Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Суджанский сельскохозяйственный техникум»

PACCMOTPEHO:

на заседании педагогического совета ОБПОУ «ССХТ» Протокол № 1 от 31 августа 2022г

УТВЕРЖДЕНО:

Приказ ОБПОУ «ССХТ» № 206 от 31 августа 2022г И.О.Директора ОБПОУ «ССХТ»

О.К.Косименко

Рабочая программа ОГСЭ.04 Физическая культура специальность 36.02.01 Ветеринария Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 ноября 2020г № 657, зарегистрирован Минюсте России 21 декабря 2020г №61609) по специальности 36.02.01 Ветеринария

Составитель:

Яковлев В.Ю. - преподаватель ОБПОУ «ССХТ»

Рабочая программа учебной дисциплины Физическая культура рассмотрена и одобрена на заседании П(ЦК) общепрофессиональных и специальных дисциплин по специальности Ветеринария

Протокол № <u>/ от 31. ОВ. 22</u> г. Председатель П (ЦК) <u>Б</u> Е.К. Головина

Рабочая программа учебной дисциплины Физическая культура рассмотрена и одобрена на заседании Методического совета

Протокол № 1 от 30 ог. голг.

Председатель MC <u>Овеур</u> О.Г.Кудинова

Заместитель директора по учебной работе Косименко

Содержание.

1	Паспорт программы учебной дисциплины	4
2	Структура и содержание учебной дисциплины	6
3	Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины	16
4	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	18

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГЭС. 04 Физическая культура

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальностям СПО 36.02.01 «Ветеринария»

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

Дисциплина «Физическая культура» является обязательной частью общего естественно-научного цикла ОПОП СПО – базовый уровень.

1.3 Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения учебной дисциплины:

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.

Задача дисциплины «Физическая культура»

- укрепление здоровья,
- повышение физического потенциала работоспособности обучающихся, на формирование у них жизненных, социальных и профессиональных мотиваций.

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, социальном и физическом развитии человека;
- основы здорового образа жизни

Изучение дисциплины способствует формированию у обучающихся следующих общих компетенций:

- ОК.2- Организовывать собственную деятельность, определять 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 Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 74 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 74 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)	74
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	74
в том числе:	
лабораторные работы – не предусмотрены	
практические занятия	74
контрольные работы – не предусмотрены	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	-
Внеаудиторная самостоятельная работа организуется в форме занятий 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.	
Итоговая аттестация в форме зачета,	
дифференцированного зачета	

Тематический план и содержание учебной дисциплины «Физическая культура»

разделов и тем занятия для самостоятельной работы обучающихся часов 1 2 3 4 Раздел 1. Учебно- 74 74 практические основы формирования физической культуры личности 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	
Раздел 1. Учебно- практические основы формирования физической культуры личности ————————————————————————————————————	
Учебно- практические основы формирования физической культуры личности Тема 1.1. Содержание учебного материала	
практические основы формирования физической культуры личности Тема 1.1. Содержание учебного материала	
основы формирования физической культуры личности Тема 1.1. Содержание учебного материала	
формирования физической культуры личности Тема 1.1. Содержание учебного материала	
физической культуры личности Тема 1.1. Содержание учебного материала	
культуры личности Тема 1.1. Содержание учебного материала	
Тема 1.1. Содержание учебного материала	
Общая физическая Теоретическия функционую коместра и способилати исполька и	
оощая физическая георетические сведения. Физические качества и спосооности человека и	
подготовка основы методики их воспитания. Средства, методы, принципы воспитания ознакомите	ельный
быстроты, силы, выносливости, гибкости, координационных способностей.	
Возрастная динамика развития физических качеств и способностей. Взаимосвязь	
в развитии физических качеств и возможности направленного воспитания	
отдельных качеств. Особенности физической и функциональной репродукт	гивный
подготовленности.	
Двигательные действия. Построения, перестроения, различные виды ходьбы,	
комплексы обще развивающих упражнений, в том числе, в парах, с предметами.	
Подвижные игры.	
Практические занятия.	
1. Выполнение построений, перестроений, различных видов ходьбы, беговых и	
прыжковых упражнений, комплексов обще развивающих упражнений, в том	
числе, в парах, с предметами.	
2. Подвижные игры различной интенсивности.	
Тема 1.2. Содержание учебного материала	
Лёгкая атлетика. Техника бега на короткие, средние и длинные дистанции, бега по прямой и продукти	
виражу, на стадионе и пересечённой местности, Эстафетный бег. Техника	 твный

	спортивной ходьбы. Прыжки в длину.		
	Практические занятия по лёгкой атлетике.	6	
	1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию,		
	закреплению и совершенствованию техники двигательных действий.		
	2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений,		
	предусмотренных настоящей программой.		
	3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому		
	воспитанию двигательных качеств и способностей:		
	-воспитание быстроты в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
	-воспитание скоростно-силовых качеств в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
	-воспитание выносливости в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
	-воспитание координации движений в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
Тема 1.3.	Содержание учебного материала		
Спортивные игры.	Баскетбол		продуктивный
спортивные игры.	Перемещения по площадке. Ведение мяча. Передачи мяча: двумя руками от		продуктивный
	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 по кольцу с места, в движении. Тактика игры в нападении. Инди-		
	видуальные действия игрока без мяча и с мячом, групповые и командные		
	действия игроков. Тактика игры в защите в баскетболе. Групповые и командные		
	действия игроков. Двусторонняя игра.		
	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. Учебная игра.		
	Футбол.		
	Перемещение по полю. Ведение мяча. Передачи мяча. Удары по мячу ногой,		
	головой. Остановка мяча ногой. Приём мяса: ногой, головой. Удары по воротам.		
	Обманные движения. Обводка соперника, отбор мяча. Тактика игры в защите, в		
	нападении (индивидуальные, групповые, командные действия). Техника и		
	тактика игры вратаря. Взаимодействие игроков. Учебная игра.		
	Практические занятия	48	
	1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию,		
	1 1 1 7	1	I

	закреплению и совершенствованию техники двигательных действий,		
	технико-тактических приёмов игры.		
	2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений,		
	предусмотренных настоящей программой.		
	3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому		
	воспитанию двигательных качеств и способностей:		
	-воспитание быстроты в процессе занятий спортивными играми.		
	-воспитание скоростно-силовых качеств в процессе занятий спортивными		
	играми.		
	-воспитание выносливости в процессе занятий спортивными играми.		
	-воспитание координации движений в процессе занятий спортивными играми.		
	4. В зависимости от задач занятия проводятся тренировочные игры,		
	двусторонние игры на счёт.		
	5. После изучение техники отдельного элемента проводится выполнение		
	контрольных нормативов по элементам техники спортивных игр, технико-		
	тактических приёмов игры.		
	6. В процессе занятий по спортивным играм каждым студентом проводится		
	самостоятельная разработка и проведение занятия или фрагмента занятия		
	по изучаемым спортивным играм.		
Тема 1.5.	Содержание учебного материала		
Лыжная подготовка	Лыжная подготовка (В случае отсутствия снега может быть заменена		продуктивный
	кроссовой подготовкой).		
	Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и		
	попеременные лыжные ходы. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение		
	по пересечённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков,		
	подъемов и неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого		
	трамплина. Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши).		
	Кроссовая подготовка.		
	Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до 5 км.		
	Практические занятия	6	
	1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию,		
	закреплению и совершенствованию основных элементов техники		
	изучаемого вида спорта.		
	2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений,		
	предусмотренных настоящей программой.		
	3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому		

	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. 4. Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка содержания и проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемому виду спорта		
Раздел 2. Профессионально- прикладная физическая подготовка (ППФП)			
Тема 2.1. Сущность и содержание ППФП в остижении высоких профессиональных результатов	Содержание учебного материала Значение психофизической подготовки человека к профессиональной деятельности. Социально-экономическая обусловленность необходимости подготовки человека к профессиональной деятельности. Основные факторы и дополнительные факторы, определяющие конкретное содержание ППФП студентов с учётом специфики будущей профессиональной деятельности. Цели и задачи ППФП с учётом специфики будущей профессиональной деятельности. Профессиональные риски, обусловленные спецификой труда. Анализ профессиограммы. Средства, методы и методика формирования профессионально значимых двигательных умений и навыков. Средства, методы и методика формирования профессионально значимых физических и психических свойств и качеств. Средства, методы и методика формирования устойчивости к профессиональным заболеваниям. Прикладные виды спорта. Прикладные умения и навыки. Оценка эффективности ППФП		продуктивный
	Практические занятия. 1. Разучивание, закрепление и совершенствование профессионально	8	

		1	
	значимых двигательных действий.		
	2. Формирование профессионально значимых физических качеств.		
	3. Самостоятельное проведение студентом комплексов профессионально-		
	прикладной физической культуры в режиме дня специалиста.		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала		
Военно –	Строевая, физическая, огневая подготовка.		продуктивный
прикладная	Строевая подготовка. Строевые приёмы, навыки чёткого и слаженного		
физическая	выполнения совместных действий в строю.		
подготовка.	Физическая подготовка. Основные приёмы борьбы (самбо, дзюдо, рукопашный		
	бой): стойки, падения, самостраховка, захваты. броски, подсечки, подхваты,		
	подножки, болевые и удушающие приёмы, приёмы защиты, тактика борьбы.		
	Удары рукой и ногой, уход от ударов в рукопашном бою. Преодоление полосы		
	препятствий. Безопорные и опорные прыжки, перелезание, прыжки в глубину,		
	соскакивания и выскакивания, передвижение по узкой опоре.		
	Огневая подготовка. Навыки обращения с оружием, приёмы стрельбы с		
	прицеливанием по неподвижным мишеням, в условиях ограниченного времени.		
	Практические занятия	4	
	1. Разучивание, закрепление и выполнение основных приёмов строевой		
	подготовки.		
	2. Разучивание, закрепление и совершенствование техники обращения с		
	оружием.		
	3. Разучивание, закрепление и совершенствование техники выполнения		
	выстрелов.		
	4. Разучивание, закрепление и совершенствование техники основных		
	элементов борьбы.		
	5. Разучивание, закрепление и совершенствование тактики ведения борьбы.		
	6. Учебно-тренировочные схватки.		
	7. Разучивание, закрепление и совершенствование техники преодоления		
	полосы препятствий.		
Итого		74	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
- 3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

Распределение учебных часов на различные темы программы

	Всего	Из них аудиторных
Общая физическая подготовка	2	2
Легкая атлетика	6	6
Спортивные игры	48	48
Лыжная подготовка	6	6
Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП)	8	8
Военно-прикладная физическая подготовка	4	4
Итого	74	74

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия универсального спортивного зала, зала аэробики или тренажёрного зала, открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий; оборудованных раздевалок с душевыми кабинами.

Спортивное оборудование:

баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи; щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны, оборудование для силовых упражнений (например: гантели, утяжелители, резина, штанги с комплектом различных отягощений, бодибары);

гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка резиновая разметочная для прыжком и метания; оборудование, необходимое для реализации части по профессиональноприкладной физической подготовке.

Для занятий лыжным спортом:

лыжные базы с лыжехранилищами, мастерскими для мелкого ремонта лыжного инвентаря и теплыми раздевалками;

учебно-тренировочные лыжни и трассы спусков на склонах, отвечающие требованиям безопасности;

лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки, лыжные мази и.т.п.).

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 обучения Перечень используемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Ильинич В.И. Физическая культура студента и жизнь: учебник для вузов [Текст] / В.И. Ильинич. М.: Гардарики, 2007. -366 с.
- 2. Туманян Г.С. Здоровый образ жизни и физическое совершенствование: учебное пособие для студентов высших учебных заведений [Текст] /Г.С. Туманян М.: Издательский центр «Академия», 2006. 336 с.

Дополнительные источники:

- 1. Аэробика идеальная фигура: методические рекомендации / Сост.:
- В.А. Гриднев, В.П. Шибкова, О.В Кольцова, Г.А. Комендантов. -

Тамбов: Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2008. - 44 с.

- 2. Бартош О.В. Сила и основы методики ее воспитания: Методические рекомендации. Владивосток: Изд-во МГУ им. адм. Г.И. Невельского, 2009. 47 с.
- 3. Боровских В.И., Мосиенко М.Г. Физическая культура и самообразование учащихся средних учебных заведений: методические рекомендации. Мичуринск: Изд-во МичГАУ, 2008. 66 с.

Интернет ресурсы:

msuathletics.ru>theory_normativy.html athleticblog.ru>Нормативы по бегу libsid.ru>...legkoatleticheskich-vidov...dlinu...razbega index1.php... stalker.my-rpg.com>t15-topic

Basket.html

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

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

обучающимися индивидуальных за	даний, проектов, исследований.
Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки
(освоенные умения, усвоенные	результатов обучения
знания)	
В результате освоения учебной	Формы контроля обучения:
дисциплины обучающийся	 практические задания по работе с
должен знать:	информацией
- о роли физической культуры в	 домашние задания проблемного характера
общекультурном, социальном и	- ведение календаря самонаблюдения.
физическом развитии человека;	Оценка подготовленных студентом
- основы здорового образа жизни.	фрагментов
	занятий (занятий) с обоснованием
	целесообразности использования средств
	физической культуры, режимов нагрузки и
	отдыха.
Должен уметь:	Методы оценки результатов:
- использовать физкультурно-	- накопительная система баллов, на основе
оздоровительную деятельность	которой
для	выставляется итоговая отметка;
укрепления здоровья, достижения	- традиционная система отметок в баллах за
жизненных и профессиональных	каждую
целей.	выполненную работу, на основе которых
- выполненять задания, связанные	выставляется итоговая отметка;
c	- тестирование в контрольных точках.
самостоятельной разработкой,	Лёгкая атлетика.
подготовкой, проведением	1.Оценка техники выполнения двигательных
студентом занятий или	действий (проводится в ходе занятий):
фрагментов	бега на короткие, средние, длинные
занятий по изучаемым видам	дистанции;
спорта	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.

Лыжная подготовка.

Оценка техники передвижения на лыжах различными ходами, техники выполнения поворотов, торможения, спусков и подъемов.

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.

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Суджанский сельскохозяйственный техникум»

РАССМОТРЕНО: на заседании педагогического совета ОБПОУ «ССХТ» Протокол № 1 От « 31 » августа 2022 г.

УТВЕРЖДЕНО: Приказ ОБПОУ «ССХТ» № 206 от « » августа 2022г. Директор ОБПОУ «ССХТ»

Rocef О.К.Косименко

Рабочая программа ОГСЭ.04 Физическая культура специальность 36.02.01 Ветеринария Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 504, тарегистрирован Минюсте России 10 июня 2014 г. № 32656) по специальности 36.02.01 Ветеринария

Составитель:

Яковлев В.Ю. - преподаватель ОБПОУ «ССХТ»

Рабочая программа учебной дисциплины Физическая культура рассмотрена и одобрена на заседании П(ЦК) общепрофессиональных и специальных дисциплин по специальности Ветеринария

Протокол № 1 от 31. 01. 22 г.
Председатель П (ЦК) — Е.К. Головина

Рабочая программа учебной дисциплины Физическая культура рассмотрена и эдобрена на заседании Методического совета

Протокол № 1 от 30 of . 2022 г.

Председатель МС Исур О.Г.Кудинова

Заместитель директора по учебной работе Уселя О.К. Косименко

Содержание.

1	Паспорт программы учебной дисциплины	4
2	Структура и содержание учебной дисциплины	6
3	Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины	16
4	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	18

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГЭС. 04 Физическая культура

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальностям СПО 36.02.01 «Ветеринария»

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

Дисциплина «Физическая культура» является обязательной частью общего естественно-научного цикла ОПОП СПО – базовый уровень.

1.3 Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения учебной дисциплины:

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.

Задача дисциплины «Физическая культура»

- укрепление здоровья,
- повышение физического потенциала работоспособности обучающихся, на формирование у них жизненных, социальных и профессиональных мотиваций.

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, социальном и физическом развитии человека;
- основы здорового образа жизни

Изучение дисциплины способствует формированию у обучающихся следующих общих компетенций:

- ОК.2- Организовывать собственную деятельность, определять 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 Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 152 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 76 часов; самостоятельной работы обучающегося 76 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)	152
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	76
в том числе:	
лабораторные работы – не предусмотрены	_
практические занятия	76
контрольные работы – не предусмотрены	_
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	76
Внеаудиторная самостоятельная работа организуется в форме занятий 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.	
Итоговая аттестация в форме зачета,	
дифференцированного зачета	

Тематический план и содержание учебной дисциплины «Физическая культура»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические, занятия для самостоятельной работы обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1.		152	
Учебно-			
практические			
основы			
формирования			
физической			
культуры личности			
Тема 1.1.	Содержание учебного материала		
Общая физическая	Теоретические сведения. Физические качества и способности человека и		
подготовка	основы методики их воспитания. Средства, методы, принципы воспитания		ознакомительный
	быстроты, силы, выносливости, гибкости, координационных способностей.		
	Возрастная динамика развития физических качеств и способностей. Взаимосвязь		
	в развитии физических качеств и возможности направленного воспитания		
	отдельных качеств. Особенности физической и функциональной		репродуктивный
	подготовленности.		
	Двигательные действия. Построения, перестроения, различные виды ходьбы,		
	комплексы обще развивающих упражнений, в том числе, в парах, с предметами.		
	Подвижные игры.		
	Практические занятия.	2	
	1. Выполнение построений, перестроений, различных видов ходьбы, беговых и		
	прыжковых упражнений, комплексов обще развивающих упражнений, в том		
	числе, в парах, с предметами.		
	2. Подвижные игры различной интенсивности.		
	Самостоятельная работа обучающихся.	2	
	1. Выполнение различных комплексов физических упражнений в процессе		
	самостоятельных занятий.		

Тема 1.2.	Содержание учебного материала		
Лёгкая атлетика.	Техника бега на короткие, средние и длинные дистанции, бега по прямой и		продуктивный
	виражу, на стадионе и пересечённой местности, Эстафетный бег. Техника		
	спортивной ходьбы. Прыжки в длину.		
	Практические занятия по лёгкой атлетике.	6	
	1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию,		
	закреплению и совершенствованию техники двигательных действий.		
	2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений,		
	предусмотренных настоящей программой.		
	3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому		
	воспитанию двигательных качеств и способностей:		
	-воспитание быстроты в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
	-воспитание скоростно-силовых качеств в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
	-воспитание выносливости в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
	-воспитание координации движений в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
	Самостоятельная работа обучающихся	6	
	1. Закрепление и совершенствование техники изучаемых двигательных		
	действий в процессе самостоятельных занятий.		
Тема 1.3.	Содержание учебного материала		
Спортивные игры.	Баскетбол		продуктивный
	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 по кольцу с места, в движении. Тактика игры в нападении. Инди-		
	видуальные действия игрока без мяча и с мячом, групповые и командные		
	действия игроков. Тактика игры в защите в баскетболе. Групповые и командные		
	действия игроков. Двусторонняя игра.		
	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. Учебная игра.		
	Футбол.		
	Перемещение по полю. Ведение мяча. Передачи мяча. Удары по мячу ногой,		

	головой. Остановка мяча ногой. Приём мяса: ногой, головой. Удары по воротам.		
	Обманные движения. Обводка соперника, отбор мяча. Тактика игры в защите, в		
	нападении (индивидуальные, групповые, командные действия). Техника и		
I	тактика игры вратаря. Взаимодействие игроков. Учебная игра.	22	
	Практические занятия	32	
	1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию,		
	закреплению и совершенствованию техники двигательных действий,		
	технико-тактических приёмов игры.		
	2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений,		
	предусмотренных настоящей программой.		
	3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому		
	воспитанию двигательных качеств и способностей:		
	-воспитание быстроты в процессе занятий спортивными играми.		
	-воспитание скоростно-силовых качеств в процессе занятий спортивными		
	играми.		
	-воспитание выносливости в процессе занятий спортивными играми.		
	-воспитание координации движений в процессе занятий спортивными играми.		
	4. В зависимости от задач занятия проводятся тренировочные игры,		
	двусторонние игры на счёт.		
	5. После изучение техники отдельного элемента проводится выполнение		
	контрольных нормативов по элементам техники спортивных игр, технико-		
,	тактических приёмов игры.		
	6. В процессе занятий по спортивным играм каждым студентом проводится		
	самостоятельная разработка и проведение занятия или фрагмента занятия		
	по изучаемым спортивным играм.		
	Самостоятельная работа обучающихся.	32	
	1. Совершенствование техники и тактики спортивных игр в процессе		
	самостоятельных занятий		
Тема 1.5.	Содержание учебного материала		
Лыжная подготовка	Лыжная подготовка (В случае отсутствия снега может быть заменена		продуктивный
	кроссовой подготовкой).		• •
	Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и		
	попеременные лыжные ходы. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение		
	по пересечённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков,		
	подъемов и неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого		

	Кроссовая подготовка. Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до 5 км. Практические занятия 1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию, закреплению и совершенствованию основных элементов техники	6	
	изучаемого вида спорта. 2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений, предусмотренных настоящей программой. 3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому		
	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.		
	4. Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка содержания и проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемому виду спорта	•	
	Самостоятельная работа обучающихся. 1. Катание на лыжах/коньках в свободное время.	6	
Раздел 2. Профессионально-			
прикладная физическая подготовка (ППФП)			
Тема 2.1.	Содержание учебного материала		

Сущность и	Значение психофизической подготовки человека к профессиональной		продуктивный
содержание ППФП	деятельности. Социально-экономическая обусловленность необходимости		
в остижении	подготовки человека к профессиональной деятельности. Основные факторы и		
высоких	дополнительные факторы, определяющие конкретное содержание ППФП		
профессиональных	студентов с учётом специфики будущей профессиональной деятельности. Цели		
результатов	и задачи ППФП с учётом специфики будущей профессиональной деятельности.		
	Профессиональные риски, обусловленные спецификой труда. Анализ		
	профессиограммы.		
	Средства, методы и методика формирования профессионально значимых		
	двигательных умений и навыков.		
	Средства, методы и методика формирования профессионально значимых		
	физических и психических свойств и качеств.		
	Средства, методы и методика формирования устойчивости к профессиональным		
	заболеваниям.		
	Прикладные виды спорта. Прикладные умения и навыки. Оценка эффективности		
	ΠΠΦΠ		
	Практические занятия.	4	
	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.		
	Самостоятельная работа обучающихся.	4	
	1. Выполнение комплексов упражнений, повышающих работоспособность в		
	избранной профессиональной деятельности в течение дня, в ходе		
	практики, в свободное время.		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала		
Военно –	Строевая, физическая, огневая подготовка.		продуктивный
прикладная	Строевая подготовка. Строевые приёмы, навыки чёткого и слаженного		
физическая	выполнения совместных действий в строю.		
подготовка.	Физическая подготовка. Основные приёмы борьбы (самбо, дзюдо, рукопашный		
	бой): стойки, падения, самостраховка, захваты. броски, подсечки, подхваты,		
	подножки, болевые и удушающие приёмы, приёмы защиты, тактика борьбы.		
	Удары рукой и ногой, уход от ударов в рукопашном бою. Преодоление полосы		
	препятствий. Безопорные и опорные прыжки, перелезание, прыжки в глубину,		
	соскакивания и выскакивания, передвижение по узкой опоре.		

	Огневая подготовка. Навыки обращения с оружием, приёмы стрельбы с		
	прицеливанием по неподвижным мишеням, в условиях ограниченного времени.		
	Практические занятия	2	
	1. Разучивание, закрепление и выполнение основных приёмов строевой		
	подготовки.		
	2. Разучивание, закрепление и совершенствование техники обращения с		
	оружием.		
	3. Разучивание, закрепление и совершенствование техники выполнения		
	выстрелов.		
	4. Разучивание, закрепление и совершенствование техники основных		
	элементов борьбы.		
	5. Разучивание, закрепление и совершенствование тактики ведения борьбы.		
	6. Учебно-тренировочные схватки.		
	7. Разучивание, закрепление и совершенствование техники преодоления		
	полосы препятствий.		
	Самостоятельная работа обучающихся.	2	
	1. Развитие физических качеств в процессе индивидуальных занятий		
	физическими упражнениями.		
Раздел 3		48	
Учебно-			
практические			
основы			
формирования			
физической			
культуры личности			
Тема 3.1.	Содержание учебного материала		
Общая физическая	Теоретические сведения. Физические качества и способности человека и		
подготовка	основы методики их воспитания. Средства, методы, принципы воспитания		ознакомительный
	быстроты, силы, выносливости, гибкости, координационных способностей.		
	Возрастная динамика развития физических качеств и способностей. Взаимосвязь		
	в развитии физических качеств и возможности направленного воспитания		
	отдельных качеств. Особенности физической и функциональной		

	подготовленности. Двигательные действия. Построения, перестроения, различные виды ходьбы, комплексы обще развивающих упражнений, в том числе, в парах, с предметами. Подвижные игры.		репродуктивный
	Практические занятия. 1. Выполнение построений, перестроений, различных видов ходьбы, беговых и прыжковых упражнений, комплексов обще развивающих упражнений, в том числе, в парах, с предметами. 2. Подвижные игры различной интенсивности.	2	
	Самостоятельная работа обучающихся. 1. Выполнение различных комплексов физических упражнений в процессе самостоятельных занятий.	2	
Тема 3.2.	Содержание учебного материала		
Лёгкая атлетика.	Техника бега на короткие, средние и длинные дистанции, бега по прямой и виражу, на стадионе и пересечённой местности, Эстафетный бег. Техника спортивной ходьбы. Прыжки в длину.		продуктивный
	 Практические занятия по лёгкой атлетике. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию, закреплению и совершенствованию техники двигательных действий. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений, предусмотренных настоящей программой. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому воспитанию двигательных качеств и способностей: воспитание быстроты в процессе занятий лёгкой атлетикой. воспитание скоростно-силовых качеств в процессе занятий лёгкой атлетикой. воспитание выносливости в процессе занятий лёгкой атлетикой. Самостоятельная работа обучающихся 	2	
	1. Закрепление и совершенствование техники изучаемых двигательных действий в процессе самостоятельных занятий.		
Тема 3.3.	Содержание учебного материала		
Спортивные игры.	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		продуктивный

мяча по кольцу с места, в движении. Тактика игры в нападении. Инди-		
видуальные действия игрока без мяча и с мячом, групповые и командные		
действия игроков. Тактика игры в защите в баскетболе. Групповые и командные		
действия игроков. Двусторонняя игра.		
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. Учебная игра.		
Футбол.		
Перемещение по полю. Ведение мяча. Передачи мяча. Удары по мячу ногой,		
головой. Остановка мяча ногой. Приём мяса: ногой, головой. Удары по воротам.		
Обманные движения. Обводка соперника, отбор мяча. Тактика игры в защите, в		
нападении (индивидуальные, групповые, командные действия). Техника и		
тактика игры вратаря. Взаимодействие игроков. Учебная игра.		
Практические занятия	6	
1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию,		
закреплению и совершенствованию техники двигательных действий,		
технико-тактических приёмов игры.		
2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений,		
предусмотренных настоящей программой.		
3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому		
воспитанию двигательных качеств и способностей:		
-воспитание быстроты в процессе занятий спортивными играми.		
-воспитание скоростно-силовых качеств в процессе занятий спортивными		
играми.		
-воспитание выносливости в процессе занятий спортивными играми.		
-воспитание координации движений в процессе занятий спортивными играми.		
4. В зависимости от задач занятия проводятся тренировочные игры,		
двусторонние игры на счёт.		
5. После изучение техники отдельного элемента проводится выполнение		
контрольных нормативов по элементам техники спортивных игр, технико-		
тактических приёмов игры.		

	6. В процессе занятий по спортивным играм каждым студентом проводится самостоятельная разработка и проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемым спортивным играм. Самостоятельная работа обучающихся. 1. Совершенствование техники и тактики спортивных игр в процессе самостоятельных занятий	6	
Тема 3.4.	Содержание учебного материала		
Аэробика (девушки)	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. Техника выполнения движений в фитбол-аэробике: общая характеристика фитбол-аэробики, исходные положения, упражнения различной направленности. Техника выполнения движений в шейпинге: общая характеристика шейпинга, основные средства, виды упражнений. Техника выполнения движений в пилатесе: общая характеристика пилатеса, виды упражнений. Техника выполнения движений в стретчинг-аэробике: общая характеристика стретчинга, положение тела, различные позы, сокращение мышц, дыхание. Соединения и комбинации: линейной прогрессии, от "головы" к "хвосту", "зигзаг", "сложения", "блок-метод". Методы регулирования нагрузки в ходе занятий аэробикой. Специальные комплексы развития гибкости и их использование в процессе физкультурных занятий		продуктивный
	Практические занятия. 1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию, закреплению и совершенствованию техники выполнения отдельных элементов и их комбинаций 2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений, предусмотренных настоящей программой. 3. 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.	2	

	 4. На каждом занятии выполняется разученная комбинация аэробики различной интенсивности, продолжительности, преимущественной направленности. 5. Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка содержания и проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемому виду (видам) аэробики Самостоятельная работа обучающихся 1. Выполнение изучаемых двигательных действий, связок, комбинаций, комплексов в процессе самостоятельных занятий 	2	
Тема 3.5.	Содержание учебного материала		
Лыжная подготовка	Лыжная подготовка (В случае отсутствия снега может быть заменена кроссовой подготовкой. Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и попеременные лыжные ходы. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение по пересечённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков, подъемов и неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого трамплина. Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши) Кроссовая подготовка.		продуктивный
	Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до 5 км.		
	Практические занятия 1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию, закреплению и совершенствованию основных элементов техники изучаемого вида спорта. 2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений, предусмотренных настоящей программой. 3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому 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.	2	

	4. Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка содержания и проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемому виду спорта		
	Самостоятельная работа обучающихся. 1. Катание на лыжах/коньках в свободное время.	2	
Тема 3.6.	Содержание учебного материала		
Плавание.	Плавание способами кроль на груди, кроль на спине, брасс на груди. Старты в плавании: из воды, с тумбочки. Поворот: плоский закрытый и открытый. Проплывание дистанций до 100 метров избранным способом. Прикладные способы плавания.		продуктивный
	Практические занятия	2	
	1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию,		
	закреплению и совершенствованию техники плавания.		
	2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений,		
	предусмотренных настоящей программой.		
	3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому		
	воспитанию двигательных качеств и способностей в процессе занятий		
	плаванием:		
	-воспитание выносливости в процессе занятий плаванием;		
	- воспитание координации движений в процессе занятий плаванием;		
	- воспитание скоростно-силовых способностей в процессе занятий плаванием;		
	- воспитание гибкости в процессе занятий плаванием.		
	4. Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка		
	содержания и проведение занятия или фрагмента занятия по плаванию		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	1. Плавание различными стилями, на различные дистанции в свободное время в		
	бассейнах, в открытых водоемах		

Раздел 4. Профессионально- прикладная физическая подготовка (ППФП) (разрабатывается с учётом специфики профессиональной деятельности укрупнённй группы специальностей (профессий)		4	
Тема 4.1. Сущность и содержание ППФП в достижении высоких профессиональных результатов	Содержание учебного материала Значение психофизической подготовки человека к профессиональной деятельности. Социально-экономическая обусловленность необходимости подготовки человека к профессиональной деятельности. Основные факторы и дополнительные факторы, определяющие конкретное содержание ППФП студентов с учётом специфики будущей профессиональной деятельности. Цели и задачи ППФП с учётом специфики будущей профессиональной деятельности. Профессиональные риски, обусловленные спецификой труда. Анализ профессиограммы. Средства, методы и методика формирования профессионально значимых двигательных умений и навыков. Средства, методы и методика формирования профессионально значимых физических и психических свойств и качеств. Средства, методы и методика формирования устойчивости к профессиональным заболеваниям. Прикладные виды спорта. Прикладные умения и навыки. Оценка эффективности ППФП		продуктивный
	Практические занятия. 1. Разучивание, закрепление и совершенствование профессионально значимых двигательных действий. 2. Формирование профессионально значимых физических качеств.	6	

	3. Самостоятельное проведение студентом комплексов профессионально-		
	прикладной физической культуры в режиме дня специалиста.		
	Самостоятельная работа обучающихся.	6	
	1. Выполнение комплексов упражнений, повышающих работоспособность в		
	избранной профессиональной деятельности в течение дня, в ходе		
	практики, в свободное время		
Тема 4.2.	Содержание учебного материала		
Военно –	Содержание учебного материала		продуктивный
прикладная	Строевая, физическая, огневая подготовка.		
физическая	Строевая подготовка. Строевые приёмы, навыки чёткого и слаженного		
подготовка.	выполнения совместных действий в строю.		
	Физическая подготовка. Основные приёмы борьбы (самбо, дзюдо, рукопашный		
	бой): стойки, падения, самостраховка, захваты. броски, подсечки, подхваты,		
	подножки, болевые и удушающие приёмы, приёмы защиты, тактика борьбы.		
	Удары рукой и ногой, уход от ударов в рукопашном бою. Преодоление полосы		
	препятствий. Безопорные и опорные прыжки, перелезание, прыжки в глубину,		
	соскакивания и выскакивания, передвижение по узкой опоре.		
	Огневая подготовка. Навыки обращения с оружием, приёмы стрельбы с		
	прицеливанием по неподвижным мишеням, в условиях ограниченного времени.		
	Практические занятия	2	
	1. Разучивание, закрепление и выполнение основных приёмов строевой		
	подготовки.		
	2. Разучивание, закрепление и совершенствование техники обращения с		
	оружием.		
	3. Разучивание, закрепление и совершенствование техники выполнения		
	выстрелов.		
	4. Разучивание, закрепление и совершенствование техники основных		
	элементов борьбы.		
	5. Разучивание, закрепление и совершенствование тактики ведения борьбы.		
	6. Учебно-тренировочные схватки.		
	7. Разучивание, закрепление и совершенствование техники преодоления		
	полосы препятствий.		
	Самостоятельная работа обучающихся.	2	
	1. Развитие физических качеств в процессе индивидуальных занятий		
	физическими упражнениями.		
Итого		48	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
- 3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

Распределение учебных часов на различные темы программы

	Всего	Из них аудиторных
Общая физическая подготовка	4	2
Легкая атлетика	8	8
Спортивные игры	38	38
Лыжная подготовка	8	8
Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП)	10	10
Военно-прикладная физическая подготовка	4	4
Аэробика	2	2
Плавание	2	2
Итого	76	76

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия универсального спортивного зала, зала аэробики или тренажёрного зала, открытого стадиона широкого профиля с элементами полосы препятствий; оборудованных раздевалок с душевыми кабинами.

Спортивное оборудование:

баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи; щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны, оборудование для силовых упражнений (например: гантели, утяжелители, резина, штанги с комплектом различных отягощений, бодибары);

гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка резиновая разметочная для прыжком и метания; оборудование, необходимое для реализации части по профессиональноприкладной физической подготовке.

Для занятий лыжным спортом:

лыжные базы с лыжехранилищами, мастерскими для мелкого ремонта лыжного инвентаря и теплыми раздевалками;

учебно-тренировочные лыжни и трассы спусков на склонах, отвечающие требованиям безопасности;

лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки, лыжные мази и.т.п.).

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 обучения Перечень используемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Ильинич В.И. Физическая культура студента и жизнь: учебник для вузов [Текст] / В.И. Ильинич. М.: Гардарики, 2007. -366 с.
- 2. Туманян Г.С. Здоровый образ жизни и физическое совершенствование: учебное пособие для студентов высших учебных заведений [Текст] /Г.С. Туманян М.: Издательский центр «Академия», 2006. 336 с.

Дополнительные источники:

- 1. Аэробика идеальная фигура: методические рекомендации / Сост.:
- В.А. Гриднев, В.П. Шибкова, О.В Кольцова, Г.А. Комендантов. -

Тамбов: Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2008. - 44 с.

- 2. Бартош О.В. Сила и основы методики ее воспитания: Методические рекомендации. Владивосток: Изд-во МГУ им. адм. Г.И. Невельского, 2009. 47 с.
- 3. Боровских В.И., Мосиенко М.Г. Физическая культура и самообразование учащихся средних учебных заведений: методические рекомендации. Мичуринск: Изд-во МичГАУ, 2008. 66 с.

Интернет ресурсы:

msuathletics.ru>theory_normativy.html athleticblog.ru>Нормативы по бегу libsid.ru>...legkoatleticheskich-vidov...dlinu...razbega index1.php... stalker.my-rpg.com>t15-topic

Basket.html

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися инливилуальных заланий, проектов, исследований.

обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.						
Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки					
(освоенные умения, усвоенные	результатов обучения					
знания)						
В результате освоения учебной	Формы контроля обучения:					
дисциплины обучающийся	 практические задания по работе с 					
должен знать:	информацией					
- о роли физической культуры в	– домашние задания проблемного характера					
общекультурном, социальном и	- ведение календаря самонаблюдения.					
физическом развитии человека;	Оценка подготовленных студентом					
- основы здорового образа жизни.	фрагментов					
	занятий (занятий) с обоснованием					
	целесообразности использования средств					
	физической культуры, режимов нагрузки и					
	отдыха.					
Должен уметь:	Методы оценки результатов:					
- использовать физкультурно-	- накопительная система баллов, на основе					
оздоровительную деятельность	которой					
для	выставляется итоговая отметка;					
укрепления здоровья, достижения	- традиционная система отметок в баллах за					
жизненных и профессиональных	каждую					
целей.	выполненную работу, на основе которых					
- выполненять задания, связанные	выставляется итоговая отметка;					
c	- тестирование в контрольных точках.					
самостоятельной разработкой,	Лёгкая атлетика.					
подготовкой, проведением	1.Оценка техники выполнения двигательных					
студентом занятий или	действий (проводится в ходе занятий):					
фрагментов	бега на короткие, средние, длинные					
занятий по изучаемым видам	дистанции;					
спорта	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.

Лыжная подготовка.

Оценка техники передвижения на лыжах различными ходами, техники выполнения поворотов, торможения, спусков и подъемов.

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.

Областное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Суджанский сельскохозяйственный техникум»

PACCMOTPEHO:

на заседании педагогического совета ОБПОУ «ССХТ» Протокол № 1 От « 31 » августа 2022 г.

УТВЕРЖДЕНО:

Приказ ОБПОУ «ССХТ»
№ 206 от « 31 » августа 2022г.
И.О.Директора ОБПОУ «ССХТ»

Посия О.К. Косименко

Рабочая программа ОГСЭ.04 Физическая культура специальность 36.02.01 Ветеринария Рабочая программа учебной дисциплины ОГСЭ.04. Физическая культура составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 г. № 504. зарегистрирован Минюсте России 10 июня 2014 г. № 32656) по специальности 36.02.01 Ветеринария

M										
6 7	2	100	ma	D	TX	T	0	TT	Y	۰
0	0	W	10	Ð	YL	1	U.	JA.	D	

Яковлев В.Ю. - преподаватель ОБПОУ «ССХТ»

Рабочая программа учебной дисциплины Физическая культура рассмотрена и одобрена на заседании П(ЦК) общепрофессиональных и специальных дисциплин по специальности Ветеринария

Протокол № 1 от 31. Св. dd г. Председатель П (ЦК) _______ Е.К. Головина

Рабочая программа учебной дисциплины Физическая культура рассмотрена и одобрена на заседании Методического совета

Протокол № 1 от 30 ов. 2022г.

Председатель МС _____ О.Г.Кудинова

Заместитель директора по учебной работе Косу О.К. Косименко

Содержание.

1	Паспорт программы учебной дисциплины.	4
2	Структура и содержание учебной дисциплины	6
3	Условия реализации рабочей программы учебной дисциплины	15
4	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	17

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОГЭС.04.Физическая культура

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью примерной основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальностям СПО 09.02.04 «Информационные системы (по отраслям)»

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

Дисциплина «Физическая культура» является обязательной частью технического цикла ОПОП СПО – базовый уровень.

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

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, социальном и физическом развитии человека;
- основы здорового образа жизни

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.

Задача дисциплины «Физическая культура»

- укрепление здоровья,
- повышение физического потенциала работоспособности обучающихся, на формирование у них жизненных, социальных и профессиональных мотиваций.

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, социальном и физическом развитии человека;
- основы здорового образа жизни

Изучение дисциплины способствует формированию у обучающихся следующих общих компетенций:

- ОК.2- Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
- OK.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 Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
- **1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:** максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 24 часов; самостоятельной работы обучающегося 24 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)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	24
в том числе:	
лабораторные работы – не предусмотрены	_
практические занятия	24
контрольные работы – не предусмотрены	_
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	24
Внеаудиторная самостоятельная работа организуется в форме занятий 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.	
Итоговая аттестация в форме зачета,	
дифференцированного зачета	

Тематический план и содержание учебной дисциплины «Физическая культура»

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические,	Объем	Уровень освоения
разделов и тем	занятия для самостоятельной работы обучающихся	часов	
1	2	3	4
Раздел 1.		48	
Учебно-			
практические			
основы			
формирования			
физической			
культуры личности			
Тема 1.1.	Содержание учебного материала		
Общая физическая	Теоретические сведения. Физические качества и способности человека и	1	
подготовка	основы методики их воспитания. Средства, методы, принципы воспитания		ознакомительный
подготовка	быстроты, силы, выносливости, гибкости, координационных способностей.		OSHGROWH I CADIIDIN
	Возрастная динамика развития физических качеств и способностей. Взаимосвязь		
	в развитии физических качеств и возможности направленного воспитания		
	отдельных качеств. Особенности физической и функциональной		
	подготовленности.		
	Двигательные действия. Построения, перестроения, различные виды ходьбы,		репродуктивный
	комплексы обще развивающих упражнений, в том числе, в парах, с предметами.		репродуктивным
	Подвижные игры.		
	Практические занятия.	2	
	1. Выполнение построений, перестроений, различных видов ходьбы, беговых и		
	прыжковых упражнений, комплексов обще развивающих упражнений, в том		
	числе, в парах, с предметами.		
	2. Подвижные игры различной интенсивности.		
	Самостоятельная работа обучающихся.	2	
	1. Выполнение различных комплексов физических упражнений в процессе		
	самостоятельных занятий.		

Тема 1.2.	Содержание учебного материала		
Лёгкая атлетика.	Техника бега на короткие, средние и длинные дистанции, бега по прямой и		продуктивный
	виражу, на стадионе и пересечённой местности, Эстафетный бег. Техника		1 . 3
	спортивной ходьбы. Прыжки в длину.		
	Практические занятия по лёгкой атлетике.	2	
	1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию,		
	закреплению и совершенствованию техники двигательных действий.		
	2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений,		
	предусмотренных настоящей программой.		
	3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому		
	воспитанию двигательных качеств и способностей:		
	-воспитание быстроты в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
	-воспитание скоростно-силовых качеств в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
	-воспитание выносливости в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
	-воспитание координации движений в процессе занятий лёгкой атлетикой.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	1. Закрепление и совершенствование техники изучаемых двигательных		
	действий в процессе самостоятельных занятий.		
Тема 1.3.	Содержание учебного материала		
Спортивные игры.	Баскетбол		продуктивный
	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 по кольцу с места, в движении. Тактика игры в нападении. Инди-		
	видуальные действия игрока без мяча и с мячом, групповые и командные		
	действия игроков. Тактика игры в защите в баскетболе. Групповые и командные		
	действия игроков. Двусторонняя игра.		
	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. Учебная игра. Футбол. Перемещение по полю. Ведение мяча. Передачи мяча. Удары по мячу ногой, головой. Остановка мяча ногой. Приём мяса: ногой, головой. Удары по воротам. Обманные движения. Обводка соперника, отбор мяча. Тактика игры в защите, в нападении (индивидуальные, групповые, командные действия). Техника и тактика игры вратаря. Взаимодействие игроков. Учебная игра.		
	Практические занятия 1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию, закреплению и совершенствованию техники двигательных действий, технико-тактических приёмов игры. 2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений, предусмотренных настоящей программой. 3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому воспитанию двигательных качеств и способностей: -воспитание быстроты в процессе занятий спортивными играми. -воспитание скоростно-силовых качеств в процессе занятий спортивными играми. -воспитание выносливости в процессе занятий спортивными играми. -воспитание координации движений в процессе занятий спортивными играми. 4. В зависимости от задач занятия проводятся тренировочные игры, двусторонние игры на счёт. 5. После изучение техники отдельного элемента проводится выполнение контрольных нормативов по элементам техники спортивных игр, техникотактических приёмов игры. 6. В процессе занятий по спортивным играм каждым студентом проводится самостоятельная разработка и проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемым спортивным играм.	6	
	Самостоятельная работа обучающихся. 1. Совершенствование техники и тактики спортивных игр в процессе	6	
TD 4.4	самостоятельных занятий		
Тема 1.4.	Содержание учебного материала		U
Аэробика (девушки)	Основные виды перемещений. Базовые шаги, движения руками, базовые шаги с движениями руками Техника выполнения движений в степ-аэробике: общая характеристика степ-		продуктивный

аэробики, различные положения и виды платформ. Основные исходные		
положения. Движения ногами и руками в различных видах степ-аэробики.		
Гехника выполнения движений в фитбол-аэробике: общая характеристика		
фитбол-аэробики, исходные положения, упражнения различной направленности.		
Техника выполнения движений в шейпинге: общая характеристика шейпинга,		
основные средства, виды упражнений.		
Техника выполнения движений в пилатесе: общая характеристика пилатеса,		
виды упражнений.		
Гехника выполнения движений в стретчинг-аэробике: общая характеристика		
стретчинга, положение тела, различные позы, сокращение мышц, дыхание.		
Соединения и комбинации: линейной прогрессии, от "головы" к "хвосту", "зигзаг", "сложения", "блок-метод".		
Методы регулирования нагрузки в ходе занятий аэробикой. Специальные		
комплексы развития гибкости и их использование в процессе физкультурных		
занятий		
Практические занятия.	2	
1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию,		
закреплению и совершенствованию техники выполнения отдельных		
элементов и их комбинаций		
2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений,		
предусмотренных настоящей программой.		
3. 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.		
4. На каждом занятии выполняется разученная комбинация аэробики		
различной интенсивности, продолжительности, преимущественной		
направленности.		
5. Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка		
содержания и проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемому виду		
(видам) аэробики	_	
Самостоятельная работа обучающихся	2	
1. Выполнение изучаемых двигательных действий, связок, комбинаций,		
комплексов в процессе самостоятельных занятий		

Тема 1.5.	Содержание учебного материала		
Тыжная подготовка	Лыжная подготовка (В случае отсутствия снега может быть заменена		продуктивный
	кроссовой подготовкой.		
	Одновременные бесшажный, одношажный, двухшажный классический ход и		
	попеременные лыжные ходы. Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение		
	по пересечённой местности. Повороты, торможения, прохождение спусков,		
	подъемов и неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого		
	трамплина. Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши).		
	Кроссовая подготовка.		
	Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до 5 км.		
	Практические занятия	2	
	1. На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию,		
	закреплению и совершенствованию основных элементов техники		
	изучаемого вида спорта.		
	2. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений,		
	предусмотренных настоящей программой.		
	3. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому		
	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.		
	4. Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка		
	содержания и проведение занятия или фрагмента занятия по изучаемому виду		
	спорта		
	Самостоятельная работа обучающихся.	2	
	1. Катание на лыжах/коньках в свободное время.		
Тема 1.6.	Содержание учебного материала		
Плавание.	Плавание способами кроль на груди, кроль на спине, брасс на груди. Старты в		продуктивный
	плавании: из воды, с тумбочки. Поворот: плоский закрытый и открытый.		
	Проплывание дистанций до 100 метров избранным способом. Прикладные		
	способы плавания.		

	 Практические занятия На каждом занятии планируется решение задачи по разучиванию, закреплению и совершенствованию техники плавания. На каждом занятии планируется сообщение теоретических сведений, предусмотренных настоящей программой. На каждом занятии планируется решение задач по сопряжённому воспитанию двигательных качеств и способностей в процессе занятий плаванием: воспитание выносливости в процессе занятий плаванием; воспитание координации движений в процессе занятий плаванием; воспитание скоростно-силовых способностей в процессе занятий плаванием; воспитание гибкости в процессе занятий плаванием. Каждым студентом обязательно проводится самостоятельная разработка содержания и проведение занятия или фрагмента занятия по плаванию 	2	
	Самостоятельная работа обучающихся 1. Плавание различными стилями, на различные дистанции в свободное время в бассейнах, в открытых водоемах	2	
Раздел 2. Профессионально- прикладная физическая подготовка (ППФП) (разрабатывается с учётом специфики профессиональной деятельности укрупнённй группы специальностей (профессий)		4	
Тема 2.1. Сущность и содержание ППФП	Содержание учебного материала Значение психофизической подготовки человека к профессиональной деятельности. Социально-экономическая обусловленность необходимости		продуктивный
В	подготовки человека к профессиональной деятельности. Основные факторы и		

достижении	дополнительные факторы, определяющие конкретное содержание ППФП		
высоких	студентов с учётом специфики будущей профессиональной деятельности. Цели		
профессиональных	и задачи ППФП с учётом специфики будущей профессиональной деятельности.		
результатов	Профессиональные риски, обусловленные спецификой труда. Анализ		
	профессиограммы.		
	Средства, методы и методика формирования профессионально значимых		
	двигательных умений и навыков.		
	Средства, методы и методика формирования профессионально значимых		
	физических и психических свойств и качеств.		
	Средства, методы и методика формирования устойчивости к профессиональным заболеваниям.		
	заоолеваниям. Прикладные виды спорта. Прикладные умения и навыки. Оценка эффективности		
	ППФП		
	Практические занятия.	6	
	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.		
	Самостоятельная работа обучающихся.	6	
	1. Выполнение комплексов упражнений, повышающих работоспособность в		
	избранной профессиональной деятельности в течение дня, в ходе		
	практики, в свободное время		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала		
Военно –	Содержание учебного материала		продуктивный
прикладная	Строевая, физическая, огневая подготовка.		1
физическая	Строевая подготовка. Строевые приёмы, навыки чёткого и слаженного		
подготовка.	выполнения совместных действий в строю.		
	Физическая подготовка. Основные приёмы борьбы (самбо, дзюдо, рукопашный		
	бой): стойки, падения, самостраховка, захваты. броски, подсечки, подхваты,		
	подножки, болевые и удушающие приёмы, приёмы защиты, тактика борьбы.		
	Удары рукой и ногой, уход от ударов в рукопашном бою. Преодоление полосы		
	препятствий. Безопорные и опорные прыжки, перелезание, прыжки в глубину,		
	соскакивания и выскакивания, передвижение по узкой опоре.		
	Огневая подготовка. Навыки обращения с оружием, приёмы стрельбы с		
	прицеливанием по неподвижным мишеням, в условиях ограниченного времени.		

	Практические занятия	2	
	1. Разучивание, закрепление и выполнение основных приёмов строевой		
	подготовки.		
	2. Разучивание, закрепление и совершенствование техники обращения с		
	оружием.		
	3. Разучивание, закрепление и совершенствование техники выполнения		
	выстрелов.		
	4. Разучивание, закрепление и совершенствование техники основных		
	элементов борьбы.		
	5. Разучивание, закрепление и совершенствование тактики ведения борьбы.		
	6. Учебно-тренировочные схватки.		
	7. Разучивание, закрепление и совершенствование техники преодоления		
	полосы препятствий.		
	Самостоятельная работа обучающихся.	2	
	1. Развитие физических качеств в процессе индивидуальных занятий		
	физическими упражнениями.		
Итого		48	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1. ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2. репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
- 3. продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

Распределение учебных часов на различные темы программы

	Всего	Из них аудиторных
Общая физическая подготовка	4	2
Легкая атлетика	4	2
Спортивные игры	12	6
Аэробика	4	2
Лыжная подготовка	4	2
Плавание	4	2
Профессионально-прикладная физическая подготовка (ППФП)	12	6
Военно-прикладная физическая подготовка	4	2
Итого	48	24

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия спортивного зала, открытого стадиона, широкого профиля с элементами полосы препятствий.

Спортивное оборудование:

баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи; щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны, оборудование для силовых упражнений (например: гантели, утяжелители, резина, гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка разметочная для прыжком и метания; оборудование, необходимое для реализации части по профессиональноприкладной физической подготовке.

Для занятий лыжным спортом:

лыжные базы с лыжехранилищами, мастерскими для мелкого ремонта лыжного инвентаря и теплыми раздевалками;

учебно-тренировочные лыжни и трассы спусков на склонах, отвечающие требованиям безопасности;

лыжный инвентарь (лыжи, ботинки, лыжные палки, лыжные мази и.т.п.). **Для плавания:** Оборудование для плавания: хронометры, плавательные доски, круги, ласты, колобашки и.т.п.; спасательное оборудование и инвентарь (шесты, спасательные круги, спасательные шары и т.п.).

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 обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1. Ильинич В.И. Физическая культура студента и жизнь: учебник для вузов [Текст] / В.И. Ильинич. М.: Гардарики, 2007. -366 с.
- 2. Туманян Г.С. Здоровый образ жизни и физическое совершенствование: учебное пособие для студентов высших учебных заведений [Текст] /Г.С. Туманян М.: Издательский центр «Академия», 2006. 336 с.

Дополнительные источники:

- 1. Аэробика идеальная фигура: методические рекомендации / Сост.:
- В.А. Гриднев, В.П. Шибкова, О.В Кольцова, Г.А. Комендантов. -

Тамбов: Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2008. - 44 с.

- 2. Бартош О.В. Сила и основы методики ее воспитания: Методические рекомендации. Владивосток: Изд-во МГУ им. адм. Г.И. Невельского, 2009. 47 с.
- 3. Жмулин А. В., Масягина Н. В. Профессионально-прикладная ориентация содержания примерной программы дисциплины «Физическая культура» в контексте новых Федеральных государственных образовательных стандартов [Текст] М.: Издательство «Прометей» МПГУ. 2010. Стр. 11-13.

Интернет ресурсы:

msuathletics.ru>theory_normativy.html athleticblog.ru>Нормативы по бегу libsid.ru>...legkoatleticheskich-vidov...dlinu...razbega index1.php... stalker.my-rpg.com>t15-topic

Basket.html

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

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

обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.			
Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки		
(освоенные умения, усвоенные	результатов обучения		
знания)			
В результате освоения учебной	Формы контроля обучения:		
дисциплины обучающийся должен	 практические задания по работе с 		
знать:	информацией		
- о роли физической культуры в	– домашние задания проблемного характера		
общекультурном, социальном и	- ведение календаря самонаблюдения.		
физическом развитии человека;	Оценка подготовленных студентом		
- основы здорового образа жизни.	фрагментов		
	занятий (занятий) с обоснованием		
	целесообразности использования средств		
	физической культуры, режимов нагрузки и		
	отдыха.		
Должен уметь:	Методы оценки результатов:		
- использовать физкультурно-	- накопительная система баллов, на основе		
оздоровительную деятельность	которой		
для	выставляется итоговая отметка;		
укрепления здоровья, достижения	- традиционная система отметок в баллах за		
жизненных и профессиональных	каждую		
целей.	выполненную работу, на основе которых		
- выполненять задания, связанные	выставляется итоговая отметка;		
с самостоятельной разработкой,	- тестирование в контрольных точках.		
подготовкой, проведением	Лёгкая атлетика.		
студентом занятий или	1.Оценка техники выполнения двигательных		
фрагментов	действий (проводится в ходе занятий):		
занятий по изучаемым видам	бега на короткие, средние, длинные		
спорта	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.

Лыжная подготовка.

Оценка техники передвижения на лыжах различными ходами, техники выполнения поворотов, торможения, спусков и подъемов.

Плавание.

Оценка техники плавания способом:

- кроль на спине;
- кроль на груди;
- брасс.

Оценка техники:

- старта из воды;
- стартового прыжка с тумбочки.;
- поворотов.
- 4. Проплывание избранным способом дистанции

400 м без учёта времени.

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.