МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (РУТ (МИИТ) Колледж международных транспортных коммуникаций

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Председатель учебно-методической комиссии Моргунова Г. А. *ellog* « <u>Moryynosa F. A. ellog</u> « <u>Moryynosa F. A. ellog</u> » <u>unaster</u> 20 <u>L</u> r

Директор ИМТК РУТ (МИИТ) Карапетянц И. В. « 10 » Июня 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

БД.05 Физическая культура
Специальность среднего профессионального образования:
46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение,
базовой подготовки
Квалификация:

Специалист по документационному обеспечению управления, архивист

Форма обучения Очная Срок обучения 2 г. 10 мес.

Составитель Плеханова Екатерина Викторовна

ОДОБРЕНО

Председатель предметной комиссии

Моргунова Г. А. *Море* « 10 » *марая* 20 21 г.

Содержание

1. Паспорт рабочей программы дисциплины

- 1.1. Область применения программы
- 1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы
- 1.3. Цели и задачи дисциплины, требования к результатам освоения дисциплины
- 1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины

2. Структура и содержание дисциплины

- 2.1. Объем дисциплины и виды учебных занятий
- 2.2. Тематический план и содержание дисциплины

3. Условия реализации рабочей программы дисциплины

- 3.1. Образовательные технологии
- 3.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению
- 3.3. Информационное обеспечение обучения
- 4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

1.1. Область применения программы

Рабочая программа дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) ФГАОУ ВО «Российский университет транспорта (МИИТ)» по специальности среднего профессионального образования 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина физическая культура относится к циклу общеобразовательная подготовка БД.05.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной лисциплины:

Содержание программы «Физическая культура» направлено на достижение следующих целей:

- формирование физической культуры личности будущего профессионала, востребованного на современном рынке труда;
- развитие физических качеств и способностей, совершенствование функциональных возможностей организма, укрепление индивидуального здоровья;
- формирование устойчивых мотивов и потребностей в бережном отношении к собственному здоровью, в занятиях физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельностью;
- овладение технологиями современных оздоровительных систем физического воспитания, обогащение индивидуального опыта занятий специально-прикладными физическими упражнениями и базовыми видами спорта;
- овладение системой профессионально и жизненно значимых практических умений, и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление физического ипсихического здоровья;
- освоение системы знаний о занятиях физической культурой, их роли и значении в формировании здорового образа жизни и социальных ориентаций;
- приобретение компетентности в физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, овладение навыками творческого сотрудничества в коллективных формах занятий физическими упражнениями.

Задачи дисциплины

- В результате освоения учебной дисциплины студентами обеспечивается достижение следующих результатов:
- личностных:
- готовность и способность обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению;
- сформированность устойчивой мотивации к здоровому образу жизни и обучению, целенаправленному личностному совершенствованию двигательной активности с валеологической и профессиональной направленностью, неприятию вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;
- потребность к самостоятельному использованию физической культуры как составляющей доминанты здоровья;
- приобретение личного опыта творческого использования профессиональнооздоровительных средств и методов двигательной активности;
- формирование личностных ценностно-смысловых ориентиров и установок, системы значимых социальных и межличностных отношений, личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в процессе целенаправленной двигательной активности, способности их использования в социальной, в том числе профессиональной, практике;
- готовность самостоятельно использовать в трудовых и жизненных ситуациях навыки профессиональной адаптивной физической культуры;

- способность к построению индивидуальной образовательной траектории самостоятельного использования в трудовых и жизненных ситуациях навыков профессиональной адаптивной физической культуры;
- способность использования системы значимых социальных и межличностных отношений, ценностно-смысловых установок, отражающих личностные и гражданские позиции, в спортивной, оздоровительной и физкультурной деятельности;
- формирование навыков сотрудничества со сверстниками, умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;
- принятие и реализация ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивнооздоровительной деятельностью;
- умение оказывать первую помощь при занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью;
- патриотизм, уважение к своему народу, чувство ответственности перед Родиной;
- готовность к служению Отечеству, его защите;
- метапредметных:
- способность использовать межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные) в познавательной, спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике;
- готовность учебного сотрудничества с преподавателями и сверстниками с использованием специальных средств и методов двигательной активности;
- освоение знаний, полученных в процессе теоретических, учебно-методических и практических занятий, в области анатомии, физиологии, психологии (возрастной и спортивной), экологии, ОБЖ;
- готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, включая умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию по физической культуре, получаемую из различных источников;
- формирование навыков участия в различных видах соревновательной деятельности, моделирующих профессиональную подготовку;
- умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, норм информационной безопасности;

• предметных:

- умение использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга;
- владение современными технологиями укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью;
- владение основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств;
- владение физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности;
- владение техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение их в игровой и соревновательной деятельности, готовность к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ

- Уметь определить уровень собственного здоровья по тестам.
- Уметь составить и провести с группой комплексы упражнений утренней и производственной гимнастики.
- Овладеть элементами техники движений релаксационных, беговых, прыжковых, ходьбы на лыжах, в плавании.
- Уметь составить комплексы физических упражнений для восстановления работоспособности после умственного и физического утомления.
- Уметь применять на практике приемы массажа и самомассажа.
- Овладеть техникой спортивных игр по одному из избранных видов.
- Повышать аэробную выносливость с использованием циклических видов спорта (терренкур, кроссовая и лыжная подготовка).
- Овладеть системой дыхательных упражнений в процессе выполнения движений, для повышения работоспособности, при выполнении релаксационных упражнений.
- Знать состояние своего здоровья, уметь составить и провести индивидуальные занятия двигательной активности.
- Уметь определить индивидуальную оптимальную нагрузку при занятиях физическими упражнениями. Знать основные принципы, методы и факторы ее регуляции.
- Уметь выполнять упражнения:
 - сгибание и выпрямление рук в упоре лежа (для девушек руки на опоре высотой до 50 см);
 - подтягивание на перекладине (юноши);
 - поднимание туловища (сед) из положения лежа на спине, руки за головой, ноги закреплены (девушки);
 - прыжки в длину с места;
 - бег 100 м;
 - бег: юноши 3 км, девушки 2 км (без учета времени);
 - тест Купера 12-минутное передвижение;
 - плавание 50 м (без учета времени);
 - бег на лыжах: юноши 3 км, девушки 2 км (без учета времени).

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки студента 175 часа, в том числе:

- -обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 117 часов;
- самостоятельной работы обучающегося 58 час.

1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	175
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	117
в том числе:	
лекции	4
практические занятия	113
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	
в том числе: посещении секций, спортивных кружков	
внеаудиторная самостоятельная работа (работа над материалом	58
учебника (1), выполнение индивидуальных заданий, выполнение	
упражнений, творческие работы разных видов)	
подготовка рефератов по темам для студентов, освобожденных от	
занятий физической культурой по состоянию здоровья:	
«Физическая культура в стране и обществе»	
«Физическая культура как часть общей культуры человека»	
«Взаимосвязь физической и умственной деятельности человека»	
«Использование средств физической культуры с целью	
повышения психоэмоционального состояния, повышение	
работоспособности»	
«Физкультура и спорт в подготовке студентов к	
профессиональной деятельности и экстремальным ситуациям»	
«Роль физического воспитания в формировании здорового образа	
жизни»	
«Массовый спорт, его цели и задачи»	
«Спорт наивысших достижений, его цели и задачи»	
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачёта во 2	
семестре	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины«Физическая культура»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	
	Содержание учебного материала		
Введение	1. Введение Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении здоровья		1
	2. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями		1
	3. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств		1
	4. Психофизиологические основы учебного и производственного труда. Средства физической культуры в регулировании работоспособности		1
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	_
	Самостоятельная работа студента: занятие в секциях; написание рефератов		
	Содержание учебного материала (практическое занятие)		
Тема 1.	Практические работы		
	Кроссовая подготовка: высокий и низкий старт, стартовый разгон, финиширование; бег 100 м,	20	3
Легкая	эстафетный бег 4x100 м, 4x400 м; бег по прямой с различной скоростью, равномерный бег на		
атлетика.	дистанцию 2000 м (девушки) и 3000 м (юноши), прыжки в длину с разбега способом «согнув		
	ноги»; прыжки в высоту способами: «прогнувшись», перешагивания, «ножницы», перекидной;		
Тема 2	метание гранаты весом 500 г (девушки) и 700 г (юноши).		
Гимнастика.	Общеразвивающие упражнения, упражнения в паре с партнером, упражнения с гантелями, с набивными мячами, упражнения с мячом, обручем (девушки). Упражнения для профилактики	16	3

1	2	3	4
	профессиональных заболеваний (упражнения в чередовании напряжения с расслаблением,		
	упражнения для коррекции нарушений осанки, упражнения на внимание, весы и упоры,		
	упражнения у гимнастической стенки). Упражнения для коррекции зрения. Комплексы		
	упражнений вводной и производственной гимнастики.		
	Ритмическая гимнастика. Индивидуально подобранные композиции из упражнений,		
	выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом, темпом, пространственной		
	точностью. Комплекс упражнений с профессиональной направленностью из 26-30 движений.		
	Атлетическая гимнастика, работа на тренажерах. Круговой метод тренировки для		
	развития силы основных мышечных групп с эспандерами, амортизаторами из резины,		
	гантелями, гирей, штангой. Техника безопасности занятий.		
	Спортивная аэробика. Комбинация из спортивно-гимнастических и акробатических		
	элементов. Обязательные элементы: подскоки, амплитудные махи ногами, упражнения для		
	мышц живота, отжимание в упоре лежа – четырёхкратное исполнение подряд. Дополнительные		
	элементы: кувырки вперед и назад, падание в упор лежа, перевороты в перед, назад, в сторону,		
	подъем разгибом с лопаток, шпагаты, сальто.		
Тема 3		2.4	2
Спортивные	Исходное положение (стойки), перемещения, передача, подача, нападающий удар, прием мяча	24	3
игры:	снизу двумя руками, прием мяча одной рукой с последующим нападением и перекатом в		
_	сторону, на бедро и спину, прием мяча одной рукой в падении вперед и последующими		
1.Волейбол.	скольжением на грудиживоте, блокирование, тактика нападения, тактика защиты. Правила		
2.Баскетбол.	игры. Техника безопасности игры. Игра по упрощенным правилам волейбола. Игра по		
	правилам.	26	_
	Ловля и передача меча, ведение, броски мяча в корзину (с места, в движении, прыжком),	20	2
	вырывание и выбивание (приемы овладения мячом),прием техники защиты – перехват,		

1	2	3	4
	приемы, применяемые против броска, накрывание, тактика нападения, тактика защиты.		
3.Ручной мяч.	Правила игры. Техника безопасности игры. Игра по упрощенным правилам баскетбола. Игра		
	по правилам.	27	3
	Передача и ловля мяча в тройках, передача и ловля мяча с откосом от площадки,бросок мяча из		
	опорного положения с сопротивлением защитнику, перехваты мяча, выбивание или отбор		
	мяча, тактика игры, скрестное перемещение, подстраховка защитника, нападение, контратака.		
	Самостоятельная работа студента: занятие в спортивных секциях и кружках	58	
ИТОГО:		175	

3. Условия реализации рабочей программы дисциплины

3.1. Образовательные технологии

3.1.1. Указываются образовательные технологии, используемые при реализации различных видов учебных занятий и дающие наиболее эффективные результаты освоения дисциплины: игровая технология, здоровье-сберегающая технология, технология дифференцированного обучения, технология проблемного обучения

В учебном процессе, помимо теоретического обучения, которое составляет 3,4 маудиторных занятий, широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий. В сочетании с внеаудиторной самостоятельной работой это способствует формированию и развитию общих и профессиональных компетенций обучающихся.

3.1.2. В соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности (профессии) реализация компетентностного подхода должна предусматривать использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий: компьютерных симуляций,групповых дискуссий,деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, индивидуальных и групповых проектов – в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития требуемых компетенций обучающихся.

В программе в табличной форме приводится по семестрам перечень используемых при преподавании дисциплины активных и интерактивных форм проведения занятий по видам аудиторных занятий:

Активные и интерактивные формы проведения занятий, используемые в учебном процессе

Сем	иестр	Вид занятия*	Используемые активные и интерактивные формы проведения занятий
1,2		TO	Лекции
		П3	Контрольные работы, контрольные нормативы
	ЛР	-	

^{*)} ТО – теоретическое обучение, ПЗ – практические занятия, ЛР – лабораторные занятия

3.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия спортивного зала, тренажерного зала и спортивного инвентаря.

Технические средства обучения: музыкальный центр, фотоаппарат, видеокамера и необходимые к ним принадлежности (ауди-видиозаписи, учебно-методическая литература и т.п.).

3.3. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

3.3.1. Основные источники:

1. Физическая культура: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Конеева [и др.]; под редакцией Е. В. Конеевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2022. — 599 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13554-1. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/495018.

- 2. Аллянов, Ю. Н. Физическая культура: учебник для среднего профессионального образования / Ю. Н. Аллянов, И. А. Письменский. 3-е изд., испр. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 493 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02309-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/471143.
- 3. Муллер, А. Б. Физическая культура: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Б. Муллер, Н. С. Дядичкина, Ю. А. Богащенко. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 424 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02612-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489849.

3.3.2. Дополнительные источники:

- 1. Самостоятельная работа студента по физической культуре: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. Л. Кондаков [и др.]; под редакцией В. Л. Кондакова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 149 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13332-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/488422.
- 2. Литош, Н. Л. Адаптивная физическая культура для детей с нарушениями в развитии: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. Л. Литош. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 156 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13349-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/496408.

3.3.3. Интернет-ресурсы:

- 1. http://minsport.gov.ru
- 2. http://www.mossport.ru
- 3. https://www.vniifk.ru/journal_vsn.php
- 4. https://urait.ru/book/fizicheskaya-kultura-475342
- 5. https://urait.ru/book/fizicheskaya-kultura-471143
- 6. https://urait.ru/book/fizicheskaya-kultura-469681
- 7. https://urait.ru/book/adaptivnaya-fizicheskaya-kultura-dlya-detey-s-narusheniyami-v-razvitii-476739
- 8. https://urait.ru/book/samostoyatelnaya-rabota-studenta-po-fizicheskoy-kulture-488422

4. Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

Текущий контроль успеваемости и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки		
• личностных: Ин	нтерпретация результатов		
— готовность и способность обучающихся кнаб	блюдений за деятельностью		
саморазвитию и личностномусту	удента в процессе освоения		
самоопределению; обр	разовательной программы.		
сформированность устойчивой мотивации кТег			
здоровому образу жизни и обучению,Вы	ыполнения практических		
целенаправленному личностному упр	•		
	ыполнения нормативов		
активности с валеологической иИт			
профессиональной направленностью, дис	ифференцированного зачета.		
неприятию вредных привычек: курения,			
употребления алкоголя, наркотиков;			
потребность к самостоятельному			
использованию физической культуры как			
составляющей доминанты здоровья;			
 приобретение личного опыта творческого 			
использования профессионально-			
оздоровительных средств и методов			
двигательной активности;			
формирование личностных ценностно-			
смысловых ориентиров и установок, системы			
значимых социальных и межличностных			
отношений, личностных, регулятивных,			
познавательных, коммуникативных действий в			
процессе целенаправленной двигательной			
активности, способности их использования в			
социальной, в том числе профессиональной,			

практике; готовность самостоятельно использовать трудовых жизненных ситуациях профессиональной адаптивной физической культуры; способность к построению индивидуальной образовательной траектории самостоятельного использования в трудовых и жизненных ситуациях навыков профессиональной адаптивной физической культуры; способность использования системы значимых социальных межличностных отношений. отражающих пенностно-смысловых установок, личностные и гражданские позиции, в спортивной. оздоровительной и физкультурной деятельности; формирование навыков сотрудничества сверстниками, умение продуктивно общаться взаимодействовать И процессе R физкультурно-оздоровительной И спортивной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты; принятие и реализация ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивнооздоровительной деятельностью; умение оказывать первую помощь при занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; патриотизм, уважение к своему народу, чувство ответственности перед Родиной; - готовность к служению Отечеству, его защите; • метапредметных: способность использовать межпредметные понятия универсальные учебные действия И (регулятивные, познавательные, коммуникативные) в познавательной, спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; готовность учебного сотрудничества преподавателями и сверстниками с использованием специальных средств И методов двигательной активности; освоение знаний, полученных в процессе теоретических, учебно-методических

и практических занятий, в области анатомии, физиологии, психологии (возрастной и спортивной).

экологии, ОБЖ;

готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, включая умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать интерпретировать информацию ПО физической культуре, получаемую ИЗ различных источников; формирование навыков участия в различных видах соревновательной деятельности. моделирующих профессиональную подготовку; умение использовать средства информационных И коммуникационных технологий (далее ИКТ) В решении когнитивных, коммуникативных организационных залач соблюлением требований эргономики, техники безопасности. гигиены, норм информационной безопасности; • предметных: умение использовать разнообразные формы физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; владение современными технологиями укрепления сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных учебной и производственной c деятельностью; владение основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной физической работоспособности, физического развития и физических качеств; владение физическими упражнениями разной функциональной направленности, учебной использование ИХ режиме В производственной деятельности c целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; владение техническими приемами двигательными действиями базовых спорта, активное применение их в игровой и соревновательной деятельности, готовность Всероссийского выполнению нормативов физкультурно-спортивного комплекса «Готов к обороне» $(\Gamma TO).$ труду И