СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙПОТРЕБСОЮЗ ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИИЕ «СТАВРОПОЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ТЕХНИКУМ»



УТВЕРЖДАЮ
Директор техникума
А.А. Намитоков
«Зе» серения 20 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Общего гуманитарного и социально— экономического учебного цикла программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

Базовая подготовка

Рабочая программа учебной дисциплины **ОГСЭ.04 Физическая культура** разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее — ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) **40.02.01 Право и организация социального обеспечения**, утвержденного приказом Минобрнауки России от 12.05.2014 № 508 (ред. от 13.07.2021) (Зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2014 № 33324), укрупненные группы специальностей 40.00.00 Юриспруденция.

Организация-разработчик: Частное профессиональное образовательное учреждение «Ставропольский кооперативный техникум».

Разработчик (и):

Терентьева О.П., преподаватель ЧПОУ «Кооперативный техникум»

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура рассмотрена на заседании цикловой комиссии «Общеобразовательных, правовых и коммерческих дисциплин» Протокол № 10 от 31 мая 2021 года

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура рекомендована Методическим советом ЧПОУ «Кооперативный техникум» Протокол № 5 от 1 июня 2021 года

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура рекомендована Методическим советом ЧПОУ «Кооперативный техникум» Последние изменения Протокол № 1 от 30 августа 2021 года

	СОДЕРЖАНИЕ					
1.	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4				
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5				
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14				
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15				

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 40.02.01 Право и организация социального обеспечения.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы – ППССЗ:

Общий гуманитарный и социально – экономический учебный цикл.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;
- основы здорового образа жизни

Освоение дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура направлено:

- на формирование *общих компетенций*, включающими в себя способность:
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 10. Соблюдать основы здорового образа жизни, требования охраны труда.

Реализация воспитательного содержания рабочей программы учебной дисциплины достигается посредством решения воспитательных задач в ходе каждого занятия в единстве с задачами обучения и развития личности студента; целенаправленного отбора содержания учебного материала, использования современных образовательных технологий.

Воспитательный потенциал дисциплины направлен на достижение следующих личностных результатов, составляющих портрет выпускника СПО, определенного рабочей Программой воспитания:

- ЛР 1 Осознающий себя гражданином и защитником великой страны
- ЛР 2 Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций
- ЛР 3 Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих
- ЛР 4 Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа»
- ЛР 5 Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России
- ЛР 6 Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях
- ЛР 7 Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
- ЛР 8 Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства
- ЛР 9 Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях
- ЛР 10 Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой

- ЛР 11 Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры
- ЛР 12 Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания
- ЛР 13 Демонстрирующий готовность и способность вести с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности
- ЛР 14 Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности
- ЛР 15 Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к возможности личного участия в решении общественных, государственных, общенациональных проблем

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 244 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 122 часов; самостоятельной работы обучающегося 122 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	244
в т.ч. в форме практической подготовки	2
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	122
(всего)	
в том числе:	
лабораторные работы - не предусмотрено	
практические занятия	120
контрольные работы - не предусмотрено	
Лекционные занятия – не предусмотрено	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	122
в том числе:	
Внеаудиторная самостоятельная работа	122
организуется в форме занятий в секциях по видам	
спорта, группах ОФП, не менее 2 часов в неделю.	
Проверка эффективности данного вида	
самостоятельной работы организуется в виде	
анализа результатов выступления на соревнованиях	
или сравнительных данных начального и	
конечного тестирования, демонстрирующих	
прирост в уровне развития физических качеств.	
Промежуточная аттестация в форме зачета в III,	
IV, V семестрах и дифференцированного зачета в	
VI семестре - для поступивших на базе основного	
общего образования и в форме зачета в I, II, III	
семестрах и дифференцированного зачета в IV	
семестре - для поступивших на базе среднего	
общего образования	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Физическая культура

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия,	Объем	Уровень
разделов и тем	самостоятельная работа обучающихся	часов	освоения
1	2	3	4
Раздел 1.		2	
Научно-			
методические			
основы			
формирования			
физической			
культуры личности			
Тема 1.1.		2	
Общекультурное и	1. Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении		2
социальное значение	здоровья		
физической	Здоровье человека, его ценность и значимость для профессионала. Взаимосвязь		
культуры. Здоровый	общей культуры обучающихся и их образа жизни. Современное состояние здоровья		
образ жизни.	молодежи. Личное отношение к здоровью как условие формирования здорового		
	образа жизни. Двигательная активность.		
	Влияние экологических факторов на здоровье человека. О вреде и		
	профилактике курения, алкоголизма, наркомании. Влияние наследственных		
	заболеваний в формировании здорового образа жизни. Рациональное питание и		
	профессия. Режим в трудовой и учебной деятельности. Активный отдых. Вводная и		
	производственная гимнастика. Гигиенические средства оздоровления и управления		
	работоспособностью: закаливание, личная гигиена, гидропроцедуры, бани, массаж.		
	Материнство и валеология. Профилактика профессиональных заболеваний средствами		
	и методами физического воспитания.		
	Физическая культура в профессиональной деятельности специалиста		
	Личная и социально-экономическая необходимость специальной		
	оздоровительной и психофизической подготовки к труду. Оздоровительные и		
	профилированные методы физического воспитания при занятиях различными видами		
	двигательной активности. Профилактика профессиональных заболеваний средствами		
	и методами физического воспитания. Контроль (тестирование) состояния здоровья,		
	двигательных качеств, психофизиологических функций, к которым профессия		

	(специальность) предъявляет повышенные требования.		
	2. Основы методики самостоятельных занятий физическими		
	упражнениями		
	Мотивация и целенаправленность самостоятельных занятий, их формы и		
	содержание.		
	Организация занятий физическими упражнениями различной направленности.		
	Особенности самостоятельных занятий для юношей и девушек. Основные принципы		
	построения самостоятельных занятий и их гигиена. Коррекция фигуры. Основные		
	признаки утомления. Факторы регуляции нагрузки. Тесты для определения		
	оптимальной индивидуальной нагрузки. Сенситивность в развитии профилирующих		
	двигательных качеств.		
	Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом. Контроль		
	уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических		
	качеств		
	Диагностика и самодиагностика состояния организма учащегося при		
	регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. Врачебный контроль,		
	его содержание. Самоконтроль, его основные методы, показатели и критерии оценки,		
	использование методов стандартов, антропометрических индексов, номограмм,		
	функциональных проб, упражнений — тестов для оценки физического развития,		
	телосложения, функционального состояния организма, физической подготовленности.		
	Коррекция содержания и методики занятий физическими упражнениями и спортом по		
	результатам показателей контроля. Контроль (тестирование) уровня		
	совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	1. Изучение комплексов упражнений для профилактики профессиональных		
	заболеваний и развития физических качеств, способствующих быстрому освоению		
	необходимых двигательных действий.		
	2. Соблюдение оптимальных режимов суточной двигательной активности на основе		
	выполнения физических упражнений.		
Раздел 2.		218	
Учебно-			
практические основы			
формирования			
физической			

культуры личности		
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	28
Легкая атлетика	Решает задачи поддержки и укрепления здоровья. Способствует развитию выносливости, быстроты, скоростно-силовых качеств, упорства, трудолюбия, внимания, восприятия, мышления. Техника бега на короткие, средние и длинные дистанции, бега по прямой и виражу, на стадионе и пересечённой местности, Эстафетный бег. Бег из положения низкого старта, высокого старта. Техника бега по дистанции, техника финиширования. Техника передачи эстафетной палочки, стартовый разгон, бег 100 м, эстафетный бег 4×100 м, 4×400 м; бег по прямой с различной скоростью, прыжки в длину с места. Техника разбега, отталкивания и приземления. Прыжки в длину с разбега способом «согнув ноги», метание гранаты весом 500 г (девушки) и 700 г (юноши). На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей: - быстроты; - скоростно-силовых качеств; - выносливости; - координации движений.	
	 Самостоятельная работа обучающихся Закрепление и совершенствование техники изучаемых двигательных действий в процессе самостоятельных занятий. Ускорения на 30. 60 метров с максимальной скоростью. Пробегание отрезков 500, 800 метров в среднем темпе. Бег до 12 минут. Прыжки со скакалкой, выпрыгивание из низкого приседа. 	26
Тема 2.2	Содержание учебного материала	38
Спортивные игры	Проведение спортивных игр способствует совершенствованию профессиональной двигательной подготовленности, укреплению здоровья, в том числе развитию координационных способностей, ориентации в пространстве, скорости реакции; дифференцировке пространственных временных и силовых параметров движения, формированию двигательной активности, силовой и скоростной выносливости; совершенствованию взрывной силы; развитию таких личностных качеств, как восприятие, внимание, память, воображение, согласованность групповых взаимодействий, быстрое принятие решений; воспитанию волевых качеств,	

инициативности и самостоятельности.

На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей:

- быстроты в процессе занятий спортивными играми.
- скоростно-силовых качеств в процессе занятий спортивными играми.
- выносливости в процессе занятий спортивными играми.
- координации движений в процессе занятий спортивными играми.

В зависимости от задач занятия проводятся тренировочные игры, двусторонние игры на счёт.

После изучение техники отдельного элемента проводится выполнение контрольных нормативов по элементам техники спортивных игр, технико-тактических приёмов игры.

В процессе занятий по спортивным играм каждым студентом проводится самостоятельная разработка и проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемым спортивным играм.

Волейбол

Стойки в волейболе. Перемещение по площадке. Подача мяча: нижняя прямая, нижняя боковая, верхняя прямая, верхняя боковая. Приём мяча. Передачи мяча. Нападающие удары. Блокирование нападающего удара. Страховка у сетки. Расстановка игроков. Тактика игры в защите, в нападении. Индивидуальные действия игроков с мячом, без мяча. Групповые и командные действия игроков. Взаимодействие игроков. Прием мяча снизу двумя руками, прием мяча одной рукой и перекатом в сторону, на бедро и спину, прием мяча одной рукой в падении вперед и последующим скольжением на груди-животе. Правила игры. Техника безопасности игры. Игра по упрощенным правилам волейбола. Игра по правилам. Учебная игра.

Баскетбол

Перемещения по площадке. Ведение мяча. Передачи мяча: двумя руками от груди, с отскоком от пола, одной рукой от плеча, снизу, сбоку. Ловля мяча: двумя руками на уровне груди, «высокого мяча», с отскоком от пола. Броски мяча в корзину (с места, в движении, прыжком), вырывание и выбивание (приемы овладения мячом), прием техники защиты - перехват, приемы, применяемые против броска, накрывание, тактика нападения, тактика защиты. Правила игры. Техника безопасности игры.

Тактика игры в нападении. Индивидуальные действия игрока без мяча и с мячом, групповые и командные действия игроков. Тактика игры в защите в

	баскетболе. Групповые и командные действия игроков. Игра по упрощенным правилам баскетбола. Игра по правилам. Двусторонняя игра.	
	Самостоятельная работа обучающихся 1. Совершенствование техники и тактики спортивных игр в процессе самостоятельных занятий.	38
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	28
Аэробика и	1 Ритмическая гимнастика	
атлетическая	Занятия способствуют совершенствованию координационных способностей,	
гимнастика	выносливости, ловкости, гибкости, коррекции фигуры. Оказывают оздоровительное влияние на сердечно-сосудистую, дыхательную, нервно-мышечную системы. Использование музыкального сопровождения совершенствует чувство ритма. Обязательные элементы: подскоки, амплитудные махи ногами, упражнения для мышц живота, отжимание в упоре лежа — четырехкратное исполнение подряд. Дополнительные элементы: кувырки вперед и назад, падение в упор лежа, перевороты вперед, назад, в сторону, подъем разгибом с лопаток. Основные виды перемещений. Базовые шаги, движения руками, базовые шаги с движениями руками. Техника выполнения движений в степ-аэробике: общая характеристика степ-аэробики, различные положения и виды платформ. Основные исходные положения. Движения ногами и руками в различных видах степ-аэробики. Методы регулирования нагрузки в ходе занятий аэробикой. Специальные комплексы развития гибкости и их использование в процессе физкультурных занятий. Индивидуально подобранные композиции из упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом, темпом, пространственной точностью. Комплекс упражнений с профессиональной направленностью из 26—30 движений. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому воспитанию двигательных качеств и способностей: -воспитание выносливости в процессе занятий избранными видами аэробики.	
	-воспитание координации движений в процессе занятий. На занятиях выполняется разученная комбинация аэробики различной интенсивности, продолжительности, преимущественной направленности. Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка содержания и проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемому виду (видам) аэробики. Атлетическая гимнастика, работа на тренажерах	

Решает задачи коррекции фигуры, дифференцировки силовых характеристик движений, совершенствует регуляцию мышечного тонуса. Воспитывает абсолютную и относительную силу избранных групп мышц. Круговой метод тренировки для развития силы основных мышечных групп с эспандерами, амортизаторами из резины, гантелями, гирей, штангой. Техника безопасности занятий. Упражнения на блочных тренажёрах для развития основных мышечных группы. Упражнения со свободными весами: гантелями, штангами. Упражнения с собственным весом. Техника выполнения упражнений. Методы регулирования нагрузки: изменение веса, исходного положения упражнения, количества повторений. Комплексы упражнений для акцентированного развития определённых мышечных групп. Круговая тренировка. Акцентированное развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе включения специальных упражнений и их сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
относительную силу избранных групп мышц. Круговой метод тренировки для развития силы основных мышечных групп с эспандерами, амортизаторами из резины, гантелями, гирей, штангой. Техника безопасности занятий. Упражнения на блочных тренажёрах для развития основных мышечных группы. Упражнения со свободными весами: гантелями, штангами. Упражнения с собственным весом. Техника выполнения упражнений. Методы регулирования нагрузки: изменение веса, исходного положения упражнения, количества повторений. Комплексы упражнений для акцентированного развития определённых мышечных групп. Круговая тренировка. Акцентированное развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе включения специальных упражнений и их сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
эспандерами, амортизаторами из резины, гантелями, гирей, штангой. Техника безопасности занятий. Упражнения на блочных тренажёрах для развития основных мышечных группы. Упражнения со свободными весами: гантелями, штангами. Упражнения с собственным весом. Техника выполнения упражнений. Методы регулирования нагрузки: изменение веса, исходного положения упражнения, количества повторений. Комплексы упражнений для акцентированного развития определённых мышечных групп. Круговая тренировка. Акцентированное развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе включения специальных упражнений и их сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
эспандерами, амортизаторами из резины, гантелями, гирей, штангой. Техника безопасности занятий. Упражнения на блочных тренажёрах для развития основных мышечных группы. Упражнения со свободными весами: гантелями, штангами. Упражнения с собственным весом. Техника выполнения упражнений. Методы регулирования нагрузки: изменение веса, исходного положения упражнения, количества повторений. Комплексы упражнений для акцентированного развития определённых мышечных групп. Круговая тренировка. Акцентированное развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе включения специальных упражнений и их сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
безопасности занятий. Упражнения на блочных тренажёрах для развития основных мышечных группы. Упражнения со свободными весами: гантелями, штангами. Упражнения с собственным весом. Техника выполнения упражнений. Методы регулирования нагрузки: изменение веса, исходного положения упражнения, количества повторений. Комплексы упражнений для акцентированного развития определённых мышечных групп. Круговая тренировка. Акцентированное развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе включения специальных упражнений и их сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
Упражнения со свободными весами: гантелями, штангами. Упражнения с собственным весом. Техника выполнения упражнений. Методы регулирования нагрузки: изменение веса, исходного положения упражнения, количества повторений. Комплексы упражнений для акцентированного развития определённых мышечных групп. Круговая тренировка. Акцентированное развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе включения специальных упражнений и их сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
Упражнения со свободными весами: гантелями, штангами. Упражнения с собственным весом. Техника выполнения упражнений. Методы регулирования нагрузки: изменение веса, исходного положения упражнения, количества повторений. Комплексы упражнений для акцентированного развития определённых мышечных групп. Круговая тренировка. Акцентированное развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе включения специальных упражнений и их сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
собственным весом. Техника выполнения упражнений. Методы регулирования нагрузки: изменение веса, исходного положения упражнения, количества повторений. Комплексы упражнений для акцентированного развития определённых мышечных групп. Круговая тренировка. Акцентированное развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе включения специальных упражнений и их сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
Комплексы упражнений для акцентированного развития определённых мышечных групп. Круговая тренировка. Акцентированное развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе включения специальных упражнений и их сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
Комплексы упражнений для акцентированного развития определённых мышечных групп. Круговая тренировка. Акцентированное развитие гибкости в процессе занятий атлетической гимнастикой на основе включения специальных упражнений и их сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
атлетической гимнастикой на основе включения специальных упражнений и их сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
сочетаний На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
способностей через выполнение комплексов атлетической гимнастики с	
направленным влиянием на развитие определённых мышечных групп:	
- воспитание силовых способностей в ходе занятий атлетической гимнастикой;	
- воспитание силовой выносливости в процессе занятий атлетической гимнастикой;	
- воспитание скоростно-силовых способностей в процессе занятий атлетической	
гимнастикой;	
- воспитание гибкости через включение специальных комплексов упражнений.	
Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка содержания и	
проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемому виду (видам) атлетической	
гимнастики.	
Самостоятельная работа обучающихся	
1. Выполнение изучаемых двигательных действий, связок, комбинаций, комплексов в	
процессе самостоятельных занятий.	
2. Выполнение упражнений для развития гибкости и координации.	
1. Выполнение изучаемых двигательных действий, их комбинаций в процессе	
самостоятельных занятий.	
2. Выполнение упражнений для развития силы и выносливости.	

Тема 2.4.	Содержание учебного материала	16	
Кроссовая	1 Техника бега по пересеченной местности, равномерный бег на дистанцию 2000		
подготовка	м (девушки) и 3000 м (юноши).		
	Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до 3-5 км. Бег на подъемах, бег на		
	спусках, бег по сыпучему, каменистому грунту.		
	На занятиях планируется решение задач воспитанию двигательных качеств и		
	способностей на основе использования средств изучаемого вида спорта:		
	-воспитание выносливости в процессе занятий изучаемым видом спорта;		
	-воспитание координации движений в процессе занятий изучаемым видом спорта;		
	-воспитание скоростно-силовых способностей в процессе занятий изучаемым видом		
	спорта;		
	-воспитание гибкости в процессе занятий изучаемым видом спорта.		
	Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка содержания и		
	проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемому виду спорта.		
	Самостоятельная работа обучающихся	16	
	1. Бег по пересеченной местности от 3 до 12 минут.		
Раздел 3		24	
Профессионально-			2
прикладная			_
физическая			
подготовка (ППФП)			
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	12	
Сущность и	1 Средства, методы и методика формирования профессионально значимых		
содержание ППФП в достижении высоких	двигательных умений и навыков.		
профессиональных	Средства, методы и методика формирования профессионально значимых физических		
результатов	и психических свойств и качеств.		
Posture	Средства, методы и методика формирования устойчивости к профессиональным		
	заболеваниям.		
	Прикладные виды спорта. Прикладные умения и навыки. Оценка эффективности ППФП.		
	1. Разучивание, закрепление и совершенствование профессионально значимых		
	двигательных действий.		
	2. Формирование профессионально значимых физических качеств.		
	3. Самостоятельное проведение студентом комплексов профессионально-прикладной		

	физической культуры в режиме дня специалиста.		
	ег в сочетании с прыжками и преодолением препятствий.		
По	одвижные игры и эстафеты с переноской, передачей и укладкой различных		
	предметов.		
Ук	крепление мышц рук, спины и пресса.		
	азание по гимнастической лестнице и канату.		
	пражнения для равновесия.		
	оски и передачи набивного мяча.		
1	оыжки с отягощениями.		
	омплексы упражнений для развития гибкости и силы.		
	стоятельная работа обучающихся	12	
	Выполнение комплексов упражнений, повышающих работоспособность в		
	избранной профессиональной деятельности в течение дня, в ходе педагогической		
	практики, в свободное время.		
2.	Прыжки со скакалкой.		
	Упражнения для развития гибкости и силы.		
	Переноска предметов различной тяжести.		
	ежуточная аттестация в форме зачета в III, IV, V семестрах и		
	еренцированного зачета в VI семестре - для поступивших на базе основного		
	го образования и в форме зачета в I, II, III семестрах и дифференцированного		
	а в IV семестре - для поступивших на базе среднего общего образования		
Итого		244	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения: спортивный зал, малый зал, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.

Спортивный зал:

- 1.Большой зал
- спортивный инвентарь (мячи волейбол -5 шт., футбол -5 шт., баскетбол -5 шт., маты гимнастические-10 шт., скакалки-10 шт., гантели-4 шт. и др., обручи -10 шт. боксерские груши -5 шт.);
 - площадка для игры в волейбол-1 ед.;
 - площадка для игры в баскетбол-1 ед.;
 - площадка для игры в мини футбол-1 ед.
 - площадка для игры в гандбол-1 ед.;
 - секундомер 1 ед.;

Скамейки – 3 шт.

- аптечка мелицинская.
- 2. Малый зал
- площадка для борьбы
- площадка для бокса
- тренажеры
- канат
- скамейка
- турник (шведская стенка) 2 шт.
- теннисный стол 1 ед., ракетки 4 компл.

Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники (печатные издания)

1. Решетников Н.В., Кислицын Ю. Л. Физическая культура: учеб. пособие для студентов СПО. — М.: Мастерство, 2017. – 148 с.

Основные источники (электронные издания)

1. ЭБС Znanium: Морозов, О. В. Физическая культура и здоровый образ жизни: учебное пособие / О. В. Морозов, В. О. Морозов. - 4-е изд., стер. - Москва: ФЛИНТА, 2020. - 214 с. - ISBN 978-5-9765-2443-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1149683 (дата обращения: 19.10.2020).

Интернет-ресурсы

- 1. Электронные книги по спортивной тематике [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.teoriya.ru/studentu/booksport/index.php
- 2. Здоровье и образование [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.valeo.edu.ru

- 3. Лечебная физкультура и спортивная медицина. Научно-практический журнал [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://lfksport.ru/
- 4. Научный портал Теория.Ру [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.teoriya.ru
- 5. Официальный сайт Олимпийского комитета России [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.olympic.ru
- 6. Российская спортивная энциклопедия [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.libsport.ru/
- 7. Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://lib.sportedu.ru/

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГСЭ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, нормативов, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения	Основные показатели оценки результата
(освоенные умения,	
усвоенные знания)	
Умения:	
- использовать	Методы оценки результатов:
физкультурно-	- устный фронтальный опрос;
оздоровительную	- защита рефератов;
деятельность для	- накопительная система баллов, на основе которой выставляется
укрепления здоровья,	итоговая отметка;
достижения жизненных и	- традиционная система отметок в баллах за каждую выполненную
профессиональных целей.	работу, на основе которых выставляется итоговая отметка;
	- тестирование в контрольных точках.
	Лёгкая атлетика.
	1.Оценка техники выполнения двигательных действий (проводится в
	ходе занятий): бега на короткие, средние, длинные дистанции;
	прыжков в длину;
	Оценка самостоятельного проведения студентом фрагмента занятия с
	решением задачи по развитию физического качества средствами
	лёгкой атлетики.
	Спортивные игры.
	Оценка техники базовых элементов техники спортивных игр (броски
	в кольцо, удары по воротам, подачи, передачи, жонглированиие).
	Оценка технико-тактических действий студентов в ходе проведения
	контрольных соревнований по спортивным играм.
	Оценка выполнения студентом функций судьи. Оценка
	самостоятельного проведения студентом фрагмента занятия с
	решением задачи по развитию физического качества средствами
	спортивных игр.
	Аэробика (девушки)
	Оценка техники выполнения комбинаций и связок. Оценка
	самостоятельного проведения фрагмента занятия или занятия.
	Атлетическая гимнастика (юноши)
	Оценка техники выполнения упражнений на тренажёрах,
	комплексов с отягощениями, с самоотягощениями.
	Самостоятельное проведение фрагмента занятия или занятия.
	Кроссовая подготовка.
	Оценка техники пробегания дистанции до 5 км без учёта времени.
	Тесты по ППФП разрабатываются применительно к укрупнённой
	группе специальностей/ профессий.
	Оценка уровня развития физических качеств занимающихся
	наиболее целесообразно проводить по приросту к исходным
	показателям.
	Для этого организуется тестирование в контрольных
	точках:
	На входе - начало учебного года, семестра;

	На выходе - в конце учебного года, семестра, изучения темы программы. Проводится оценка уровня развития выносливости и силовых способностей по приросту к исходным показателям.				
Знания:					
- о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;	Формы контроля обучения: - практические задания по работе с информацией; - домашние задания; - ведение календаря самонаблюдения. Оценка подготовленных студентом фрагментов занятий (занятий) с обоснованием целесообразности использования средств				
- основы здорового образа жизни	физической культуры, режимов нагрузки и отдыха.				

Промежуточная аттестация в форме зачета в III, IV, V семестрах и дифференцированного зачета в VI семестре - для поступивших на базе основного общего образования и в форме зачета в I, II, III семестрах и дифференцированного зачета в IV семестре - для поступивших на базе среднего общего образования

ЛР1-ЛР15. - В ходе оценивания учитываются в том числе и личностные результаты (см. раздел 2 Программы воспитания).

КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ОЦЕНКИ УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

No	Физичес	Контро	Возра	Оценка					
π/	кие	льное	ст,	Юноши Девушки					
П	способно	упражн	лет	5	4	3	5	4	3
	сти	ение							
		(тест)							
1	Скоростн	Бег	16	4,4 и	5,1–4,8	5,2 и	4,8 и	5,9–5,3	6,1 и
	ые	30 м, с		выше		ниже	выше		ниже
			17	4,3	5,0-4,7	5,2	4,8	5,9–5,3	6,1
2	Координа	Челночн	16	7,3 и	8,0–7,7	8,2 и	8,4 и	9,3–8,7	9,7 и
	ционные	ый бег		выше		ниже	выше		ниже
		3×10 м,	17	7,2	7,9–7,5	8,1	8,4	9,3–8,7	9,6
		c							
3	Скоростн	Прыжки	16	230 и	195-210	180 и	210 и	170-190	160 и
	о-силовые	в длину		выше		ниже	выше		ниже
		с места,	17	240	205-220	190	210	170-190	160
		СМ							
4	Вынослив	6-	16	1500 и	1300-	1100	1300 и	1050-	900 и
	ость	минутн		выше	1400	и ниже	выше	1200	ниже
		ый				1100			
		бег, м	17	1500			1300		900
					1300-			1050-	
					1400			1200	
5	Гибкость	Наклон	16	15 и	9–12	5 и	20 и	12–14	7 и
		вперед		выше		ниже	выше		ниже
		ИЗ	17	15	9–12	5	20	12–14	7
		положен							
		ия стоя,							

		СМ							
6	Силовые	Подтяги	16	11 и	8–9	4 и	18 и	13–15	6 и
		вание:		выше		ниже	выше		ниже
		на	17	12	9–10	4	18	13–15	6
		высокой							
		перекла							
		дине из							
		виса,							
		кол-во							
		раз							
		(юноши)							
		, на							
		низкой							
		перекла							
		дине из							
		виса							
		лежа,							
		количес							
		тво раз							
		(девушк							
		и)							

ОЦЕНКА УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ ЮНОШЕЙ ОСНОВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ

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

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. Прыжки в длину с места (см)	190	175	160	
3. Приседание на одной ноге, опора о стену (количество раз на каждой ноге)	8	6	4	
4. Силовой тест — подтягивание на низкой перекладине (количество раз)	20	10	5	
5. Координационный тест — челночный бег 3×10 м (c)	8,4	9,3	9,7	
6. Бросок набивного мяча 1 кг из-за головы (м)	10,5	6,5	5,0	
 7. Гимнастический комплекс упражнений: – утренней гимнастики; – производственной гимнастики; – релаксационной гимнастики (из 10 баллов) 	до 9	до 8	до 7,5	

Вид учебной работы	2 курс		3 курс	
	1	2	3	4
Тема№1	16		11	
Легкая атлетика				
Тема№2	14		7	
Спортивные игры				
Баскетбол				
Тема№2		12	7	
Спортивные игры				
Волейбол				
Тема №3		10		9
Аэробика и				
атлетическая				
гимнастика				
Тема №5		10		7
Кроссовая подготовка				
Тема №5		6		5
ППФП				
Промежуточная	2	2	2	2
аттестация				
Итого	32	40	27	23

Лист регистрации изменений

Дополнения и изменения к рабочей программе на 20___ - 20___ учебный год **ОГСЭ.04 Физическая культура** по специальности 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

№ п/п	Внесенные изменения	Содержание изменений

PACCI	МОТРЕН	O		ОДОБРЕНО			
на заседании цикловой комиссии				Методическим советом			
Протокол №	OT	20	Γ.	Протокол № от	_ 20	Γ.	