неделя:	на	
				16.		
				кв-10-	развит	
					ие	
				11.	силово	
				Неделя:	й	
				17.	подгот	
					овленн	
					ости.	
					Неделя	
					<i>−</i> 18.	
					КУ-на	
					развит	
					ие	
					силово	
					й	
					вынос	
					ливост	
					И,	
					ЛОВКОС	

				ти. Неделя : – 18. Теория КВ-5-6 Неделя :15. КВ-7- 8. Неделя :16. КВ-9. Неделя :17. КВ-10- 11. Неделя : 18.	
Итого	10	26	0-20	0-30	0-50 0-50
Зачёт					
Итого за семестр 36					

Трудоёмкость дисциплины в 3 семестре составляет 1 зачётную единицу, 36 часов.

Таблица №2

Раздел		E	Виды учебной деятельности и	Текущи	Аттест	Макси
учебной			трудоемкость в часах.	й	ация	мальн
дисципли				контрол	раздел	ый бал
ны			Ка	Ь	a	за
			Практика	успевае	(недел	раздел
	ЛП	ИИ	рак	мости	я,	
	недели	лекции	$\Pi_{\mathbf{l}}$	(неделя,	форма)	
	ЭН	ле		форма)		
			3 семестр			
Раздел 1.	1		2	КУ-по	ИК-	10
Практика	2		2	лёгкой	упраж	10
тема:	3		2	атлетик	нение	
№1;5;8.	4		2	e,	на	
	5		2 2 2	неделя -	развит	
	6		$\frac{-}{2}$	2;4.	ие	
			_	_,	скорос	
					THO-	
					силово	
					ГО	
					качест	
					ва.	
					Неделя	
					:4.	
Раздел 2.	7	1	1	КУ-по	ИК-	
Практика	8	1	1	б/б,	упраж	15
тема:	9		2	неделя -	нение	
№1;2;5;8.				9,	на	
Теория				практик	развит	
тема:				a.	ие с/с	
№1-2				КВ-1-2-	и о/в.	
				теория.	Неделя	
				Неделя:	-8	
				7-9.		
Раздел 3.	10		2	КУ-по	Теория	
Практика	11	1	1	фитнес	:	
тема:	12	1	1	y, .	КВ-1-2	15
№4;5;7;10	13	1	1	неделя -	Неделя	
Теория	14	1	1	11.	:13.	
тема:				КВ-3;4-	КВ-3-4	

30.0		1			**	1
№ 3-6				теория.	Неделя	
				Неделя:	:14.	
				10;12.		
				KB-5;6-		
				теория.		
				Неделя:		
				13-14.		
Раздел 4.	15	1	1	КУ-по	ИК-	
Практика	16	1	1	волейбо	упраж	10
тема:	17	1	1	лу,	нение	-
3;6;7;9.	18	1	1	неделя -	на	
Теория	10	•	•	17.	развит	
тема:				Практи	ие	
No 7-11				ка.	гибкос	
J1≚ / ⁻ 11				ка. КВ-7-8-		
					ти,	
				теория.	неделя	
				Неделя:	: 17.	
				15.	ИК-	
				KB-9	упраж	
				теория.	нение	
				Неделя:	на	
				16.	развит	
				KB-10-	ие	
				11.	силово	
				Неделя:	й	
				17.	подгот	
					овленн	
					ости.	
					Неделя	
					- 18	
					ИК-	
					упраж	
					нение	
					на	
					развит	
					ие	
					силово	
					й	
					вынос	
					ливост	
					И,	
					ловкос	
					ти.	
					Неделя	

				: — 18. Теория :	
				КВ-5-6 Неделя :15. КВ-7- 8. Неделя :16. КВ-9. Неделя :17. КВ-10- 11. Недел и: 18.	
Итого	10	26	0-20	0-30	0-50
Зачёт	I				0-50
Итого за семестр 36					

Всего: общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зачётные единицы,

72 часа

из них:

лекций 20 часов

практики 52 часа

Сокращения в таблице:

- * КУ контрольные упражнения;
- * КВ контрольные вопросы;
- * ИК- итоговый контроль;
- * c/ c- скоростно-силовое упражнение;
- * о/в-общая выносливость.

Содержание лекционных занятий

1:3 CEMECTP

Тема 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.

Физическая культура и спорт как социальные феномены общества. Современное состояние физической культуры и спорта. Основы законодательства РФ о физической культуре и спорте. Физическая культура личности. Деятельностная сущность физической культуры в различных сферах жизни. Ценности физической культуры. Физическая культура как учебная дисциплина высшего профессионального образования и целостного развития личности. Ценностные ориентации и отношение студентов к физической культуре и спорту. Основные положения организации физического воспитания в высшем учебном заведении.

Тема 2. Социально-биологические основы физической культуры.

Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Воздействие природных и социально-экологических факторов на организм и жизнедеятельность человека. Средства физической культуры и спорта в управлении совершенствованием функциональных возможностей организма в целях обеспечения умственной и физической деятельности. Физиологические механизмы и закономерности совершенствования отдельных систем организма под воздействием направленной физической тренировки. Двигательная функция и повышение устойчивости организма человека к различным условиям внешней среды.

Тема 3. Основы здорового образа жизни студента. физическая культура в обеспечении здоровья.

Здоровье человека как ценность и факторы, его определяющие. Взаимосвязь общей культуры студента и его образа жизни.

Тема 4. Психофизиологические основы учебного труда и интеллектуальной деятельности. Средства физической культуры в регулировании работоспособности.

Психофизиологическая характеристика интеллектуальной деятельности и учебного труда студента. Динамика работоспособности студентов в учебном году и факторы, ее определяющие.

Тема 5. Общая физическая и спортивная подготовка в системе физического воспитания.

Общая физическая подготовка, ее цели и задачи. Специальная физическая подготовка. Спортивная подготовка, ее цели и задачи. Структура подготовленности спортсмена. Зоны и интенсивность физических нагрузок. Значение мышечной релаксации. Возможность и условия коррекции физического развития, телосложения, двигательной и функциональной подготовленности средствами физической культуры и спорта в студенческом возрасте.

Тема 6. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями. Мотивация и целенаправленность самостоятельных занятий. Формы и содержание самостоятельных занятий. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями различной направленности.

Тема 7. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений.

Массовый спорт и спорт высших достижений, их цели и задачи. Спортивная классификация. Студенческий спорт.

Тема 8. Особенности занятий избранным видом спорта или системой физических упражнений.

Краткая историческая справка. Характеристика особенностей воздействия данного вида спорта (системы физических упражнений) на физическое развитие и подготовленность, психические качества и свойства личности.

Тема 9. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Диагностика и самодиагностика состояния организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. Врачебный контроль, его содержание.

Тема 10. Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП) студентов.

Личная и социально-экономическая необходимость специальной психофизической подготовки человека к труду. Определение понятия ППФП, ее цели, задачи, средства. Место ППФП в системе физического воспитания студентов. Факторы, определяющие конкретное содержание ППФП. Методика подбора средств ППФП. Организация, формы и средства ППФП студентов в вузе. Контроль за эффективностью профессионально-прикладной физической подготовленности студентов.

Тема 11. Физическая культура в профессиональной деятельности бакалавра и специалиста .

Производственная физическая культура. Производственная гимнастика. Особенности выбора форм, методов и средств физической культуры и спорта в рабочее и свободное время специалистов.

Содержание практических занятий

1;3 CEMECTP

Тема 1. Легкая атлетика.

- 1.1. Техника ходьбы: с изменяющейся скоростью и направлением передвижения; левым и правым боком; спиной вперед, на носках и на пятках; в парах и тройках, используя различные исходные положения (в приседе, полу приседе, «гусиным» шагом и т.д.).
 - 1.2. Техника спортивной ходьбы. Техника оздоровительного бега.
- 1.3. Техника равномерного бега, равномерный непродолжительный бег, бег с равномерной скоростью, бег в чередовании с ходьбой(1км-юноши,800м-девушки), специальные упражнения бегуна. Бег 2-3;5 км., 100 м.
 - 1.4. Техника передачи эстафетной палочки.
 - 1.5. Техника низкого старта. Техника высокого старта.

Тема 2. Баскетбол.

Обучение:

- 2.1. Техника ведения мяча: Ловля мяча, летящего двумя руками, летящего на средней высоте, высоко и низко летящего, после отскока, катящегося по полу одной рукой.
- 2.2. Передача мяча двумя руками от груди и сверху. Передача мяча одной рукой от плеча, сверху и снизу различными способами.
- 2.3. Броски мяча двумя руками от груди, снизу, сверху, от плеча, в движении, с места, штрафные броски. Ведение мяча высокое, со снижением высоты отскока и изменением темпа, с поворотами.
 - 2.4. Техника перемещений: стойки, остановки, бег, вышагивания, повороты.
- 2.5. Техника овладения мячом: перехватывание мяча, вырывание мяча, выбивание, отбивание, накрывание мяча.

Технико-тактические действия с мячом и без мяча, игра по упрощенным правилам.

Тема 3. Волейбол.

Обучение:

- 3.1. Техника игры в нападении: стойки и перемещения.
- 3.2. Техника владения мячом: подачи нижняя прямая, нижняя боковая, верхняя прямая, верхняя боковая, передачи мяча нижняя и верхняя,
 - 3.3. Техника игры в защите: стойки, выпады.
- 3.4. Техника овладения мячом: прием мяча снизу двумя руками и одной рукой, сверху двумя руками, передача.
- 3.5. Технико-тактические действия с мячом, игра по упрощенным правилам.

Тема 4. Лыжная подготовка.

Обучение:

- 4.1. Техника скольжения одношажным, двушажным, бесшажным ходом.
- 4.2. Подъём на лыжах в горку: «Ёлочкой», «Ступенькой».
- 4.3. Спуск с горки, разного уровня.
- 4.4. Техника скольжения «коньком».
- 4.5. Дистанция 2-5км.

Тема 5. Бадминтон.

Обучение:

- 5.1. Техника хватки ракетки, техника стойки и перемещений. Техника подач коротких, плоских и высоких.
- 5.2. Техника ударов: ударов справа сверху, коротких ударов, плоских ударов справа, ударов справа-снизу, удары слева-сверху, плоские удары слева, удары слева-снизу.
- 5.3. Техника подачи. Индивидуальная тактика игры.

Тема 6. Подвижные игры.

Обучение:

- 6.1. В подготовительной части занятия подвижные игры используются для концентрации внимания, овладения строевыми и общеразвивающими упражнениями, развития физических качеств и совершенствования двигательных навыков. Характерная особенность таких игр состоит в том, что они, как правило, непродолжительны, просты по содержанию и не требуют больших напряжений. Подвижные игры в этой части занятия носят разминочный характер, и, тем не менее, подвижным играм в этой части занятия должны предшествовать подготовительные упражнения.
- 6.2. В основную часть занятия включаются игры, способствующие углубленному развитию и совершенствованию двигательных качеств, умений и навыков.
- 6.3. В заключительной части занятия подвижные игры способствуют плавному снижению нагрузки и восстановлению организма занимающихся.

Тема 7. Общая физическая подготовка (ОФП).

- 7.1. Средства практического материала используются в соответствии с показаниями и противопоказаниями к имеющимся заболеваниям.
- 7.2. Развитие силы. Основные средства комплексы общеразвивающих и локально воздействующих упражнений:
- 7.3. Развитие быстроты: бег на месте в среднем темпе (в упоре о гимнастическую стенку и без упора);
 - челночный бег;
 - бег по разметкам в равномерном темпе;
 - повторный бег с низкой скоростью и собиранием малых предметов,
 лежащих на полу и на разной высоте.
- 7.4. Развитие выносливости: равномерный бег средней интенсивности (самостоятельное выполнение);
 - продолжительный бег.

7.5. Развитие координации движений: общеподготовительные гимнастические упражнения динамического характера на основные группы мышц.

Тема 8. Упражнения специальной физической подготовки (СФП).

- 8.1. Все упражнения СФП выполняются в соответствии с состоянием здоровья и показаниями и противопоказаниями к их выполнению.
- 8.2. Легкая атлетика. Развитие выносливости. Развитие силы. Комплексы упражнений с набивными мячами. Упражнения с локальным отягощением на мышечные группы.
- 8.3. Комплексы силовых упражнений по методу круговой тренировки. Развитие быстроты.
- 8.4. Бег со средней скоростью с ходу. Прыжки через скакалку в допустимом темпе. Подвижные и спортивные игры, эстафеты.
- 8.5. Развитие координации движений. Баскетбол. Развитие быстроты. Ходьба и бег в различных направлениях с внезапными остановками и выполнением различных заданий.
- 8.6. Развитие силы. Комплексы упражнений с дополнительным допустимым отягощением на основные мышечные группы.
- 8.7. Развитие координации движений. Броски баскетбольного мяча по неподвижной и подвижной мишени.

Тема 9. Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП).

- 9.1. Обычная и спортивная ходьба. Медленный бег, ходьба на лыжах, катание на коньках, походы выходного дня, спортивные игры, легкая атлетика. ОРУ, физические упражнения на открытом воздухе в любую погоду. Водные процедуры, закаливание, обтирание снегом, туризм, утренняя гимнастика, специальные дыхательные упражнения, физкультурные паузы.
- 9.2. Упражнения профессионально-прикладной гимнастики: упражнения без предметов и с предметами, на гимнастической стенке, скамейке, лестнице, канатах, шестах, бревне и др. Специальные упражнения на тренажерах и

тренажерных устройствах, специализированные полосы препятствий, маршбросок, лыжный поход.

Тема 10. Фитнес - аэробика.

- 10.1. Техника базовых шагов: скип, джек, бег, шаг, махи ногами, ланч, подъем колена.
- 10.2. Комплексы ритмических и танцевальных движений различной интенсивности.
- 10.3. Самостоятельное индивидуальное освоение программ. Освоение базовых программ по степ-аэробике, силовой аэробике, танцевальной аэробике, аэробике с предметами (мячи, палки, гантели, обручи, скакалки, резина, бодибары).

Растяжка. Развитие гибкости: упражнения для развития подвижности в суставах.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В соответствии с компетентностным подходом выпускник вуза должен не просто обладать определённой суммой знаний, непосредственно представленных в тематике лекционных и практических занятий, но и осознавать, осмыслять и преодолевать проблемы, возникающие как при самостоятельном изучении истории, так и в условиях реального межкультурного взаимодействия, как делового, так и межличностного.

Лекционные занятия проводятся с применением мультимедийного проектора, позволяющего иллюстрировать опорные положения данного учебного курса, предъявлять аудитории в формате презентаций фактические материалы, требующие аналитического сопровождения и образного (синтетического) осмысления.

Текущий контроль знаний студентов по отдельным разделам и в целом по дисциплине проводится в форме тестирования, собеседования, проверочной работы.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И АТТЕСТАЦИИ РАЗДЕЛА

Фонд оценочных средств позволяет оценить знания, умения, навыки и уровень приобретенных компетенций. Фонд оценочных средств по дисциплине включает:

- 6.1 Комплект заданий для текущего контроля успеваемости.
- 6.2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература

- 1. Баскетбол, волейбол : учебное пособие для вузов / Е. В. Конеева [и др.] ; под редакцией Е. В. Конеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 176 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-19017-5. URL : https://urait.ru/bcode/555755
- 2. Жданкина, Е. Ф. Физическая культура. Лыжная подготовка : учебное пособие для вузов / Е. Ф. Жданкина, И. М. Добрынин ; под научной редакцией С. В. Новаковского. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 128 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17111-2. URL : https://urait.ru/bcode/532401
- 3. Любимова, З. В. Организм человека. Опорно-двигательная и висцеральные системы: учебник для вузов / З. В. Любимова, А. А. Никитина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 349 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18035-0. URL: https://urait.ru/bcode/534162
- 4. Любимова, З. В. Организм человека, его регуляторные и интегративные системы: учебник для вузов / З. В. Любимова, А. А. Никитина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 421 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18025-1. URL: https://urait.ru/bcode/535734

- 5. Мальцев, В. П. Возрастная анатомия и физиология: учебное пособие для вузов / В. П. Мальцев, Е. В. Григорьева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 210 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17314-7. URL: https://urait.ru/bcode/540814
- 6. Мисюк, М. Н. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: учебник и практикум для вузов / М. Н. Мисюк. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 379 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17449-6. URL: https://urait.ru/bcode/535663
- 7. Письменский, И. А. Физическая культура: учебник для вузов / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 450 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14056-9. URL: https://urait.ru/bcode/536113
- 8. Плавание : учебник для вузов / В. З. Афанасьев [и др.] ; под общей редакцией Н. Ж. Булгаковой. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 344 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07939-5. URL : https://urait.ru/bcode/540920
- 9. Спортивные игры: правила, тактика, техника: учебное пособие для вузов / Е. В. Конеева [и др.]; под общей редакцией Е. В. Конеевой. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 344 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18609-3. URL: https://urait.ru/bcode/545155

Дополнительная литература

- 1. Бегидова, Т. П. Основы адаптивной физической культуры : учебное пособие для вузов / Т. П. Бегидова. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 181 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16768-9. URL : https://urait.ru/bcode/539639
- 2. Рубанович, В. Б. Врачебно-педагогический контроль при занятиях физической культурой: учебное пособие / В. Б. Рубанович. 3-е изд., испр. и доп. —

Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 253 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07030-9. — URL: https://urait.ru/bcode/538235

3. Физическая культура : учебное пособие для вузов / Е. В. Конеева [и др.] ; под редакцией Е. В. Конеевой. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 609 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18617-8. — URL : https://urait.ru/bcode/545163

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Занятия по физической культуре проводятся в спортзале на базе УПК ТТИ НИЯУ МИФИ.

Спортивный зал:

Щиты баскетбольные с кольцами;

Сетки баскетбольные;

Стойки с волейбольной сеткой;

Гимнастические скамейки;

Шведская стенка Plastep ЭКО-2;

Мат гимнастический Plastep 100x200 см 8 см тент (синий-красный);

Обручи гимнастические пластиковые;

Мячи баскетбольные;

Мячи волейбольные;

Мячи футбольные;

Груша боксёрская на стойке;

Ракетки бадминтонные;

Сетки бадминтонные для соревнований;

Скакалки.

Тренажерный зал:

Гимнастические коврики;

Тренажёр универсальный;

Велотренажер;

Турник железный;

Скамейка для жима лёжа, сгибание и разгибание ног;

Стол для армрестлинга;

Скамейка для пресса;

Штанги для тяги на блоке;

Колесо с ручкой для пресса;

Круг здоровья;

Скакалки;

Гантели.

Лыжная база:

стойки для лыж;

лыжи беговые с ботинками (пласт.170-195 см) - 30 пар;

палки лыжные 140-160 -30 пар.