ГБПОУ «СТАПМ им.Д.И. Козлова»

УТВЕРЖДЕНО:

Приказ директора техникума

от 18.05.2022 г. № 92

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Общий гуманитарный и социально-экономический цикл программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем ОДОБРЕНО

Цикловой комиссией Общеобразовательных, гуманитарных и естественнонаучных дисциплин

Председатель

УМИ Н.М. Ляпнева

«18» мая 2022 г.

Составитель: Намнясов В.Г. преподаватель ГБПОУ «СТАПМ им. Д.И. Козлова»

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 декабря 2016 г. N 1549.

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13
5.	ПЛАНИРОВАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АКТИВНЫХ И ИНТЕРАКТИВНЫХ ФОРМ И МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ	14 15
6.		

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы в соответствии с $\Phi \Gamma O C$ СПО по специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина входит в цикл общих гуманитарных и социально- экономических дисциплин.

Физическая культура представляет собой комплекс мероприятий, в который входят: учебные занятия, оздоровительные мероприятия в режиме учебного дня, массовая физкультурная спортивная и оборонно-прикладная работа, проводимая во внеурочное время.

1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Код ПК, ОК	Умения	Знания
TIIK, OIK		
ОК 06,	Использовать	Роль физической культуры в общекультурном,
	физкультурно-	профессиональном и социальном развитии
OK 08	оздоровительную	человека;
	деятельность для укрепления	Основы здорового образа жизни;
	здоровья, достижения	Условия профессиональной деятельности и зоны
	жизненных и	риска физического здоровья для профессии
	профессиональных целей;	(специальности)
	Применять рациональные	Средства профилактики перенапряжения
	приемы двигательных	
	функций в	
	профессиональной	
	деятельности	
	Пользоваться средствами	
	профилактики	
	перенапряжения	
	характерными для данной	
	специальности	

Содержание дисциплины должно быть ориентировано на подготовку студентов к освоению профессиональных модулей ОПОП по специальности 25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем, и овладению общими и профессиональными компетенциями (ПК):

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей.

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

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объём учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Суммарная учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем	164
Самостоятельная работа	-
Объем образовательной программы	164
в том числе:	
теоретическое обучение	13
лабораторные занятия	
практические занятия	151
Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОГСЭ.05 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Осваиваемые элементы компетенци й
1	2	3	
Раздел 1. Основы фи	зической культуры		
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	ОК6
Физическая	1. Физическая культура и спорт в России. Основы здорового образа жизни. Физическая	2	ОК8
культура в	культура в обеспечении здоровья.		
профессиональной	2. Теоретические сведения о профессионально-прикладной подготовке авиационного	4	
подготовке и	специалиста. Самоконтроль студентов физическими упражнениями и спортом.		
социокультурное	Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств.		
развитие личности	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Самостоятельная работа обучающихся примерная	-	
Раздел 2. Легкая атл	етика		
Тема 2.1. Бег	Содержание учебного материала		ОК6
	1. Требования программы и нормативы по легкой атлетике. Проведение самостоятельной разминки перед выполнением нормативов по бегу, прыжкам, метаниям. Выполнение функции помощника судьи на одном из видов бега, прыжков и метания. Самостоятельная подготовка мест для занятия бегом, прыжками и метаниями. Требования техники безопасности при занятиях легкой атлетикой.	2	OK8
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ	9	
	Обучение технике специально-беговых упражнений. Совершенствование техники бега на короткие дистанции. Низкий старт, бег по дистанции и финиширование. Пробежка дистанции 30 м, 60 м с низкого старта и с хода. Эстафетный бег и способы передачи эстафетной палочки. Совершенствование техники бега на средние дистанции: высокий старт, бег по прямой и повороту. Повторный и переменный бег на отрезках 80-200 м. Особенности бега по пересеченной местности: бег в гору и под уклон, по жесткому и		

	скользкому грунту; преодоление искусственных и естественных препятствий, барьеров,		
	поваленных деревьев, кустарника, канав и т.п. Подготовка и выполнение нормативов в беге на 100 м, кроссе 1000 и 3000 м.		
Самостоятельная работа обучающихся примерная			
Тема 2.2. Прыжки	Содержание учебного материала	1	ОК6
	1. Проведение самостоятельной разминки перед выполнением нормативов по прыжкам.		ОК8
	Выполнение функции помощника судьи. Самостоятельная подготовка мест для занятия		
	прыжками.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Совершенствование техники прыжка в длину с места и с разбега способом «согнув ноги».		
	Изучение специальных прыжковых и подводящих упражнений. Изучение способов	7	
	подбора разбега в прыжках в длину и высоту. Совершенствование техники прыжка в	/	
	высоту способом «перешагивания». Подготовка и выполнение нормативов в прыжках в		
	длину и высоту.		
	Самостоятельная работа обучающихся примерная	-	
Тема 2.3. Метание.	Содержание учебного материала		ОК6
	1. Проведение самостоятельной разминки перед выполнением нормативов по метанию.	1	ОК8
	Выполнение функции помощника судьи. Самостоятельная подготовка мест для занятия		
	метанием.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Совершенствование техники метания гранаты. Метание гранаты из различных положений,	8	
	метание в цель и на дальность. Подготовка и выполнение норматива в метании гранаты 700	O	
	Γ.		
	Самостоятельная работа обучающихся примерная	-	
Раздел 3. Баскетбол			
Тема 3.1. Техника и	Содержание учебного материала		ОК6
тактика игры в	1. Теоретические сведения о технике и тактике игры в баскетбол. Понятие о системах	1	ОК8
	ведения игры в нападении и защите. Знакомство с правилами игры.		

баскетбол.	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Техника передачи двумя руками от груди одной рукой от плеча на месте и в движении.	26	
	Ведение мяча по прямой, с изменением направления, изменяя высоту отскока мяча.		
	Повороты с мячом и без мяча. Остановки двумя шагами после ведения мяча, прыжком.		
	Техника бросков одной рукой от плеча на месте, в парах. Техника броска в прыжке.		
	Техника «двухшажного хода» после ведения с последующим броском по кольцу одной		
	рукой от плеча сверху. То же после ловли мяча в движении партнера. Техника «финтов»		
	без противодействия.		
	Индивидуальные и командные действия игроков в защите. Опекание нападающих,		
	владеющих мячом, и без мяча, выбивание, накрывание, перехват, выравнивание,		
	подстраховка, переключение. Наиболее распространенные варианты «зонной защиты»: 2-1-		
	2, 1-3-1. Индивидуальные и командные действия игроков в нападении. Использование		
	ведения мяча, передач бросков по кольцу, выбор места для получения мяча и завершение		
	броска по кольцу. Уход от опеки защитника при помощи обманных движений, наведения.		
	Применения заслонов, изменения направления движения, добивание мяча после отскока от		
	щита или корзины. Командные действия: постепенное нападение, быстрый прорыв.		
	Самостоятельная работа обучающихся примерная		
Раздел 4. Волейбол			
Тема 4.1. Техника и	Содержание учебного материала		ОК6
тактика игры в	1. Теоретические сведения о волейболе. Правила соревнований, положения системы		ОК8
волейбол.	розыгрыша.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Общие развивающие и специальные упражнения волейболиста. Стойки игрока – низкая,		
	средняя, высокая. Перемещения – приставным шагом, скачком, броском. Падения – назад	26	
	на спину, с перекатом на бедро, на спину. Передача мяча. Верхняя передача мяча в		
	высокой, средней и низкой стойках. Нижняя передача. Подачи Нападающий удар. Прямой		
	нападающий удар. Прием мяча с подачи. Одиночное блокирование.		
	Самостоятельная работа обучающихся примерная	-	
Раздел 5. Настольны	й теннис		

Тема 5.1	Содержание учебного материала		ОК6
Техника и	1. Теоретические сведения о технике и тактике игры в настольный теннис.		ОК8
тактика игры в В том числе, практических занятий и лабораторных работ			
настольный	Основы техники игры, способы держания ракетки, перемещения игроков, удары по мячу.	26	
теннис.	Удары по мячу. Подачи: толчком, накатом, подрезкой. Учебные игры с применением		
	изученных приемов.		
	Самостоятельная работа обучающихся примерная	-	
Раздел 6. Легкоатлет	A Y Y A A		
Тема 6.1	Содержание учебного материала		ОКб
Легкоатлетическая	1. Теоретические сведения о гимнастике.		ОК8
гимнастика,	Краткие сведения о развитии гимнастики, правила поведения учащихся на	1	
работа	занятиях гимнастикой. Нормативы по гимнастике. Название гимнастических		
на тренажерах	снарядов и их частей. Меры предосторожности при переносе и установке		
•	гимнастических снарядов. Причины травм при занятиях гимнастикой и их		
	профилактика. Страховка и первая помощь при травмах. Порядок		
	организации и проведения соревнований по гимнастике.		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Разучивание упражнений, способствующих совершенствованию координации движений,		
	вестибулярной устойчивости, улучшению работы сердечно-сосудистой и двигательной		
	системы.		
	Вольные упражнения и элементы акробатики.	26	
	Основные:		
	1 Движение руками (рукой): руки назад, вниз, в стороны, вперед, вправо, влево, вверх;		
	сгибание в локтевых суставах; повороты рук, сгибания, сгибания и повороты кистей.		
	2 Движение ногами (ногой): ногу вперед, назад, в сторону, повороты ноги, сгибание ноги в		
	коленном суставе, движение стопой.		
	3 Туловищем: наклоны вперед, назад, влево, вперед, вправо; повороты налево, направо,		
	назад.		
	4 Движение головой: наклоны вперед, назад, влево, вправо; повороты налево, направо (на		
	90^{0}).		

	Круговая тренировка на 5 - 6 станций		
	Самостоятельная работа обучающихся примерная	-	
Раздел 7. Лыжная по	ддготовка		
Тема 7.1. Лыжный	Содержание учебного материала		ОК6
спорт.	Теоретические сведения о лыжном спорте. Лыжный спорт в российской системе		ОК8
	физической культуры. Оздоровительное, профессионально прикладное и оборонное		
	значение - занятиями лыжным спортом. Классификация видов лыжного спорта. Одежда,		
	обувь, инвентарь, места занятия лыжным спортом. (В случае отсутствия снега может быть		
	заменена кроссовой подготовкой.)		
	В том числе, практических занятий и лабораторных работ		
	Подготовка лыж (деревянных и пластиковых) к занятиям, соревнованиям. Подбор лыжных		
	мазей и парафинов, смазка лыж. Правила поведения учащихся на занятиях лыжным		
	спортом, учет метеоусловий и режим занятий. Особенности личной гигиены,		
	предупреждение переохлаждения, заболеваний, обморожения и травм. Организация		
	самостоятельных занятий. Требование программы и контрольные нормативы по лыжному		
	спорту. Строевые приемы с лыжами и на лыжах, выполнение строевых приемов с лыжами	23	
	в руках: «лыжи скрепить», «становись», «равняйсь», «смирно», «налево», «направо»,		
	«кругом». Выполнение строевых приемов на лыжах: «равняйсь», «смирно», «вольно»,		
	повороты на месте: переступанием, махом. Техника передвижения на лыжах.		
	Совершенствование техники попеременного двухшажного хода. Подводящие и		
	подготовительные упражнения: передвижение на лыжах без палок, палки в руки за		
	середину, руки за спину, скользящий шаг. Сочетание работы рук и ног при переменном		
	ходе. Работа рук. Совершенствование техники одношажного, бесшажного хода. Техника		
	преодоления подъемов. Совершенствование техники подъемов ступающим и скользящим		
	шагом, «лесенкой». Техника преодоления спусков. Стойки спортсмена: основная, низкая,		
	высокая. Техника падения на лыжах. Техника торможения. Техника торможения одной,		
	двумя лыжами. Техника поворота при спуске на лыжах переступанием, «упором».		
	Повторное прохождение отрезков на скорость 200-300 м, 500-600 м. Переменная		

тренировка: 5 км с 4-5 ускорениями до 500 м или 6 км с 3-5 ускорениями до 300-400 м.		
Равномерная тренировка (средняя скорость) до 6-7 км. Подготовка и выполнение		
контрольных упражнений и нормативов по лыжным гонкам на дистанции 5 км.		
Кроссовая подготовка.		
Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до 5 км.		
Самостоятельная работа обучающихся примерная	-	
Промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета	2	
Всего:	164	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения: спортивный зал

оснащенный оборудованием:

Баскетбольные щиты, кольца.

Волейбольная сетка.

Мячи волейбольные, баскетбольные, набивные.

Шведские стенки.

Спортивные скамейки.

Гимнастические обручи, скакалки.

Открытый стадион широкого профиля.

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

- 1. Бутин, И.М. Лыжный спорт: Учеб. пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений [Текст] / И.М. Бутин. М.: Издательский центр «Академия», 2000. 368 с. ISBN 5-7695-0613-X.
- 2. Физическая культура: учеб. пособие [Текст] / под ред. В.Д.Дашинорбаева. Улан-Уде: Издательство ВСГТУ, 2007. 229 с. ISBN 5-89230-249-0.
- 3. Васильков, А.А. Теория и методика физического воспитания [Текст] / А.А. Вальсиков .— Ростов н/Д: Феникс, 2008. 381 с. : ил. (Высшее образование). ISBN 978-5-222-14231-8.

3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Министерства спортаРоссийской Федерации[Электронный ресурс]. – Режим доступа

Ошибка! Недопустимый объект гиперссылки..

- 2. Информационный портал. Режим доступа: http://lib.sportedu.ru.
- 3. Информационный портал. Режим доступа:http://www.fizkult-ura.ru/.

3.2.3. Дополнительные источники

- 1. Легкая атлетика и методика преподавания: учеб. пед. факультетов и институтов физической культуры [Текст] / Ю.В. Андреев под общей ред. О.В.Колодия, Е.М.Лутковского и В.В. Ухова. М: Физкультура и спорт, 1985. 267 [4] с.
- 2. Портных, Ю.И. Спортивные игры и методика преподавания[Текст] / Ю.И.Портных, З.Я Кожевникова, Г.С.Ласин и др. Под общей ред. Ю.И.Портных. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Физкультура и спорт, 1986. 318 [2]с. : ил.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
Знания: 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	Демонстрирует системные знания в области основ здорового образа жизни и роли физической культуры в гармоничном развитии личности человека, Владеет информацией о регулярных физических нагрузках в выбранной специальности и способах профилактики профзаболеваний	Оценка выполнения практических заданий, выполнение индивидуальных заданий, принятие нормативов.
Умения: 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	Демонстрирует навыки владения, тактикой в спортивных играх; Владеет техниками выполнения двигательных действий; Выполняет тактикотехнические действия в игре; Выполняет требуемые элементы;	Наблюдение в процессе практических занятий

5.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
1.	Бег на короткие и средние дистанции	2	Игровые технологии
2.	Волейбол. Применение различных приемов и тактик в игре	2	Игровые технологии
3.	Баскетбол. Применение различных приемов и тактик в игре	2	Игровые технологии

6. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ

№ изменения, дата внесения изменения; № страницы с изменением;					
БЫЛО	СТАЛО				
Основание:					
Подпись лица внесшего изменения					