Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

УТВЕРЖДАЮ:
Декан факультета физической культуры и спортивного мастерства
Р.А. Козлов
«15» сентября 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Адаптивные курсы по физической культуре и спорту

Направление подготовки 49.03.01 Физическая культура

Профиль Спортивна тренировка

Уровень высшего образования – бакалавриат

Программа подготовки – академический бакалавриат

Форма обучения Заочная

Факультет Кафедра Курс Физической культуры и спортивного мастерства Физической культуры

Магнитогорск 2016 г.

Рабочая программа составлена на основе Φ ГОС ВО по направлению подготовки 49.03.01 Φ изическая ультура, утвержденного приказом МОиН Р Φ от 07.08.2014г. № 935.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры физической культуры «06» сентября 2016 г., протокол № 1.

Зав. кафедрой / Е.Г. Цапов /

Рабочая программа одобрена методической комиссией факультета физической культуры и спортивного мастерства «15» сентября 2016 г., протокол № 1

Председатель

/ Р.А. Козлов

Рабочая программа составлена: доцент кафедры ФК, канд. техн. наук

Е.В. Шестопалов

Рецензент:

Директор МУ СШОР № 8

А.В. Фигловский

Лист регистрации изменений и дополнений

| № п/п | Раздел программы | | Дата. № протокола заседания кафедры | Подпись зав. кафедрой |
|----------|---------------------|---|--|-----------------------------|
| 1 | 7 | Корректировка фонда оценочных средств для проведения промежуточной аттестации | №1 or | 1 |
| 2 | 8 | Актуализация раздела «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» | Протокол №1 от 04.09.2017г. | M |
| 3 | 7 | Корректировка фонда оценочных средств для проведения промежугочной аттестации | №1 or | 1 |
| 4 | 8 | Актуализация раздела «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» | Протокол №1 от 13.09.2018г. | M |
| 5 | 8 | Актуализация раздела «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» | Протокол №2 от 02.10.2019г. | # |
| 6 | 9 | Актуализация раздела «Материально- технического обеспечение дисциплины» | №2 or | M |
| 7. | 8 | Актуализация раздела «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» | Протокол №3 от 17.09.2020г. | Mo |

Цели освоения дисциплины (модуля)

Целями освоения дисциплины (модуля) «Адаптивные курсы по физической культуре и спорту» являются:

- 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 физическими упражнениями с учетом нозологии и показателями здоровья;
- 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;
- получение знаний и практических навыков самоконтроля при наличии нагрузок различного характера, правил усвоения личной гигиены, рационального режима труда и отдыха;
- максимально возможное развитие жизнеспособности студента, имеющего устойчивые отклонения в состоянии здоровья, за счет обеспечения оптимального режима функционирования отпущенных природой и имеющихся в наличии его двигательных возможностей и духовных сил, их гармонизации для максимальной самореализации в качестве социально и индивидуально значимого субъекта. В программу входят практические разделы дисциплины, комплексы физических упражнений, виды двигательной активности, методические занятия, учитывающие особенности студентов с ограниченными возможностями здоровья.

Программа дисциплины для студентов с ограниченными возможностями здоровья и особыми образовательными потребностями предполагает решение комплекса педагогических задач по реализации следующих направлений работы:

- проведение занятий по физической культуре для студентов с отклонениями в состоянии здоровья, включая инвалидов, с учетом индивидуальных особенностей студентов и образовательных потребностей в области физической культуры;
- разработку индивидуальных программ физической реабилитации в зависимости от нозологии и индивидуальных особенностей студента с ограниченными возможностями здоровья; разработку и реализацию физкультурных образовательно-реабилитационных технологий, обеспечивающих выполнение индивидуальной программы реабилитации;
- разработку и реализацию методик, направленных на восстановление и развитие функций организма, полностью или частично утраченных студентом после болезни, травмы; обучение новым способам и видам двигательной деятельности; развитие компенсаторных функций, в том числе и двигательных, при наличии врожденных патологий; предупреждение прогрессирования заболевания или физического состояния студента;
- обеспечение психолого-педагогической помощи студентам с отклонениями в состоянии здоровья, использование на занятиях методик психоэмоциональной разгрузки и саморегуляции, формирование позитивного психоэмоционального настроя;
 - проведение спортивно-массовых мероприятий для лиц с ограниченными воз-

можностями здоровья по различным видам адаптивного спорта, формирование навыков судейства;

- организацию дополнительных (внеурочных) и секционных занятий физическими упражнениями для поддержания (повышения) уровня физической подготовленности студентов с ограниченными возможностями с целью увеличению объема их двигательной активности и социальной адаптации в студенческой среде;
- реализацию программ мэйнстриминга в вузе: включение студентов с ограниченными возможностями в совместную со здоровыми студентами физкультурнорекреационную деятельность, то есть в инклюзивную физическую рекреацию.
- привлечение студентов к занятиям адаптивным спортом; подготовку студентов с ограниченными возможностями здоровья для участия в соревнованиях; систематизацию информации о существующих в городе спортивных командах для инвалидов и привлечение студентов-инвалидов к спортивной деятельности в этих командах (в соответствии с заболеванием) как в качестве участников, так и в качестве болельщиков.

2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы подготовки бакалавра (магистра, специалиста)

Дисциплина «Адаптивные курсы по физической культуре и спорту» входит в базовую часть блока 1 образовательной программы.

Для изучения дисциплины необходимы знания (умения, владения), сформированные в результате изучения предмета «Физическая культура» в рамках общего полного среднего образования, а также дисциплин «Физическая культура и спорт».

Знания, умения и навыки, полученные при освоении данной дисциплины будут необходимы для формирования понимания социальной роли физической культуры в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности; для сохранения и укрепления здоровья, психического благополучия, развития и совершенствования психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределения в физической культуре; для овладения общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую подготовленность студента к будущей профессии; для достижения жизненных и профессиональных целей.

3 Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля) и планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины (модуля) «Адаптивные курсы по физической культуре и спорту» обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

| Структурный | | | | | | | |
|---------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| элемент | Планируемые результаты обучения | | | | | | |
| компетенции | | | | | | | |
| ОПК-3 - спосо | бностью осуществлять спортивную подготовку в избранном виде | | | | | | |
| спорта с учетом осо | бенностей обучающихся на основе положений дидактики, теории | | | | | | |
| и методики физичес | ской культуры и требований стандартов спортивной подготовки | | | | | | |
| Знать: | - основные средства и методы физического воспитания, ос- | | | | | | |
| | новные методики планирования самостоятельных занятий по физи- | | | | | | |
| | ческой культуре с учетом анатомо-физиологических особенностей | | | | | | |
| | организма и организации ЗОЖ, с целью укрепления здоровья, по- | | | | | | |
| | вышения уровня физической подготовленности | | | | | | |
| | – роль и значение физической культуры в профессиональной под- | | | | | | |
| | готовке и дальнейшей деятельности; | | | | | | |
| Уметь: | - использовать межпредметные понятия и универсальные учебные | | | | | | |
| | действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные) в | | | | | | |
| | спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной прак- | | | | | | |

| тике; - выполнять физические упражнения разной функциональной направленности, использовать их в режиме учебной и производственной деятельностие с целью профилактики переутомления и сохранения засокой работоепособности; - анализировать и выделять эффективные технологии укрепления и сохранения задооква, поддержащи работоепособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; - анализировать виделять эффективные технологии укрепления и сохранение заболеваний, связанных с учебной и производственной работоспособности, физического развития и физических качеств; - использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повесдневной жизпи. Владеть: - практическими павыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; - навыками использования физических упражнений разной функциональной паправленности с целью профилактики переутомления и сохранения засокой работоспособности; - навыками использования современных технологий укрепления осхранения задоровия, подгражания работоспособности профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОНК-5 Способность оценивать физических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; - современные технологии укрепления и сохранения задоровья, подгражания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: - использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельностью; Уметь: - использовать разнообразные формы и виды физикультурной деятельности; анализации задорового образа жизни, активного отдыха и досута; - использовать разнообразные формы и двигательных действий базовых видов спортивно-технической подготовке) для: - повышения работоспособности, сохранения укрепления здоровья, подгыма и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных сор | | |
|---|-----------------------------|---|
| направленности, использовать их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики персутомления и сохранения высокой работоспособности; — анализировать и выделять эффективные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — анализировать индивидуальные показатели здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; — использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизии. Владеть: — практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физ-культурной, оздоровительной и социальной практике; — навыками использования физических упражнений разной функциопальной паправногиности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения высокой работоспособности; — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность опенивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнения: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельности; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности; — использовать знания технических приемов и двигательный действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — спользовать знания т | | |
| ственной деятельности с целью профилактики персутомления и сохранения высокой работоспособности; — анализировать и выделять эффективные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; - анализировать индивидуальные показатели здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физической и физической работоспособности, физического развития и физической хательности и повесдневной жизпи. Владеть: - практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физ-культурной, одроровительной и сопильной практиче; - практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физ-культурной, одроровительной и сопильной параменной деятельности образонательной престиже; - навыками использования современных технологий укрепления и сохранения высокой работоспособности; - навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения укрепления и сохранения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельносты, технику выполнения физических упражиений; Знать: - знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; - современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: - использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности; - использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; - использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов порта в игровой и соревновательной деятельности; - использовать знания технических приемов и двигательных действий базовать вышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья не портивнос | | |
| хранения высокой работоспособности; анализировать и выделять эффективные технологии укрепления и сохранения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; анализировать индивидуальные показатели здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физической деятельносты и повесдневной жизни. Владеть: — практическим навыками использования регулятивных познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физ-культурной, оздоровительной и социальной практиче; — навыками использования физических упражнений разной функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения высокой работоспособности; — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения высокой работоспособности; — навыками предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОНК-5 Способность опенивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигателым действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и лосуга; — использовать знания технических приемов и двигательный деятельности; Владеть: — современные заровыя, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных пормативов по общей физической и спортивно-технической подготовнотильно и свои функциональных и двигательных возможностей; — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — огранизации и прорведения индивизуально | | |
| — анализировать и выделять эффективные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждений заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — анализировать индивидуальные показатели здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; — использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повеседневной жизни. Владеть: — практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физ-культурной, оздоровительной и социальной практике; — навыками использования физических упражнений разной функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики персутомления и сохранения высокой работоспособности. — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, полдержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностыю; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досута; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организа | | |
| и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; апализировать индивидуальные показатели здоровья, уметвенной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседпевной жизии. Владеть: практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; навыками использования физических упражнений разной функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; навыками использования современных технологий укрепления и сохранения высокой работоспособности; навыками использования современных технологий укрепления и сохранения упражлений и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; знать: знать: знать: знать технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: ченодьзовать разпообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досута; и спользовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; владеть: системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностой и качеств (с выполнением установленных пормативов по общей физической и поротивно-технической подготовку) для: повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; организаци | | хранения высокой работоспособности; |
| лактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; анализировать индивидуальные показатели здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседпевной жизпи. Владеть: практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физ-культурной, оздоровительной и социальной практике; навыками использования физических упражнений разной функциональной направляенности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; навыками использования современных технологий укрепления и сохранения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОНК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; знать: знать: знать: знать: знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержащия работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; уметь: использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досута; использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; владеть: системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способности; к качеств (с выполнением установленных пормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | – анализировать и выделять эффективные технологии укрепления |
| изводственной деятельностью; - анализировать видивидуальные показатели здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; - использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни. Владеть: - практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; - павыками использования физических упражиспий разпой функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; - навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, полдержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельности; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровых в двигательных подготовко) для: — повышения работоспособности, сохранения укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможнюстей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профи- |
| - анализировать индивидуальные показатели здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; - использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повесдневной жизни. Владеть: - практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; - навыками использования физических упражнений разной функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; - навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: - знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; - современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: - использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; - использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности базовых видов спорта в игровой и соревновательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; - повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; - организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соренн | | лактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и про- |
| и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; - использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни. Владеть: - практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физ-культурной, оздоровительной и социальной практике; - навыками использования физических упражисний разпой функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; - навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физических упражиний; Зпать: - знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; - современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: - использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досута; - использовать внания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовко) для: - повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; - организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | изводственной деятельностью; |
| и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; - использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни. Владеть: - практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физ-культурной, оздоровительной и социальной практике; - навыками использования физических упражиений разпой функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; - навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физических упражиений; Зпать: - знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; - современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: - использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; - использовать вания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовко) для: - повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможнюстей; - организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | - анализировать индивидуальные показатели здоровья, умственной |
| - использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повесдиевной жизни. Владеть: — практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; — навыками использования физических упражнений разной функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленых нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | |
| Владеть: — практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; — навыками использования физических упражнений разной функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения заоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных пормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | ских качеств; |
| Владеть: — практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; — навыками использования физических упражнений разной функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения задоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных пормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | - использовать приобретенные знания и умения в практической де- |
| Владеть: - практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; - навыками использования физических упражнений разной функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; - навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: - знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; - современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Умсть: - использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; - использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: - повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; - организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | |
| познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физ- культурной, оэдоровительной и социальной практике; — навыками использования физических упражнений разной функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | Владеть: | практическими навыками использования регулятивных, |
| культурной, оздоровительной и социальной практике; — навыками использования физических упражиений разной функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражиений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Умсть: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физ- |
| | | культурной, оздоровительной и социальной практике; |
| функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досута; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | |
| хранения высокой работоспособности; — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | |
| — навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | |
| ления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность опенивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | хранения высокой работоспособности; |
| профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленых нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | |
| ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; Знать: — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | |
| ОПК-5 Способность оценивать физические способности и функциональное состояние обучающихся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | |
| Тельности; Владеть: Владеть: - знание технику выполнения физических упражнений; - знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; - современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: - использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; - использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: - повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; - организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | и производственной деятельностью; |
| Тельности; Владеть: Владеть: - знание технику выполнения физических упражнений; - знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; - современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: - использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; - использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: - повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; - организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | |
| Знать: | ОПК-5 Спосо | оность опенивать физические способности и функциональное со- |
| видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | | |
| современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | стояние обучающих | кся, технику выполнения физических упражнений; |
| поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | стояние обучающих | кся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых |
| заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; Уметь: - использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; - использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: - повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; - организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | стояние обучающих | кся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; |
| Уметь: — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | стояние обучающих | кся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, |
| Уметь: использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: | стояние обучающих | кся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения |
| тельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | стояние обучающих | кся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельно- |
| дыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | стояние обучающих Знать: | сся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; |
| использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; Владеть: - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | стояние обучающих Знать: | ся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной дея- |
| тельности; Владеть: - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: - повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; - организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | стояние обучающих Знать: | ся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного от- |
| Владеть: - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: - повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; - организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | стояние обучающих Знать: | сся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; |
| Владеть: - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: - повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; - организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | стояние обучающих Знать: | сся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных дей- |
| укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | стояние обучающих Знать: | скя, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной дея- |
| ских способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | Знать: Уметь: | сся, технику выполнения физических упражнений; – знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; – современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; – использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; – использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; |
| мативов по общей физической и спортивно-технической подготов- ке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | Знать: Уметь: | ся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и |
| ке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | Знать: Уметь: | сся, технику выполнения физических упражнений; знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизиче- |
| повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | Знать: Уметь: | скя, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нор- |
| здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | Знать: Уметь: | сся, технику выполнения физических упражнений; знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготов- |
| организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | Знать: Уметь: | сся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: |
| и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | Знать: Уметь: | сся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления |
| и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | Знать: Уметь: | сся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления |
| | Знать: Уметь: | сся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного |
| ОПК-13 способностью решать стандартные задачи профессиональной | Знать: Уметь: | сся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного |
| ОПК-13 способностью решать стандартные задачи профессиональной | Знать: Уметь: | сся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных сорев- |
| | Знать: Уметь: Владеть: | сся, технику выполнения физических упражнений; — знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; — современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; — использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; — использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; — системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; |

| деятельности на ос | деятельности на основе информационной и библиографической культур с примене- | | | | | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| нием информацион | нием информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требо- | | | | | | | | |
| ваний информацио | ваний информационной безопасности; | | | | | | | | |
| Знать: | формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; | | | | | | | | |
| | основные способы самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физиче- ского развития и физических качеств | | | | | | | | |
| Уметь: | - применяет коммуникативные качества в организации различных физкультурно-оздоровительных мероприятиях - выполнять индивидуально подобные комплексы оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры; | | | | | | | | |
| | - осуществлять творческое сотрудничество в коллективных формах занятий физической культурой - основными способами самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; | | | | | | | | |
| Владеть: | процесса активной творческой деятельности по формированию здорового образа жизни; практическими навыками использования разнообразных форм и видов физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга. использования личного опыта в физкультурноспортивной деятельности. | | | | | | | | |

4 Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 акад. часов, в том числе:

- контактная работа 6,1 акад. часов:
 - аудиторная 6 акад. часов;
 - внеаудиторная 0,1 акад. часов
- самостоятельная работа 318 акад. часов.
- подготовка к зачету 3,9 акад. часа

| Раздел/ тема Дисциплины | | К | Аудито онтактна: (в акад. ч | н работа | работа (в акад. к) | Вид самостоятельной | Форма текущего контроля успевае- | и структурный элемент мпетенции |
|---|---|--------|-----------------------------------|-----------------------|---|---|-------------------------------------|---|
| | | лекции | лаборат. занятия | практич. заня- тия | Самостоятельная работа (в акад. часах) | работы | мости и промежуточной аттестации | Код и структурн элемент компетенции |
| Раздел 1. Введение | | | | | | | | |
| 1.1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке обучающихся | 1 | | | | 5 | изучение материала курса; поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями); самостоятельное изучение учебной и научной литературы; работа с электронными библиотеками; составление комплекса упражнения; | Ответы на вопросы | ОПК-3; ОПК-5; ОПК-13– зув |
| 1.2. Основы техники безопасности при выполнении упражнений | 1 | | | | 5 | изучение материала курса; поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями); самостоятельное изучение учебной и научной литературы; работа с электронными библиотеками; составление комплекса упражнения; | Ответы на вопросы | ОПК-3; ОПК-5; ОПК-13 — 3ув |
| Итого по разделу | | | | | 10 | | | |
| Раздел 2. Общефизическая подготовка и ЛФК | | | | | | | | |

| Раздел/ тема | | | Аудиторная контактная работа (в акад. часах) | | работа (в акад. .x) | Вид самостоятельной | Форма текущего контроля успевае- мости и | ктурный ент енции |
|--|------|-------------------------------|--|-----------------------|---|---|---|---|
| Дисциплины | Kypc | лекции лаборат. занятия | | практич. заня- тия | Самостоятельная работа (в акад. часах) | работы | промежуточной аттестации | Код и структурный элемент компетенции |
| 2.1. Оздоровительная гимнастика | 1 | , | | 2 | 20 | изучение материала курса; поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями); самостоятельное изучение учебной и научной литературы; работа с электронными библиотеками; составление комплекса упражнения; -самостоятельное выполнение физических упражнений. | Составление и выполнение комплекса упражнений | ОПК-3; ОПК-5; ОПК-13– зув |
| 2.2. Атлетическая гимнастика | 1 | | | | 20 | изучение материала курса; поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями); самостоятельное изучение учебной и научной литературы; работа с электронными библиотеками; составление комплекса упражнения; -самостоятельное выполнение физических упражнений | Составление и выполнение комплекса упражнений | ОПК-3; ОПК-5; ОПК-13– зув |
| 2.3 Скандинавская ходьба | 1 | | | | 20 | изучение материала курса; поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями); самостоятельное изучение учебной и научной литературы; работа с электронными библиотеками; составление комплекса упражнения; самостоятельное выполнение физических упражнений. | Составление и выполнение комплекса упражнений | ОПК-3; ОПК-5; ОПК-13– зув |
| 2.4. Общеразвивающие упражнения с предметами и без предметов | 1 | | | | 20 | изучение материала курса; поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями); самостоятельное изучение учебной и научной литературы; работа с электронными библиотеками; составление комплекса упражнения; -самостоятельное выполнение физических упражне- | Составление и выполнение комплекса упражнений | ОПК-3; ОПК-5; ОПК-13– зув |

| Раздел/ тема Дисциплины | Курс | 16КЦИИ | Аудито онтактная (в акад. ч | я работа | амостоятельная работа (в акад. часах) | Вид самостоятельной работы | Форма текущего контроля успевае- мости и промежуточной аттестации | Код и структурный элемент компетенции |
|--|------|--------|-----------------------------|----------|---------------------------------------|---|--|---|
| | | Б | 5 8 | | | ний. | | |
| 2.5. Фитнес | 1 | | | 4 | 18 | изучение материала курса; поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями); самостоятельное изучение учебной и научной литературы; работа с электронными библиотеками; составление комплекса упражнения; -самостоятельное выполнение физических упражнений. | Составление и выполнение комплекса упражнений | ОПК-3; ОПК-5; ОПК-13– 3ув |
| 2.6. Подвижные игры | 1 | | | | 20 | Составление карточек подвижных игр. | Карточки подвижных игр | ОПК-3; ОПК-5; ОПК-13— 3ув |
| Итого по разделу | | | | 6 | 118 | | Тест по разделу | |
| Раздел 3. Учебные занятия по видам спорта: | 1 | | | | 190 | изучение материала курса; поиск дополнительной информации по заданной теме (работа с библиографическим материалами, справочниками, каталогами, словарями, энциклопедиями); самостоятельное изучение учебной и научной литературы; работа с электронными библиотеками; самостоятельное выполнение физических упражнений; заполнение дневника самоконтроля | выполнение комбинаций из освоенных элементов техники и тактики, дневник самоконтроля | |
| Итого по разделу | | | | | 190 | | Тест по разделу | |
| ИТОГО по дисциплине | | | | 6 | 318 | | Промежуточная аттестация (зачет) | |

5 Образовательные и информационные технологии

В рамках практических занятий вырабатываются индивидуальные рекомендаций для студентов с ограниченными возможностями здоровья (в соответствии с их заболеванием) в рамках индивидуальной оздоровительной программы:

- рекомендации по укреплению индивидуального здоровья студентов, улучшению их физического развития, закаливанию организма;
- разработка индивидуальных рекомендаций по двигательной активности в зависимости от показаний здоровья (утренняя гимнастика, двигательная активность в течение дня, закаливающие процедуры);
- расширение диапазона функциональных возможностей основных физиологических систем организма, ответственных за его энергообеспечение;
 - повышение защитных сил организма и его сопротивляемости;
- формирование основных двигательных навыков и психофизических свойств личности студента, необходимых для повышения качества его здоровья;
 - воспитание морально-волевых качеств;
- разъяснение значения, принципов гигиены, правильного режима труда и отдыха, рационального питания;
 - формирование правильной осанки и при необходимости ее коррекция;
 - повышение стрессоустойчивости;
- профилактика социально-психологической дезадаптации, приводящей к депрессивному и суицидальному поведению, а также различным формам зависимого поведения (потребления наркотиков и других психоактивных веществ: алкоголя, табака, спайсов и т.д.);
- повышение уровня работоспособности, функциональных возможностей сердечно-сосудистой, дыхательной, нервной и других систем организма;
 - рациональное питание, дыхание, режим труда и отдыха, сон;
- средства, методы и методики направленного формирования устойчивости к профессиональным заболеваниям, профессионально важных физических и психических качеств;
 - профилактика травматизма, простудных заболеваний, стрессовых состояний;
 - реабилитация после болезней, перенесенной травмы;
- признаки работоспособности, усталости, утомления, восстановительные средства после стрессового напряжения, умственной деятельности;
 - повышение коммуникативных свойств личности студента.

При изучении дисциплины «Адаптивные курсы по физической культуре и спорту» используются современные педагогически технологии. Условием формирования общих компетенций и универсальных учебных действий является обучение на основе системно- деятельностного подхода (предполагает активность обучающихся, когда знание не передается в готовом виде, а строится самими обучающимися в процессе их познавательной деятельности): игровая деятельность; проблемное обучение; обучение в диалоге; система вопросов и заданий, организация рефлексивной деятельности; технология портфолио; создание ситуаций, направленных на информационный поиск; создание ситуации выбора и т.д.

Самостоятельная работа выполняется обучающимися во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия. Оценка качества освоения учебной дисциплины осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости проводится в форме зачета.

6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа студентов планируется с учетом индивидуального уровня физического развития и физической подготовленности, заключается в повторении двигательных действий, усвоенных в рамках практических занятий и самостоятельного выполнения комплексов упражнений, предусмотренных рабочей программой дисциплины.

Комплекс 1 – упражнения с бодибаром (гимнастической палкой)



Рис.1.



Рис.2.



Рис. 3

<u>Упражнение 1.</u> Наклон с тягой. Упражнение для мышц спины (рис.1)

И.П. широкая стойка, грудная клетка раскрыта. Бодибар в руках: прямой хват.

На вдохе наклонить корпус вниз (спина ровная), бодибар при этом опустить вдоль бедер, к центру колен. На выдохе подтянуть снаряд к животу, свести лопатки. Вдох — вернуть бодибар к центру колен, на выдохе поднять корпус в ИП.

<u>Упражнение 2.</u> Сгибание рук. Упражнение на бицепс (рис. 2)

<u>Упражнение 2.</u> И.П. стоя, колени чуть согнуть, спина прямая. Бодибар внизу, около бедер: хват прямой. Руки на ширине плеч.

Медленно сгибая руки, поднять бодибар до уровня плеч. Локти зафиксированы по бокам корпуса. Не отклоняться назад. Короткая пауза, бицепсы не расслаблять. Медленно вернуть руки в ИП.

<u>Упражнение 3.</u> Тяга в положении стоя. Упражнение на мышцы верхнего плечевого пояса (рис. 3)

И.П. стоя, стопы на ширине таза, колени слегка согнуты, копчик направлен вниз. Бодибар на уровне бедер, хват — руки на ширине плеч.

На вдохе согнуть руки в локтевом суставе, поднять бодибар к груди: локти — вверх, запястья при этом неподвижны. На выдохе опустить бодибар вниз в ИП



Рис.4.



Рис.5.

<u>Упражнение 4.</u> Приседания. Упражнение для мышц передней поверхности бедра и ягодицы (рис.4)

И.П. –широкая стойка, колени слегка согнуты, мышцы живота напряжены, спина прямая, лопатки сведены. Бодибар на плечах.

На вдохе выполнить приседание (угол в коленных суставах — 900). Отвести таз назад, напрячь мышцы ягодиц. На выдохе вернуться в ИП.

<u>Упражнение 5.</u> Выпады с растяжкой. Упражнение для мышц передней и задней поверхности бедра и ягодицы (рис.5).

И.П. стоя, ноги вместе, бодибар на плечах. Спина прямая, лопатки сведены.

На вдохе сделать шаг вперед и выполнить выпад (угол в коленных суставах — 900). На выдохе вернуться в И. П. Повторить с другой ноги.

Комплекс 2. Упражнений на степ-платформе

1.Базовый шаг (рис.6)

И.П. -OC. Выполнить шаг одной ногой на платформу (**A**). Потом – второй (сохраняя ту же ширину между стопами) (**B**). Так же в 2 шага (сначала первой ногой, потом – второй) вернуться в И.П.

Опускаясь вниз, не отшагивать слишком далеко от платформы. Необходимо двигаться вверх-вниз, а не вперед-назад. Помнить о «ширине бедер» между стопами.



Рис.6

2.Зашагивание с подъемом колена (рис.7)

И.П. -OC. Левую ногу поставить на платформу по диагонали вправо (руки – как на фото) (**A**).Поднять правое колено вверх до высоты бедра, одновременно с этим вытянуть левую руку над головой и опустить к бедру вторую. Взгляд – вперед, по ходу движения (**B**).



Рис. 7.

3.Запрыгивания на степ (рис.8)

И.П. – широкая стойка (**A**). Запрыгнуть на платформу обеими ногами, одновременно поднимая локти вверх. Приземляясь, согнуть колени (в конечной точке они не должны выйти за линию носков) (**B**). Вернуться в исходное положение, шагнув вниз сначала одной ногой, потом – другой.



Рис.8.

4.Выпад на платформу (рис.9)

И.П. Встать на расстоянии примерно метра от степа, широкая стойка. Сделать большой шаг вперед, поставить всю стопу на платформу (**A**). Опуститься в выпад. Угол в коленных суставах около 90 градусов (**B**). Вернуться в И.П. Повторить то же самое с другой ноги.



Рис.9.

5.Спринтер (рис.10)

И.П. – широкая стойка.. 1- поставить на степ левую ногу (**A**). Зайти наверх, опираясь на нее и поднять правое колено (**B**). Сделать правой же ногой шаг вниз на пол, чтобы вернуться в положение **A**. Выполнить выпад назад другой ногой, касаясь степа левой рукой. Правая рука прямая в сторону на уровне плеча для поддержания равновесия (грудь остается приподнятой, живот – подтянутым, спина прямая) (**C**). Снова сделать шаг на платформу левой ногой. Сделать повторы сначала на одну сторону, потом на другую.



Рис.10.

6.Вариация берпи (рис.11)

И.П. – широкая стойка. Опуститься в присед, отвести таз назад и вытянуть руки перед собой на уровне плеч (**A**). Коснуться руками степа (**B**), напрячь пресс и сделать шаг назад – сначала одной ногой, потом другой, чтобы оказаться в положении «упор лежа» (**C**). Поочередно вернуть ноги назад, чтобы вновь оказаться в положении **B**. Вернуться в И.П.



Рис.11

7.Скалолаз (рис.12)

И.П. упор лежа с руками на платформе: стопы – на ширине бедер, плечи – над запястьями, тело вытянуто в прямую линию от затылка до лодыжек, взгляд – вперед (**A**). Подтянуть одно колено к груди (**B**). Вернуться в И.П. Проделать то же самое другой ногой.



Рис. 12.

Комплекс 3 – упражнения на фитболе

1. Стойка на фитболе (рис.13)

Упражнение на баланс. Поставить колено правой ноги в центр мяча, упереться на фитбол руками и, чуть подавшись вперед, поднять позади себя на уровне таза вытянутую левую ногу. Задержаться в этом положении на 5–20 секунд. Затем опустить левую стопу на пол, встать и выполнить упражнение с другой ноги.



Рис. 13

2. Скручивания на мяче (рис.14, 15)

Лечь на фитбол, стопы на полу, мяч точно под поясницей. Вытянуть прямые руки вперед, приподнять плечи и голову. Полностью разогнуть корпус и сразу же выполнить скручивание, втягивая живот и вдавливая поясницу в мяч. Задержаться в финальной фазе на 1 секунду. Вернуться в исходное положение, повторить.





Рис. 14 Рис. 15

3. Сгибание ног на фитболе (рис. 16,17)

Лечь на спину, голени положить на фитбол, руки ладонями вниз — на пол. Поднять таз так, чтобы тело от головы до пяток вытянулось в линию. Подкатывая мяч к себе, медленно согнуть ноги в коленях до прямого угла. Так же медленно вернуться в исходное положение, не разгибая до конца колени. Повторить.





Рис.16 Рис.17

4. Отведение рук в стороны стоя на коленях на фитболе (рис.18,19)

Взять в руки гантели, встать перед фитболом (колени на ширине таза) и плавно нужно «накатиться» на мяч. Поймать равновесие и принять исходное положение: спина прямая, руки слегка согнуты в локтях и не касаются бедер, ладони направлены к корпусу. Сохраняя напряжение в мышцах ног и пресса, отвести руки в стороны, не поднимая гантели выше плеч. Вернуться в исходное положение и повторить. Если трудно удерживать равновесие, нужно сдуть мяч на 15–20%.





Рис.18

5. Жим гантели сидя на фитболе (рис.20, 21)

Сесть на мяч, взять гантель в левую руку и подвести ее к плечу, ладонь смотрит вперед. Правой рукой прижать мяч и осторожно приподнять левую ногу. Сохраняя напряжение в мышцах пресса, поднять левую руку вверх и выполнить жим. Вернуться в исходное положение и повторить. Выполнить упражнение в другую сторону. Со временем пробовать делать его, не опираясь рукой на мяч.

Рис.19





Рис.20 Рис.21

6. Тяга гантели в наклоне с упором на фитбол (рис.22,23)

Взять гантель в правую руку, поставить правое колено на мяч и, откатив снаряд, выпрямить ногу. Левую ногу слегка согнуть в колене и опереться на нее левой рукой. Правая рука выпрямлена, ладонь направлена к корпусу. Прогнуться в пояснице. Сгибая руку в локте, подтянуть гантель вверх к корпусу, концентрируясь на сохранении баланса всего тела. Вернуться в исходное положение и повторить. Выполнять упражнение в другую сторону, чтобы завершить подход.





Рис.22

7. Скручивание из планки по диагонали (рис. 24, 25)

Принять положение планки на фитболе: голени на мяче, ладони на полу точно под плечами. Втянуть живот и перекатывать мяч к себе, поднимая вверх таз. При этом слегка развернуть корпус в сторону, опуская таз влево и подтягивая его к левому плечу. Задержаться на 1 секунду, вернуться в исходное положение. Выполнить упражнение в другую сторону.





Рис.26 Рис.27

9. Приседания с фитболом у стены (рис. 28, 29, 30)

Встать спиной к стене и опереться на фитбол так, чтобы он был под поясницей, руки на поясе, ноги чуть согнуты в коленях. Присесть, перекатывая мяч и уводя под него таз до точки, в которой бедра будут параллельны полу. Смотреть вперед, сохранять прогиб в пояснице. Чтобы усложнить упражнение, делать нужно его, стоя на одной ноге.







Рис. 29 Рис. 30

Скандинавская ходьба

Занятия скандинавской ходьбой можно разделить на **три этапа**: разминка, сама ходьба, релаксация после ходьбы.

Разминка

Первое упражнение (рис. 31)



Рис. 31.

Взять руками одну палку за концы и поднять ее над головой.

Выполнить наклоны влево и вправо несколько раз.

Второе упражнение

Выставить правую ногу вперед и раскачивать её вперед-назад.

При этом обе руки двигаются в сторону, противоположную движению тела.

Повторить упражнение несколько раз, меняя ноги.

Третье упражнение

Взять палки в руки и поставить их слегка за спину.

Выполнить не менее 15 приседаний.

Четвертое упражнение (рис. 32)



Рис. 32

Встать прямо, для поддержки держаться за палку.

Пятое упражнение (рис. 33)



Рис. 33

Шестое упражнение (рис. 34)



Рис. 34

Седьмое упражнение (рис. 35)



Рис. 35

Поставить палки перед собой.

Восьмое упражнение (рис.36)

Осторожно согнуть одно колено и поднять лодыжку вверх.

Взять рукой лодыжку, поднести ее к ягодичным мышцам и удерживать в течение 15 секунд, затем поменять ноги.

Обе палки поставить перед собой на ширине плеч.

Поставить прямую ногу вперед, пятку на землю, носок вверх.

Осторожно, согнуть другое колено, наклониться вперед с прямой спиной. Задержаться на 15 секунд. Повторить с другой ногой

Взять обе палки за спиной, руки немного шире, чем ширина плеч.

Поднять палки за спиной вверх пока не почувствуется растяжение мышц.

Согнуть тело в талии вниз.

Опереться на палки с прямыми руками и прогнуться несколько раз.



Рис. 37

Захватить за спиной верхнюю часть палки одной рукой, нижнюю часть – другой.

Упражнения с палками для скандинавской ходьбы (рис. 38)



Рис. 38

Поднять палку вверх до тех пор, пока не почувствуется растяжение мышц руки, держащей за нижнюю часть палки. Опустить палку.

Поменять руки и проделать упражнение с другой рукой.

- 1. Приседания с опорой на палки. Держать палки перед собой, спину прямо. Колени должны быть немного разведены. Взгляд направить прямо и проделать несколько приседаний. Повторять 10-15 раз.
- 2. Попеременные движения палками вперед и назад: Ноги на ширине плеч. Колени немного согнуты. Держать палки посередине и проделывать равномерные движения вперед и назад. Повторять по 10 раз на каждую руку.
- 3. Упражнение с вынесением вперед грудной клетки: Ноги на ширине плеч. Колени немного согнуты, спина прямая. Перемещать рукоятки палок сначала к себе, потом за себя и затем вновь вперед. 10-15 повторений.

- 4. Поднимание палок вверх: Ноги врозь. Колени немного согнуты, спина прямая. Держать палку горизонтально, хват руками по ширине плеч. Поднимать руки вверх, потом вниз. 10-15 повторений.
- 5. ИП-ноги врозь, колени немного согнуты. Наклониться вперед, опираясь на палку прямыми руками, одновременно опустить плечи. Выполнять 20 секунд.6. Растягивание мышц бедра: Опереться на палку обеими руками. Сделать широкий выпад вперед. Держать голень прямо. Выполнить прогибы туловища вниз и вперед. По 20 секунд на каждую ногу.
- 7. Растягивание приводящих мышц: Опереться на палку одной рукой. Положить стопу одной ноги на колено другой. Держать спину прямо, согнуть колено опорной ноги и наклониться вперед. По 20 секунд на каждую ногу.
 - 8. Растягивание икроножных мышц: Поставить палку перед собой, и опереться ступней на нее. Несильно согнуть и разогнуть обе ноги в коленях. По 20 секунд на каждую ногу. Ходьба

Прежде чем начать ходьбу, необходимо отрегулировать длину ремней, которые будут удерживать палки в ваших руках. Во время самой ходьбы с палками слегка согнуть ноги в коленях, правую руку вытянуть вперед и немного согнуть в локте. Палку держать под углом. Левую руку свободно держать на уровне таза и тянуть назад. Во время каждого шага необходимо сначала вставать на пятку, а затем на носок.

Релаксация

После ходьбы сделать несколько глубоких вдохов, выполнить упражнения на растяжку икроножных мышц, бедер, а также спины.

Дневник самоконтроля

| Ф.И.О | , возраст | , курс, факультет |
|-------|-----------|-------------------|
|-------|-----------|-------------------|

| Показатели | Числа месяца | | | | | | | | | | | |
|--------------------|--------------|--|--|--|--|--|---|---|--|--|--|--|
| Показатели | | | | | | | 8 | 9 | | | | |
| Пульс (утром лежа) | | | | | | | | | | | | |
| Пульс (утром стоя) | | | | | | | | | | | | |
| Пульс (вечером) | | | | | | | | | | | | |

| Вес до тренировки и после трениров-ки | | | | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Самочувствие | | | | | | |
| Жалобы | | | | | | |
| Сон | | | | | | |
| Аппетит | | | | | | |
| Желание зани- маться | | | | | | |

⁷ Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

а) Планируемые результаты обучения и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации:

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства | | | | |
|---------------------------------|---|--|--|--|--|--|
| ОПК-3 - способностью | осуществлять спортивную подготовку в избра | нном виде спорта с учетом особенностей обучающихся на основе положе- | | | | |
| ний дидактики, теории | и методики физической культуры и требовани | й стандартов спортивной подготовки | | | | |
| Знать | - основные средства и методы физическо- | Тестовые вопросы: | | | | |
| | го воспитания, основные методики планирова- | 1. Показателем хорошего самочувствия является? | | | | |
| | ния самостоятельных занятий по физической | указание учителя | | | | |
| | культуре с учетом анатомо-физиологических | желание заниматься спортом | | | | |
| | особенностей организма и организации ЗОЖ, с | анкетирование | | | | |
| | целью укрепления здоровья, повышения уров- | учебная успеваемость | | | | |
| | ня физической подготовленности | 2. С возрастом максимальные показатели частоты сердечных сокраще- | | | | |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|------------------------------------|--|--------------------|
| | роль и значение физической культуры в профессиональной подготовке и дальнейшей деятельности; | |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|---------------------------------|--|--|
| | | 8. В какие спортивные игры играют с мячом? бильярд большой теннис бадминтон керлинг 9. Гиревой спорт — это вид спорта, направленный на развитие следующих качеств: скоростные качества силовые способности координационные способности гибкость 10. Какие действия игрока разрешены правилами баскетбола? бег с мячом в руках передачи и броски мяча столкновения, удары, захваты, толчки, подножки разговоры с судьей во время игры 11. Каковы отличительные черты соревновательной деятельности? наличие телевизионной трансляции выявление сильнейшего предварительное информирование о соревнованиях в газетах красивая форма на спортсменах |
| Уметь | использовать межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные) в спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; выполнять физические упражнения разной функциональной направленности, использовать их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутом- | Вопросы к итоговому тесту: 1. Комплексы физических упражнений, этические нормы, регулирующие поведение человека в процессе физкультурно-спортивной деятельности — ценности физической культуры: А) моральные; Б) материальные; В) спортивные; Г) духовные. 2. Процесс воспитания физических качеств, обеспечивающий преиму- |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|---------------------------------|---|--|
| | ления и сохранения высокой работоспособности; — анализировать и выделять эффективные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; - анализировать индивидуальные показатели здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; - использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни. | щественное развитие тех двигательных способностей, которые необходимы для конкретной спортивной дисциплины — это: А) общая физическая подготовка; Б) специальная физическая подготовка; Г) психическая подготовка 3. Учебно-тренировочные занятия со студентами, не имеющими спортивной квалификации, состоит их: А) пяти частей; Б) двух частей; В) трех частей. 4. Одно из направлений занятий по физической культуре предполагает использование средств физической культуры в целях восстановления организма и профилактики переугомления и перенапряжения: А) гигиеническое; Б) оздоровительно-рекреативное; В) общеподготовительное; Г) лечебное. 5. Важнейшим документом, регламентирующим проведение соревнований, является: А) календарь спортивных соревнований; Б) заявка в установленной форме; В) положение о соревнованиях; Г) правила. 6. Такая степень владения техникой действия, при которой управление движениями происходит автоматически: А) двигательное умение; Б) рефлекс; В) двигательный навык; |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|---------------------------------|---------------------------------|---|
| | | Г) двигательное мастерство. 7. Факторы, такие, как непрерывность, повторяемость, вариативность и последовательность, характеризуют следующий методический принцип физического воспитания: А) принцип систематичности; Б) принцип доступности; Г) принцип сознательности и активности. 8. К средствам физического воспитания НЕ относятся: А) гигиенические факторы; Б) двигательные навыки; В) физические упражнения; Г) факторы окружающей среды. 9. Что НЕ относится к методическим принципам физического воспитания: А) принцип наглядности; Б) принцип словесности; В) принцип сознательности и активности; Г) принцип доступности. 10. Показателем самоконтроля НЕ является: А) самочувствие; Б) желание заниматься; В) аппетит; Г) анкетирование. 11. Какая часть учебно-тренировочного занятия включает в себя организацию занятия, построение, сообщение задач урока, содержание основной части: А) подготовительная; Б) заключительная; Б) заключительная; |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|------------------------------------|---------------------------------|---|
| | | Г) основная. 12. Специфический процесс и результат человеческой деятельности, средство и способ физического совершенствования личности – это: А) физическая культура; Б) физическое развитие; В) интеллектуальное развитие; Г) спорт. 13. Лечебная физическая культура – это: А) метод лечения, состоящий в применении физических упражнений и естественных факторов природы к больному человеку с лечебно-профилактическими целями; Б) применение физических упражнений после получения травм или после тяжелой операции; В) лечебная гимнастика, специально подобранные для лечения физические упражнения; Г) наука о лечебном применении физических упражнений. 14. В бадминтон играют: А) воланом; Б) шариком; В) шайбой; Г) мячом. 15. С какого расстояния пробивается пенальти в футболе? А) 9 м; Б) 7 м; В) 11 м; Г) 13 м. 16. Кто в футбольной команде может играть руками? А) защитник; Б) нападающий; |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|---------------------------------|---------------------------------|---|
| | | Г) полузащитник. 17. Подвижные игры решают следующие задачи: А) только оздоровительные; Б) оздоровительные и образовательные; В) оздоровительные, образовательные и воспитательные; Г) только воспитательные. 18. Подвижная игра — это: А) самостоятельный вид спорта, связанный с игровым единоборством команд или отдельных спортсменов и проводящийся по определенным правилам; Б) сознательная, активная деятельность человека, характеризующаяся точным и своевременным выполнением заданий, связанных с обязательными для всех играющих правилами; В) игра на местности с привлечением не менее 30 участников; Г) яркое выражение народа в них играющего, отражение этноса в целом и истории его развития. 19. Лыжные гонки — это: А) один из видов лыжного спорта, который представляет собой спуск с гор на специальных лыжах по заранее подготовленным трассам; Б) гонки на лыжах на определенную дистанцию по специально подготовленной трассе; В) гонки на лыжах на определенную дистанцию по специально подготовленной трассе с винтовкой за спиной; Г) вид лыжного спорта, который состоит в катании на горных лыжах по бугристому склону. 20. Инициатором возрождения Олимпийских игр был: А) А.Д. Бутовский; Б) Н.А. Панин-Коломенкин; В) Н. Орлов; |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|------------------------------------|---------------------------------|---|
| | | Г) Пьер де Кубертен. 21. Акробатика – это: А) система физических упражнений, связанных с выполнением вращений тела в одной плоскости; Б) система физических упражнений, связанных с выполнением вращения тела в разных плоскостях с опорой и без с сохранением равновесия; В) система статических упражнений, связанных с выполнением вращения тела в разных плоскостях с опорой и без с сохранением равновесия; Г) система физических упражнений, связанных с выполнением вращений тела в разных плоскостях с опорой и без опоры и без равновесия. 22. Гиревой спорт − это вид спорта, направленный на развитие следующих качеств: А) быстрота; Б) сила; В) ловкость; Г) гибкость. 23. Термин «легкая атлетика» связан с древнегреческим пятиборьем под названием: А) многоборье; Б) состязание; В) панкратион; Г) пентатлон. 24. Высота сетки для игры в волейбол у мужчин: A) 238 см; Б) 240 см; В) 243 см; Г) 250 см. |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|---------------------------------|---|--|
| | | 25. Какие действия игрока запрещаются правилами баскетбола? А) повороты и финты во время бросков; Б) передачи и броски мяча; В) столкновения, удары, захваты, толчки, подножки; Г) выбивание и ловля катящегося мяча. 26. Настольный теннис – это: А) массовая игра, основанная на перекидывании специального мяча ракетками через игровой стол с сеткой по определенным правилам; Б) подвижная игра, основанная на перекидывании специального мяча ракетками через игровой стол с сеткой по определенным правилам; В) спортивная игра, основанная на перекидывании специального мяча ракетками через игровой стол с сеткой по определенным правилам; Г) народная игра, основанная на перекидывании специального мяча ракетками через игровой стол с сеткой по определенным правилам. |
| Владеть | практическими навыками использования регулятивных, познавательных, коммуникативных действий в спортивной, физкультурной, оздоровительной и социальной практике; навыками использования физических упражнений разной функциональной направленности в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; навыками использования современных технологий укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с | Примерная тематика рефератов 1. Диагноз и краткая характеристика заболевания студента. 2. Влияние заболевания на личную работоспособность и самочувствие. 3. Медицинские противопоказания при занятиях физическими упражнениями и применение других средств физической культуры при данном заболевании (диагнозе). 4. Составление и обоснование индивидуального комплекса физических упражнений и доступных средств физической культуры (с указанием примерной дозировки). 5. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке специалиста. 6. Физическая культура и спорт как социальные феномены общества. 7. Основы здорового образа жизни. 8. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|------------------------------------|--|---|
| ОПК-5 Способнос | учебной и производственной деятельностью; | воспитания. 9. Основы оздоровительной физической культуры. 10. Общие положения, организация и судейство соревнований. 11. Допинг и антидопинговый контроль. 12. Массаж, как средство реабилитации. 13. Лечебная физическая культура: средства и методы. 14. Подвижная игра, как средство и метод физического развития. 15. Тестирование уровня физического развития студентов. 16. Современные проблемы физической культуры и спорта. 17. Комплекс ГТО: история и современность Задания на решение задач из профессиональной области, комплексные задания 1. Какие методы физического воспитания вы знаете? Кратко опишите их. 2. В чем отличие двигательного умения от двигательного навыка? 3. Перечислите основные физические качества, дайте им определения. 4. Сделайте доклад на тему: «Лычный опыт в физкультурно-спортивной деятельности» |
| упражнений; | | |
| Знать | знание технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта; современные технологии укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики предупреждения заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; | Перечень теоретических вопросов к зачету: Физическая культура как часть культуры общества. Физическая культура как особая сфера человеческой деятельности. Уровни физической культуры личности. Функции физической культуры. Цель и задачи физической культуры. Структура физической культуры. Виды и разновидности физической культуры. Основные направления системы физического воспитания. Сущность физических упражнений. Характерные признаки физических упражнений. |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|---------------------------------|---|--|
| | | Факторы, определяющие воздействие физических упражнений. Техника физических упражнений Нагрузка физических упражнений |
| Уметь | использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; использовать знания технических приемов и двигательных действий базовых видов спорта в игровой и соревновательной деятельности; | Перечень заданий для зачета: Укажите среднее суточное потребление энергии у юношей. За сколько времени до занятий физической культурой следует принимать пищу? Укажите в часах минимальную норму двигательной активности студента в неделю. Заполните таблицу для самоконтроля |
| Владеть | - системой теоретических знаний, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей и качеств (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) для: — повышения работоспособности, сохранения, укрепления здоровья и своих функциональных и двигательных возможностей; — организации и проведения индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях; | Задания на решение задач из профессиональной области, комплексные задания: Дать характеристику принципа связи физической культуры с практической жизнью общества. Дать характеристику принципа оздоровительной направленности. Разработайте план мероприятий направленный на проведение индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|------------------------------------|---|--|
| культур с применением | и информационно-коммуникационных техноло | гий и с учетом основных требований информационной безопасности; |
| Знать | формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга; основные способы самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств | Организм. Его функции. Взаимодействие с внешней средой. Гомеостаз. Регуляция функций в организме. Двигательная активность как биологическая потребность организма. Особенности физически тренированного организма. |
| Уметь | в коллективных формах занятий физической культурой | Перечень заданий для зачета: 1. Что такое здоровье? 2. Какое здоровье определяет духовный потенциал человека? 3. Какие факторы окружающей среды влияют на здоровье человека? 4. Какова норма ночного сна? 5. Укажите среднее суточное потребление энергии у девушек. 6. Укажите среднее суточное потребление энергии у юношей. 7. За сколько времени до занятий физической культурой следует принимать пищу? 8. Укажите в часах минимальную норму двигательной активности студента в |

| Структурный элемент компетенции | Планируемые результаты обучения | Оценочные средства |
|---------------------------------|---|--|
| | видуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств; | неделю. 9. Укажите важный принцип закаливания организма. |
| Владеть | - процесса активной творческой деятельности по формированию здорового образа жизни; — практическими навыками использования разнообразных форм и видов физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга. — использования личного опыта в физкультурно-спортивной деятельности. | Задания на решение задач из профессиональной области, комплексные задания: 1. Дайте определение основным понятиям: работоспособность, утомление, переутомление, усталость, рекреация, релаксация, самочувствие. 2. Опишите изменение состояния организма студента под влиянием различных режимов и условий обучения 3. Как внешние и внутренние факторы влияют на умственную работоспособность? Какие закономерности можно проследить в изменении работоспособности студентов в процессе обучения? 4. Какие средства физической культуры в регулировании умственной работоспособности, психоэмоционального и функционального состояния студентов вы знаете? 5. «Физические упражнения как средство активного отдыха»,- раскройте это положение. 6. «Малые формы» физической культуры в режиме учебного труда студентов. 7. Учебные и самостоятельные занятия по физической культуре в режиме учебно-трудовой деятельности. 8. Разработайте комплекс упражнений оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры 9. Разработайте спортивно-досуговое мероприятие направленное на пробоганду здорового образа жизни, активного отдыха и досуга |

б) Порядок проведения промежуточной аттестации, показатели и критерии оценивания:

Дисциплина «Адаптивные курсы по физической культуре и спорту» включает теоретические вопросы, позволяющие оценить уровень усвоения обучающимися знаний, и практические задания, выявляющие степень сформированности умений и владений, проводится в форме зачета.

Требования к зачету:

- 1. владение теоретическим материалом, выполнение тестовых и практических заданий на баллы не менее 50%;
 - 2. успешное выполнение итогового теста.

Критерии оценки

- «зачтено» обучающийся должен правильно ответить на все тестовые задания и получить в итоге не менее 50 баллов, выполнить все практические работы;
- «не зачтено» обучающийся ответил правильно менее, чем на 50 % вопросов, не выполнил практические работы

8 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) Основная литература:

- 1. Спортивные игры: правила, тактика, техника : учебное пособие для вузов / Е. В. Конеева [и др.] ; под общей редакцией Е. В. Конеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 322 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11314-3. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://biblio-online.ru/viewer/sportivnye-igry-pravila-taktika-tehnika-444895#page/1. дата обращения: 01.09.2020).
- 2. Элективные курсы по физической культуре. Практическая подготовка: учебное пособие для вузов / А. А. Зайцев [и др.]; под общей редакцией А. А. Зайцева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 227 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12624-2. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/viewer/elektivnye-kursy-po-fizicheskoy-kulture-prakticheskaya-podgotovka-447870#page/1 (дата обращения: 01.09.2020).

б) Дополнительная литература:

- Чепаков, Е. М. Атлетическая гимнастика: учебное пособие для вузов / Е. М. Чепаков. 3-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 179 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11089-0. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/viewer/atleticheskaya-gimnastika-456647#page/1 (дата обращения: 17.09.2020).
- 2. Бурухин, С. Ф. Методика обучения физической культуре. гимнастика: учебное пособие для вузов / С. Ф. Бурухин. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 173 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06290-8. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/viewer/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-gimnastika-452807#page/1 (дата обращения: 17.09.2020)...
- 3. Самостоятельная работа студента по физической культуре: учебное пособие для вузов / В. Л. Кондаков [и др.]. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 149 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12652-5. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/viewer/samostoyatelnaya-rabota-studenta-po-fizicheskoy-kulture-447949#page/1 (дата обращения: 17.09.2020).

в) Методические указания:

Представлены в приложении.

г) Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

| Наименование ПО | № договора | Срок действия ли- |
|-----------------|------------|-------------------|
| | | цензии |

| MS Windows 7 | Д-1227 от 08.10.2018 | 11.10.2021 |
|----------------|----------------------|------------|
| | Д-757-17 от | 27.07.2018 |
| | 27.06.2017 | |
| MS Office 2007 | № 135 от 17.09.2007 | бессрочно |
| Professional | Nº 133 01 17.07.2007 | оссерочно |
| 7Zip | свободно распро- | бессрочно |
| | страняемое ПО | оссерочно |
| FAR Manager | свободно распро- | Saganayyya |
| | страняемое ПО | бессрочно |

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

| Название курса | Ссылка |
|---|--|
| Электронная база периодических изданий East View Information Services, OOO | nine'//diin eaciview/com/ |
| Национальная информационно- аналитическая система — Российский ин- декс научного цитирования (РИНЦ) | URL: https://elibrary.ru/project_risc.asp |
| Поисковая система Академия Google (Google Scholar) | URL: https://scholar.google.ru/ |
| Информационная система - Единое окно доступа к информационным ресурсам | URL: http://window.edu.ru/ |
| Электронные ресурсы библиотеки | http://magtu.ru:8085/marcweb2/Defa |
| МГТУ им. Г.И. Носова | ult.asp |

9 Материально-техническое обеспечение дисциплины

В соответствии с учебным планом по дисциплине «Адаптивные курсы по физической культуре и спорту» предусмотрены следующие виды занятий: практические занятия, самостоятельная работа, консультации, зачеты.

| Тип и название аулитории | Оснашение аупитории | |
|--|--|--|
| Тип и название аудитории Универсальный спортивный зал для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консульта- | Оснащение аудитории Спортивный инвентарь и оборудование | |
| ций, текущего контроля и промежуточной аттестации | | |
| Стадион | Плоскостные сооружения | |
| Тренажерный зал | Тренажерные устройства для разных групп мышц | |
| Зал аэробики и гимнастики | Спортивный инвентарь | |
| Помещение для хранения | Стеллажи и контейнеры для хранения спортивного ин- | |
| спортивного инвентаря | вентаря | |
| Аудитории для самостоятель- | Персональные компьютеры с пакетом MS Office, опера- | |
| ной работы: компьютерные | ционной системой мs Windows 7, выходом в Интернет и с | |
| классы; читальные залы биб- | доступом в электронную информационно- | |
| лиотеки | образовательную среду университета | |
| Аудитории для групповых и | Персональные компьютеры с пакетом MS Office, опера- | |
| индивидуальных консульта- | ционной системой мs Windows 7, выходом в Интернет и с | |
| ций, текущего контроля и | доступом в электронную информационно- | |
| промежуточной аттестации | образовательную среду университета | |
| Аудитория для хранения и | Мебель для хранения и обслуживания оборудования | |
| профилактического обслужи- | (шкафы, столы), учебно-методические материалы, ком- | |
| вания учебного оборудования | пьютеры, ноутбуки, принтеры. | |

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ СПЕЦИАЛЬНО НАПРАВЛЕННЫХ ФИЗИЧЕСКИХ УПРАЖНЕНИЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗА-БОЛЕВАНИЯ

Болезни системы кровообращения Гипертоническая болезнь

Основные методические рекомендации по составлению и проведению комплексов (OMP):

- 1 выполнять упражнения в среднем и медленном темпе для средних и крупных мышечных групп без усилий и задержки дыхания;
- 2 включить в комплексы значительное количество упражнений на координацию, равновесие, внимание;
 - 3 предпочтительны маховые упражнения, выполняемые по полной амплитуде;
 - 4 широко применять дыхательные упражнения.

Показания: утренняя и лечебная гимнастика, прогулки, туризм, физические упражнения в дозированной форме (плавание, гребля, лыжи, подвижные и спортивные игры).

Противопоказания: силовые упражнения с задержкой дыхания, с наклоном головы вниз, резкими движениями, натуживанием и упражнения, требующие максимального проявления силы и скорости.

Гипотоническая болезнь

- OMP: 1 скоростно-силовые упражнения (прыжки, метание мячей) вводить постепенно:
 - 2 силовые упражнения применять в умеренном темпе;
- 3 использовать статические упражнения с напряжением субмаксимальной: и минимальной интенсивности;
- 4 статические и динамические дыхательные упражнения чередовать с упражнения ями на расслабление и координацию;
- 5 физические упражнения на развитие средних и крупных мышечных групп выполнять из и.п. стоя, сидя, лежа;
- 6 движения рук и ног выполнять с максимальной амплитудой, чередовать их с упражнениями для туловища, с последующим глубоким дыханием;
- 7 распределение нагрузки на различные мышечные группы должно быть равномерным.

Показания: дозированный бег в спокойном темпе 2–3 мин, ближний туризм, лыжи, коньки, гребля в утренние и предвечерние часы, подвижные и спортивные игры в дозированной форме.

Противопоказания: большие и длительные нагрузки, выполнение упражнения до полного утомления. Статические упражнения с максимальным напряжением, резкие движения и ускорения.

<u>Заболевания органов дыхания</u> (хронический бронхит, хронические неспецифические заболевания леких, бронхиальная астма).

- OMP: 1 дыхательные упражнения выполнять при максимально возможной амплитуде движений;
 - 2 при тренировке дыхательного цикла постоянно удлинять выдох;
 - 3 широко использовать диафрагмальное движение.

Показания: утренняя и гигиеническая гимнастика, прогулки, спортивные упражнения, умеренно усиливающие функцию дыхательного аппарата (спортивные игры, плавание, лыжи, велосипед и др.).

Противопоказания: упражнения, вызывающие задержку дыхания; натуживание; длительные статические напряжения.

Заболевания органов пищеварения

- ОМР: 1 в подготовительной части занятия выполнять из исходного положения стоя; в основной части из и.п. сидя, лежа на спине и боку, стоя на коленях; в заключительной части использовать эмоциональ- ные упражнения для повышения тонуса нервной системы;
 - 2 общеразвивающие упражнения давать на большие мышечные группы;
- 3 упражнения для укрепления мышц живота вводить постепенно, чередуя их с дыхательными упражнениями;
- 4 физическую нагрузку давать умеренную, упражнения проводить в медленном темпе с небольшим количеством повторений.

Дальнейшее увеличение нагрузки проводить за счет большого количества повторений, увеличения амплитуды и интенсивности физических упражнений.

Показания: терренкур, экскурсии, ближний туризм, упражнения с предметами (палками, мячами), упражнения на внимание, расслабление, малоподвижные игры, лыжи, коньки, плавание.

Заболевания печени и желчных путей (гепатит, холецистит, желчно-каменная болезнь)

OMP: 1 – общеразвивающие упражнения выполнять из различных и.п. с постепенным увеличением нагрузки на мышцы живота;

2 – дыхательные упражнения с углублением диафрагмального дыхания выполнять из и.п. лежа на спине и на правам боку (в целях улучшения кровообращения в печени, усиления желчеотделения и моторной функции кишечника.

Показания: 1 – ходьба с умеренной физической нагрузкой (прогулки, терренкур, ближний туризм);

2 – плавание, гребля, теннис, волейбол, лыжи, коньки.

Противопоказания: упражнения силового характера, натуживание, статическое напряжение мышц живота, сотрясения тела, резкие движения.

Заболевания мочеполовой системы (пиелонефрит, цистит, почечно-каменная болезнь).

- OMP: 1 использовать общеразвивающие упражнения для всех мышечных групп из различных исходных положений, исключая натуживание, резкое повышение внутрибрюшного давления;
- 2 упражнения для укрепления мышц живота и малого таза выполнять из облегченных и.п. (лежа и сидя) в медленном и среднем темпе;
 - 3 нагрузку увеличивать постепенно;
 - 4 освоить полное диафрагмальное дыхание.

Показания: утренняя гигиеническая гимнастика, экскурсии, ближний туризм, плавание, гребля, лыжи, коньки, бег, прыжки. При наличии мелких камней — подскоки, упражнения со скакалкой, прыжки в длину и высоту, волейбол, баскетбол, настольный теннис, бадминтон, городки, езда на велосипеде и мотоцикле.

Противопоказания: 1 – силовые упражнения, чрезмерные нагрузки;

- 2 занятия на воздухе при температуре 10^{0} и меньше;
- 3 при наличии больших камней в мочевыводящих путях все упражнения с сотрясением тела, вызывающие повышенное внутрибрюшное давление;
 - 4 охлаждение организма;
 - 5 борьба, бокс, упражнения с гантелями.

Физические упражнения при неврозах и неврастениях

- OMP: 1 занятия начинать с простых координационных упражнений, далее включать дыхательные и общеразвивающие упражнения;
- 2 в конце основной части занятия вводить подвижные игры, эстафеты, элементы спортивных игр;
- 3 при повышенной возбудимости упражнения проводить в медленном и среднем темпе, не требовать точного выполнения задания, не фиксировать внимание на ошибках и недостатках исполнения;

- 4 при повышенной активности следует требовать точного выполнения заданий, не делая вначале их слишком трудными, переходя посте- пенно от легких к более сложным, используя упражнения на внимание;
- 5 использовать упражнения на ловкость и быстроту реакции, воспитывающие волю и умение преодолевать препятствия;
 - 6 проводить занятия с музыкальным сопровождением.

Показания: прогулки, ближний туризм, элементы спортивных игр, прыжки, соскоки, бег, упражнения со скакалкой; упражнения, вызывающие тормозной процесс (внезапная остановка, быстрая перемена пожения тела по команде), упражнения с закрытыми глазами, круговые движения головой и туловищем из и.п. сидя (для тренировки вестибулярного аппарата), водолечение, солнцелечение.

Противопоказания: упражнения силового характера, большое количество сложных по выполнению упражнения.

<u>Физические упражнения при нарушениях осанки</u> («круглая» спина, сутулость).

- OMP: 1 необходимо чередовать статические напряжения с упражнениями на дыхание и расслабление;
- 2 наиболее оптимальными являются упражнения, которые содействуют максимальной разгрузке позвоночника по оси и исключают влияние угла наклона тела (лежа на спине, на животе, стоя в упоре на ко- ленях); 3 – упражнения перед зеркалам с коррекцией осанки.

Показания:

- 1 упражнения с гантелями, эспандерами, палками, набивными мячами;
- 2 напряженные выгибания туловища с локализацией движения в грудном отделе позвоночника;
 - 3 упражнения в балансировании и равновесии;
 - 4 упражнения в воде, в том числе плавание стилем брасс и на спине.

Противопоказания: 1 – асимметричные упражнения;

2 – силовые упражнения при равнодействующем направлении вдоль оси позвоночника.

<u>Физические упражнения при сколиозе</u> ОМР: 1 – При выполнении упражнений целесообразны и.п. лежа (на спине и животе), стоя на коленях, упоры стоя на коленях;

- 2 упражнения, способствующие укреплению мышечного корсета должны быть симметричного характера;
- 3 упражнения выполнять в медленном темпе с постепенным увеличением физической нагрузки;

- 4 массаж сокращенных мышц на стороне западания грудной клетки и с выгнутой стороны искривления позвоночника должен быть направлен на расслабление мышц;
- 5 желательно выполнять упражнение со зрительным контролем за движением (перед зеркалом).

Показания: 1 – физические упражнения с активной коррекцией;

- 2 пассивная коррекция (лечение положением);
- 3 упражнения, вытягивающие позвоночник, на равновесие, с пал- кой, с гантелями, на гимнастической стенке;
 - 4 рациональный режим статической нагрузки на позвоночник;
 - 5 массаж преимущественно длинных мышц спины;
 - 6 элементы волейбола, баскетбола, лыжи, плавание (обязательно).

Противопоказания: 1 – асимметричного характера;

2 – упражнения, вызывающие сотрясение (прыжки) и отягощения (тяжелая атлетика) позвоночника.

Физические упражнения при остеохондрозе шейного отдела позвоночника

- OMP: 1 включать в комплекс изометрические упражнения для укрепления мышц шеи и плечевого пояса (статические напряжения мышц, упражнения с сопротивлением в медленном темпе из и.п. лежа и сидя);
- 2 активные движения в шейном отделе выполнять только в и.п. лежа на спине в медленном темпе и непродолжительное время;
- 3 все специальные упражнения чередовать с упражнениями на расслабление и глубокое дыхание.

Показания: 1 — массаж воротниковой зоны и плечевого пояса, особенно тех участков, где отмечается уплотнение мышц;

- 2 плавание брассом, на спине;
- 3 жесткая постель;
- 4 во время длительной работы, связанной с наклоном головы, надевать фиксирующий воротник.

Противопоказания: 1 – активные движения в шейном отделе позвоночника;

- 2 Упражнения, связанные с осевой нагрузкой: бег, прыжки, соскоки;
- 3 болевые ощущения во время выполнения упражнений;
- 4 мягкая постель.

Физические упражнения при остеохондрозе пояснично-крестцового отдела позвоночника

- OMP: 1 упражнения выполнять из облегченных и.п.: лежа на спи- не и животе, сидя, в упоре на коленях, на боку, т.к. внутридисковое давление в пораженном диске в вертикальном положении тела почти вдвое выше, чем в горизонтальном;
- 2 движение начинать со здоровой конечности в медленном темпе и с малым числом повторений;
- 3 полезны статические упражнения, направленные на стабилизацию пораженного отдела позвоночника, укрепление мышц туловища, тазового пояса и нижних конечностей. При хроническом заболевании динамические упражнения с легким отягощением и сопротивлением;
- 4 обязательные упражнения, направленные на «вытяжение» поясничного отдела, т.е. они способствуют декомпрессии нервного корешка;
 - 5 использовать упражнения на расслабление мышц туловища и конечностей;
 - 6 все упражнения выполнять без усилий и резких движений

Показания: 1 – упражнения с предметами, у гимнастической стенки, в лечебном бассейне:

- 2 терренкур, лыжи;
- 3 массаж спины и поясничной области, а при корешковом синдроме и пораженной конечности;
 - 4 жесткая постель.

Противопоказания: 1 — силовые упражнения, увеличивающие нагрузку на ось позвоночника;

- 2 резкие движения и упражнения, усиливающие сотрясение позвоночника (бег, прыжки, соскоки);
- 3 активные движения, способствующие увеличению подвижности в поясничнокрестцовом отделе и коррекция осанки;
- 4 утомление мышц больной конечности и поясничной области, появление боли; 5 поднятие тяжести, длительная однообразная поза, переохлаждение.

Физические упражнения при плоскостопии

ОМР: 1 – Упражнения целесообразно выполнять из и.п. сидя и лежа;

- 2 и.п. сидя используется при недостаточно окрепшей мускулатуре, при наличии болевой реакции, что дает возможность разгрузить нижние конечности и создает условия, необходимые для укрепления опреде- ленных мышц;
- 3 и.п. стоя дает возможность использовать вес тела и функцию сгибателей пальцев для углубления сводов стопы;
 - 4 целесообразны упражнения с опорой о поролоновый матрац;

- 5 все упражнения желательно выполнять в носках или босиком;
- 6 после проведения комплекса необходим самомассаж стопы и голени.

Показания: 1 – ходьба с неширокой расстановкой ног;

- 2 лазание по канату, плавание, кролем, лыжи, велосипед, волейбол, баскетбол;
- 3 упражнения, выполняемые стопами и пальцами ног в песке подгребание песка пальцами;
 - 4 ходьба босиком по рыхлой почве, по траве, по бревну, по мелким камням;
 - 5 массаж голени (внутренней и передней поверхности) и стоп (подошвы);
- 6 при отдыхе сидение со скрещенными голенями, стояние с на- грузкой на наружные края стоп.

Противопоказания: 1 – ходьба на внутренних сводах стоп;

2 -длительное стояние, особенно с развернутыми стопами.

Физические упражнения при нарушении зрения

- OMP: 1 упражнения для тренировки внутренних мышц глаз: выполнять из и.п. сидя и в очках. Упражнения для тренировки наружных мышц глаз из и.п. сидя;
- 2 в комплексы включать общеразвивающие, коррегирующие, дыхательные упражнения, а также упражнения для укрепления мышц шеи и спины.

Показания: Общеразвивающие упражнения показаны всем, имеющим прогрессивную приобретенную близорукость любой степени.

Противопоказания: 1 – силовые упражнения, характеризующиеся натуживанием;

2 – упражнения, связанные с сотрясением тела (прыжки, соскоки, кувырки, стойки на голове, прыжки в воду вниз головой, упражнения со скакалкой.

МЕТОДИКА РЕАБИЛИТАЦИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ С НАРУШЕНИЯМИ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА

Упражнения на растяжение можно выполнять лежа на спине или сидя в коляске. Их следует делать медленно, постепенно усиливая нагрузку, но не доводя ее до неприятных и, тем более, болевых ощущений в суставах. Интенсивное растяжение можно выполнять только после тренировки, когда мышцы хорошо разогреты, а легкое растяжение - до тренировки, после небольшой разминки. Каждое упражнение надо выполнять не менее 10 секунд.

Упражнение 1. а) Лежа на спине или сидя, разведите руки в стороны на уровне плеч или чуть выше; б) развести руки в стороны и вверх под углом 30-45~ выше уровня плеч. Из этих двух положений руки вытягиваются прямо назад. При этом происходит растяжение верхних и нижних пучков больших грудных мышц. Для одновременного растяжения сгибателей кисти надо с силой разогнуть кулаки в запястьях.

Упражнение 2. "Потягушка". Переплести пальцы перед грудью и, вывернув кисти ладонями кверху, вытянуть руки, пытаясь "достать до потолка".

Упражнение 3. Служит для растяжения широчайших мышц спины и способствует предотвращению ротации плеча вовнутрь. Лечь на спину, согнуть ноги и положить голени на высокую скамейку. Это делается для максимального расслабления бедер и выравнивания спины. Прямые руки вынести за голову, плечи выворачиваются наружу (большие пальцы направляются через потолок к полу, ладони обращены вниз).

Упражнение 4. Сидя в коляске, лечь грудью на колени или на стол. Сцепив руки за спиной, поднять их как можно выше.

Упражнение 5. Сидя в коляске, завести согнутую руку на затылок и лопатку и опустить ее вдоль спины, помогая надавливанием на локоть другой рукой. Затем руки поменять.

Упражнение 6. Похожее на упражнение 5. Рука, заведенная снизу за спину, захватывается пальцами другой руки, опущенной за лопатку, и тянется ею вверх. Руки меняются местами.

Упражнение 7. Для растяжения мышц шеи и верхней части спины. Поочередно опустить плечи, держась пальцами за спицы колеса у оси и наклоняя голову в противоположную сторону, как бы пытаясь опрокинуть коляску набок.

Потеря эластичности не единственная причина мышечных травм. Другой причиной оказывается слабость сгибающих мышц рук, задних мышц плечевого пояса, шеи и верх-

ней части спины. Для их укрепления специалисты рекомендуют на одно упражнение с усилием, направленным от себя, делать два-три упражнения с усилием, направленным к себе. В общем случае толкательные движения развивают передние группы мышц, а тянущие - задние.

Упражнение 8. Лежа на узкой кушетке, на груди, поднимать с полу гантели. Локти прижаты к бокам. Движения напоминают греблю. Количество упражнений увеличивайте от тренировки к тренировке. При всех упражнениях не задерживайте дыхание и не напрягайтесь. Особенно за этим должны следить те, кто не подготовлен к высоким нагрузкам, так как повышение внутригрудного давления может привести к нарушениям сердечной деятельности.

Упражнение 9. Из того же исходного положения поднимите гантели на прямых руках, разводя их в стороны и сводя лопатки, имитируя взмахи крыльями.

Упражнение 10. Похоже на предыдущее, но выполняется с более узкой кушетки или гимнастической скамьи, наклоненной под углом 30-45` к полу. Кисти рук с гантелями под скамьей почти касаются друг друга. Делайте взмахи прямыми руками, направленными в стороны и чуть вперед, сводя лопатки.

Упражнение 11. Сидя в коляске. Руки с гантелями между ногами, большие пальцы направлены вниз и внутрь. Прямые руки разведите по диагонали в стороны и вверх до уровня плеч.

Упражнение 12. Сидя в коляске. Одна рука за головой, другая в сторону ладонью кверху. Прогибания с небольшим поворотом туловища в сторону правой руки. Сменить положение рук и проделать то же в обратную сторону. На четыре счета - вдох и основное движение, на следующие четыре счета - выдох и возвращение в исходное положение. Это и каждое последующее упражнение выполняются в течении одной, двух минут.

Упражнение 13. Круговые движения во всех суставах рук. Сначала кистями, затем в ту же сторону предплечьями и наконец прямыми руками. Потом то же самое, в противоположную сторону. С каждым циклом амплитуда движений увеличивается.

Упражнение 14. Круговые движения головой, начиная с небольшой амплитуды, как бы постепенно раскручивая голову по спирали, но при этом, замедляя движения так, что-бы при максимальной амплитуде один круг выполнялся на пять счетов. Продолжительность - одна минута.

Упражнения 15 и 16 требуют особого внимания. Сидячий образ жизни способствует появлению так называемой круглой спины, что приводит к выпячиванию брюшной стенки и нарушению работы внутренних органов. Чтобы избежать этого, надо постоянно

тренировать мышцы спины и развивать способность прогибаться в грудном и поясничном отделах позвоночника.

Упражнение 15. Положите под поясницу валик или сложенную подушку. Энергично поднимая прямые руки вперед и вверх, постарайтесь резко зафиксировать их в плечевых суставах в верхней точке и, не останавливаясь, по инерции продолжайте движения ими назад, но уже только за счет прогибания в груди и пояснице. В руки можно взять нетяжелые гантели для придания движению большей инерции. Колеса коляски заторможены. При работе с гантелями спинкой лучше прислониться к столу. Старайтесь, как можно дольше находиться в коляске с валиком под поясницей и постоянно контролируйте прогнутое положение спины и разворот плеч. Чаще лежите на животе, опершись на локти и подняв голову. Смотрите телевизор или читайте в этой "пляжной" позе.

Упражнение 16. Оттолкнитесь руками от подлокотников коляски или бедер и как можно больше прогнитесь, отведя плечи и голову назад. Прочувствуйте напряжение мышц спины. С каждым разом старайтесь меньше помогать руками. Ритм упражнения: 5 секунд удержания прогиба, 5 секунд расслабления. Начните с минуты, доводя продолжительность всего упражнения до ощутимого утомления мышц спины.

Упражнение 17. Развороты на коляске противоположно направленными вращениями обручей руками. Выполняйте его сначала спокойно, потом энергичнее и резче, в течении 1 - 2 минут, до заметного утомления мышц.

Упражнение 18. Повороты туловища из стороны в сторону сначала с помощью одних только рук, расставленных в стороны, затем с заведенной за плечи палкой. Постепенно и аккуратно (особенно при свежих травмах) увеличивайте угол разворота от занятия к занятию. Для контроля удобно делать упражнение спиной к стене, пытаясь коснуться ее концами палки.

Упражнение 19. "Лезгинка", или "косьба", также развивает подвижность позвоночника и все мышцы туловища, в особенности косые мышцы живота, что помогает перистальтике кишечника. Упражнение тренирует координацию движений и уверенность в себе, что важно для колясочников-новичков. Обеими руками сделайте резкое маховое движение, скажем, влево, с поворотом туловища в ту же сторону. У кого работают бедра, старайтесь развернуть таз в противоположную сторону, то есть вправо. Коляска при достаточной резкости движения также повернется вправо и сдвинется чуть вперед. Затем такой же резкий взмах с поворотом делается в обратную сторону - коляска смещается вперед и влево. Такими "галсами" вы можете перемещаться довольно быстро, не прибегая к вращению колес. Начинайте с несильного толчка коляски по гладкому полу, со временем это движение получится даже на ковре.

Упражнение 20. Выполняется с гантелями или бинтом-амортизатором длинной около 3 метров. Бинт сложить вдвое и наехать на него передними колесами или зацепить его за подножки. Растягивайте концы бинта, сгибая руки в локтях за счет работы бицепсов. Отягощение должно быть таким, чтобы его можно было преодолеть не более 8 - 12 раз. Если для вас это слишком легко, перехватите бинт ниже. Аналогичное упражнение делается с гантелями на таком же пределе.

Упражнение 21. Растягивание бинта поднятыми руками. Руки с бинтом над головой. Разводя руки вниз и в стороны, бинт опускаем за голову на плечи.

Упражнение 22. Бинт растягивается при положении рук впереди. Руки разводятся в стороны до касания бинтом груди.

Упражнение 23. Для разгибателей рук - трицепсов. Бинт заводится за ручки или спинку коляски. Руки, сжатые в кулаки, согнуты у плеч. Резина растягивается вперед или вверх только за счет движения предплечий - локти не опускать. С гантелями упражнение делается из положения руки вверх.

Упражнение 24. Для дельтовидных мышц, поднимающих руки в стороны. Резина под задними колесами растягивается движениями рук в стороны и немного назад. С гантелями руки поднимаются ладонями книзу.

Упражнение 25. Отжимание в упоре от подлокотников или колес. Полностью выпрямите руки, не провисая в плечах, максимально поднимаюсь над коляской. Делайте это как можно чаще и помногу раз. Кроме развития рук, вы даете отдых позвоночнику и ягодицам, предотвращаете застой крови в органах малого таза. Такое же облегчение дает вис на перекладине, которую можно соорудить на нужной высоте в дверном проеме.

Упражнение 26. Бинт перебрасывается через петлю, дверную ручку или крюк на высоте 1,5 метра от пола. Коляска тормозится на таком расстоянии, чтобы движения прямыми руками начинались на уровне чуть выше плеч. Тяните бинт одновременно обеими руками вниз и назад, имитируя толчок лыжными палками.

Заниматься физическими упражнениями можно в любое время, только не сразу после еды, и, конечно, первые тренировки должны проходить с минимальной нагрузкой.