# Частное профессиональное образовательное учреждение «Открытый колледж бизнес и информатики»

Утверждаю:
Директор ЧПОУ «ОКБИ» Е.А. Долотова
Приказ от 01.08.2022 г. №15-о

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ **ОУД.06. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА**

для специальности 43.02.10. Туризм

форма обучения – очная

профиль получаемого профессионального образования – социально-экономический

Рабочая программа общеобразовательной учебной дисциплины **«Физическая культура»** предназначена для организации занятий по **физической культуре** в колледже для лиц, получающих среднее общее образование в пределах освоения программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) на базе основного общего образования.

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования (приказ Миобрнауки России от 29.12.2012г. №413), предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины «Физическая культура», и в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения общеобразовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом ФГОС и получаемой специальности СПО (письмо Департамента требований государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015г. № 06-259, Информационно-методическое письмо ФГАУ «ФИРО» от 11.10.2017г. № 01-00-05/925), Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию (протокол от 28.06.2016г. № 2/16з) и Примерной программы общеобразовательной учебной дисциплины «Физическая культура» для профессиональных образовательных организаций, рекомендованной к использованию по профилям профессионального образования при реализации ППССЗ на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, рекомендованной ФГАУ «ФИРО» от 21.07.2015г. протокол № 3 с уточнениями от 25.05.2017г. протокол № 3.

Организация-разработчик: ЧПОУ «Открытый колледж бизнеса и информатики»

Разработчики:

Серазетдинов Р.Х .- преподаватель ЧПОУ «ОКБИ»

Рассмотрена на заседании предметно-цикловой комиссии социально-гуманитарных дисциплин

0

©

(C)

©

O

### СОДЕРЖАНИЕ

1.	Паспорт рабочей программы учебной дисциплины	стр 4
2.	Структура и содержание учебной дисциплины	7
3.	Условия реализации учебной дисциплины	14
4.	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	16
5.	Характеристика основных видов учебной деятельности студентов	19

## 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОУД.06. ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

#### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью образовательной программы среднего профессионального образования в соответствии с ФГОС по специальности **43.02.10**. **Туризм**.

Учебная дисциплина **«Физическая культура»** входит в состав предметной области **«Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности»** ФГОС среднего общего образования и изучается в общеобразовательном цикле учебного плана ППССЗ по специальности **43.02.10. Туризм** на базе основного общего образования с получением среднего общего образования.

При освоении ППССЗ социально-экономического профиля профессионального образования **«Физическая культура»** изучается на **базовом** уровне ФГОС среднего общего образования с учетом специфики осваиваемой специальности **43.02.10.** Туризм.

Содержание учебной дисциплины «**Физическая культура»** направлено на укрепление здоровья, повышение физического потенциала, работоспособности обучающихся, формирование у них жизненных, социальных и профессиональных мотиваций.

Основное содержание учебной дисциплины «**Физическая культура»** реализуется в процессе теоретических и практических занятий и представлено двумя разделами: теоретическая часть и практическая часть.

**Теоретическая часть** направлена на формирование у обучающихся мировоззренческой системы научно-практических основ физической культуры, осознание студентами значения здорового образа жизни, двигательной активности в профессиональном росте и адаптации к изменяющемуся рынку труда.

**Практическая часть** предусматривает организацию учебно-методических и учебно-тренировочных занятий.

Содержание учебно-методических занятий обеспечивает: формирование у студентов установки на психическое и физическое здоровье; освоение методов профилактики профессиональных заболеваний; овладение приемами массажа и самомассажа, психорегулирующими упражнениями; знакомство с тестами, позволяющими самостоятельно анализировать состояние здоровья; овладение основными приемами неотложной доврачебной помощи.

На учебно-методических занятиях преподаватель проводит консультации, на которых по результатам тестирования помогает определить оздоровительную и профессиональную направленность индивидуальной двигательной нагрузки.

Учебно-тренировочные занятия содействуют укреплению здоровья, развитию физических качеств, повышению уровня функциональных и двигательных способностей организма студентов, а также профилактике профессиональных заболеваний.

Для организации учебно-тренировочных занятий студентов по физической культуре кроме обязательных видов спорта (легкой атлетики, кроссовой подготовки, лыж, плавания, гимнастики, спортивных игр) дополнительно предлагаются нетрадиционные (ритмическая и атлетическая гимнастика, ушу, стретчинг, таэквондо, армрестлинг, пауэрлифтинг и др.).

Специфической особенностью реализации содержания учебной дисциплины «Физическая культура» является ориентация образовательного процесса на получение преподавателем физического воспитания оперативной информации о степени освоения теоретических и методических знаний, умений, состоянии здоровья, физического развития, двигательной, психофизической, профессиональноприкладной подготовленности студента.

С этой целью до начала обучения в колледже, студенты проходят медицинский осмотр (диспансеризацию) и компьютерное тестирование. Анализ физического развития, физической подготовленности, состояния основных функциональных систем позволяет определить медицинскую группу, в которой целесообразно заниматься обучающимся: основная, подготовительная или специальная.

К основной медицинской группе относятся студенты, не имеющие отклонений в состоянии здоровья, с хорошим физическим развитием и достаточной физической подготовленностью.

К подготовительной медицинской группе относятся лица с недостаточным физическим развитием, слабой физической подготовленностью, без отклонений или с незначительными временными отклонениями в состоянии здоровья.

К **специальной медицинской группе** относятся студенты, имеющие патологические отклонения в состоянии здоровья.

Используя результаты медицинского осмотра студента, его индивидуальное желание заниматься тем или иным видом двигательной активности, преподаватель физического воспитания распределяет студентов в учебные отделения: спортивное, подготовительное и специальное.

На *спортивное* отделение зачисляются студенты основной медицинской группы, имеющие сравнительно высокий уровень физического развития и физической подготовленности, выполнившие стандартные контрольные нормативы, желающие заниматься одним из видов спорта, культивируемых в СПО. Занятия в спортивном отделении направлены в основном на подготовку к спортивным соревнованиям в избранном виде спорта.

На *подготовительное* отделение зачисляются студенты основной и подготовительной медицинских групп. Занятия носят оздоровительный характер и направлены на совершенствование общей и профессиональной двигательной подготовки обучающихся.

На *специальное* отделение зачисляются студенты, отнесенные по состоянию здоровья к специальной медицинской группе. Занятия с этими студентами нацелены на устранение функциональных отклонений и недостатков в их физическом развитии, формирование правильной осанки, совершенствование физического развития, укрепление здоровья и поддержание высокой работоспособности на протяжении всего периода обучения.

Таким образом, освоение содержания учебной дисциплины «Физическая культура» предполагает, что студентов, освобожденных от занятий физическими упражнениями, практически нет. Вместе с тем в зависимости от заболеваний двигательная активность обучающихся может снижаться или прекращаться. Студены, временно освобожденные по состоянию здоровья от практических занятий, осваивают теоретический и учебно-методический материал, готовят рефераты, выполняют индивидуальные проекты. Темой реферата, например, может быть: «Использование индивидуальной двигательной активности и основных валеологических факторов для профилактики и укрепления здоровья» (при том или ином заболевании).

Все контрольные нормативы по физической культуре студенты сдают в течение учебного года для оценки преподавателем их функциональной и двигательной подготовленности, в том числе и для оценки их готовности к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

В приложениях 1-4 представлены требования к оценке физической подготовленности и двигательных умений обучающихся в основном подготовительном и специальном учебном отделениях.

Изучение общеобразовательной учебной дисциплины «Физическая культура» завершается подведением итогов в форме дифференцированного зачета.

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

В учебном плане ППССЗ место учебной дисциплины «Физическая культура» в составе общих общеобразовательных учебных дисциплин, обязательных для освоения.

#### 1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Содержание программы «**Физическая культура**» направлено на достижение следующих **пелей:** 

- формирование физической культуры личности будущего профессионала, востребованного на современном рынке труда;
- 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.

Освоение содержания учебной дисциплины **«Физическая культура»** обеспечивает достижение студентами следующих **результатов:** 

#### • Личностных:

- Л 01. Готовность и способность обучающихся к саморазвитию и личностному самоопределению;
- Л 02. Сформированность устойчивой мотивации к здоровому образу жизни и обучению, целенаправленному личностному совершенствованию двигательной активности с валеологической и профессиональной направленностью, неприятию вредных привычек: курения, употребления алкоголя, наркотиков;
- Л 03. Потребность к самостоятельному использованию физической культуры как составляющей доминанты здоровья;
- Л 04. Приобретение личного опыта творческого использования профессиональнооздоровительных средств и методов двигательной активности;
- Л 05. Формирование личностных ценностно-смысловых ориентиров и установок, системы значимых социальных и межличностных отношений, личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в процессе целенаправленной двигательной активности, способности их использования в социальной, в том числе профессиональной, практике;
- Л 06. Готовность самостоятельно использовать в трудовых и жизненных ситуациях навыки профессиональной адаптивной физической культуры;
- Л 07. Способность к построению индивидуальной образовательной траектории самостоятельного использования в трудовых и жизненных ситуациях навыков профессиональной адаптивной физической культуры;
- Л 08. Способность использования системы значимых социальных и межличностных отношений, ценностно-смысловых установок, отражающих личностные и гражданские позиции, в спортивной, оздоровительной и физкультурной деятельности;
- Л 09. Формирование навыков сотрудничества со сверстниками, умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты;
- Л 10. Принятие и реализация ценностей здорового и безопасного образа жизни, потребности в физическом самосовершенствовании, занятиях спортивно- оздоровительной деятельностью;
- Л 11. Умение оказывать первую помощь при занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью;
  - Л 12. Патриотизм, уважение к своему народу, чувство ответственности перед Родиной;
  - Л 13. Готовность к служению Отечеству, его защите;

#### • Метапредметных:

- М 01. Способность использовать межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные) в познавательной, спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике;
- М 02. Готовность учебного сотрудничества с преподавателями и сверстниками с использованием специальных средств и методов двигательной активности;
- М 03. Освоение знаний, полученных в процессе теоретических, учебно-методических и практических занятий, в области анатомии, физиологии, психологии (возрастной и спортивной), экологии, ОБЖ;
- М 04. Готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, включая умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию по физической культуре, получаемую из различных источников;
- М 05. Формирование навыков участия в различных видах соревновательной деятельности, моделирующих профессиональную подготовку;
- М 06. Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, норм информационной безопасности;

#### • Предметных:

- П 01. Умение использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга;
- П 02. Владение современными технологиями укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью;

- П 03. Владение основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств;
- П 04. Владение физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности;
- П 05. Владение техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение их в игровой и соревновательной деятельности, готовность к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

Результаты освоения дисциплины направлены на формирование общих компетенций:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- 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 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
  - ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Результаты освоения учебной дисциплины направлены на формирование у обучающихся личностных результатов воспитания:

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

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

максимальной учебной нагрузки обучающегося <u>175</u> часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося  $\underline{117}$  часов; самостоятельной работы обучающегося  $\underline{58}$  часов.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объём часов	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	175	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	117	
в том числе:		
теоретическое обучение	15	
практические занятия	102	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	58	
в том числе:		
внеаудиторная самостоятельная работа	58	
Промежуточная аттестация в форме Дифференцированного зачёта	•	

### 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Физическая культура»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся		Уровень усвоения
D 1 T	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	21	
Раздел 1. Теоретическая часть		21	
Введение. Физическая культура в	Содержание учебного материала	2	
общекультурной и профессиональной подготовке студентов СПО	1 Современное состояние физической культуры и спорта. Физическая культура и личность профессионала. Оздоровительные системы физического воспитания, их роль в формировании здорового образа жизни, сохранении творческой активности и долголетия, предупреждении профессиональных заболеваний и вредных привычек.  Особенности организации занятий со студентами в процессе освоения содержания учебной дисциплины «Физическая культура». Введение Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). Требования к технике безопасности при занятиях физическими упражнениями.	2	2
	Самостоятельная работа Подготовка докладов, рефератов по заданным темам с использованием информационных технологий	1	
Тема 1.1. Основы здорового образа	Содержание учебного материала	4	
жизни. Физическая культура в обеспечении здоровья	1 Здоровье человека, его ценность и значимость для профессионала. Взаимосвязь общей культуры обучающихся и их образа жизни. Современное состояние здоровья молодежи. Личное отношение к здоровью как условие формирования здорового образа жизни. Двигательная активность.  Влияние экологических факторов на здоровье человека.	2	
	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 здоровье. Профилактика профессиональных заболеваний средствами и методами физического воспитания.	2	2
	Самостоятельная работа Подготовка докладов, рефератов по заданным темам с использованием информационных технологий	1	
Тема 1.2. Основы методики	Содержание учебного материала	2	
самостоятельных занятий физическими упражнениями	1 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.	2	2
	Самостоятельная работа	1	
	Подготовка докладов, рефератов по заданным темам с использованием информационных технологий		
Тема 1.3. Самоконтроль, его основные	Содержание учебного материала	2	
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.	2	2
	Самостоятельная работа	1	

	Подготовка докладов, рефератов по заданным темам с использованием информационных технологий		
Тема 1.4. Психофизиологические	Содержание учебного материала	2	
основы учебного и производственного труда. Средства физической культуры в регулировании работоспособности	1 Средства физической культуры в регулировании работоспособности. Психофизиологическая характеристика будущей производственной деятельности и учебного труда студентов профессиональных образовательных организаций. Динамика работоспособности в учебном году и факторы, ее определяющие. Основные причины изменения общего состояния студентов в период экзаменационной сессии. Критерии нервно-эмоционального, психического и психофизического утомления. Методы повышения эффективности производственного и учебного труда. Значение мышечной релаксации. Аутотренинг и его использование для повышения работоспособности.	2	2
	Самостоятельная работа Подготовка докладов, рефератов по заданным темам с использованием информационных технологий	1	
Тема 1.5. Физическая культура в	Содержание учебного материала	3	
профессиональной деятельности специалиста	1 Личная и социально-экономическая необходимость специальной адаптивной 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. Тестирование состояния здоровья, двигательных качеств, психофизиологических функций, к которым профессия (специальность) предъявляет повышенные требования.	3	2
	Самостоятельная работа Подготовка докладов, рефератов по заданным темам с использованием информационных технологий	1	
	ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	154	
Раздел 2. Учебно-методические занят	ия	14	
Тема 2.1. Учебно-методические	Практические занятия	10	
занятия	<ol> <li>Простейшие методики самооценки работоспособности, усталости, утомления и применение средств физической культуры для их направленной коррекции.</li> <li>Использование методов самоконтроля, стандартов, и индексов.</li> </ol>	2	
	2 Массаж и самомассаж при физическом и умственном утомлении	2	
	3 Физические упражнения для профилактики и коррекции нарушения опорно-двигательного аппарата. Профилактика профессиональных заболеваний средствами и методами физического воспитания. Физические упражнения для коррекции зрения	2	2
	4 Составление и проведение комплексов утренней, вводной и производственной гимнастики с учетом направления будущей профессиональной деятельности студентов	2	
	5 Методика определения профессионально значимых психофизиологических и двигательных качеств на основе профессиограммы специалиста. Спортограмма и профессиограмма	2	
	Самостоятельная работа Освоение физических упражнений, занятия дополнительными видами спорта	4	
Раздел 3. Учебно-тренировочные зан		140	
Тема 3.1. Легкая атлетика. Кроссовая	Практические занятия	24	
подготовка	1 Решает задачи поддержки и укрепления здоровья. Способствует развитию выносливости, быстроты, скоростно-силовых качеств, упорства, трудолюбия, внимания, восприятия, мышления. Кроссовая подготовка: высокий и низкий старт, стартовый разгон, финиширование;	2	
	2 бег 100 м	2	1
	3 эстафетный бег 4 ′100 м	2	2
	4 эстафетный бег 4′ 400 м;	2	1
I	5 бег по прямой с различной скоростью, равномерный бег на дистанцию 2 000 м (девушки) и 3 000 м (юноши),	2	
	6 прыжки в длину с разбега способом «согнув ноги»;	2	

	7 прыжки в высоту способом «прогнувшись»	2		
-	The second control of	2	4	
-	· Prince	2.	4	
	y inputation between the work and the state of the state	_	-	
	10 прыжки в высоту способом перекидной	2	_	
	11 метание гранаты весом 500 г (девушки) и 700 г (юноши)	2	_	
	12 толкание ядра	2		
	Самостоятельная работа			
	Освоение физических упражнений, занятия дополнительными видами спорта, подготовка к выполнению нормативов ГТО	8		
Тема 3.2. Лыжная подготовка	Практические занятия	8		
	Решает оздоровительные задачи, задачи активного отдыха. Увеличивает резервные возможности сердечно- сосудистой и дыхательной систем, повышает защитные функции организма. Совершенствует силовую выносливость, координацию движений. Воспитывает смелость, выдержку, упорство в достижении цели. Основные элементы тактики в лыжных гонках. Правила соревнований. Техника безопасности при занятиях лыжным спортом. Первая помощь при травмах и обморожениях. Переход с одновременных лыжных ходов на попеременные.	2	2	
The state of the s	2 Преодоление подъемов и препятствий.	2		
	3 Переход с хода на ход в зависимости от условий дистанции и состояния лыжни. Элементы тактики лыжных гонок: распределение сил, лидирование, обгон, финиширование и др.	2		
	4 Прохождение дистанции до 3 км (девушки) и 5 км (юноши)	2		
	Самостоятельная работа	•		
	Освоение физических упражнений, занятия дополнительными видами спорта	4		
Тема 3.3. Гимнастика	Практические занятия			
	<ol> <li>Решает оздоровительные и профилактические задачи. Развивает силу, выносливость, координацию, гибкость, равновесие, сенсоторику. Совершенствует память, внимание, целеустремленность, мышление.</li> <li>Общеразвивающие упражнения,</li> </ol>	2		
	2 Упражнения в паре с партнером, упражнения с гантелями			
	3 Упражнения с набивными мячами, упражнения с мячом, обручем (девушки).	2 2		
	Упражнения для профилактики профессиональных заболеваний (упражнения в чередовании напряжения с расслаблением).	2	2	
	Упражнения для профилактики профессиональных заболеваний (упражнения для коррекции нарушений осанки, упражнения на внимание).	2		
	Упражнения для профилактики профессиональных заболеваний (висы и упоры, упражнения у гимнастической стенки).	2		
	5 Упражнения для коррекции зрения. Комплексы упражнений вводной и производственной гимнастики.	2		
	Самостоятельная работа Освоение физических упражнений, занятия дополнительными видами спорта, подготовка к выполнению нормативов ГТО	6		
Тема 3.4. Спортивные игры	Практические занятия	20		
	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.	2	2	

	D. vc		
	Волейбол		
	Исходное положение (стойки), перемещения, передача, подача, нападающий удар, прием мяча снизу двумя руками, прием мяча одной рукой с последующим нападением и перекатом в сторону, на бедро и спину, прием		
	мяча одной рукой в падении вперед и последующим скольжением на груди—животе, блокирование, тактика		
	нападения, тактика защиты. Правила игры. Техника безопасности игры.		
	2 <b>Волейбол</b> Игра по упрощенным правилам волейбола	2	
	3 Волейбол		
	Игра по правилам	2	
	4 Баскетбол		2
	Ловля и передача мяча, ведение, броски мяча в корзину (с места, в движении,		_
	прыжком), вырывание и выбивание (приемы овладения мячом), прием техники защита —перехват, приемы,	2	
	применяемые против броска, накрывание, тактика нападения, тактика защиты. Правила игры. Техника	2	
	безопасности игры.		
	5 Баскетбол		
	Игра по упрощенным правилам баскетбола.	2	
	6 Баскетбол		
	Игра по правилам.	2	
	7 Ручной мяч		
	Передача и ловля мяча в тройках, передача и ловля мяча с откосом от площадки, бросок мяча из опорного	2	
	положения с сопротивлением защитнику, перехваты мяча, выбивание или отбор мяча		
	8 Ручной мяч	2	2
	Тактика игры, скрестное перемещение, подстраховка защитника, нападение, контратака.	Δ	
	9 Футбол		
	Удар по летящему мячу средней частью подъема ноги, удары головой на месте и в прыжке, остановка мяча	2	
	ногой, грудью, отбор мяча, обманные движения, техника игры вратаря, тактика защиты, тактика нападения.	2	
	Правила игры. Техника безопасности игры. Игра по упрощенным правилам на площадках разных размеров.		
	10 Футбол	2	
	Игра по правилам.		
	Самостоятельная работа	6	
	Освоение физических упражнений, занятия дополнительными видами спорта		
Тема 3.5. Плавание	Практические занятия	2	
	Занятия позволяют учащимся повышать потенциальные возможности дыхательной и сердечно-сосудистой систем. В		
	процессе занятий совершенствуются основные		
	двигательные качества: сила, выносливость, быстрота. В образовательных учреждениях, где есть условия,		
	продолжается этап углубленного закрепления пройденного материала, направленного на приобретение навыка	2	2
	надежного и длительного плавания в глубокой воде.		
	Правила плавания в открытом водоеме. Доврачебная помощь пострадавшему. Техника безопасности при занятиях		
	плаванием в открытых водоемах и в бассейне.		
	Самоконтроль при занятиях плаванием.		
	Самостоятельная работа		
	Специальные плавательные упражнения для изучения (закрепления) кроля на		
	груди, спине, брасса. Старты. Повороты, ныряние ногами и головой.	10	
	Плавание до 400 м. Упражнения по совершенствованию техники движений рук, ног, туловища, плавание в полной	18	
	координации.		
	Плавание на боку, на спине. Плавание в одежде. Освобождение от одежды в воде.		
	Плавание в умеренном и попеременном темпе до 600 м.		

Тема 3.6. Виды спорта по выбору	Практические занятия	22	
C 2.7,2. C.10p. a. 10 22.00p.	1 Ритмическая гимнастика Занятия способствуют совершенствованию координационных способностей, выносливости, ловкости, гибкости, коррекции фигуры. Оказывают оздоровительно влияние на сердечно-сосудистую, дыхательную, нервно-мышечную системы. Использование музыкального сопровождения совершенствует чувство ритма. Индивидуально подобранные композиции из упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом, темпом, пространственной точностью. Комплекс упражнений с профессиональной направленностью из 26—30 движений.	2	2
	2 Ритмическая гимнастика Комплекс упражнений с профессиональной направленностью из 26—30 движений.	2	
	3 <b>Ритмическая гимнастика</b> Комплекс упражнений с профессиональной направленностью из 26—30 движений.	2	
	4 <b>Атлетическая гимнастика, работа на тренажерах</b> 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. Техника безопасности занятий	2	
	5 <b>Атлетическая гимнастика, работа на тренажерах</b> Круговой метод тренировки для развития силы основных мышечных групп с гантелями, гирей, штангой. Техника безопасности занятий	2	
	Злементы единоборства     Знакомство с видами единоборств и их влияние на развитие физических, нравственных и волевых качеств. Правила соревнований по одному из видов бединоборств. Гигиена борца. Техника безопасности в ходе единоборств Каратэ-до, айкидо, таэквандо (восточные единоборства) развивают сложные координационные движения, психофизические навыки (предчувствие ситуации, мгновенный анализ сложившейся ситуации, умение избежать стресса, снятие психического напряжения, релаксацию, регуляцию процессов психического возбуждения и торможения, уверенность и спокойствие, способность мгновенно принимать правильное решение).  Дзюдо, самбо, греко-римская, вольная борьба формируют психофизические навыки (преодоление, предчувствие, выбор правильного решения, настойчивость, терпение), обучают приёмам самозащиты, развивают физические качества (статическую и динамическую силу, силовую выносливость, общую выносливость, гибкость).	2	2
	7 Элементы единоборства Правила соревнований по одному из видов бединоборств. Гигиена борца. Техника безопасности в ходе единоборств Приемы самостраховки. Приемы борьбы лежа и стоя. Учебная схватка. Подвижные игры типа «Сила и ловкость», «Борьба всадников», «Борьба двое против двоих» ит. д. Силовые упражнения единоборства в парах. Овладение приемами страховки, подвижные игры. Самоконтроль при занятиях единоборствами	2	2
	8 Дыхательная гимнастика Упражнения дыхательной гимнастики могут быть использованы в качестве профилактического средства физического воспитания. Дыхательная гимнастика используется для повышения основных функциональных систем: дыхательной и сердечно- сосудистой. Позволяет увеличивать жизненную ёмкость легких. Классические методы дыхания при выполнении движений. Дыхательные упражнения йогов.	2	2
	9 Лыхательная гимнастика	2	2

Современные методики дыхательной гимнастики (Лобановой-Поповой, Стрельниковой, Бутейко).		
10 Спортивная аэробика Занятия спортивной аэробикой совершенствуют чувство темпа, ритма, координацию движений, гибкость, силу, выносливость. Комбинация из спортивно-гимнастических и акробатических элементов. Обязательные элементы: подскоки, амплитудные махи ногами, упражнения для мышц живота, отжимание в упоре лежа (четырехкратное непрерывное исполнение). Техника безопасности при занятии спортивной аэробикой.	2	
11 Спортивная аэробика Дополнительные элементы: кувырки вперед и назад, падение в упор лежа, перевороты вперед, назад, в сторону, подъем разгибом с лопаток, шпагаты, сальто. Техника безопасности при занятии спортивной аэробикой.	2	
Самостоятельная работа Освоение физических упражнений, занятия дополнительными видами спорта	6	
Дифференцированный зачё	т 2	
Beere	): 175	

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)

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия спортивного зала, открытой спортивной площадки для занятий: баскетболом; бадминтоном, волейболом, теннисом, мини-футболом, а также футбольного поля с замкнутой беговой дорожкой, секторами для прыжков и метаний.

#### Оборудование и инвентарь спортивного зала:

- стенка гимнастическая; перекладина навесная универсальная для стенки гимнастической; гимнастические скамейки;
- гимнастические снаряды (перекладина, брусья, бревно, конь с ручками, конь для прыжков и др.);
- тренажеры для занятий атлетической гимнастикой, маты гимнастические, канат, шест для лазания, канат для перетягивания;
- стойки для прыжков в высоту, перекладина для прыжков в высоту, зона приземления для прыжков в высоту, беговая дорожка;
- ковер борцовский или татами, скакалки, палки гимнастические;
- мячи набивные, мячи для метания, гантели (разные);
- гири 16, 24, 32 кг, секундомеры, весы напольные, ростомер, динамометры, приборы для измерения давления и др.;
- кольца баскетбольные, щиты баскетбольные, рамы для выноса баскетбольного щита или стойки баскетбольные, защита для баскетбольного щита и стоек, сетки баскетбольные, мячи баскетбольные;
- стойки волейбольные, защита для волейбольных стоек, сетка волейбольная, антенны волейбольные с карманами, волейбольные мячи;
- ворота для мини-футбола, сетки для ворот мини-футбольных, гасители для ворот мини-футбольных, мячи для мини-футбола и др.

#### Открытый стадион широкого профиля:

- стойки для прыжков в высоту, перекладина для прыжков в высоту, зона приземления для прыжков в высоту, решетка для места приземления, указатель расстояний для тройного прыжка, брусок отталкивания для прыжков в длину и тройного прыжка;
- турник уличный, брусья уличные, рукоход уличный;
- полоса препятствий, ворота футбольные, сетки для футбольных ворот, мячи футбольные, сетка для переноса мячей,;
- колодки стартовые, барьеры для бега, стартовые флажки или стартовый пистолет, флажки красные и белые, палочки эстафетные,;
- гранаты учебные Ф-1, круг для метания ядра, упор для ног, для метания ядра, указатели дальности метания на 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 м, нагрудные номера,;
- тумбы «Старт—Финиш», «Поворот», рулетка металлическая, мерный шнур, секундомеры.

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Для реализации программы библиотечный фонд колледжа имеет печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе.

#### 3.2.1. Печатные излания

#### Для студентов

- 1. Бишаева А.А. Физическая культура: учебник для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО. М., 2017
- 2. Бишаева А.А. Физическая культура: электронный учебник для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО.-М..2017
- 3. Бишаева А.А. Физическая культура: учебник для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО. М., 2017

#### Для преподавателей

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в ред. Федеральных законов от 07.05.2013 № 99-ФЗ, от 07.06.2013 № 120-ФЗ, от 02.07.2013 № 170-ФЗ, от 23.07.2013 № 203-ФЗ, от 25.11.2013 № 317-ФЗ, от 03.02.2014 № 11-ФЗ, от 03.02.2014 № 15-ФЗ, от 05.05.2014 № 84-ФЗ, от 27.05.2014 № 135-ФЗ, от 04.06.2014 № 148-ФЗ, с изм., внесенными Федеральным законом от 04.06.2014 № 145-ФЗ, в ред. От 03.07.2016, с изм. от 19.12.2016).
- 2. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования» (зарегистрирован в Минюсте РФ 07.06.2012 № 24480).
- 3. Приказ Минобрнауки России от 29.12.2014 № 1645 «О внесении изменений в Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования».
- 4. Приказ Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413».
- 5. Примерная основная образовательная программа среднего общего образования, одобренная решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з).
- 6. Письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и наука РФ от 17.03.2015 № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».
- 7. Бишаева А. А. Профессионально-оздоровительная физическая культура студента: учеб.пособие. —М., 2013.
- 8. Литвинов А.А., Козлов А. В., Ивченко Е. В. Теория и методика обучения базовым видам спорта. Плавание. —М., 2014.
- 9. Миронова Т.И. Реабилитация социально-психологического здоровья детско-молодежных групп. —Кострома, 2014.
- 10. Тимонин А.И. Педагогическое обеспечение социальной работы с молодежью: учеб. пособие / под ред. Н. Ф. Басова. —3-е изд. —М., 2013.

#### 3.2.2.. Электронные издания (электронные ресурсы)

- 1. <u>www.minstm.gov.ru</u> (Официальный сайт Министерства спорта Российской Федерации).
- 2. <u>www.edu.ru</u> (Федеральный портал «Российское образование»).
- 3. www.olympic.ru (Официальный сайт Олимпийского комитета России).
- 4. <a href="www.goup32441.narod.ru">www.goup32441.narod.ru</a> (сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации (НФП-2009).

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**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.

Л 13. Готовность к служению Отечеству, его защите		TD 0 0 0 0	компетенций
<ul> <li>№ 113. Готовность к служению Отечеству, его защите</li> <li>Метапредметные:</li> <li>М 01. Способность использовать межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные) в познавательной, спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике</li> <li>М 02. Готовность учебного сотрудничества с преподавателями и сверстниками с использованием специальных средств и методов двигательной активности</li> <li>М 03. Освоение знаний, полученных в процессе теоретических, учебнометодических и практических занятий, в области анатомии, физиологии, психологии (возрастной и спортивной), экологии, ОБЖ</li> <li>М 04. Готовность и способность к самостоятельной информационнопознавательной деятельности, включая умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию по физической культуре, получаемую из различных источников</li> <li>М 05. Формирование навыков участия в различных видах соревновательной деятельности, моделирующих профессиональную подготовку</li> <li>М 06. Умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий (далее - ИКТ) в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, норм информационной безопасности</li> </ul>	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. 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 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. ОК 5. Использовать информационнокоммуникационные технологии в профессиональной деятельности. ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями. ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий. ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	ЛР 9. Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях	компетенций
Предметные:  П 01. Умение использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга  П 02. Владение современными технологиями укрепления и сохранения	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и	ЛР 9. Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо	
здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью  П 03. Владение основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств  П 04. Владение физическими упражнениями разной функциональной	способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество. ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. ОК 4. Осуществлять поиск и использование	преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно	

In the second se			•
направленности, использование их в режиме учебной и производственной	информации, необходимой для эффективного	меняющихся ситуациях	
деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой	выполнения профессиональных задач,		
работоспособности	профессионального и личностного развития.		
П 05. Владение техническими приемами и двигательными действиями	ОК 5. Использовать информационно-		
базовых	коммуникационные технологии в		
видов спорта, активное применение их в игровой и соревновательной	профессиональной деятельности.		
деятельности, готовность к выполнению нормативов Всероссийского	ОК 6. Работать в коллективе и команде,		
физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	эффективно общаться с коллегами,		
	руководством, потребителями.		
	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу		
	членов команды (подчиненных), результат		
	выполнения заданий.		
	ОК 8. Самостоятельно определять задачи		
	профессионального и личностного развития,		
	заниматься самообразованием, осознанно		
	планировать повышение квалификации.		
	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой		
	смены технологий в профессиональной		
	деятельности.		

#### 5. ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНЫХ ВИДОВ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ

Содержание обучения	Характеристика основных видов деятельности студентов (на уровне учебных действий)					
	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
Ведение. Физическая Знание современного состояния физической культуры и спорта.						
культура в общекультурной и	Умение обосновывать значение физической культуры для формирования личности					
профессиональной подготовке студентов	профессионала, профилактики профзаболеваний.					
СПО	Знание оздоровительных систем физического воспитания.					
	Владение информацией о Всероссийском физкультурно-спортивном комплексе «Готов к труду и обороне» (ГТО)					
1. Основы методики самостоятельных	Демонстрация мотивации и стремления к самостоятельным занятиям.					
занятий	Знание форм и содержания физических упражнений.					
физическими упражнениями	Умение организовывать занятия физическими упражнениями					
	различной направленности с использованием знаний особенностей самостоятельных					
	занятий для юношей и девушек.					
2 Covered to the	Знание основных принципов построения самостоятельных занятий и их гигиены					
2. Самоконтроль, его основные методы, показатели и критерии	Самостоятельное использование и оценка показателей функциональных проб, упражнений-тестов для оценки физического развития, телосложения,					
оценки	функционального состояния организма, физической подготовленности.					
o domini	Внесение коррекций в содержание занятий физическими					
	упражнениями и спортом по результатам показателей контроля					
3. Психофизиологиче-	Знание требований, которые предъявляет профессиональная					
ские основы учебного	деятельность к личности, ее психофизиологическим возможностям, здоровью и					
и производственного труда. Средства физической культуры в	физической подготовленности. Использование знаний динамики работоспособности в учебном году и в период					
труда. Средства физической культуры в регулировании работоспособности	экзаменационной сессии.					
регулировании раобтоспособности	Умение определять основные критерии нервно-эмоционального, психического и					
	психофизического утомления.					
	Овладение методами повышения эффективности производственного и учебного					
	труда; освоение применения аутотренинга для повышения работоспособности					
4. Физическая культура	Обоснование социально-экономической необходимости специальной адаптивной и					
в профессиональной деятельности	психофизической подготовки к труду.					
специалиста	Умение использовать оздоровительные и профилированные методы физического воспитания при занятиях различными видами двигательной активности.					
	Применение средств и методов физического воспитания для профилактики					
	профессиональных заболеваний.					
	Умение использовать на практике результаты компьютерного тестирования					
	состояния здоровья, двигательных качеств, психофизиологических функций, к					
	которым профессия (специальность) предъявляет повышенные требования					
Учебно-методические занятия	ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ  Демонстрация установки на психическое и физическое здоровье.					
у чеоно-метооические занятия	Освоение методов профилактики профессиональных заболеваний.					
	Овладение приемами массажа и самомассажа, психорегулирующими упражнениями.					
	Использование тестов, позволяющих самостоятельно определять и анализировать					
	состояние здоровья; овладение основными приемами неотложной доврачебной					
	помощи.					
	Знание и применение методики активного отдыха, массажа и самомассажа при					
	физическом и умственном утомлении. Освоение методики занятий физическими упражнениями для профилактики и					
	коррекции нарушения опорно-двигательного аппарата, зрения и основных					
	функциональных систем.					
	Знание методов здоровьесберегающих технологий при работе за компьютером.					
	Умение составлять и проводить комплексы утренней, вводной					
	и производственной гимнастики с учетом направления будущей профессиональной					
1. Легкая атлетика.	Учебно-тренировочные занятия  Освоение техники беговых упражнений (кроссового бега, бега на короткие, средние					
Кроссовая подготовка	и длинные дистанции), высокого и низкого старта, стартового разгона,					
•	финиширования; бега 100 м, эстафетный бег 4′ 100 м, 4′ 400 м; бега по прямой с					
	различной скоростью, равномерного бега на дистанцию 2 000 м (девушки) и 3 000 м					
	(юноши).					
	Умение технически грамотно выполнять (на технику): прыжки в длину с разбега					
	способом «согнув ноги»; прыжки в высоту способами: «прогнувшись», перешагивания, «ножницы», перекидной.					
	Метание гранаты весом 500 г (девушки) и 700 г (юноши); толкание ядра; сдача					
	контрольных нормативов					
2. Лыжная подготовка	Овладение техникой лыжных ходов, перехода с одновременных лыжных ходов на					
2. Лыжная подготовка	<del>  •</del>					

	зависимости от условий дистанции и состояния лыжни.
	Сдача на оценку техники лыжных ходов.
	Умение разбираться в элементах тактики лыжных гонок: распределении сил, лидировании, обгоне, финишировании и др. Прохождение дистанции до 3 км
	(девушки) и 5 км (юноши). Знание правил соревнований, техники безопасности при
	занятиях лыжным спортом.
	Умение оказывать первую помощь при травмах и обморожениях
3. Гимнастика	Освоение техники общеразвивающих упражнений, упражнений в паре с партнером,
5. I minucina	упражнений с гантелями, набивными мячами, упражнений с мячом, обручем
	(девушки); выполнение упражнений для профилактики профессиональных
	заболеваний (упражнений в чередовании напряжения с расслаблением, упражнений
	для коррекции нарушений осанки, упражнений на внимание, висов и упоров,
	упражнений у гимнастической стенки), упражнений для коррекции зрения.
	Выполнение комплексов упражнений вводной и производственной гимнастики
4. Спортивные игры	Освоение основных игровых элементов.
1	Знание правил соревнований по избранному игровому виду спорта. Развитие
	координационных способностей, совершенствование ориентации в пространстве,
	скорости реакции, дифференцировке пространственных, временных и силовых
	параметров движения.
	Развитие личностно-коммуникативных качеств.
	Совершенствование восприятия, внимания, памяти, воображения, согласованности
	групповых взаимодействий, быстрого принятия решений.
	Развитие волевых качеств, инициативности, самостоятельности.
	Умение выполнять технику игровых элементов на оценку.
	Участие в соревнованиях по избранному виду спорта.
	Освоение техники самоконтроля при занятиях; умение оказывать первую помощь
	при травмах в игровой ситуации
5. Плавание	Умение выполнять специальные плавательные упражнения для изучения кроля на
	груди, спине, брасса.
	Освоение стартов, поворотов, ныряния ногами и головой.
	Закрепление упражнений по совершенствованию техники движений рук, ног,
	туловища, плавания в полной координации, плавания на боку, на спине.
	Освоение элементов игры в водное поло (юноши), элементов фигурного плавания
	(девушки); знание правил плавания в открытом водоеме.
	Умение оказывать доврачебную помощь пострадавшему.
	Знание техники безопасности при занятиях плаванием в открытых водоемах и бассейне.
	Освоение самоконтроля при занятиях плаванием
Виды спорта по выбору	Умение составлять и выполнять индивидуально подобранные
виды спорта по высору	композиции из упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией,
	ритмом, темпом, пространственной точностью.
	Составление, освоение и выполнение в группе комплекса упражнений из 26—0
	движений
1. Ритмическая гимнастика	Знание средств и методов тренировки для развития силы основных мышечных групп
	с эспандерами, амортизаторами из резины, гантелями, гирей, штангой.
	Умение осуществлять контроль за состоянием здоровья.
	Освоение техники безопасности занятий
2. Атлетическая гимнастика, работа на	Знание и умение грамотно использовать современные методики дыхательной
тренажерах	гимнастики.
	Осуществление контроля и самоконтроля за состоянием здоровья.
	Знание средств и методов при занятиях дыхательной гимнастикой.
	Заполнение дневника самоконтроля
4. Дыхательная гимнастика	Умение составлять и выполнять с группой комбинации из
	спортивно-гимнастических и акробатических элементов, включая дополнительные
	элементы.
	Знание техники безопасности при занятии спортивной аэробикой. Умение
	осуществлять самоконтроль.
	Участие в соревнованиях
5. Спортивная аэробика	Овладение спортивным мастерством в избранном виде спорта.
	Участие в соревнованиях.
	Умение осуществлять контроль за состоянием здоровья (в динамике).
	Умение оказать первую медицинскую помощь при травмах.
	Соблюдение техники безопасности
Внеаудиторная самостоятельная работа	Овладение спортивным мастерством в избранном виде спорта. Участие в
	соревнованиях.
	Умение осуществлять контроль за состоянием здоровья (в динамике); умение
	оказывать первую медицинскую помощь при травмах. Соблюдение техники безопасности

### Оценка уровня физических способностей студентов

No	Физические	Контрольное упражнение	Возраст,	Оценка					
п/п	способности	(тест)	лет	Юноши			Девушки		
				5	4	3	5	4	3
1	Скоростные	Бег 30 м, с	16	4,4	5,1–4,8	5,2	4,8	5,9-5,3	6,1
				и выше		и ниже	и выше		и ниже
			17	4,3	5,0-4,7	5,2	4,8	5,9–5,3	6,1
2	Координацион-	Челночный бег 310 м, с	16	7,3	8,0–7,7	8,2	8,4	9,3–8,7	9,7
	ные			и выше		и ниже	и выше		и ниже
			17	7,2	7,9–7,5	8,1	8,4	9,3–8,7	9,6
3	Скоростно-	Прыжки в длину с места, см	16	230	195–210	180	210	170–190	160
	силовые			и выше		и ниже	и выше		и ниже
			17	240	205-220	190	210	170–190	160
4	Выносливость	6-минутный бег, м	16	1500	1300-1400	1100	1300	1050-1200	900
		_		и выше		и ниже	и выше		и ниже
			17	1500	1300-1400	1100	1300	1050-1200	900
5	Гибкость	Наклон вперед из положения	16	15	9–12	5	20	12–14	7
		стоя, см		и выше		и ниже	и выше		и ниже
			17	15	9–12	5	20	12–14	7
6	Силовые	Подтягивание: на перекладине	16	11	8–9	4	18	13–15	6
		из виса, количество раз (юноши),		и выше		и ниже	и выше		и ниже
		на низкой перекладине из виса	17	12	9–10	4	18	13–15	6
		лежа, количество раз (девушки)							

# Оценка уровня физической подготовленности юношей основного и подготовительного учебного отделения

Тесты	Оценка в баллах				
	5	4	3		
1. Бег 3000 м (мин, с)	12,30	14,00	б/вр		
2. Бег на лыжах 5 км (мин, с)	25,50	27,20	б/вр		
3. Плавание 50 м (мин, с)	45,00	52,00	б/вр		
4. Приседание на одной ноге с опорой о стену (количество раз на каждой ноге)	10	8	5		
5. Прыжок в длину с места (см)	230	210	190		
6. Бросок набивного мяча 2 кг из-за головы (м)	9,5	7,5	6,5		
7. Силовой тест — подтягивание на высокой перекладине (количество раз)	13	11	8		
8. Сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях (количество раз)	12	9	7		
9. Координационный тест — челночный бег 310 м (c)	7,3	8,0	8,3		
10.Поднимание ног в висе до касания перекладины (количество раз)	7	5	3		
11. Гимнастический комплекс упражнений:  — утренней гимнастики;  — производственной гимнастики;  — релаксационной гимнастики (из 10 баллов)	до 9	до 8	до 7,5		

# Оценка уровня физической подготовленности девушек основного и подготовительного учебного отделения

Тесты	Оценка в баллах				
	5	4	3		
1. Бег 2000 м (мин, с)	11,00	13,00	б/вр		
2. Бег на лыжах 3 км (мин, с)	19.00	21,00	б/вр		
3. Плавание 50 м (мин, с)	1,00	1,20	б/вр		
4. Прыжки в длину с места (см)	190	175	160		
5. Приседание на одной ноге, опора о стену (количество раз на каждой ноге)	8	6	4		
6. Силовой тест — подтягивание на низкой перекладине (количество раз)	20	10	5		
7. Координационный тест — челночный бег 310 м (c)	8,4	9,3	9,7		
8. Бросок набивного мяча 1 кг из-за головы (м)	10,5	6,5	5,0		
9. Гимнастический комплекс упражнений:  — утренней гимнастики  — производственной гимнастики  — релаксационной гимнастики  (из 10 баллов)	до 9	до 8	до 7,5		

## **Требования к результатам обучения студентов специального учебного отделения**

- Уметь определить уровень собственного здоровья по тестам.
- Уметь составить и провести с группой комплексы упражнений утренней и производственной гимнастики.
- Овладеть элементами техники движений: релаксационных, беговых, прыжковых, ходьбы на лыжах, в плавании.
- Уметь составлять комплексы физических упражнений для восстановления работоспособности после умственного и физического утомления.
- Уметь применять на практике приемы массажа и самомассажа.
- Овладеть техникой спортивных игр по одному из избранных видов.
- Повышать аэробную выносливость с использованием циклических видов спорта (терренкура, кроссовой и лыжной подготовки).
- Овладеть системой дыхательных упражнений в процессе выполнения движений для повышения работоспособности, при выполнении релаксационных упражнений.
- Знать состояние своего здоровья, уметь составить и провести индивидуальные занятия двигательной активности.
- Уметь определять индивидуальную оптимальную нагрузку при занятиях физическими упражнениями. Знать основные принципы, методы и факторы ее регуляции.
- Уметь выполнять упражнения:
- сгибание и выпрямление рук в упоре лежа (для девушек —руки на опоре высотой до 50 см);
  - подтягивание на перекладине (юноши);
- поднимание туловища (сед) из положения лежа на спине, руки за головой, ноги закреплены (девушки);
  - прыжки в длину с места;
  - бег 100 м;
  - − бег: юноши —3 км, девушки —2 км (без учета времени);
  - тест Купера —12-минутное передвижение;
  - плавание 50 м (без учета времени);
  - бег на лыжах: юноши —3 км, девушки —2 км (без учета времени).