Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Фроградыное косударственное автономное образовательное учреждение высшего образования Должность: Ректор
Российский университет дружбы народов

Дата подписания: 04.07.2022 16:09:38

Уникальный программный ключ:

са953а0120d891083f939673078ef1a989dae18a Кафедра физического воспитания и спорта

Рекомендовано МССН

Рабочая программа дисциплины «Прикладная физическая культура»

Рекомендуется для направления подготовки/специальности

рабочая программа дисциплины разработана для всех специальностей/направлений подготовки бакалавров/специалистов реализуемых РУДН

1. Цель и задачи дисциплины

Прикладная физическая культура — это направленное и избирательное использование средств физической культуры для подготовки к определенной профессиональной деятельности.

Дисциплина «Прикладная физическая культура» в системе высшего профессионального образования является завершающим этапом организованного на государственном уровне непрерывного процесса формирования физической культуры личности.

На основе компетентностного подхода в рабочей программе излагаются: цели и задачи дисциплины; место дисциплины в процессе подготовки бакалавра (специалиста); сущность и структура формируемых компетенций; объем и содержание дисциплины; образовательные технологии и активные методы обучения; требования к результатам освоения дисциплины и сформированным компетенциям; учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины; методические рекомендации для студентов по изучению дисциплины; требования к материально-техническому обеспечению дисциплины.

Целью дисциплины является формирование физической культуры личности студентов, способности направленного использования средств физической культуры, спорта и туризма для психофизической подготовки, и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

- формирование осознанного понимания социальной роли физической культуры в подготовке к профессиональной деятельности;
- воспитание мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, здоровому образу жизни, физическому совершенствованию, воспитание потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями;
- формирование системы прикладных умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, необходимых в профессиональной деятельности;
- обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности к будущей профессии и быту;
- создание основы для творческого и методически обоснованного использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО.

Дисциплина «Прикладная физическая культура» реализуется в объеме не менее 328 академических часов. Указанные академические часы являются обязательными для освоения и в з.е. не переводятся.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины «Прикладная физическая культура» направлен на формирование следующей компетенции: УК-7 — способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

уметь:

- планировать и организовывать учебно-тренировочные занятия, применять различные системы упражнений с целью совершенствования физической подготовленности для сохранения и укрепления здоровья;
- осуществлять самоконтроль состояния своего организма в процессе занятий физической культурой и спортом;
- использовать средства и методы физической культуры для формирования физических и психических качеств личности и организации здорового образа жизни;

владеть:

- принципами, методами и средствами организации занятий физической культурой и спортом; в том числе оздоровительной физической культурой;
- способами и средствами организации здорового образа жизни;
- навыками организации самостоятельных занятий физической культурой и спортом, в том числе оздоровительной физической культурой.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость учебной дисциплины составляет 328 часов, 0 зачетных единиц.

Decree verse	Всего		семе	стры	
Виды учебной работы	часов	1	2	3	4
Аудиторные занятия, в том числе:	188	51	43	51	43
практические занятия	188	51	43	51	43
Самостоятельная работа	140	31	39	31	39
Общая трудоемкость час	328	82	82	82	82
зач. ед.	0	0	0	0	0

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

№п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		
I	Практический раздел	Легкая атлетика Спортивные игры Гимнастика Лыжная подготовка		
		Самостоятельная работа студентов*		

^{*}Занятия во внеучебное время

5.2. Разделы дисциплины и виды занятий

№п/п	Наименование	раздела	Леки.	Практ.	Лаб.	Семин	CPC	Всего
J 1211/11	дисциплины		лекц.	зан.	зан.	ССМИП	CIC	часов
I	Практический раздел			188			140	328
		ВСЕГО						328

6. Практические занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины	Тематика практических занятий	Трудоемкость (час)
1	I	Легкая атлетика	50
2	I	Спортивные игры	66
3	I	Гимнастика	48
4	I	Лыжная подготовка	24
5	I	Самостоятельная работа студентов	140
		ВСЕГ	O 328

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Для изучения учебной дисциплины «Прикладная физическая культура» в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы в форме практических занятий требуется наличие игровых спортивных залов, стадиона, залов силовой подготовки, залов для проведения оздоровительной гимнастики, раздевалок, душевых.

Спортивные залы: верхний игровой спортивный зал, нижний игровой спортивный зал, зал единоборств, фитнес-зал, зал для проведения занятий оздоровительной физической культурой, зал для проведения занятий оздоровительной физической культурой в спортивном клубе (СК) «Дружба».

Малая спортивная арена: беговая дорожка, многофункциональная площадка, теннисные корты.

Тренажерные залы: тренажерный зал в СК «Дружба», тренажерный зал в физкультурно-оздоровительном комплексе для девушек, тренажерный зал в физкультурно-оздоровительном комплексе для юношей.

Большая спортивная арена: беговая дорожка (400 м), 2 прыжковые ямы, футбольное поле с натуральным покрытием, волейбольная площадка, баскетбольная площадка, площадка для занятий ОФП.

Открытый футбольный корт.

Открытые теннисные корты.

Комплекс «Мегасфера» с двумя футбольными полями.

Лыжная база.

Оборудование спортивных залов: мячи волейбольные и баскетбольные, ракетки и воланы для бадминтона, волейбольные сетки, баскетбольные щиты, гимнастические палки. Оборудование фитнес-залов, залов для оздоровительной физической культуры: фитболмячи, эспандеры резиновые, бодибары, степ-платформы, гантели, набивные мячи.

Оборудование зала единоборств: набивные мячи, груши.

<u>Оборудование лыжной базы</u>: лыжи, лыжные ботинки, лыжные палки, подготовленные лыжные трассы.

<u>Оборудование стадиона</u>: футбольные ворота, беговые дорожки с разметкой, прыжковая яма.

<u>Оборудование залов силовой подготовки</u>: беговые дорожки, тренажеры на свободных весах, блочные тренажеры, кардиотренажеры, грифы, диски, гантели, штанги, гимнастические палки, скакалки, скамейки.

Оборудование раздевалок: скамейки, шкафчики для одежды.

8. Информационное обеспечение дисциплины

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине «Прикладная физическая культура» предполагается использовать:

- программное обеспечение Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Power Point;
- интернет-сервисы и электронные ресурсы: поисковые системы, электронную почту, системы аудио и видео конференций, электронные учебные и учебно-методические материалы;
 - средства обучения с использованием информационных технологий:
 - видеофрагменты, видеофильмы;
 - электронные и информационные ресурсы с визуальной информацией: фотографии, иллюстрации, видеофрагменты, схемы, диаграммы;

Для организации дистанционного обучения используется система Teams.

9. Учебно-методическое обеспечение дисциплины:

Видеоматериалы и презентации

Тема «Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов»

https://esystem.rudn.ru/mod/url/view.php?id=41372

Тема «Профессионально-прикладная физическая подготовка будущих специалистов»

http://www.youtube.com/watch?v=OcdCA9J_aaA

Тема: «Особенности занятий избранным видом спорта»

http://www.youtube.com/watch?v=TbqtUg81Abs

Тема: «Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студента»

http://www.youtube.com/watch?v=14kLOTnh604

Тема: «Профессионально-прикладная физическая подготовка будущих специалистов»

http://www.youtube.com/watch?v=wZUONB4Be2Y

Упражнения суставной гимнастики

https://disk.yandex.ru/client/disk/Суставная%20гимнастика?idApp=client&dialog=slider&idDialog=%2Fdisk%2FСуставная%20гимнастика%2FСуставная%20гимнастика.qt

Основная литература.

- 1. Аллянов Ю. Н., Письменский И. А. Физическая культура: Учебник для бакалавров. М.: Юрайт, 2014.
- 2. Виленский М.Я. Физическая культура и здоровый образ жизни студента: Учебное пособие. 4-е изд., стереотип. М.: КноРус, 2016. 239 с..
- 3. Муллер А.Б., Дядичкина Н.С., Богащенко Ю.А. Физическая культура: Учебник для бакалавров. М.: Юрайт, 2016.

Дополнительная литература

- 1. Богданов В.М., Пономарев В.С., Соловов А.В., Кислицын Ю.Л., Щербаков В.Г., Побыванец В.С. Учебный мультимедиа комплекс по основам физической культуры в ВУЗе. Учебное пособие. Самара: Изд. СГАУ, 2012 г.
- 2. Брюнина А.В., Мальченко А.Д. Особенности физического воспитания студентов специальной медицинской группы. Методические рекомендации к практическим занятиям. М.: РУДН, 2014 г.
- 3. Бучнев С.С. Студенческий футбол. Учебное пособие. М.: РУДН, 2015 г.
- 4. Гонсалес С.Е. Вариативность содержания занятий по дисциплине физическая культура. Монография. М.: Изд. РУДН, 2013 г.

- 5. Журавлева Ю.С. Оздоровительная аэробика в учебном процессе ВУЗа. Учебное пособие. М.: РУДН, 2014 г.
- 6. Кислицын Ю.Л., Побыванец В.С., Бурмистров В.Н. Физическая культура в социально-биологической адаптации студентов. Справочное пособие. М.: Изд. РУДН, 2013 г.
- 7. Коданева Л.Н. Организационно-методические основы физической культуры студентов с отклонениями в состоянии здоровья: Учебное пособие. М.: ИД Академии Жуковского, 2017. 140 с., ил.
- 8. Косякова Е.В. Функциональный тренинг для студентов первого года обучения: Учебное пособие. Электронные текстовые данные. М.: Изд-во РУДН, 2017. 68 с
- 9. Куницына Е.А. Обучение плаванию студентов ВУЗа. Методические рекомендации к практическим занятиям. М.: РУДН, 2014 г.
- 10. Милашечкина Е.А. Оздоровительные ходьба и бег: методические рекомендации Пенза: Изд-во ГАОУ ДПО «Институт регионального развития Пензенской области», 2014г.
- 11. Милашечкина Е.А. Оздоровительная ходьба и бег для студентов специальной медицинской группы Учебное пособиеМ.: Изд-во РУДН, 2018. 96 с.
- 12. Пушкина В.Н., Макеева В.С., Осипенко Е.В. Мониторинг физического состояния школьников и студентов: учеб.пособие/ В.Н. Пушкина, В.С. Макеева, Е.В. Осипенко.- М.: РадиоСофт.- 2016.- 320 с.
- 13. Размахова С.Ю. Учебно-методические рекомендации по проведению общеразвивающих упражнений. Часть 1. Упражнения без предметов и на вспомогательных снарядах. М.: Изд. РУДН, 2012 г.
- 14. Сергеев Р.П. Методические рекомендации по лыжной подготовке студентов. М. Изд. РУДН, 2012 г.
- 15. Тимофеева О.В. Степ-аэробика в системе физического воспитания студенток вуза: Учебно-методическое пособие. Электронные текстовые данные. М.: Изд-во РУДН, 2017. 48 с.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Рекомендации по дозировке нагрузки при занятиях физическими упражнениями

Дозировка физической нагрузки должна соответствовать возможностям организма занимающегося, не быть ниже и не превышать их: в первом случае она не даст желаемого эффекта, во втором – ухудшит состояние организма.

Критерием правильности дозирования нагрузки служит изменение ЧСС. Физиологическая кривая нагрузки определяется при многократном подсчете ЧСС во время занятий физическими упражнениями. Она в определенной степени отражает реакцию организма на физическую нагрузку и позволяет проследить ее в динамике.

Регулирование уровня нагрузки осуществляется путем:

- изменения количества повторений упражнения (количество повторений может увеличиваться или уменьшаться);
- изменения количества упражнений (количество упражнений может увеличиваться или уменьшаться);
- изменения скорости выполнения движений (темп выполнения движений может быть медленным, средним и быстрым);
- изменения интервалов и характера отдыха (интервалы отдыха могут уменьшаться или увеличиваться, характер отдыха может быть активным или пассивным);
- изменения амплитуды движений (амплитуда движений может увеличиваться или уменьшаться);
- изменения условий выполнения упражнений (условия выполнения могут быть облегченными или усложненными);

• изменения исходных положений (исходное положение – это положение, из которого выполняется упражнение).

Физическую нагрузку (изменяя исходные положения, облегчая или усложняя упражнения, уменьшая или увеличивая амплитуду движений) каждый должен регулировать сам в зависимости от самочувствия.

Строгое регулирование физических нагрузок и их чередование с отдыхом обеспечивают направленное воздействие физических упражнений на функциональную активность систем организма.

Реакция организма на физическую нагрузку в процессе занятий должна выражаться в умеренных сдвигах физиологических показателей. В зависимости от характера и интенсивности нагрузок ЧСС, АД, ЧД повышаются. Период восстановления показателей до исходного уровня не должен превышать 5-7 минут. Вес тела существенно не меняется. ЖЕЛ может увеличиваться или умеренно снижаться, что в последнем случае свидетельствует о появлении утомления.

Включая в занятия дыхательные упражнения и упражнения для расслабления мышц, чередуя упражнения для различных мышечных групп, можно поддерживать высокую плотность занятия и в то же время не вызывать утомления.

11. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Индикаторы достижения универсальных компетенций

Универсальные компетенции	Индикаторы достижения универсальных
	компетенций
УК-7. Способен поддерживать должный	УК-7.1. Выбирает здоровьесберегающие
уровень физической подготовленности для	технологии для поддержания здорового образа
обеспечения полноценной социальной и	жизни с учетом физиологических особенностей
профессиональной деятельности	организма
	УК-7.2. Планирует свое рабочее время для
	оптимального сочетания физической и умственной
	нагрузки и обеспечения работоспособности
	УК-7.3. Соблюдает и пропагандирует нормы
	здорового образа жизни в различных жизненных
	ситуациях и в профессиональной деятельности
ОПК-3 Способен к противодействию	ОПК-3.1. Подготавливает информационный
применения допинга в спорте и борьбе с	материал, направленный на предотвращение
ним	проблемы допинга в спорте, для реализации
	оздоровительного и воспитательного потенциала
	спорта
	ОПК-3.3. Определяет методики антидопингового
	исследования

Показатели сформированности компетенций (дескрипторы)

Индикаторы достижения		Результа	гы обучения	Показатели сформированности
УК-7, ОПК-3				компетенций (дескрипторы)
УК-7.2. Умеет	применять	Уметь пл	анировать и	Планирует и организует учебно-
на	практике	организовыва	ть учебно-	тренировочные занятия с целью
разнообразные	средства	тренировочны	іе занятия,	сохранения и укрепления здоровья.
физической	культуры,	применять раз	зличные системы	

спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и	упражнений с целью совершенствования физической подготовленности для сохранения и укрепления здоровья.	Определяет эффективность различных упражнений в целях совершенствования физической подготовленности.
самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности; использовать творчески	Уметь осуществлять самоконтроль состояния своего организма в процессе занятий физической культурой и спортом.	Применяет практические навыки по самоконтролю состояния своего организма в процессе занятий физической культурой и спортом.
средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни.	Уметь использовать средства и методы физической культуры для формирования физических и психических качеств личности и организации здорового образа жизни.	Выбирает необходимые средства и методы для формирования физических и психических качеств. Выбирает необходимые средства и методы организации здорового образа жизни.
УК-7.3 Владеет средствами и методами укрепления индивидуального здоровья, физического самосовершенствования.	Владеть принципами, методами и средствами организации занятий физической культурой и спортом, в том числе оздоровительной физической культурой.	Осуществляет занятия физической культурой и спортом, в том числе оздоровительной физической культурой на основе физкультурноспортивных принципов и методов. Владеет рациональными средствами построения учебно-тренировочного процесса, в том числе оздоровительной физической культурой. Демонстрирует навыки построения учебно-тренировочных занятий на основе знаний о закономерностях функционирования организма человека.
	Владеть способами и средствами организации здорового образа жизни.	Придерживается критериев здорового образа жизни. Владеет способами и средствами организации здорового образа жизни.
	Владеть навыками организации самостоятельных занятий физической культурой и спортом, в том числе оздоровительной физической культурой.	Владеет навыками организации самостоятельных занятий физической культурой и спортом. Владеет навыками организации самостоятельных занятий оздоровительной физической культурой.
ОПК-3.1. Подготавливает информационный материал, направленный на предотвращение проблемы допинга в спорте, для реализации оздоровительного и	Уметь классифицировать, распределять и систематизировать информационный материал по теме предотвращения проблемы допинга в спорте.	Применяет навыки по классификации и систематизации информационного материала по теме предотвращения проблемы допинга в спорте. Систематизирует и классифицирует информацию по широкому диапазону признаков:

воспитательного		актуальности, современности,
потенциала спорта		вариативности и надежности.
	Владеть суммой необходимых	Располагает знаниями в области
	знаний об наиболее известных	фармакологии в части состава и
	медицинских и химических	способов применения наиболее
	препаратах, применяемых в	известных фармакологических
	целях оптимизации	препаратов в целях оптимизации
	показателей физической и	показателей физической и
	спортивной подготовленности	спортивной подготовленности
	спортсменов, базовых методах	спортсмена. Располагает
	применения этих препаратов.	необходимыми сведениями о
	Располагать необходимыми	негативных и губительных
	сведениями о негативных	воздействиях этих препаратов на
	воздействиях этих препаратов	организм спортсмена. Знает
	на организм спортсмена.	основные признаки и методы
		идентификации и диагностики
		применения допинга спортсменами.
	Уметь классифицировать,	Распределяет, классифицирует и
	распределять и	систематизирует информационный
	систематизировать	и учебный материал для реализации
	информационный и учебный	мотивационного, оздоровительного
	материал для реализации	и воспитательного потенциала
	оздоровительного и	спорта. Целенаправленно
	воспитательного потенциала	использует способы и средства
	спорта.	организации здорового образа
		жизни.
ОПК-3.3. Определяет	Уметь различать средства и	Различает средства и методики
методики	методики антидопинговых	антидопинговых исследований.
антидопингового	исследований.	Возрастные, соматические и другие
исследования		ограничения в использовании
	70 1	медицинских препаратов.
	Квалифицированно	Определяет и дифференцирует,
	определять какая конкретная	какая конкретная медицинская
	медицинская проба направлена	проба применяется для выявления
	на выявления определенного	определенного спектра допинг-
	спектра препаратов	препаратов. Различает медецинские
	применяемых в целях	пробы по силе и интенсивности
	оптимизации показателей	воздействия на организм
	физической и спортивной	спортсмена.
	подготовленности	
	спортсменов.	2
	Знать наиболее	Знает наиболее распространенные
	распространенные	медицинские пробы на допинг, их
	медицинские пробы на допинг,	состав, дозировку, показания и
	их состав, дозировку,	противопоказания к применению.
	показания и противопоказания	
	к применению	

Уровни сформированности компетенций

Составляющие	Показатели	УРОВНИ СФОРМИРОВАННОСТИ
компетенций	сформированнос	(описание выраженности дескрипторов)

	ТИ	неудовл.	удовл.	хорошо	отлично
	(дескрипторы)				
Уметь	Планирует и	Отсутствие	Частично	Успешные, но	Успешные и
планировать и	организует	умений	освоенные	содержащие	систематичес
организовывать	учебно-	осуществлять	умения	отдельные	кие умения
учебно-	тренировочные	планирование	осуществлять	пробелы	осуществлять
тренировочные	занятия с целью	И	планирование	умения	планирование
занятия,	сохранения и	организацию	И	осуществлять	И
применять	укрепления	учебно-	организацию	планирование	организацию
различные	здоровья	тренировочны	учебно-	И	учебно-
системы		х занятий с	тренировочны	организацию	тренировочны
упражнений с		целью	х занятий с	учебно-	х занятий с
целью		сохранения и	целью	тренировочны	целью
совершенствовани		укрепления	сохранения и	х занятий с	сохранения и
я физической		здоровья	укрепления	целью	укрепления
подготовленности			здоровья	сохранения и	здоровья
для сохранения и				укрепления	
укрепления				здоровья	
здоровья.	Определяет	Отсутствие	Частично	Успешные, но	Успешные и
	эффективность	умений	освоенные	содержащие	систематичес
	различных	определять	умения	отдельные	кие умения
	упражнений в	эффективност	определять	пробелы	определять
	целях	ь различных	эффективност	умения	эффективност
	совершенствова	упражнений в	ь различных	определять	ь различных
	ния физической	целях	упражнений в	эффективност	упражнений в
	подготовленност	совершенство	целях	ь различных	целях
	И	вания	совершенство	упражнений в	совершенство
		физической	вания	целях	вания
		подготовленн	физической	совершенство	физической
		ости	подготовленн	вания	подготовленн
			ости	физической	ости
				подготовленн	
**			**	ости	**
Уметь	Применяет	Отсутствие	Частично	Успешные, но	Успешные и
осуществлять	практические	умений	освоенные	содержащие	систематичес
самоконтроль	навыки по	применять	умения	отдельные	кие умения
состояния своего	самоконтролю	практические	применять	пробелы	применять
организма в	состояния своего	навыки по	практические	умения	практические
процессе занятий	организма в	самоконтрол	навыки по	применять	навыки по
физической	процессе	ю состояния	самоконтрол	практические	самоконтрол
культурой и	занятий	своего	ю состояния	навыки по	ю состояния
спортом.	физической	организма в	своего	самоконтрол	своего
	культурой и	процессе	организма в	ю состояния	организма в
	спортом	занятий	процессе	своего	процессе
		физической	занятий	организма в	занятий
		культурой и	физической	процессе	физической
		спортом	культурой и	занятий	культурой и
			спортом	физической	спортом
				культурой и	
Vyromy	Dryfyress	Omayeran	II o omy	спортом	Vorgovers
Уметь	Выбирает	Отсутствие	Частично	Успешные, но	Успешные и
использовать	необходимые	умений	освоенные	содержащие	систематичес

		T	T		
средства и методы	средства и	выбирать	умения	отдельные	кие умения
физической	методы для	необходимые	выбирать	пробелы	выбирать
культуры для	формирования	средства и	необходимые	умения	необходимые
формирования	физических и	методы для	средства и	выбирать	средства и
физических и	психических	формировани	методы для	необходимые	методы для
психических	качеств	я физических	формировани	средства и	формировани
качеств личности		И	я физических	методы для	я физических
и организации		психических	И	формировани	И
здорового образа		качеств	психических	я физических	психических
жизни.			качеств	И	качеств
				психических	
				качеств	
	Выбирает	Отсутствие	Частично	Успешные, но	Успешные и
	необходимые	умений	освоенные	содержащие	систематичес
	средства и	выбирать	умения	отдельные	кие умения
	методы	необходимые	выбирать	пробелы	выбирать
	организации	средства и	необходимые	умения	необходимые
	здорового образа	методы	средства и	выбирать	средства и
	жизни	организации	методы	необходимые	методы
	жизии	здорового	организации	средства и	организации
		образа жизни	здорового	методы	здорового
		ооризи жизии	образа жизни	организации	образа жизни
			оораза жизни	здорового	оораза жизни
				образа жизни	
Владеть	Оохинострияст	Отоутотрио	Фрагмантарна	Успешное, но	Успешное и
	Осуществляет занятия	Отсутствие	Фрагментарно	-	
принципами,		навыков	е применение	сопровождаю	систематичес
методами и	физической	осуществлять	навыков	щееся	кое
средствами	культурой и	занятия	осуществлять	отдельными	применение
организации	спортом, в том	физической	занятия	ошибками	навыков
занятий	числе	культурой и	физической	применение	осуществлять
физической	оздоровительной	спортом, в	культурой и	навыков	занятия
культурой и	физической	том числе	спортом, в	осуществлять	физической
спортом; в том	культурой на	оздоровитель	том числе	занятия	культурой и
числе	основе	ной	оздоровитель	физической	спортом, в
оздоровительной	физкультурно-	физической	ной	культурой и	том числе
физической	спортивных	культурой на	физической	спортом, в	оздоровитель
культурой.	принципов и	основе	культурой на	том числе	ной
	методов	физкультурно	основе	оздоровитель	физической
		-спортивных	физкультурно	ной	культурой на
		принципов и	-спортивных	физической	основе
		методов	принципов и	культурой на	физкультурно
			методов	основе	-спортивных
				физкультурно	принципов и
				-спортивных	методов
				принципов и	
				методов	
	Владеет	Отсутствие	Фрагментарно	Успешное, но	Успешное и
	рациональными	навыков	е применение	сопровождаю	систематичес
	средствами	владения	навыков	щееся	кое
	построения	рациональны	владения	отдельными	применение
	учебно-	МИ	рациональны	ошибками	навыков
	тренировочного	средствами	МИ	применение	владения
	учебно-	МИ	рациональны	ошибками	навыков

	процесса, в том числе оздоровительной физической культурой	построения учебно- тренировочно го процесса, в том числе оздоровитель ной физической культурой	средствами построения учебно- тренировочно го процесса, в том числе оздоровитель ной физической культурой	навыков владения рациональны ми средствами построения учебно- тренировочно го процесса, в том числе оздоровитель ной физической культурой	рациональны ми средствами построения учебнотренировочно го процесса, в том числе оздоровитель ной физической культурой
	Демонстрирует навыки построения учебнотренировочных занятий на основе знаний о закономерностях функционирован ия организма человека	Отсутствие навыков построения учебнотренировочны х занятий на основе знаний о закономернос тях функциониро вания организма человека	Фрагментарно е применение навыков построения учебнотренировочны х занятий на основе знаний о закономернос тях функциониро вания организма человека	Успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков построения учебнотренировочны х занятий на основе знаний о закономернос тях функциониро вания организма человека	Успешное и систематичес кое применение навыков построения учебнотренировочны х занятий на основе знаний о закономернос тях функциониро вания организма человека
Владеть способами и средствами организации здорового образа жизни.	Придерживается критериев здорового образа жизни	Отсутствие навыков здорового образа жизни	Фрагментарно е применение навыков здорового образа жизни	Успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков здорового образа жизни	Успешное и систематичес кое применение навыков здорового образа жизни
	Владеет способами и средствами организации здорового образа жизни	Отсутствие навыков владения способами и средствами организации здорового образа жизни	Фрагментарно е применение навыков владения способами и средствами организации здорового образа жизни	Успешное, но сопровождаю щееся отдельными ошибками применение навыков владения способами и средствами	Успешное и систематичес кое применение навыков владения способами и средствами организации

				организации	здорового
				здорового	образа жизни
				образа жизни	
Владеть навыками	Владеет	Отсутствие	Фрагментарно	Успешное, но	Успешное и
организации	навыками	навыков	е владение	сопровождаю	систематичес
самостоятельных	организации	организации	навыками	щееся	кое владение
занятий	самостоятельны	самостоятель	организации	отдельными	навыками
физической	х занятий	ных занятий	самостоятель	ошибками	организации
культурой и	физической	физической	ных занятий	владение	самостоятель
спортом, в том	культурой и	культурой и	физической	навыками	ных занятий
числе	спортом	спортом	культурой и	организации	физической
оздоровительной			спортом	самостоятель	культурой и
физической				ных занятий	спортом
культурой.				физической	
				культурой и	
				спортом	
	Владеет	Отсутствие	Фрагментарно	Успешное, но	Успешное и
	навыками	навыков	е владение	сопровождаю	систематичес
	организации	организации	навыками	щееся	кое владение
	самостоятельны	самостоятель	организации	отдельными	навыками
	х занятий	ных занятий	самостоятель	ошибками	организации
	оздоровительной	оздоровитель	ных занятий	владение	самостоятель
	физической	ной	оздоровитель	навыками	ных занятий
	культурой	физической	ной	организации	оздоровитель
		культурой	физической	самостоятель	ной
			культурой	ных занятий	физической
				оздоровитель	культурой
				ной	
				физической	
				культурой	

*ТЕСТЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УРОВНЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРИКЛАДНОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ СТУДЕНТОВ

		УРОВЕНЬ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ								
No	Контрольное упражнение	ЮНОШИ								
Π/Π	контрольное упражнение	высокий	выше	средний	ниже	низкий				
			среднего		среднего					
	Бег на 30 м (с)	4,3	4,6	4,8	5,0	5,3				
1.	Бег на 60 м (с)	7,9	8,6	9,0	9,4	9,7				
	Бег на 100 м (с)	13,6	14,1	14,6	15,1	15,6				
2.	Челночный бег 3x10 м (c)	7,1	7,7	8,0	8,5	9,0				
3.	Бег на 2000 м (мин., с)	9,30	10,00	10,30	11,00	11,30				
4	Подтягивание из виса на высокой перекладине (количество раз)	15	12	10	7	5				
4.	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (количество раз)	44	32	28	22	15				
5.	Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье (от уровня скамьи - см)	+13	+8	+6	+3	+1				
6.	Прыжок в длину с разбега (см)	430	380	370	320	270				

	Прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см)	240	225	210	190	170
7.	Метание спортивного снаряда весом 700 г (м)	37	35	33	30	27
8.	Поднимание туловища из положения лежа на спине (количество раз за 1 мин)	48	37	33	27	20
	Бег на лыжах на 5 км (мин., с)	22,00	25,30	27,00	29,00	31,00
9.	Кросс на 5 км (бег по пересеченной местности) (мин., с)	22,00	25,00	26,00	28,00	30,00
10.	Прыжки со скакалкой (количество раз за 30 сек.)	70	65	55	45	35
No			Ţ	<u> </u>	1	
п/п	Контрольное упражнение	высокий	выше среднего	средний	ниже среднего	низкий
	Бег на 30 м (с)	5,1	5,7	5,9	6,2	6,5
1.	Бег на 60 м (с)	9,6	10,5	10,9	11,5	12,0
	Бег на 100 м (с)	16,4	17,4	17,8	18,5	19,0
2.	Челночный бег 3x10 м (c)	8,2	8,8	9,0	9,5	10,0
3.	Бег на 1000 м (мин., с)	4,30	4,50	5,10	5,30	5,50
4.	Подтягивание из виса лежа на низкой перекладине 90 см (количество раз)	18	12	10	8	5
4.	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (количество раз)	17	12	10	7	4
5.	Наклон вперед из положения стоя на гимнастической скамье (от уровня скамьи - см)	+16	+11	+8	+5	+2
	Прыжок в длину с разбега (см)	320	290	270	250	220
6.	Прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см)	195	180	170	160	150
7.	Метание спортивного снаряда весом 500 г (м)	21	17	14	10	7
8.	Поднимание туловища из положения лежа на спине (количество раз за 1 мин)	43	35	32	27	22
	Бег на лыжах на 3 км (мин., с)	18,10	19,40	21,00	21,30	22,00
9.	Кросс на 3 км (бег по пересеченной местности) (мин., с)	17,30	18,30	19,15	20,00	20,30
10.	Прыжки со скакалкой (количество раз за 30 сек.)	80	75	65	55	45

^{*}Примечание: все тесты проводятся в соответствии с медицинской группой занимающихся и при их хорошем самочувствии

**КОНТРОЛЬНЫЕ УПРАЖНЕНИЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УРОВНЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПРИКЛАДНОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ СТУДЕНТОВ СПЕЦИАЛЬНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ГРУППЫ

№ п/п	V average we was a very analysis and	УРОВЕНЬ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ								
		ЮНОШИ								
	Контрольное упражнение	высокий	выше	средний	ниже	низкий				
			среднего		среднего					
1.	Прыжок в длину с места (см)	238	225-237	212-224	196-211	195				

2.	Наклон вперед из положения сидя (см)	15	12-14	9-11	6-8	5	
3.	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (количество раз)	40	35	30	25	22	
4.	Поднимание туловища из положения лежа на животе (количество раз за 15 сек.)	17	16	15	14	13	
5.	Поднимание туловища из положения лежа на спине (количество раз за 15 сек.)	20	19	18	17	16	
6.	Приседания (количество раз за 30 сек.)	30	28	26	24	22	
7.	Медленный бег в сочетании с ходьбой (количество м за 6 мин.)	1500	1400	1300	1200	1100	
8.	Броски и ловля теннисного мяча с расстояния 1 м от стены (количество раз за 30 сек.)	45	40	35	30	25	
9.	Прыжки со скакалкой (количество раз за 30 сек.)	70	58	47	36	24	
10.	Бросок набивного мяча 1 кг из-за головы в положении сидя (см)	680	650	620	590	560	
No		ДЕВУШКИ					
п/п	Контрольное упражнение	высокий	выше	средний	ниже	низкий	
			среднего		среднего		
1.	Прыжок в длину с места (см)	204	191-203	178-190	162-177	161	
2.	Наклон вперед из положения сидя (см)	20	17-19	13-16	7-12	6	
3.							
Э.	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (количество раз)	22	20	18	15	12	
4.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15	20	18	15	12	
	лежа (количество раз) Поднимание туловища из положения лежа на животе (количество раз за 15						
4.	лежа (количество раз) Поднимание туловища из положения лежа на животе (количество раз за 15 сек.) Поднимание туловища из положения лежа на спине (количество раз за 15	15	14	13	12	11	
4.	лежа (количество раз) Поднимание туловища из положения лежа на животе (количество раз за 15 сек.) Поднимание туловища из положения лежа на спине (количество раз за 15 сек.)	15 17	14	13	12 14	11	
4.5.6.	лежа (количество раз) Поднимание туловища из положения лежа на животе (количество раз за 15 сек.) Поднимание туловища из положения лежа на спине (количество раз за 15 сек.) Приседания (количество раз за 30 сек.) Медленный бег в сочетании с ходьбой (количество м за 6 мин.) Броски и ловля теннисного мяча с расстояния 1 м от стены (количество раз за 30 сек.)	15 17 25	14 16 24	13 15 23	12 14 22	11 13 21	
4. 5. 6. 7.	лежа (количество раз) Поднимание туловища из положения лежа на животе (количество раз за 15 сек.) Поднимание туловища из положения лежа на спине (количество раз за 15 сек.) Приседания (количество раз за 30 сек.) Медленный бег в сочетании с ходьбой (количество м за 6 мин.) Броски и ловля теннисного мяча с расстояния 1 м от стены (количество	15 17 25 1400	14 16 24 1300	13 15 23 1200	12 14 22 1100	11 13 21 1000	

^{**}Примечание: для определения степени развития физических качеств и уровня физической подготовленности допустимо использовать только те упражнения, которые с учетом формы и тяжести заболевания не противопоказаны занимающемуся.

ТЕСТЫ ДЛЯ ВСЕХ МЕДИЦИНСКИХ ГРУПП

<u>№</u> п/п Тесты	Девушки Юноши									
	Оценка в баллах									
	5	4	3	2	1	5	4	3	2	1

1	Проба Ромберга, с	17	16	15	14	13	18	17	16	15	14
2	Реакция на движущийся объект (ловля линейки), см	13	14	15	16	17	11	12	13	14	15
3	Бросок и ловля теннисного мяча одной рукой с расстояния 1 метр от стены за 30 с, раз	30	28	26	24	22	35	33	31	29	27

^{*}Примечание: все тесты проводятся в соответствии с медицинской группой занимающихся и при их хорошем самочувствии.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Разработчики:

Доцент кафедры физического воспитания и спорта

Е.А. Лубышев

Доцент кафедры физического воспитания и спорта

Ю. С. Сергеева

Заведующий кафедрой физического воспитания и спорта

Т.Р. Лебедева