

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
«ГУБЕРНСКИЙ КОЛЛЕДЖ Г. СЫЗРАНИ»

УТВЕРЖДЕНО

Приказ ГБПОУ «ГК г. Сызрани»
от « 30 » 05 2024 г. № 268-о

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОУП.12 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРЫ

Образовательная программа

подготовки специалиста среднего звена

15.02.16 Технология машиностроения.



S=RU, OU=Директор, O="ГБПОУ ""ГК г.
Сызрани""", CN=Павел Салугин,
E=gk_szr@samara.edu.ru
00 df 3b ec 74 cb 25 a0 ad
2024.07.05 09:48:13+04'00'

Сызрань, 2024 г.

РАССМОТРЕНО
Предметно-цикловой комиссии
Общепрофессиональный и профессиональный циклы

_____ 2024 г..

Составитель: Кислинская Е.В., преподаватель технологического профиля ГБПОУ «ГК г. Сызрани»

Внутренняя экспертиза (техническая и содержательная): Папунина Л.А., технологического профиля ГБПОУ «ГК г. Сызрани»

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями к оформлению, установленными в ГБПОУ «ГК г. Сызрани».

Содержание программы реализуется в процессе освоения студентами основной образовательной программы по специальности 15.02.16 Технология машиностроения.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14
5. ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ	15
ПРИЛОЖЕНИЕ 1	16
КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ОЦЕНКИ УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	17
ПРИЛОЖЕНИЕ 4	19

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОУП 12Физическая культура

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины (далее – УД) является частью основной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих ГБПОУ «ГК г. Сызрани» по специальности 15.02.16 Технология машиностроения, разработанной в соответствии с ФГОС.

Рабочая программа составляется для очной формы обучения.

1.2 Место дисциплины в структуре основной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих: учебная дисциплина входит в социально-гуманитарный цикл

1.3 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины

По результатам освоения дисциплины ОУП 12Физическая культура у обучающихся должны быть сформированы образовательные результаты в соответствии с ФГОС СПО (ПООП*):

В процессе освоения дисциплины у студентов должны формироваться общие компетенции (ОК):

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ОК. 01	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть методами работы в профессиональных и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника).	актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности.
ОК. 04	организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности.	психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности.

ОК. 06	описывать значимость своей профессии.	сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по профессии.
ОК. 08	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.	роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни; условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии; средства профилактики перенапряжения.

Содержание дисциплины должно быть ориентировано на подготовку обучающихся к освоению профессиональных модулей ППКРС по специальности 15.02.16 Технология машиностроения в соответствии с ФГОС и овладению профессиональными компетенциями (ПК):

ПК 1.1. Использовать конструкторскую и технологическую документацию при разработке технологических процессов изготовления деталей машин.

Вариативная часть:

По результатам освоения дисциплины СГ.04 Физическая культура у обучающихся должны быть сформированы вариативные образовательные результаты, ориентированные на выполнение

уметь:

- Выполнять работы с соблюдением требований охраны труда, пожарной и экологической безопасности
- Контролировать соблюдение требований охраны труда, пожарной и экологической безопасности при выполнении работ

знать:

- Требования охраны труда, пожарной и экологической безопасности

1.1. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

Всего - 122 часов, в том числе:

- всего во взаимодействии с преподавателем - 122 часов, в том числе:

теоретическое обучение – 4 часов,

лабораторные и практические занятия - 118 часов,

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	122
Самостоятельная работа:	не предусмотрено
Объем образовательной программы:	122
в том числе:	
теоретическое обучение:	4
лабораторные работы:	не предусмотрено
практические занятия:	118
контрольная работа:	не предусмотрено
Консультации:	не предусмотрено
промежуточная аттестация:	1
Самостоятельная работа	не предусмотрено
Промежуточная аттестация:	Дифференцированный зачет

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

СГ.04 Физическая культура

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объём часов	Коды компетенций, формирование которых способствует элемент программы	
Раздел 1. Практические основы формирования физической культуры личности.				
Тема 1.1. Легкая атлетика. Кроссовая подготовка.	Содержание учебного материала:	2	1 ОК. 01, ОК. 04, ОК. 06, ОК. 08.	
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено		
	Практическое занятие:	24		
	1	Техника безопасности на уроках легкой атлетики. Обучение технике высокого старта.		4
	2	Обучение технике низкого старта. Обучение прыжку в длину с места.		4
	3	Обучение технике бега на короткие дистанции. Развитие быстроты. Разучивание специальных упражнений легкоатлетов.		4
	4	Обучение тройному прыжку.		4
	5	Обучение технике стартового разгона и финиширования. Бег 30, 60 метров.		4
	6	Обучение технике стартового разгона и финиширования. Бег 100 метров.		4
	Самостоятельная работа обучающихся:	Не предусмотрено		
	Выполнение упражнений.			
Тема 1.2. Лыжная подготовка.	Содержание учебного материала:	Не предусмотрено	ОК. 01, ОК. 04, ОК. 06, ОК. 08.	
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено		
	Практическое занятие:	24		
	7	Техника безопасности на уроках по лыжной подготовке.		4
	8	Подготовка и эксплуатация лыжного инвентаря.		4
	9	Имитационные упражнения для рук и ног с помощью амортизаторов.		4
	10	Одновременный одношажный ход.		4
	11	Подъем в гору различными способами. Спуски.		4
	12	Первая помощь при травмах и обморожениях.		4

	Самостоятельная работа обучающихся: Выполнение упражнений.	Не предусмотрено		
Тема 1.3. Футбол.	Содержание учебного материала:	Не предусмотрено	ОК. 01, ОК. 04, ОК. 06, ОК. 08.	
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено		
	Практическое занятие:	19		
	13	Техника безопасности на уроках по футболу.		4
	14	Ведение мяча по прямой с изменением направления движения и скорости.		3
	15	Закрепление техники ударов по воротам указанным способом.		3
	16	Бег с максимальной скоростью по прямой. Бег с максимальной скоростью с остановками по сигналу. Бег с максимальной скоростью с ускорениями и рывками.		3
	17	Игра в футбол с заданиями (по времени, числу игроков, в которых что-то можно и нельзя делать).		3
	18	Игра в футбол с заданиями (размеров площадки, наличие зон, в которых что-то можно и нельзя делать).		3
		Самостоятельная работа обучающихся: Выполнение упражнений.		Не предусмотрено Не предусмотрено
Тема 1.4. Спортивные игры. Волейбол.	Содержание учебного материала:	Не предусмотрено	ОК. 01, ОК. 04, ОК. 06, ОК. 08.	
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено		
	Практическое занятие:	18		
	19	Техника безопасности на уроках по волейболу.		3
	20	Обучение верхней, нижней передаче. Обучение техническим и тактическим действиям.		3
	21	Обучение стойке волейболиста, верхней подаче. Обучение нападающему удару. Обучение блокированию. Двусторонняя игра.		3
	22	Обучение подачи на точность по зонам. Обучение передачи мяча в парах и тройках.		3
	23	Скоростно-силовая подготовка. Прыжковые упражнения.		3
	24	Подвижные игры с элементами волейбола.		3
		Самостоятельная работа обучающихся: Выполнение упражнений.		Не предусмотрено
Тема 1.5. Баскетбол.	Содержание учебного материала:	Не предусмотрено		

	Лабораторные работы:	Не предусмотрено		
	Практическое занятие:	18	ОК. 01,	
25	Техника безопасности на уроке по баскетболу. Правила игры. Обучение передвижениям в нападении, техника ведения мяча.	3	ОК. 04, ОК. 06,	
26	Прием техники защиты — перехват, приемы, применяемые против броска, накрывание.	3	ОК. 08.	
27	Правила игры. Обучение передвижениям в защите, техника ведения мяча.	3		
28	Обучение технике броска мяча в корзину в движении, прыжком, с места.	3		
29	Совершенствование тактических и технических действий в игре. Обучение тактике нападения, тактике защиты.	3		
30	Эстафеты с баскетбольными мячами. Совершенствование техники ведения, передачи, ловли, броска мяча.	3		
	Самостоятельная работа обучающихся	Не предусмотрено		
Тема 1.6. Настольный теннис.	Содержание учебного материала:	Не предусмотрено	ОК. 01,	
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	ОК. 04,	
	Практическое занятие:	15	ОК. 06,	
	31	Техника безопасности по настольному теннису. Обучение тактическим и техническим действиям.	3	ОК. 08.
	32	Набивание мяча ладонной стороной ракетки. Хватка ракетки. Набивание мяча тыльной стороной ракетки. Открытая и закрытая ракетка.	3	
	33	Набивание мяча поочередно ладонной и тыльной стороной ракетки. Изучение хваток. Изучение плоскостей вращения мяча.	3	
	34	Передвижение игрока приставными шагами. Обучение подаче. Совершенствование подачи «Маятник», «Веер», техника отскока мяча в игре.	3	
	35	Совершенствование техники «срезки» слева, справа. Игра с применением срезок. Игра в настольный теннис.	3	
		Самостоятельная работа обучающихся	Не предусмотрено	
	Дифференцированный зачет.		2	
	Всего:	36		

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Спортивный зал, оснащенный оборудованием:

Сетка волейбольная, Щит баскетбольный

Тренажер многофункциональный Тренажер Гиперэкстензия Скамья для жима лежа

Тренажер скамья скотта Тренажер тяга т-грифа Стол теннисный Скамья гимнастическая

Мат гимнастический Козел гимнастический

Мостик гимнастический универсальный Мяч волейбольный массовый

Мяч баскетбольный

3.2 Информационное обеспечение реализации программы (перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы).

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

Основные источники:

1. Журин, А. В. Волейбол. Техника игры: учебное пособие для спо / А. В. Журин. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 56 с. — ISBN 978-5-8114-5849-3.
2. Орлова, Л. Т. Настольный теннис: учебное пособие для спо / Л. Т. Орлова, А. Ю. Марков. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 40 с. — ISBN 978-5-8114-6670-2.
3. Быченков, С. В. Физическая культура: учебное пособие для СПО / С. В. Быченков, О. В. Везеницын. — 2-е изд. — Саратов: Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 122 с. — ISBN 978-5-4486-0374-7, 978-5-4488-0195-2.

Основные электронные издания

1. Журин, А. В. Волейбол. Техника игры: учебное пособие для СПО / А. В. Журин. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 56 с. — ISBN 978-5-8114-5849-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156624> (дата обращения: 11.01.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Орлова, Л. Т. Настольный теннис: учебное пособие для СПО / Л. Т. Орлова, А. Ю. Марков. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 40 с. — ISBN 978-5-8114-6670-2. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/151215> (дата обращения: 11.01.2021). — Режим доступа: для

авториз. пользователей.

3. Быченков, С. В. Физическая культура: учебное пособие для СПО / С. В. Быченков, О. В. Везеницын. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 122 с. — ISBN 978-5-4486-0374-7, 978-5-4488-0195-2. — Текст: электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROФобразование: [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/77006>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p><i>Умения:</i></p> <p>распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника).</p>	<p>Количество правильных ответов, правильно выполненных заданий 90 ÷ 100 % правильных ответов – 5 (отлично) 80 ÷ 89 % правильных ответов –4 (хорошо) 70 ÷ 79% правильных ответов – 3 (удовлетворительно) менее 70% правильных ответов 2 (не удовлетворительно)</p>	тестирование.
<p>организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности.</p>	<p>Количество правильных ответов, правильно выполненных заданий 90 ÷ 100 % правильных ответов – 5 (отлично) 80 ÷ 89 % правильных ответов –4 (хорошо) 70 ÷ 79% правильных ответов – 3 (удовлетворительно) менее 70% правильных ответов 2 (не удовлетворительно)</p>	тестирование.
<p>описывать значимость своей профессии.</p>	<p>Количество правильных ответов, правильно выполненных заданий 90 ÷ 100 % правильных ответов – 5 (отлично) 80 ÷ 89 % правильных ответов –4 (хорошо) 70 ÷ 79% правильных ответов – 3 (удовлетворительно) менее 70% правильных ответов 2 (не удовлетворительно)</p>	тестирование.

	тельно)	
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.	Количество правильных ответов, правильно выполненных заданий 90 ÷ 100 % правильных ответов – 5 (отлично) 80 ÷ 89 % правильных ответов –4 (хорошо) 70 ÷ 79% правильных ответов – 3 (удовлетворительно) менее 70% правильных ответов 2 (не удовлетворительно)	тестирование.
<i>Знания:</i>		
актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности.	Количество правильных ответов, правильно выполненных заданий 90 ÷ 100 % правильных ответов – 5 (отлично) 80 ÷ 89 % правильных ответов –4 (хорошо) 70 ÷ 79% правильных ответов –3(удовлетворительно) менее 70% правильных ответов – 2 (не удовлетворительно)	Устный опрос, тестирование.
психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности.		Устный опрос, тестирование.
сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по профессии, роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни; условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии; средства профилактики перенапряжения.		Устный опрос, тестирование.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ПЛАНИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АКТИВНЫХ И ИНТЕРАКТИВНЫХ ФОРМ, И МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

№ п/п	Тема учебного занятия	Кол- во часов	Активные и интерактивные формы и методы обучения	Формируемые ОК, ПК, знания и умения
1.	Мотивация и целенаправленность самостоятельных занятий, их формы и содержание.	1	Презентации с использованием различных вспомогательных средств с обсуждением.	ОК. 01, ОК. 04, ОК. 06, ОК. 08.
2.	Выполнение упражнений на тактические и технические действия.	1	Работа в малых группах.	
3.	Выполнение упражнений для развития различных групп мышц.	1	Работа в малых группах.	

**КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ОЦЕНКИ УРОВНЯ
ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

№п/п	Физические способности	Контрольное упражнение (тест)	Возраст, лет	Оценка					
				Юноши			Девушки		
				5	4	3	5	4	3
1	Скоростные	Бег 30 м, с	16	4,4 и выше	5,1-4,8	5,2 и Ниже5,2	4,8 и Выше	5,9-5,3	6,1 и Ниже6,1
			17	4,3	5,0-4,		4,8	5,9-5,3	
2	Координационные	Челночный бег 3x10 м, с	16	7,3 и выше7,2	8,0-7,7	8,2 и ниже8,1	8,4 и выше8,4	9,3-8,7	9,7 и ниже9,6
			17		7,9-7,5			9,3-8,7	
3	Скоростно-силовые	Прыжки в длину с места, см	16	230 и выше	195-210	180 и ниже190	210 и выше	170-190	160 и Ниже160
			17	240	205-220		210	170-190	160
4	Выносливость	6-минутный бег, м	16	1500 и выше	1300-1400	1100 и ниже	1300 и выше	1050-1200	900 и ниже
			17	1500	1300-1400	1100	1300	1050-1200	900
5	Гибкость	Наклон вперед из положения стоя, см	16	15 и выше	9-12	5 и ниже5	20 и выше20	12-14	7 и ниже7
			17	15	9-12			12-14	7
6	Силовые	Подтягивания: на высокой перекладине из виса, кол-во раз (юноши), на низкой перекладине из виса лежа, кол-во (девушки)	16	11 и выше	8-9	4 и ниже4	18 и выше18	13-15	6 и ниже6
			17	12	8-9			13-15	6

ОЦЕНКА УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ЮНОШЕЙ ОСНОВНОЙМЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ

Тесты	Оценка		
	5	4	3
1. Бег 3000 м (мин, с).	12,30	14,00	б/вр
2. Плавание 50 м (мин, с)	45,00	52,00	б/вр
3. Приседание на одной ноге с опорой о стену (количество раз каждой ноге).	10	8	5
4. Прыжок в длину с места (см).	230	210	190
5. Бросок набивного мяча 2 кг из-за головы (м)	9,5	7,5	6,5
6. Силовой тест – подтягивание на высокой перекладине (количество раз).	13	11	8
7. Сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях (количество раз).	12	9	7
8. Координационный тест – челночный бег 3x10 м (с).	7,3	8,0	8,3
9. Поднимание ног в висе до касания перекладины (количество раз).	7	5	3
10. Гимнастический комплекс упражнений: утренней гимнастики; производственной гимнастики;(из 10 баллов)	До 9	До 8	До 7,5

**ОЦЕНКА УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ДЕВУШЕК
ОСНОВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ**

Тесты	Оценка в баллах		
	5	4	3
1. Бег 2000 м (мин, с).	11,00	13,00	б/вр
2. Плавание 50 м (мин, с).	1,00	1,20	б/вр
3. Прыжки в длину с места (см).	190	175	160
4. Приседание на одной ноге, опора о стену (количество раз на каждой ноге).	8	6	4
5. Силовой тест – подтягивание на низкой перекладине (количество раз).	20	10	5
6. Координационный тест – челночный бег 3x10м (с).	8,4	9,3	9,7
7. Бросок набивного мяча 1 кг из-за головы (м).	10,5	6,5	5,0
8. Гимнастический комплекс упражнений: -утренней гимнастики; -производственной гимнастики; -релаксационной гимнастики(из 10 баллов).	До 9	До 8	До 7,5

**ЗАЧЕТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРИКЛАДНОЙ
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ СТУДЕНТОВ КОЛЛЕДЖА**

1. Легкая атлетика:
 - кроссовая подготовка – 2000-3000 м. – без учета времени;
2. Волейбол:
 - игра в парах через сетку – с учетом времени;
 - подача мяча – произвольная форма;
 - 2-х сторонняя командная игра;
3. Баскетбол:
 - техника ведения мяча – произвольная форма;
 - броски мяча в корзину – штрафные, 3-х очковые, боковые, из- под кольца.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Сопоставление требований демонстрационного экзамена по состоянию на июнь 2024 года.

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированный сварки (наплавки))

СГ. 04 Физическая культура

Требования ДЭ	Образовательные результаты дисциплины	Наименование разделов/тем в рабочей программе по дисциплине
Уметь	Уметь:	
Использовать навыки организации рабочего времени	использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей	Раздел 1. Основы физической культуры Тема 1.1. Физическая культура в профессиональной подготовке студентов и социокультурное развитие личности студента
Знать	Знать:	
Правила охраны труда, безопасные методы работы	о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни	