


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
Государственное бюджетное образовательное учреждение
«Краснодарский политехнический техникум»
Краснодарского края

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОГСЭ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов
автомобилей

2023г.

Рассмотрено
Цикловой методической комиссией
Протокол № 9
«23» «05» 2023 г.
Председатель  Шутов Э. А.

УТВЕРЖДАЮ
Директор
ГБПОУ КК «КПТ»
« » « » 2023 г.
 И. В. Остапенко



Рассмотрено
На заседании педагогического совета
Протокол № 6 «16» «июня» 2023г

Рабочая программа образовательной учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура предназначена для реализации основной профессиональной образовательной программы на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования, по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерством образования и науки Российской Федерации №1568 от 09.12.2016г., регистрация Министерства юстиции России № 44946 от 26.12.2016г, с учётом рекомендаций примерной основной образовательной программы Федерального государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте» (ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ»). Укрупненная группа специальностей: 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

Организация разработчик: ГБПОУ КК Краснодарский политехнический техникум

Разработчик:

Прийма Сергей Александрович, преподаватель
ГБПОУ КК КПТ



Прийма Сергей Александрович ГБПОУ КК КПТ
Квалификация по диплому
Прийма С. А.
(подпись)

Профессорская Высшая квалификационная комиссия
ГБПОУ КК КПТ Саввина А. А.
Квалификация по диплому Саввина А. А.
(подпись)

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу учебной дисциплины ОГСЭ. 04 Физическая культура для профессиональной подготовки специалистов среднего звена: для специальности: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, выполненную преподавателем: Прийма Сергеем Александровичем.

Рабочая программа образовательной учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура разработана на основе примерной программы учебной дисциплины физическая культура, одобренной приказом Министерством образования и науки Российской Федерации №1568 от 09.12.2016г., регистрация Министерства юстиции России № 44946 от 26.12.2016г, с учётом рекомендаций примерной основной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

Программа ориентирована на достижение следующих целей:

- 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 и психического 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.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;

Разделы рабочей программы соответствуют структуре и содержанию примерной рабочей программы.

В тексте рабочей программы правильно и грамотно используются необходимые научные термины и понятия.

Содержание рабочей программы соответствует современному уровню развития науки, техники и производства. Оборудование спортивного зала и технические средства обучения соответствуют современному уровню развития техники и технологии преподавания дисциплины.

Заключение:

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ. 04 Физическая культура может быть использована для обеспечения основной образовательной программы профессиональной подготовки специалистов среднего звена по специальности: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

Рецензент

ГБОУ ККБМК МЗКК р.п.г.г.
воспитатель Премко Г.А. преподаватель высшей
и высшей квалификационной категории



ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
Начальник отдела кадров
О.Н.Данилова

08.09.2023.

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу учебной дисциплины ОГСЭ. 04 Физическая культура для профессиональной подготовки специалистов среднего звена: для специальности: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, выполненную преподавателем: Прийма Сергеем Александровичем.

Рабочая программа образовательной учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура разработана на основе примерной программы учебной дисциплины физическая культура, одобренной приказом Министерством образования и науки Российской Федерации №1568 от 09.12.2016г., регистрация Министерства юстиции России № 44946 от 26.12.2016г, с учётом рекомендаций примерной основной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

Программа ориентирована на достижение следующих целей:

- 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 и психического 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.
- В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:
- использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей
- В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:
- о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;

Разделы рабочей программы соответствуют структуре и содержанию примерной рабочей программы.

В тексте рабочей программы правильно и грамотно используются необходимые научные термины и понятия.

Содержание рабочей программы соответствует современному уровню развития науки, техники и производства. Оборудование спортивного зала и технические средства обучения соответствуют современному уровню развития техники и технологии преподавания дисциплины.

Заключение:

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ. 04 Физическая культура может быть использована для обеспечения основной образовательной программы профессиональной подготовки специалистов среднего звена по специальности: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

Рецензент Преподаватель высшей квалификационной категории ГБПОУ КК ККК ССЗ Саввиен А.А.

08.09.2023

Подпись

УДОСТОВЕРЯЮ



СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика рабочей программы учебной дисциплины	3
2. Структура и содержание учебной дисциплины	4
3. Условия реализации учебной дисциплины	14
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	16

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОГСЭ 04 Физическая культура»

1.1 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «ОГСЭ. 04 Физическая культура» является обязательной частью общего гуманитарного и социально-экономического цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания и общие компетенции:

ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОК 02 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.

ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

ОК 04 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами

ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК01, ОК04, ОК08	Использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; Применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности Пользоваться средствами профилактики перенапряжения характерными для данной профессии (специальности)	Роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; Основы здорового образа жизни; Условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии (специальности) Средства профилактики перенапряжения

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Обязательная учебная нагрузка	168
в том числе:	
теоретических занятий (если предусмотрено)	8
практические занятия (если предусмотрено)	160
Самостоятельная работа ¹	-
Промежуточная аттестация ² дифференцированный зачёт	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Осваиваемые элементы компетенций
1	2	3	
Раздел 1. Основы физической культуры			
Тема 1.1. Физическая культура в профессиональной подготовке и социокультурное развитие личности	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении здоровья. Самоконтроль студентов физическими упражнениями и спортом. Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств</p> <p>В том числе, практических занятий (практическая подготовка)</p> <p>Практическое занятие №1 (пп) Обосновать значение физической культуры для формирования личности профессионала</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся примерная</p>	8	ОК1-ОК04, ОК8
Раздел 2. Легкая атлетика		-	
Тема 2.1. Бег на короткие дистанции. Прыжок в длину с места	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Техника бега на короткие дистанции с низкого, среднего и высокогостарта. Техника прыжка в длину с места</p> <p>В том числе, практических занятий (практическая подготовка)</p> <p>Техника безопасности на занятиях Л/а. Техника беговых упражнений</p> <p>Совершенствование техники высокого и низкого старта, стартового разгона, финиширования</p> <p>Совершенствование техники бега на дистанции 100 м., контрольный норматив</p> <p>Совершенствование техники бега на дистанции 300 м., контрольный норматив</p> <p>Совершенствование техники бега на дистанции 500 м., контрольный норматив</p> <p>Совершенствование техники бега на дистанции 500 м., контрольный норматив</p> <p>Совершенствование техники прыжка в длину с места, контрольный норматив</p>	16	ОК1-ОК04, ОК8
Тема 2.2. Бег на длинные дистанции	<p>Самостоятельная работа обучающихся примерная</p> <p>Содержание учебного материала</p> <p>Техника бега по дистанции</p> <p>В том числе, практических занятий (практическая подготовка)</p> <p>Овладение техникой старта, стартового разбега, финиширования</p>	-	
		18	ОК1-ОК04, ОК8
		18	

	<p>Разучивание комплексов специальных упражнений Техника бега по дистанции (беговой цикл) Техника бега по пересеченной местности (равномерный, переменный, повторный шаг) Техника бега на дистанции 2000 м, контрольный норматив Техника бега на дистанции 3000 м, без учета времени Техника бега на дистанции 5000 м, без учета времени</p>		
<p>Тема 2.3. Бег на средние дистанции Прыжок в длину с разбега. Метание снарядов.</p>	<p>Самостоятельная работа обучающихся примерная Содержание учебного материала Техника бега на средние дистанции. В том числе, практических занятий и лабораторных работ Выполнение контрольного норматива: бег 100 метров на время. Выполнение К.Н.: 500 метров – девушки, 1000 метров – юноши Выполнение контрольного норматива: прыжка в длину с разбега способом «согнув ноги» Техника прыжка способом «Согнув ноги» с 3-х, 5-ти, 7-ми шагов Техника прыжка «в шаге» с укороченного разбега Целостное выполнение техники прыжка в длину с разбега, контрольный норматив Техника метания гранаты Техника метания гранаты, контрольный норматив Самостоятельная работа обучающихся примерная</p>	<p>- 16 16</p>	<p>ОК1-ОК04, ОК8</p>
<p>Раздел 3. Баскетбол Тема 3.1. Техника выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в кольцо с места</p>	<p>Содержание учебного материала Техника выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча с места В том числе, практических занятий и лабораторных работ Овладение техникой выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча с места Овладение и закрепление техникой ведения и передачи мяча в баскетболе Самостоятельная работа обучающихся примерная Содержание учебного материала Техника ведения и передачи мяча в движении и броска мяча в кольцо - «ведение – 2 шага – бросок». В том числе, практических занятий и лабораторных работ Совершенствование техники выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в кольцо с места Совершенствование техники ведения и передачи мяча в движении, выполнения упражнения «ведение-2 шага-бросок</p>	<p>- 42 10 10</p>	<p>ОК1-ОК04, ОК8</p>
<p>Тема 3.2. Техника выполнения ведения и передачи мяча в движении, ведение – 2 шага – бросок</p>	<p>Содержание учебного материала Техника ведения и передачи мяча в движении и броска мяча в кольцо - «ведение – 2 шага – бросок». В том числе, практических занятий и лабораторных работ Совершенствование техники выполнения ведения мяча, передачи и броска мяча в кольцо с места Совершенствование техники ведения и передачи мяча в движении, выполнения упражнения «ведение-2 шага-бросок</p>	<p>12 12</p>	<p>ОК1-ОК04, ОК8</p>

Тема 3.3. Техника выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу, правила баскетбола	Самостоятельная работа обучающихся примерная		ОК1-ОК04, ОК8
	Содержание учебного материала		
	Техника выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу.	10	
	Техника выполнения перемещения в защитной стойке баскетболиста. Применение правил игры в баскетбол в учебной игре		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
Совершенствование техники выполнения штрафного броска, ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу	10		
Совершенствование техники выполнения перемещения в защитной стойке баскетболиста			
Тема 3.4. Совершенствование техники владения баскетбольным мячом	Самостоятельная работа обучающихся примерная		ОК1-ОК04, ОК8
	Содержание учебного материала		
	Техника владения баскетбольным мячом	10	
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Выполнение контрольных нормативов: «ведение – 2 шага – бросок», бросок мяча с места под кольцо		
Совершенствовать технические элементы баскетбола в учебной игре	10		
Самостоятельная работа обучающихся примерная			
Раздел 4. Волейбол			
	Содержание учебного материала		ОК1-ОК04, ОК8
	Техника перемещений, стоек, технике верхней и нижней передач двумя руками	44	
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Отработка действий: стойки в волейболе, перемещения по площадке:		
Подача мяча: нижняя прямая, нижняя боковая, верхняя прямая, верхняя боковая. Прием мяча.	12		
Передача мяча. Нападающие удары. Блокирование нападающего удара. Страховка у сетки. Обучение технике передачи мяча двумя руками сверху и снизу на месте и после перемещения			
Отработка тактики игры: расстановка игроков, тактика игры в защите, в нападении, индивидуальные действия игроков с мячом, без мяча, групповые и командные действия игроков, взаимодействие игроков	12		
Тема 4.2. Техника нижней подачи и приёма после неё	Самостоятельная работа обучающихся примерная		ОК1-ОК04, ОК8
	Содержание учебного материала		
	Техника нижней подачи и приёма после неё	12	
	В том числе, практических занятий		
	Отработка техники нижней подачи и приёма после неё		
Отработка техники нижней подачи и приёма после неё	12		

Тема 4.3 Техника прямого нападающего удара	Самостоятельная работа обучающихся примерная		ОК1-ОК04, ОК8
	Содержание учебного материала		
	Техника прямого нападающего удара	10	
	В том числе, практических занятий	10	
	Отработка техники прямого нападающего удара		
Тема 4.4 Совершенствование техники владения волейбольным мячом	Самостоятельная работа обучающихся примерная		ОК1-ОК04, ОК8
	Содержание учебного материала		
	Техника прямого нападающего удара	10	
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	10	
	Приём контрольных нормативов: передача мяча над собой снизу, сверху. Приём контрольных нормативов: подача мяча на точность по ориентирам на площадке Учебная игра с применением изученных положений. Отработка техники владения техническими элементами в волейболе		
Самостоятельная работа обучающихся примерная			
Раздел 5. Легкоатлетическая гимнастика			
Тема 5.1 Легкоатлетическая гимнастика, работа на тренажёрах	Содержание учебного материала		-
	Техника коррекции фигуры		24
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		-
	Выполнение упражнений для развития различных групп мышц		22
	Круговая тренировка на 5 - 6 станций		
Дифференцированный зачёт			
Всего:			2
			168

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Реализация учебной дисциплины требует наличия универсального спортивного зала, тренажёрного зала, открытого стадиона широкого профиля оборудованных раздевалок с душевыми кабинами.

Спортивное оборудование:

баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи; щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны; сетки для игры в бадминтон, ракетки для игры в бадминтон, оборудование для силовых упражнений (например: гантели, утяжелители, резина, штанги с комплектом различных отягощений, бодибары); оборудование для занятий аэробикой (например, степ-платформы, скакалки, гимнастические коврики, фитболы). гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка резиновая разметочная для прыжков и метания; оборудование, необходимое для реализации части по профессионально-прикладной

Технические средства обучения:

- музыкальный центр, выносные колонки, микрофон, компьютер, мультимедийный проектор, экран для обеспечения возможности демонстрации комплексов упражнений;
- электронные носители с записями комплексов упражнений для демонстрации на экране.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемых для использования в образовательном процессе

3.2.1. Печатные издания

Адаптивная физическая культура, уч.пособие., Ростомашвили Л.Н., 2020

Физическая культура, учебник, Виленский М, 2020г, Кнорус.

Физическая культура, учебник, Кузнецов В.С, 2020г, Кнорус

3.2.2. Электронная библиотека

Кузнецов, В.С. Теория и история физической культуры + eПриложение: дополнительные материалы. : учебник / Кузнецов В.С., Колодницкий Г.А. — Москва : КноРус, 2020. — 448 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-07304-9. — URL:

<https://book.ru/book/932248>

Кузнецов, В.С. Физическая культура. : учебник / Кузнецов В.С., Колодницкий Г.А. — Москва : КноРус, 2020. — 256 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-07522-7. — URL:

<https://book.ru/book/932718>

Виленский, М.Я. Физическая культура. : учебник / Виленский М.Я., Горшков А.Г. — Москва : КноРус, 2020. — 214 с. — (СПО). — ISBN 978-5-406-07424-4. — URL: <https://book.ru/book/932719>

Кузнецов, В.С. Теория и история физической культуры + eПриложение: дополнительные материалы : учебник / Кузнецов В.С., Колодницкий Г.А. — Москва : КноРус, 2021. — 448 с. — ISBN 978-5-406-07960-7. — URL: <https://book.ru/book/938839>

Бишаева, А.А. Физическая культура : учебник / Бишаева А.А., Малков В.В. — Москва : КноРус, 2022. — 379 с. — ISBN 978-5-406-08822-7. — URL: <https://book.ru/book/941740>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
<p>умения:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; • Применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности • Пользоваться средствами профилактики перенапряжения характерными для данной специальности 	<p>Демонстрировать умения применения рациональных приемов двигательных функций в профессиональной деятельности пользования средствами профилактики перенапряжения характерными для данной специальности</p>	<p>Оценка выполнения практических заданий, выполнение индивидуальных заданий, принятие нормативов.</p>
<p>знания:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; • Основы здорового образа жизни; • Условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности • Средства профилактики перенапряжения 	<p>Демонстрировать знания роли физической культуры, основ здорового образа жизни, зоны физического здоровья для специальности, средства профилактики перенапряжений.</p>	<p>Фронтальная беседа, устный опрос, тестирование</p>