

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту:

### Адаптивная физическая культура

направление подготовки (специальность) 38.03.01  
(шифр согласно ФГОС)

#### Экономика

*и наименование направления подготовки (специальности)*

форма обучения очная  
(очная, очно-заочная, заочная)

### **Цель преподавания дисциплины**

Формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств адаптивной физической культуры, спорта и туризма в повседневной жизни для сохранения и укрепления своего здоровья и здоровья своих близких, семьи, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности.

### **Задачи изучения дисциплины**

Задачами освоения дисциплины «Адаптивная физическая культура» являются:

- изучение социальной роли физической культуры и спорта в развитии личности и подготовке ее к профессиональной и социальной деятельности;
- формирование мотивационно-ценостного отношения к физической культуре и спорту, установки на здоровый образ жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- формирование практических знаний, умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, участие в занятиях физической культурой и спортом, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;
- обеспечение средствами дисциплины общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность личности к будущей профессии;
- приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения социальных и профессиональных целей.

У обучающихся формируются следующие компетенции:

**УК-7.1** Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма

**УК-7.2** Планирует своё рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности

**УК-7.3** Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности

### Разделы дисциплины

1. Основы техники безопасности на занятиях физической культурой
2. Коррекция техники основных движений
3. Коррекция и развитие координационных способностей
4. Компенсация утраченных или нарушенных функций
5. Профилактика и коррекция соматических нарушений
6. Коррекция и развитие сенсорных систем
7. Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности
8. Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.
9. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля
10. Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.

Таблица - Содержание дисциплины, структурированное по темам

№	Раздел дисциплины	(тема)	Содержание
1	2	3	
1.	1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	Требования безопасности и гигиены к месту проведения занятий по физической культуре с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, а также к спортивному оборудованию и инвентарю
2.		Коррекция техники основных движений	Коррекция техники основных движений: ходьбы, бега, плавания, прыжков, лазания, перелезания, метания, мелкой моторики, симметричных и асимметричных движений, упражнения с предметами и др. Оздоровительная и корригирующая гимнастика. Упражнения на формирование правильной осанки (без предметов и с предметами), локальное развитие мышц туловища, профилактику плоскостопия. Упражнения с различным типом дыхания (грудной, брюшной и смешанный типы), выполняемые сидя, стоя на месте и в движении. Упражнения на профилактику нарушений зрения.

		Упражнения на чередование напряжения и расслабление мышц. Упражнения с мелким спортивным инвентарем (мячами, гимнастическими палками, скакалками).
3.	Коррекция и развитие координационных способностей	<p>Коррекция и развитие координационных способностей – согласованности движений отдельных звеньев тела, при выполнении физических упражнений, ориентировки в пространстве, дифференцировки усилий, времени и пространства, расслабления, быстроты реагирования на изменяющиеся условия, равновесия, ритмичности, точности движений, мышечно-суставного чувства, зрительно-моторной координации и т.п.</p>
4.	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	<p>Компенсация утраченных или нарушенных функций, формирование новых видов движений за счет сохранных функций в случае невозможности коррекции.</p> <p>Упражнения для воспитания гибкости. Методы развития гибкости: активные (простые, пружинящие, маховые), пассивные (с самозахватами или с помощью партнера). Упражнения для воспитания силы: упражнения с отягощением, с сопротивлением упругих предметов (эспандеры и резиновые амортизаторы), с отягощением (гантели, набивные мячи).</p> <p>Упражнения для воспитания ловкости. Методы воспитания ловкости. Использование подвижных игр, гимнастических упражнений. Упражнения для воспитания быстроты. Совершенствование двигательных реакций повторным реагированием на различные (зрительные, звуковые, тактильные) сигналы.</p> <p>Упражнения для воспитания выносливости: упражнения или элементы с постепенным увеличением времени их выполнения.</p>
5.	Профилактика и коррекция соматических нарушений	Профилактика и коррекция соматических нарушений – осанки, сколиоза, плоскостопия, телосложения,

		дыхательной и сердечно-сосудистой систем, профилактика простудных и инфекционных заболеваний, травматизма, микротравм. Закаливание и его значение для организма человека (занятия на улице). Гигиенические принципы и рекомендации к закаливанию. Методики закаливания воздухом, солнцем, водой. Использование на занятиях элементов оздоровительных систем.
6.	Коррекция и развитие сенсорных систем	<p>Коррекция и развитие сенсорных систем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дифференцировка зрительных и звуковых сигналов по силе, расстоянию, направлению;</li> <li>- развитие зрительной и слуховой памяти;</li> </ul> <p>Развитие устойчивости к вестибулярным раздражениям;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дифференцировка тактильных ощущений, кожно-кинестетических восприятий и т.д.</li> </ul> <p>Классическая аэробика с элементами шейпинга: общеразвивающие упражнения в сочетании с танцевальными движениями, меняя ритм и направление движений, под музыкальное сопровождение. Фитбол-аэробика: упражнения локального и регионального характера, упражнения на равновесие, изометрические упражнения с максимальным мышечным напряжением (5-30 с) из различных исходных положений.</p>
7.	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности – зрительно-предметного и зрительно-пространственного восприятия, наглядно-образного и вербально-логического мышления, памяти, внимания, речи, воображения, эмоционально-волевой сферы и т.д.
8.	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения (общее расслабление под музыку, аутотренинг). Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма

		<p>с применением релаксационных методик. Овладение методикой составления индивидуальных оздоровительных программ, с учетом отклонений в состоянии здоровья.</p> <p>Стретчинг: основы методики развития гибкости. Разучивание и совершенствование упражнений из различных видов стретчинга: пассивного и активного статического; пассивного и активного динамического. Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик. Обучение дыхательным упражнениям (по методике А. Стрельниковой, к. Бутейко и др.), направленным на активизацию дыхательной и сердечно-сосудистой системы.</p>
9.	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	<p>Оценка телосложения, физического развития, физической подготовленности, функционального состояния. Основные принципы контроля своего самочувствия и общего состояния здоровья. Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов, упражнений-тестов для оценки функционального состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных врачебного контроля, и самоконтроля.</p>
10.	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	История развития паралимпийского движения в мире. Факторы, тенденции и условия, обусловившие появление и развитие адаптивного спорта.

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета

экономики и менеджмента*(наименование факультета полностью)* Т.О. Ткачева*(подпись, фамилия, имя, отчество)*

« 01 » 07 2021 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

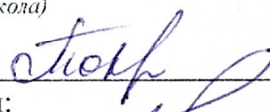
Элективные дисциплины по физической культуре и спорту:Аддитивная физическая культура*(наименование дисциплины)*ОПОП ВО 38.03.01 Экономика*(номер в наименование направления подготовки / специальности)*направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»*(наименование направленности / профиля, специализации)*форма обучения очная*(очная, очно-заочная, заочная)*

Курс - 2021

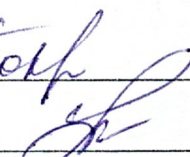
Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с ФГОС ВО – бакалавриат по направлению 38.03.01 Экономика и на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», одобренного Учёным советом университета (протокол № 9 от « 25 » 06 2021 г.).

Рабочая программа дисциплины обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе для обучения студентов по ОПОП ВО 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» на заседании кафедры физического воспитания « 29 » 06 2021 г., протокол № 13.

(наименование кафедры, дата, номер протокола)

И.о. зав. кафедрой  Токарева С.В.

Разработчики рабочей программы:

Доцент  Курасбедиани З.В.

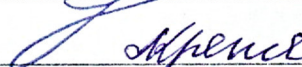
(ученая степень и учесное звание, Ф.И.О.)

Согласовано: на заседании кафедры экономики, управления и аудита

« 06 » 07 2021, протокол № 11

(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой  Бессонова Е.А.

Директор научной библиотеки  Макаровская В.Г.

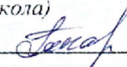
Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», одобренного Ученым советом университета, протокол № 7 « 28 » 02 2022 г. на заседании кафедры физического воспитания от 29.06.2022, протокол № 12

(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой 

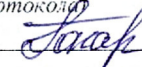
Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», одобренного Ученым советом университета, протокол № 9 « 27 » 02 2023 г. на заседании кафедры физического воспитания от 05.06.2023, протокол № 19

(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой 

Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», одобренного Ученым советом университета, протокол № 9 « 27 » 03 2024 г. на заседании кафедры физического воспитания от 03.07.2024, протокол № 12

(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой 

## **1 Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы**

### **1.1 Цель дисциплины**

Формирование физической культуры личности и способности оптимального использования разнообразных средств физической культуры, спорта для сохранения и укрепления здоровья, должного уровня физической подготовленности с целью обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

### **1.2 Задачи дисциплины**

- изучение социальной роли физической культуры и спорта в развитии личности и подготовке ее к профессиональной и социальной деятельности;
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре и спорту, установки на здоровый образ жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- формирование практических знаний, умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, участие в занятиях физической культурой и спортом, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;
- обеспечение средствами дисциплины общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность личности к будущей профессии;
- приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения социальных и профессиональных целей.

### **1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы**

Таблица 1.3 – Результаты обучения по дисциплине

<i>Планируемые результаты освоения основной профессиональной образовательной программы (компетенции, закреплённые за дисциплиной)</i>		<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции, закреплённого за дисциплиной</i>	<i>Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесённые с индикаторами достижения компетенций</i>
<i>код компетенции</i>	<i>наименование компетенции</i>		
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	<b>УК-7.1</b> Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма	<b>Знать:</b> методы, средства физической культуры и спорта, а также основы здоровьесберегающих технологий для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма. <b>Уметь:</b> эффективно использовать методы, средства физической культуры и спорта, а также основные здоровьесберегающие технологии для

			<p>поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма.</p> <p><b>Владеть</b> (или иметь опыт деятельности): <b>методами</b>, средствами физической культуры и спорта, а также основными здоровьесберегающими технологиями для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма</p>
		<p><b>УК-7.2</b> Планирует своё рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности</p>	<p><b>Знать:</b> базовые концепции и подходы к эффективному использованию средств и методов физической культуры и спорта с целью правильного планирования своего рабочего и свободного времени для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности.</p> <p><b>Уметь:</b> грамотно и эффективно планировать своё рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности.</p> <p><b>Владеть</b> (или иметь опыт деятельности): навыками правильного планирования своего рабочего и свободного времени для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности.</p>
		<p><b>УК-7.3</b> Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности</p>	<p><b>Знать:</b> базовые концепции и подходы к эффективному использованию средств и методов физической культуры и спорта с целью соблюдения, и пропаганды норм здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.</p> <p><b>Уметь:</b> соблюдать и грамотно пропагандировать нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной дея-</p>

			тельности. <b>Владеть</b> (или иметь опыт деятельности): навыками соблюдения и пропаганды норм здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.
--	--	--	---

## 2 Указание места дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Адаптивная физическая культура» является одной из элективных дисциплин по физической культуре и спорту, является обязательной для освоения, не включена в объем программы бакалавриата. Изучается на 1-3 курсах во 2 – 6 семестрах.

## 3 Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоёмкость (объём) дисциплины составляет 328 академических часов.

Таблица 3 – Объем дисциплины

Виды учебной работы	Всего часов
Общая трудоёмкость дисциплины	328
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	164,5
в том числе:	
лекции	0
лабораторные занятия	0
практические занятия	164
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	163,5
Контроль/экз. (подготовка к экзамену)	0
Контактная работа по промежуточной аттестации (всего АттКР)	0,5
в том числе:	
зачёт	0,5
зачёт с оценкой	не предусмотрен
курсовая работа (проект)	не предусмотрена
экзамен (включая консультацию перед экзаменом)	не предусмотрен

## 4 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

### 4.1 Содержание дисциплины

Таблица 4.1.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

№	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
<b>2 семестр</b>		
1.	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	Требования безопасности и гигиены к месту проведения занятий по физической культуре с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалидностью, а также к спортивному оборудованию и инвентарю

2.	Коррекция техники основных движений	Коррекция техники основных движений: ходьбы, бега, плавания, прыжков, лазания, перелезания, метания, мелкой моторики, симметричных и асимметричных движений, упражнения с предметами и др.
3.	Коррекция и развитие координационных способностей	Коррекция и развитие координационных способностей – согласованности движений отдельных звеньев тела, при выполнении физических упражнений, ориентировки в пространстве, дифференцировки усилий, времени и пространства, расслабления, быстроты реагирования на изменяющиеся условия, равновесия, ритмичности, точности движений, мышечно-суставного чувства, зрительно-моторной координации и т.п.
4.	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	Компенсация утраченных или нарушенных функций, формирование новых видов движений за счет сохранных функций в случае невозможности коррекции.
5.	Профилактика и коррекция соматических нарушений	Профилактика и коррекция соматических нарушений – осанки, сколиоза, плоскостопия, телосложения, дыхательной и сердечно-сосудистой систем, профилактика простудных и инфекционных заболеваний.
6.	Коррекция и развитие сенсорных систем	Коррекция и развитие сенсорных систем: - дифференцировка зрительных и звуковых сигналов по силе, расстоянию, направлению; - развитие зрительной и слуховой памяти.
7.	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности – зрительно-предметного и зрительно-пространственного восприятия, наглядно-образного и вербально-логического мышления, памяти, внимания, речи, воображения, эмоционально-волевой сферы и т.д.
8.	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения (общее расслабление под музыку, аутогренинг).
9.	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	Оценка телосложения, физического развития, физической подготовленности, функционального состояния. Основные принципы контроля своего самочувствия и общего состояния здоровья. Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов, упражнений-тестов для оценки функционального состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных врачебного контроля, и самоконтроля.
	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	История развития паралимпийского движения в мире. Факторы, тенденции и условия, обусловившие появление и развитие адаптивного спорта.

**3 семестр**

1	Основы техники безопасности на	Спортивный травматизм. Характеристика, причины
---	--------------------------------	--

	занятиях физической культурой	и меры его предупреждения. Профилактика травматизма.
2.	Коррекция техники основных движений	Оздоровительная и корригирующая гимнастика. Упражнения на формирование правильной осанки (без предметов и с предметами), локальное развитие мышц туловища, профилактику плоскостопия.
3.	Коррекция и развитие координационных способностей	Коррекция и развитие координационных способностей – согласованности движений отдельных звеньев тела, при выполнении физических упражнений, ориентировки в пространстве, дифференцировки усилий, времени и пространства, расслабления, быстроты реагирования на изменяющиеся условия, равновесия, ритмичности, точности движений, мышечно-суставного чувства, зрительно-моторной координации и т.п.
4.	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	Компенсация утраченных или нарушенных функций, формирование новых видов движений за счет сохранных функций в случае невозможности коррекции. Упражнения для воспитания гибкости. Методы развития гибкости: активные (простые, пружинящие, маховые), пассивные (с самозахватами или с помощью партнера).
5.	Профилактика и коррекция соматических нарушений	Профилактика и коррекция соматических нарушений – осанки, сколиоза, плоскостопия, телосложения, дыхательной и сердечно-сосудистой систем, профилактика простудных и инфекционных заболеваний, травматизма, микротравм.
6.	Коррекция и развитие сенсорных систем	Коррекция и развитие сенсорных систем: - дифференцировка зрительных и звуковых сигналов по силе, расстоянию, направлению; - развитие зрительной и слуховой памяти; Развитие устойчивости к вестибулярным раздражениям. Дифференцировка тактильных ощущений, кожно-кинетических восприятий и т.д.
7.	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности – зрительно-предметного и зрительно-пространственного восприятия, наглядно-образного и вербально-логического мышления, памяти, внимания, речи, воображения, эмоционально-волевой сферы и т.д.
8.	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения (общее расслабление под музыку, аутотренинг). Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик.
9.	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	Оценка телосложения, физического развития, физической подготовленности, функционального состояния. Основные принципы контроля своего самочувствия и общего состояния здоровья. Методика оценки уровня функционального и

		физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов, упражнений-тестов для оценки функционального состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных врачебного контроля, и самоконтроля.
10.	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	История развития паралимпийского движения в мире. Факторы, тенденции и условия, обусловившие появление и развитие адаптивного спорта.
<b>4 семестр</b>		
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	Оказание первой доврачебной помощи при травмах, в результате несоблюдения техники безопасности при занятиях физической культурой и спортом.
2.	Коррекция техники основных движений	Оздоровительная и корригирующая гимнастика. Упражнения с различным типом дыхания (грудной, брюшной и смешанный типы), выполняемые сидя, стоя на месте и в движении. Упражнения на чередование напряжения и расслабление мышц.
3.	Коррекция и развитие координационных способностей	Коррекция и развитие координационных способностей – согласованности движений отдельных звеньев тела, при выполнении физических упражнений, ориентировки в пространстве, дифференцировки усилий, времени и пространства, расслабления, быстроты реагирования на изменяющиеся условия, равновесия, ритмичности, точности движений, мышечно-суставного чувства, зрительно-моторной координации и т.п.
4.	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	Компенсация утраченных или нарушенных функций, формирование новых видов движений за счет сохранных функций в случае невозможности коррекции. Упражнения для воспитания силы: упражнения с отягощением, с сопротивлением упругих предметов (эспандеры и резиновые амортизаторы), с отягощением (гантели, набивные мячи). Упражнения для воспитания выносливости: упражнения или элементы с постепенным увеличением времени их выполнения.
5.	Профилактика и коррекция соматических нарушений	Профилактика и коррекция соматических нарушений – осанки, сколиоза, плоскостопия, телосложения, дыхательной и сердечно-сосудистой систем, профилактика простудных и инфекционных заболеваний, травматизма, микротравм. Закаливание и его значение для организма человека (занятия на улице).
6.	Коррекция и развитие сенсорных систем	Коррекция и развитие сенсорных систем: - дифференцировка зрительных и звуковых сигналов по силе, расстоянию, направлению; - развитие зрительной и слуховой памяти; Развитие устойчивости к вестибулярным раздражениям. Дифференцировка тактильных ощущений, кожно-

		кинететических восприятий и т.д.
7.	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности – зрительно-предметного и зрительно-пространственного восприятия, наглядно-образного и вербально-логического мышления, памяти, внимания, речи, воображения, эмоционально-волевой сферы и т.д.
8.	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения (общее расслабление под музыку, аутогренинг). Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик. Овладение методикой составления индивидуальных оздоровительных программ, с учетом отклонений в состоянии здоровья.
9.	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	Оценка телосложения, физического развития, физической подготовленности, функционального состояния. Основные принципы контроля своего самочувствия и общего состояния здоровья. Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов, упражнений-тестов для оценки функционального состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных врачебного контроля, и самоконтроля.
10.	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	История развития паралимпийского движения в мире. Факторы, тенденции и условия, обусловившие появление и развитие адаптивного спорта.

**5 семестр**

1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	Нормативно-правовые акты, документы, регламентирующие безопасность занятий физической культурой и спортом. Причины возникновения опасных ситуаций на занятиях физической культурой и спортом.
2.	Коррекция техники основных движений	Оздоровительная и корригирующая гимнастика. Упражнения на профилактику нарушений зрения.
3.	Коррекция и развитие координационных способностей	Коррекция и развитие координационных способностей – согласованности движений отдельных звеньев тела, при выполнении физических упражнений, ориентировки в пространстве, дифференцировки усилий, времени и пространства, расслабления, быстроты реагирования на изменяющиеся условия, равновесия, ритмичности, точности движений, мышечно-суставного чувства, зрительно-моторной координации и т.п.
4.	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	Компенсация утраченных или нарушенных функций, формирование новых видов движений за счет сохранных функций в случае невозможности коррекции. Упражнения для воспитания ловкости. Методы воспитания ловкости. Использование подвижных

		игр, гимнастических упражнений. Упражнения для воспитания выносливости: упражнения или элементы с постепенным увеличением времени их выполнения.
5.	Профилактика и коррекция соматических нарушений	Профилактика и коррекция соматических нарушений – осанки, сколиоза, плоскостопия, телосложения, дыхательной и сердечно-сосудистой систем, профилактика простудных и инфекционных заболеваний, травматизма, микротравм. Закаливание и его значение для организма человека (занятия на улице). Гигиенические принципы и рекомендации к закаливанию. Методики закаливания воздухом, солнцем, водой.
6.	Коррекция и развитие сенсорных систем	Коррекция и развитие сенсорных систем: - дифференцировка зрительных и звуковых сигналов по силе, расстоянию, направлению; - развитие зрительной и слуховой памяти; Развитие устойчивости к вестибулярным раздражениям. Дифференцировка тактильных ощущений, кожно-кинетических восприятий и т.д. Классическая аэробика с элементами шейпинга: общеразвивающие упражнения в сочетании с танцевальными движениями, меняя ритм и направление движений, под музыкальное сопровождение.
7.	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности – зрительно-предметного и зрительно-пространственного восприятия, наглядно-образного и вербально-логического мышления, памяти, внимания, речи, воображения, эмоционально-волевой сферы и т.д.
8.	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения (общее расслабление под музыку, аутогренинг). Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик. Овладение методикой составления индивидуальных оздоровительных программ, с учетом отклонений в состоянии здоровья. Стретчинг: основы методики развития гибкости. Разучивание и совершенствование упражнений из различных видов стретчинга: пассивного и активного статического; пассивного и активного динамического.
9.	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	Оценка телосложения, физического развития, физической подготовленности, функционального состояния. Основные принципы контроля своего самочувствия и общего состояния здоровья. Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов, упражнений-тестов для оценки функционального

## 16

		состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных врачебного контроля, и самоконтроля.
10.	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	История развития паралимпийского движения в мире. Факторы, тенденции и условия, обусловившие появление и развитие адаптивного спорта.
<b>6 семестр</b>		
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	Техника безопасности на занятиях по различным видам спорта, при проведении прогулок и в туристических походах. Первая помощь при несчастных случаях в туристических походах.
2.	Коррекция техники основных движений	Оздоровительная и корrigирующая гимнастика. Упражнения с мелким спортивным инвентарем (мячами, гимнастическими палками, скакалками).
3.	Коррекция и развитие координационных способностей	Коррекция и развитие координационных способностей – согласованности движений отдельных звеньев тела, при выполнении физических упражнений, ориентировки в пространстве, дифференцировки усилий, времени и пространства, расслабления, быстроты реагирования на изменяющиеся условия, равновесия, ритмичности, точности движений, мышечно-суставного чувства, зрительно-моторной координации и т.п.
4.	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	Компенсация утраченных или нарушенных функций, формирование новых видов движений за счет сохранных функций в случае невозможности коррекции. Упражнения для воспитания быстроты. Совершенствование двигательных реакций повторным реагированием на различные (зрительные, звуковые, тактильные) сигналы. Упражнения для воспитания выносливости: упражнения или элементы с постепенным увеличением времени их выполнения.
5.	Профилактика и коррекция соматических нарушений	Профилактика и коррекция соматических нарушений – осанки, сколиоза, плоскостопия, телосложения, дыхательной и сердечно-сосудистой систем, профилактика простудных и инфекционных заболеваний, травматизма, микротравм. Закаливание и его значение для организма человека (занятия на улице). Гигиенические принципы и рекомендации к закаливанию. Методики закаливания воздухом, солнцем, водой. Использование на занятиях элементов оздоровительных систем.
6.	Коррекция и развитие сенсорных систем	Коррекция и развитие сенсорных систем: - дифференцировка зрительных и звуковых сигналов по силе, расстоянию, направлению; - развитие зрительной и слуховой памяти; Развитие устойчивости к вестибулярным раздражениям. Дифференцировка тактильных ощущений, кожно-кинетических восприятий и т.д.

		Классическая аэробика с элементами шейпинга: общеразвивающие упражнения в сочетании с танцевальными движениями, меняя ритм и направление движений, под музыкальное сопровождение. Фитбол-аэробика: упражнения локального и регионального характера, упражнения на равновесие, изометрические упражнения с максимальным мышечным напряжением (5-30 с) из различных исходных положений.
7.	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности – зрительно-предметного и зрительно-пространственного восприятия, наглядно-образного и вербально-логического мышления, памяти, внимания, речи, воображения, эмоционально-волевой сферы и т.д.
8.	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения (общее расслабление под музыку, аутотренинг). Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик. Овладение методикой составления индивидуальных оздоровительных программ, с учетом отклонений в состоянии здоровья. Стретчинг: основы методики развития гибкости. Разучивание и совершенствование упражнений из различных видов стретчинга: пассивного и активного статического; пассивного и активного динамического. Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик. Обучение дыхательным упражнениям (по методике А. Стрельниковой, к. Бутейко и др.), направленным на активизацию дыхательной и сердечно-сосудистой системы.
9.	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	Оценка телосложения, физического развития, физической подготовленности, функционального состояния. Основные принципы контроля своего самочувствия и общего состояния здоровья. Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов, упражнений-тестов для оценки функционального состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных врачебного контроля, и самоконтроля.
10.	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	История развития паралимпийского движения в мире. Факторы, тенденции и условия, обусловившие появление и развитие адаптивного спорта.

Таблица 4.1.2 - Содержание дисциплины и ее методическое обеспечение

№ п/п	Раздел (тема) курса	Виды деятельности	Учебно- методические	Формы текущего	Компетенции
----------	---------------------	----------------------	-------------------------	-------------------	-------------

		лек.час	№ лаб.	№ пр.	материалы	контроля успеваемости (по неделям семестра)	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>2 семестр</b>							
	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	-	-	1	У-1-3 МУ-1-6	С 1 (1 неделя)	УК-7
	Коррекция техники основных движений	-	-	2	У-1-12 МУ-1, 3	С 2 (6 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие координационных способностей	-	-	3	У-1-12 МУ-1, 3	С 3 Ин 1 (9 неделя)	УК-7
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	-	-	4	У-1-12 МУ-1, 3,5	С 4 (12 неде- ля)	УК-7
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	-	-	5	У-1,2,3 МУ-1, 3	С 5 Ин 2 (14 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие сенсорных систем	-	-	6	У-1, 2,3 МУ-1,2, 3	С 6 Ин 3 (16 неделя)	УК-7
	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	-	-	7	У-1, 2 МУ-1, 3	С 7 (17 неде- ля)	УК-7
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	-	-	8	У-1, 2,3 МУ-1, 2, 3	Ин 4 С 8 (17 неделя)	УК-7
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	-	-	9	У-1, 2, 7 МУ-1, 3	С 9 (18 неде- ля)	УК-7
	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	-	-	10	У-3 МУ-1, 3	С 10 Р 1 (18 неделя)	УК-7
<b>3 семестр</b>							
	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	-	-	1	У-1-3 МУ-1-6	С 1 (1 неделя)	УК-7
	Коррекция техники основных движений	-	-	2	У-1-12 МУ-1, 3	С 2 (6 неделя)	УК-7

	Коррекция и развитие координационных способностей	-	-	3	У-1-12 МУ-1, 3	С 3 Ин 1 (14 неделя)	УК-7
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	-	-	4	У-1-12 МУ-1, 3,5	С 4, Ин 2 (12 неделя)	УК-7
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	-	-	5	У-1,2,3 МУ-1, 3	С 5 Ин 3 (15 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие сенсорных систем	-	-	6	У-1, 2,3 МУ-1,2, 3	С 6 Ин 4 (16 неделя)	УК-7
	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	-	-	7	У-1, 2 МУ-1, 3	С 7 (17 неделя)	УК-7
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	-	-	8	У-1, 2,3 МУ-1, 2, 3	Ин 5 С 8 (17 неделя)	УК-7
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	-	-	9	У-1, 2, 7 МУ-1, 3	С 9, Ин 6 (10 неделя)	УК-7
	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	-	-	10	У-1-3 МУ-1-6	С 10, Р 1 (18 неделя)	УК-7

**4 семестр**

	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	-	-	1	У-1-3 МУ-1-6	С 1 (1 неделя)	УК-7
	Коррекция техники основных движений	-	-	2	У-1-12 МУ-1, 3	С 2 (4 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие координационных способностей	-	-	3	У-1-12 МУ-1, 3	С 3, Ин 1 (11 неделя)	УК-7
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	-	-	4	У-1-12 МУ-1, 3,5	С 4, Ин 2 (10 неделя)	УК-7
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	-	-	5	У-1,2,3 МУ-1, 3	С 5, Ин 3 (12 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие сенсорных систем	-	-	6	У-1, 2,3 МУ-1,2, 3	С 6, Ин 4 (13 неделя)	УК-7
	Коррекция	-	-	7	У-1, 2	С 7	УК-7

	психических нарушений в процессе двигательной деятельности				МУ-1, 3  МУ-1, 3	(13 неделя)	
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	-	-	8	У-1, 2,3 МУ-1, 2, 3	С 8 Ин 5 (13 неделя)	УК-7
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	-	-	9	У-1, 2, 7 МУ-1, 3	С 9, Ин 6 (7 неделя)	УК-7
	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	-	-	10	У-1-3 МУ-1-6	С 10, Р 1 (14 неделя)	УК-7
<b>5 семестр</b>							
	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	-	-	1	У-1-3 МУ-1-6	С 1 (1 неделя)	УК-7
	Коррекция техники основных движений	-	-	2	У-1-12 МУ-1, 3	С 2 (6 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие координационных способностей	-	-	3	У-1-12 МУ-1, 3	С 3 Ин 1 (14 неделя)	УК-7
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	-	-	4	У-1-12 МУ-1, 3,5	С 4, Ин 2 (12 неделя)	УК-7
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	-	-	5	У-1,2,3 МУ-1, 3	С 5 Ин 3 (15 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие сенсорных систем	-	-	6	У-1, 2,3 МУ-1,2, 3	С 6 Ин 4 (16 неделя)	УК-7
	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	-	-	7	У-1, 2 МУ-1, 3	С 7 (17 неделя)	УК-7
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	-	-	8	У-1, 2,3 МУ-1, 2, 3	Ин 5 С 8 (17 неделя)	УК-7
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного	-	-	9	У-1, 2, 7 МУ-1, 3	С 9, Ин 6 (10 неделя)	УК-7

	самоконтроля.						
	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	-	-	10	У-1-3 МУ-1-6	С 10, Р 1 (18 неделя)	УК-7
<b>6 семестр</b>							
	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	-	-	1	У-1-3 МУ-1-6	С 1 (1 неделя)	УК-7
	Коррекция техники основных движений	-	-	2	У-1-12 МУ-1, 3	С 2 (4 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие координационных способностей	-	-	3	У-1-12 МУ-1, 3	С 3, Ин 1 (11 неделя)	УК-7
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	-	-	4	У-1-12 МУ-1, 3, 5	С 4, Ин 2 (10 неделя)	УК-7
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	-	-	5	У-1,2,3 МУ-1, 3	С 5, Ин 3 (12 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие сенсорных систем	-	-	6	У-1, 2,3 МУ-1,2, 3	С 6, Ин 4 (13 неделя)	УК-7
	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	-	-	7	У-1, 2 МУ-1, 3	С 7 (13 неделя)	УК-7
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	-	-	8	У-1, 2,3 МУ-1, 2, 3	С 8 Ин 5 (13 неделя)	УК-7
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	-	-	9	У-1, 2, 7 МУ-1, 3	С 9, Ин 6 (7 неделя)	УК-7
	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	-	-	10	У-1-3 МУ-1-6	С 10, Р 1 (14 неделя)	УК-7

С – собеседование, Р – реферат, Ин – индивидуальный норматив

#### 4.2 Лабораторные работы и/или практические занятия

##### 4.2.1 Практические занятия

Таблица 4.2.1 - Практические занятия

№ занятия	Наименование практического (семинарского) занятия	Объем, час.
1	2	3

<b>2 семестр</b>		
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой.	2
2-6	Коррекция техники основных движений. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц.	10
7-9	Коррекция и развитие координационных способностей.	6
10-13	Компенсация утраченных или нарушенных функций. Профилактическая и оздоровительная гимнастика.	8
14	Профилактика и коррекция соматических нарушений.	2
15-16	Коррекция и развитие сенсорных систем. Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности. Освоение методов мышечной релаксации.	4
17	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	2
18	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	2
Итого за семестр		36
<b>3 семестр</b>		
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой.	2
2-7	Коррекция техники основных движений. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	12
8-13	Компенсация утраченных или нарушенных функций. Профилактическая и оздоровительная гимнастика. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	12
14	Коррекция и развитие координационных способностей. Освоение методов мышечной релаксации. Основы биомеханической структуры движений. Основы дыхательных упражнений. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	2
15	Профилактика и коррекция соматических нарушений. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц. Прикладная аэробика. Стретчинг. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	2
16-17	Коррекция и развитие сенсорных систем. Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности. Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений. Релаксация. Закаливание и его значение для организма.	4
18	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	2
Итого за семестр		36
<b>4 семестр</b>		
1-5	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой. Коррекция техники основных движений. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	6
6-10	Компенсация утраченных или нарушенных функций. Профилактическая и оздоровительная гимнастика. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	6
11	Коррекция и развитие координационных способностей. Освоение методов мышечной релаксации. Основы биомеханической структуры движений. Основы дыхательных упражнений. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	6

12	Профилактика и коррекция соматических нарушений. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц. Прикладная аэробика. Стретчинг. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	6
13	Коррекция и развитие сенсорных систем. Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности. Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений. Релаксация. Закаливание и его значение для организма.	4
14	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	4
Итого за семестр		32
<b>5 семестр</b>		
1-6	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	12
7-13	Компенсация утраченных или нарушенных функций. Профилактическая и оздоровительная гимнастика. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	14
14-15	Коррекция и развитие координационных способностей. Освоение методов мышечной релаксации. Основы биомеханической структуры движений. Основы дыхательных упражнений. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	4
16-17	Профилактика и коррекция соматических нарушений. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц. Прикладная аэробика. Стретчинг. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	4
18	Коррекция и развитие сенсорных систем. Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности. Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений. Релаксация. Закаливание и его значение для организма.	2
Итого за семестр		36
<b>6 семестр</b>		
1-4	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	6
5-8	Компенсация утраченных или нарушенных функций. Профилактическая и оздоровительная гимнастика. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	6
9-11	Коррекция и развитие координационных способностей. Освоение методов мышечной релаксации. Основы биомеханической структуры движений. Основы дыхательных упражнений. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	6
12-14	Профилактика и коррекция соматических нарушений. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц. Прикладная аэробика. Стретчинг. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	6
Итого за семестр		24
<b>Итого</b>		<b>164</b>

**4.3. Самостоятельная работа студентов (СРС)**

Таблица 4.3.1 Самостоятельная работа студентов

№ раздела (темы)	Наименование раздела (темы) дисциплины	Срок выполнен.	Время, затрачиваемое на СРС, час
1	2	3	4
1.	Разучивание совершенствования упражнений	2 семестр	6
2.	Самодиагностика состояния организма	2 семестр	1,9
3.	Оздоровительная гимнастика	2 семестр	6
4.	Дыхательные упражнения	2 семестр	4
5.	Освоение методов мышечной релаксации	2 семестр	6
6.	Стретчинг	2 семестр	6
7.	Прикладная аэробика	2 семестр	6
Итого			35,9
1.	Разучивание совершенствования упражнений	3 семестр	6
2.	Самодиагностика состояния организма	3 семестр	4
3.	Оздоровительная гимнастика	3 семестр	3,9
4.	Дыхательные упражнения	3 семестр	4
5.	Освоение методов мышечной релаксации	3 семестр	6
6.	Стретчинг	3 семестр	6
7.	Прикладная аэробика	3 семестр	6
Итого			35,9
1.	Разучивание совершенствования упражнений	4 семестр	4
2.	Самодиагностика состояния организма	4 семестр	4
3.	Оздоровительная гимнастика	4 семестр	3,9
4.	Дыхательные упражнения	4 семестр	4
5.	Освоение методов мышечной релаксации	4 семестр	6
6.	Стретчинг	4 семестр	4
7.	Прикладная аэробика	4 семестр	4
8.	Методы доступного самоконтроля	4 семестр	2
Итого			31,9
1.	Разучивание совершенствования упражнений	5 семестр	1,9

2.	Самодиагностика состояния организма	5 семестр	4
3.	Оздоровительная гимнастика	5 семестр	6
4.	Дыхательные упражнения	5 семестр	4
5.	Освоение методов мышечной релаксации	5 семестр	6
6.	Стретчинг	5 семестр	6
7.	Прикладная аэробика	5 семестр	6
Итого			35,9
1.	Разучивание совершенствования упражнений	6 семестр	4
2.	Самодиагностика состояния организма	6 семестр	3,9
3.	Оздоровительная гимнастика	6 семестр	4
4.	Дыхательные упражнения	6 семестр	4
5.	Освоение методов мышечной релаксации	6 семестр	4
6.	Стретчинг	6 семестр	2
7.	Прикладная аэробика	6 семестр	2
Итого			23,9
Итого			163.5

## 5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Обучающиеся могут при самостоятельном изучении отдельных тем и вопросов дисциплин пользоваться учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием и методическими разработками кафедры в рабочее время, установленное Правилами внутреннего распорядка работников.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по данной дисциплине организуется:

*библиотекой университета:*

- библиотечный фонд укомплектован учебной, методической, научной, периодической, справочной и художественной литературой в соответствии с УП и данной РПД;
- имеется доступ к основным информационным образовательным ресурсам, информационной базе данных, в том числе библиографической, возможность выхода в Интернет.

*кафедрой:*

- путем обеспечения доступности всего необходимого учебно-методического и справочного материала;

*• путем предоставления сведений о наличии учебно-методической литературы, современных программных средств.*

*• путем разработки:*

- методических рекомендаций по организации самостоятельной работы студентов.

*тиографией университета:*

- помочь авторам в подготовке и издании научной, учебной и методической литературы;

– удовлетворение потребности в тиражировании научной, учебной и методической литературы.

## **6 Образовательные технологии. Технологии использования воспитательного потенциала дисциплины**

Реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования универсальных компетенций обучающихся. В рамках дисциплины УП интерактивная форма занятий не предусмотрена.

Содержание дисциплины обладает значительным воспитательным потенциалом, поскольку в нем аккумулирован исторический и современный социокультурный опыт человека. Реализация воспитательного потенциала дисциплины осуществляется в рамках единого образовательного и воспитательного процесса и способствует непрерывному развитию личности каждого обучающегося. Дисциплина вносит значимый вклад в формирование общей культуры обучающихся. Содержание дисциплины способствует духовно-нравственному, гражданскому, патриотическому, профессионально-трудовому, физическому воспитанию обучающихся.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины подразумевает:

- целенаправленный отбор преподавателем и включение в материал для практических занятий содержания, демонстрирующего обучающимся примеры подлинной нравственности людей, причастных к развитию спорта, спортивного образа жизни, физкультурное движение и культуры в целом, а также примеры высокой духовной культуры, патриотизма и гражданственности.

- применение технологий, форма и методов преподавания дисциплины, имеющих высокий воспитательный эффект за счет создания условий для взаимодействия обучающихся с преподавателем, другими обучающимися командная работа, мастер-классы, круглые столы и др.

- личный пример преподавателя, демонстрацию им в образовательной деятельности и общении с обучающимися за рамками образовательного процесса высокой общей и профессиональной культуры.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины на учебных занятиях направлена на поддержание в университете единой развивающей образовательной и воспитательной среды.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины в ходе самостоятельной работы обучающихся способствует развитию в низ целеустремлённости, инициативности, креативности, ответственности за результаты своей работы – качеств, необходимых для успешной социализации и профессионального становления.

## **7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине**

### **7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы**

Таблица 7.1 – Этапы формирования компетенций

Код и наименование компетенции	Этапы* формирования компетенций и дисциплины (модули), при изучении/прохождении которых формируется данная компетенция		
	начальный	основной	завершающий
1	2	3	4
УК-7 Способность поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспече-	Физическая культура и спорт. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Прикладная физическая культура; Элективные дисциплины по физи-	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Прикладная физическая культура; Элективные дисциплины по фи-	

ния полноценной социальной и профессиональной деятельности	ческой культуре и спорту: Базовые физкультурно-спортивные виды; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Новые физкультурно-спортивные виды; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Практическая физическая культура для специальной группы; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Адаптивная физическая культура.	зической культуре и спорту: Базовые физкультурно-спортивные виды; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Новые физкультурно-спортивные виды; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Практическая физическая культура для специальной группы; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Адаптивная физическая культура.
--	---	---

## 7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Таблица 7.2 – Показатели и критерии оценивания компетенций, шкала оценивания

Код компе-тении/этап (указыва-ется название этапа из п.7.1)	Показатели оце-нивания компе-тенции (индика-торы достижения компетенций, за-креплённых за дисциплиной)	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый («удовлетвори-тельно»)	Продвинутый («хорошо»)	Высокий («отлично»)
1	2	3	4	5
УК-7 начальный, основной, завершаю-щий	УК-7.1 Выбирает здорово-вьесберегающие технологии для поддержания здо-рового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные методы и средства физиче-ской культуры и спорта.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- правильно под-бирать средства и методы физиче-ской культуры и спорта в зависи-мости от физиологи-ческих особенно-стей организма.</li> </ul> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-основными сред-ствами и методами физической куль-туры и спорта для поддержания здо-рового образа жизни.</li> </ul>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные методы и средства физиче-ской культуры и спорта;</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные физ-культурно-оздоровительные здоровьесберегаю-щие технологии.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать средства и методы физической куль-туры и спорта в за-висимости от фи-зиологических осо-бенностей орга-низма;</li> </ul> <p>Использовать физкультурно-оздоровительные здоровьесберегаю-</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методы и средства физической куль-туры и спорта;</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные физ-культурно-оздоровительные здоровьесберегаю-щие технологии;</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- физиологические особенности адап-тивных реакций организма.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- эффективно ис-пользовать сред-ства и методы фи-зиической культуры и спорта в зависи-мости от физиоло-гических осо-бенностей организма;</li> </ul> <p>Использовать физкультурно-оздоровительные здоровьесберегаю-</p>

			<p>щие технологии с учетом физиологических особенностей.</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основными средствами и методами физической культуры и спорта для поддержания здорового образа жизни;</li> <li>- физкультурно-оздоровительными здоровьесберегающими технологиями.</li> </ul>	<p>пользовать физкультурно-оздоровительные здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей.</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- средствами и методами физической культуры и спорта для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма;</li> <li>- физкультурно-оздоровительными здоровьесберегающими технологиями с учетом физиологических особенностей организма;</li> </ul> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- базовые концепции здорового образа жизни;</li> <li>- эффективность влияния средств и методов физической культуры и спорта на умственную деятельность;</li> <li>- влияние биоритмов человека на работоспособность.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-rationально планировать рабочее и свободное время;</li> <li>- эффективно соединять физическую и умственную нагрузки;</li> <li>-владеть:</li> <li>-навыками рационального планирования рабочего и</li> </ul>
УК-7.2	Планирует своё рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности		<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- базовые концепции здорового образа жизни.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рационально планировать рабочее и свободное время.</li> </ul> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-навыками планирования рабочего и свободного времени.</li> </ul>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- базовые концепции здорового образа жизни;</li> <li>-эффективность влияния средств и методов физической культуры и спорта на умственную деятельность;</li> <li>- влияние биоритмов человека на работоспособность.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рационально планировать рабочее и свободное время;</li> <li>- эффективно соединять физическую и умственную нагрузки;</li> <li>-владеть:</li> <li>-навыками рационального планирования рабочего и</li> </ul>

			<p>свободного времени;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками оптимального сочетания физической и умственной нагрузки.</li> </ul>	<p>нального планирования рабочего и свободного времени;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности.</li> </ul>
УК-7.3 Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности			<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- влияние физической культуры и спорта на здоровый образ жизни.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять средства и методы физической культуры и спорта для соблюдения зож</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-навыками использования средств и методов физической культуры и спорта для соблюдения зож.</li> </ul>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- влияние физической культуры и спорта на здоровый образ жизни;</li> <li>- базовые концепции соблюдения зож в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности;</li> <li>- государственную политику в области охраны здоровья населения.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять средства и методы физической культуры и спорта для соблюдения зож;</li> <li>- пропагандировать нормы зож в различных жизненных ситуациях.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-навыками использования средств и методов физической культуры и спорта для соблюдения зож;</li> <li>-навыками пропаганды норм зож в различных жизненных ситуациях.</li> </ul>

**7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы**

Таблица 7.3 - Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля

№ п/ п	Раздел (тема) дисциплины	Код контролир уемой компетенц ии (или её части)	Технология формирования	Оценочные средства		Описание шкал оценивани я
				Наиме- нование	№№ задани й	
<b>2 семестр</b>						
	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-3	Согласно табл.7.2
	Коррекция техники основных движений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1	Согласно табл.7.2
	Коррекция и развитие координационных способностей	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 1	Согласно табл.7.2
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 2	Согласно табл.7.2
	Коррекция и развитие сенсорных систем	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1 3	Согласно табл.7.2
	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-4	Согласно табл.7.2
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1 4	Согласно табл.7.2
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-6	Согласно табл.7.2

	Методы доступного самоконтроля.					
	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Темы рефератов	1-4 1	Согласно табл.7.2
<b>3 семестр</b>						
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
2	Коррекция техники основных движений		Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
3	Коррекция и развитие координационных способностей	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 1	Согласно табл.7.2
4	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-3 2	Согласно табл.7.2
5	Профилактика и коррекция соматических нарушений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-3 3	Согласно табл.7.2
6	Коррекция и развитие сенсорных систем	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 4	Согласно табл.7.2
7	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-4	Согласно табл.7.2
8	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 5	Согласно табл.7.2
9	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 6	Согласно табл.7.2
10	Параолимпийское	УК-7	Практическое	Вопросы для	1-4	Согласно

	движение основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	—		занятие	собеседования Темы рефератов	2	табл.7.2
<b>4 семестр</b>							
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
2	Коррекция техники основных движений	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
3	Коррекция и развитие координационных способностей	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 1	Согласно табл.7.2
4	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 2	Согласно табл.7.2
5	Профилактика и коррекция соматических нарушений	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 3	Согласно табл.7.2
6	Коррекция и развитие сенсорных систем	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 4	Согласно табл.7.2
7	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-4	Согласно табл.7.2
8	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-3 5	Согласно табл.7.2
9	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 6	Согласно табл.7.2
10	Параолимпийское движение основное интегрирующее направление развития	—	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Темы рефератов	1-4 3	Согласно табл.7.2

	адаптивного спорта.					
<b>5 семестр</b>						
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
2	Коррекция техники основных движений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1	Согласно табл.7.2
3	Коррекция и развитие координационных способностей	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1 1	Согласно табл.7.2
4	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-4 2	Согласно табл.7.2
5	Профилактика и коррекция соматических нарушений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-5 3	Согласно табл.7.2
6	Коррекция и развитие сенсорных систем	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-4 4	Согласно табл.7.2
7	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-4	Согласно табл.7.2
8	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-4 5	Согласно табл.7.2
9	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 6	Согласно табл.7.2
10	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Темы рефератов	1-4 4	Согласно табл.7.2
<b>6 семестр</b>						
1	Основы техники безопасности на	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-3	Согласно табл.7.2

	занятиях физической культурой					
2	Коррекция техники основных движений		Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1	Согласно табл.7.2
3	Коррекция и развитие координационных способностей	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1 1	Согласно табл.7.2
4	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-4 2	Согласно табл.7.2
5	Профилактика и коррекция соматических нарушений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 3	Согласно табл.7.2
6	Коррекция и развитие сенсорных систем	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-5 4	Согласно табл.7.2
7	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-4	Согласно табл.7.2
8	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 5	Согласно табл.7.2
9	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 6	Согласно табл.7.2
10	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Темы рефератов	1-4 5	Согласно табл.7.2

Примеры типовых контрольных заданий для проведения текущего контроля успеваемости

Вопросы для собеседования по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»

1. Требования безопасности и гигиены к месту проведения занятий по физической культуре с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

2. Требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию.
3. Требования безопасности и гигиены к спортивному инвентарю.

Реферат по теме «Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта»

1. Физическая культура и спорт как социальные феномены общества, как часть общечеловеческой культуры.
  2. Организационно-правовые основы адаптивной физической культуры и паралимпийского спорта.
  3. Адаптивная физическая культура как учебная дисциплина высшего образования.
  4. Адаптивная физическая культура обучающегося в системе высшего образования.
- Организация адаптивного физического воспитания в системе высшего образования.
5. Компоненты адаптивной физической культуры.

## Индивидуальный норматив для 2 семестра

Ин № п/п	Содержание
2 семестр	
1	Упражнения для развития координации «Ласточка»
2	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа/ в упоре лежа на коленях (девушки)/ от стены из и.п. стоя на вытянутые руки
3	Ортостатическая функциональная проба
4	Наклон вперед из положения сидя на полу (расстояние в см от кончиков пальцев до поверхности опоры (гибкость))

Полностью оценочные средства представлены в учебно-методическом комплексе дисциплины.

Примеры типовых заданий для проведения  
промежуточной аттестации обучающихся

№ п/п	Содержание
1	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на коленях (девушки)
2	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (юноши)
3	Поднимание туловища из положения лежа на спине, руки за головой, ноги закреплены
4	Наклон вперед из положения сидя на полу (расстояние в см от кончиков пальцев до поверхности опоры (гибкость))
5	Отжимание от стены из и.п. стоя на вытянутые руки (девушки)
6	Составление комплекса упражнений утренней гимнастики
7	Ортостатическая функциональная проба
8	Проба Штанге, проба Генчи Оценка
9	Упражнения для развития координации «Ласточка»

Контрольно-зачетные нормативы и требования выполняют только обучающиеся, не имеющие противопоказаний к выполнению движений и упражнений данного вида. У обучающихся, не имеющих противопоказаний, отслеживается динамика результатов по семестрам. Для допуска к зачету по дисциплине обучающийся должен выполнить программу семестра, а именно:

- освоить обязательные задания программы;
- выполнить упражнения по определению функциональной и физической подготовленности с учетом имеющегося заболевания по рекомендации врача.

Полностью оценочные материалы и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся представлены в УММ по дисциплине.

**7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, регулируются следующими нормативными актами университета:

- Положение П 02.016–2018 «О балльно-рейтинговой системе оценивания результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам при освоении обучающимися образовательных программ»;

- методические указания, используемые в образовательном процессе, указанные в списке литературы.

Для *текущего контроля* по дисциплине в рамках действующей в университете балльно-рейтинговой системы применяется следующий порядок начисления баллов:

Таблица 7.4 - Порядок начисления баллов в рамках БРС

Форма контроля	Минимальный балл		Максимальный балл	
	балл	примечание	балл	примечание
2 семестр				
Собеседование по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция техники основных движений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие координационных способностей»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Компенсация утраченных или нарушенных функций».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Профилактика и коррекция соматических нарушений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие сенсорных систем»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме по теме «Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования.
Индивидуальный норматив №1	1	Динамика прироста	2	Динамика прироста

		результатов относительно первоначальных не прослеживается		результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №2	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №3	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №4	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Реферат по теме «Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта»	2	Материал подготовлен, содержание соответствует теме	4	Материал подготовлен, содержание соответствует теме, обучающийся излагает и обобщает свои мысли, аргументировано отвечает на вопросы
Итого	24		48	
Посещаемость	0		16	
Зачет	0		36	
Итого	24		100	

## 3 семестр

Собеседование по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция техники основных движений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие координационных способностей»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Компенсация утраченных или нарушенных функций».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Профилактика и коррекция соматических нарушений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме	1,5	Дан неполный ответ по	3	Дан развернутый

«Коррекция и развитие сенсорных систем»		теме собеседования		ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме по теме «Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования.
Индивидуальный норматив №1	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №2	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №3	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №4	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №5	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №6	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Реферат по теме «Паралимпийское движение – основное интегрирующее	2	Материал подготовлен, содержание соответствует теме	4	Материал подготовлен, содержание

направление развития адаптивного спорта»				соответствует теме, обучающийся излагает и обобщает свои мысли, аргументировано отвечает на вопросы
Итого	24		48	
Посещаемость	0		16	
Зачет	0		36	
Итого	24		100	
<b>4 семестр</b>				
Собеседование по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция техники основных движений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие координационных способностей»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Компенсация утраченных или нарушенных функций».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Профилактика и коррекция соматических нарушений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие сенсорных систем»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования.
Индивидуальный норматив №1	1	Динамика прироста результатов относительно	2	Динамика прироста результатов относительно

		первоначальных не прослеживается		первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №2	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №3	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №4	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №5	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №6	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Реферат по теме «Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта»	2	Материал подготовлен, содержание соответствует теме	4	Материал подготовлен, содержание соответствует теме, обучающийся излагает и обобщает свои мысли, аргументировано отвечает на вопросы
Итого	24		48	
Посещаемость	0		16	
Зачет	0		36	
Итого	24		100	
5 семестр				
Собеседование по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция техники основных движений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие координационных способностей»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования

Собеседование по теме «Компенсация утраченных или нарушенных функций».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Профилактика и коррекция соматических нарушений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие сенсорных систем»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме по теме «Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования.
Индивидуальный норматив №1	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №2	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №3	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №4	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №5	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №6	2	Динамика прироста	4	Динамика прироста

		результатов относительно первоначальных не прослеживается		результатов относительно первоначальных прослеживается
Реферат по теме «Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта»	2	Материал подготовлен, содержание соответствует теме	4	Материал подготовлен, содержание соответствует теме, обучающийся излагает и обобщает свои мысли, аргументировано отвечает на вопросы
Итого	24		48	
Посещаемость	0		16	
Зачет	0		36	
Итого	24		100	

## 6 семестр

Собеседование по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция техники основных движений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие координационных способностей»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Компенсация утраченных или нарушенных функций».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Профилактика и коррекция соматических нарушений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие сенсорных систем»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме по теме	1,5	Дан неполный ответ по	3	Дан развернутый

«Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта».		теме собеседования		ответ по теме собеседования.
Индивидуальный норматив №1	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №2	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №3	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №4	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №5	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №6	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Реферат по теме «Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта»	2	Материал подготовлен, содержание соответствует теме	4	Материал подготовлен, содержание соответствует теме, обучающийся излагает и обобщает свои мысли, аргументировано отвечает на вопросы
Итого	24		48	
Посещаемость	0		16	
Зачет	0		36	
Итого	24		100	

Контрольно-зачетные нормативы и требования выполняют только обучающиеся, не имеющие противопоказаний к выполнению движений и упражнений данного вида. У обучающихся, не имеющих противопоказаний, отслеживается динамика результатов по семестрам. Контрольно-зачетные нормативы представлены девятью заданиями, каждое задание оценивается в 4 балла.

Максимальное количество баллов за выполнение заданий – 36 баллов. Для допуска к зачету по дисциплине обучающийся должен набрать не менее 24 баллов выполнить программу семестра, а именно:

- освоить обязательные задания программы;
- выполнить упражнения по определению функциональной и физической подготовленности с учетом имеющегося заболевания по рекомендации врача.

Обучающиеся выполняют разделы программы, контрольно-зачетные тесты и требования, в соответствии с учебной программой. Итоговая отметка по элективным дисциплинам по физической культуре и спорту в группах по адаптивной физической культуре выставляется с учетом теоретических и практических знаний (двигательных умений и навыков, умений осуществлять физкультурно-оздоровительную и спортивно-оздоровительную деятельность), а также с учетом динамики физической подготовленности и посещаемости занятий.

## **8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

### **8.1 Основная учебная литература**

1. Физическая культура: учебник: [16+] / Л.В. Захарова, Н.В. Люлина, М.Д. Кудрявцев и др.; Сибирский федеральный университет, Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева, Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева, Сибирский юридический институт МВД России. – Красноярск: Сибирский федеральный университет (СФУ), 2017. – 612 с.: ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497151> (дата обращения: 19.02.2021). – Текст: электронный.

2. Евсеев, Ю.И. Физическая культура: учебное пособие / Ю.И. Евсеев. – 9-е изд., стер. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2014. – 448 с.: табл. – (Высшее образование). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591> (дата обращения: 19.02.2021). – Текст: электронный.

3. Общая физическая подготовка в рамках самостоятельных занятий студентов: учебное пособие: [16+] / М.С. Эммерт, О.О. Фадина, И.Н. Шевелева, О.А. Мельникова ;Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. – Омск: Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2017. – 112 с.: табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493420> (дата обращения: 19.02.2021). – Текст: электронный.

### **8.2 Дополнительная учебная литература**

4. Технологии физкультурно-спортивной деятельности в адаптивной физической культуре: учебник: [12+] / авт.-сост. О.Э. Евсеева, С.П. Евсеев; под общ. ред. С.П. Евсеева. – Москва: Спорт, 2016. – 385 с.: ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461367> (дата обращения: 19.02.2021). – Текст: электронный.

5. Котова, О. В. Ресоциализация лиц с двигательными нарушениями средствами адаптивной физической культуры и спорта: монография / О. В. Котова, В. И. Зацепин; Юго-зап. гос. ун-т. - Электрон. текстовые дан. (27 683 КБ). - Курск: ЮЗГУ, 2015. - 166 с. – Текст: электронный.

### **8.3 Перечень методических указаний**

1. Профилактика травматизма на занятиях физической культурой в вузе: методические рекомендации / Юго-Западный государственный университет, сост.: О. М. Цуканова, Г. Г. Карпова. - Курск: ЮЗГУ, 2014.- 25 с. – Текст: электронный.

2. Основы физического воспитания студентов: учебно-методическое пособие / В. П. Чурилов [и др.]; Министерство образования и науки РФ. - Курск: ЮЗГУ, 2010. - 156 с. – Текст: электронный.

3.Спортивные игры на занятиях физической культурой в вузе: методические рекомендации для преподавателей и студентов / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: Г. Г. Карпова, О. М. Цуканова. – Курск: ЮЗГУ, 2016. - 23 с. -Текст: электронный.

4. Первая / доврачебная помощь: (методические рекомендации для преподавателей спортивных тренеров и студентов вуза) / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: Г. Г. Карпова, О. М. Цуканова. - Курск: ЮЗГУ, 2018. - 28 с.- Текст: электронный.

#### **8.4 Другие учебно-методические материалы**

Отраслевые журналы в библиотеке университета:

Теория и практика физической культуры

### **9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

<http://www.sport.ru/>- спортивный портал

<http://ftrainer.narod.ru> – сайт учителя физической культуры

[http://cnit.ssau.ru/kadis/ocnov\\_set/](http://cnit.ssau.ru/kadis/ocnov_set/) - Система Комплексов Автоматизированных Дидактических Средств

<http://gto-site.ru/normy-dlya-muzhchin/>- всероссийский физкультурно- спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»

### **10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Основными видами аудиторной работы студента при изучении дисциплины «Адаптивная физическая культура» являются лекции и лабораторные занятия. Студент не имеет права пропускать занятия без уважительных причин.

На лекциях излагаются и разъясняются основные понятия темы, связанные с ней теоретические и практические проблемы, даются рекомендации для самостоятельной работы. В ходе лекции студент должен внимательно слушать и конспектировать материал.

Изучение наиболее важных тем или разделов дисциплины завершают лабораторные занятия, которые обеспечивают контроль подготовленности студента; закрепление учебного материала; приобретение опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, в том числе аргументации и защиты выдвигаемых положений и тезисов.

Лабораторному занятию предшествует самостоятельная работа студента, связанная с освоением материала, полученного на лекциях, и материалов, изложенных в учебниках и учебных пособиях, а также литературе, рекомендованной преподавателем.

По согласованию с преподавателем или по его заданию студенты готовят рефераты по отдельным темам дисциплины, выступают на занятиях с докладами. Основу докладов составляет, как правило, содержание подготовленных студентами рефератов.

Качество учебной работы студентов преподаватель оценивает по результатам тестирования, собеседования, защиты отчетов по лабораторным работам, а также по результатам докладов.

Преподаватель уже на первых занятиях объясняет студентам, какие формы обучения следует использовать при самостоятельном изучении дисциплины «Адаптивная физическая культура»: конспектирование учебной литературы и лекций, составление словарей понятий и терминов и т. п.

В процессе обучения преподаватели используют активные формы работы со студентами: чтение лекций, привлечение студентов к творческому процессу на лекциях, отработку студентами пропущенных лекций, участие в групповых и индивидуальных консультациях (собеседование). Эти формы способствуют выработке у студентов умения работать с учебником и литературой. Изучение литературы составляет значительную часть самостоятельной работы студента. Это большой труд, требующий усилий и желания студента. В самом начале работы над книгой важно определить цель и направление этой работы. Прочитанное следует закрепить в памяти. Одним из приемов закрепления освоенного материала является конспектирование, без которого немыслима серьезная работа над литературой. Систематическое конспектирование помогает научиться правильно, кратко и четко излагать своими словами прочитанный материал.

Самостоятельную работу следует начинать с первых занятий. От занятия к занятию нужно регулярно прочитывать конспект лекций, знакомиться с соответствующими разделами учебника, читать и конспектировать литературу по каждой теме дисциплины. Самостоятельная работа дает студентам возможность равномерно распределить нагрузку, способствует более глубокому и качественному освоению учебного материала. В случае необходимости студенты обращаются за консультацией к преподавателю по вопросам дисциплины «Адаптивная физическая культура» с целью освоения и закрепления компетенций.

Основная цель самостоятельной работы студента при изучении дисциплины «Адаптивная физическая культура» - закрепить теоретические знания, полученные в процессе лекционных занятий, а также сформировать практические навыки самостоятельного анализа особенностей дисциплины.

**11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)**

Libreoffice операционная система Windows

Антивирус Касперского (*или ESETNOD*)

**12 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Для проведения практических занятий университет располагает следующей материальной базой: 2 игровых спортивных зала; тренажерный зал; зал тяжелой атлетики; зал единоборств; стадион; бассейн футбольное поле; медицинская комната

Имеющийся спортивный инвентарь и оборудование: мячи волейбольные; мячи баскетбольные; мячи футбольные; столы теннисные; гири; стойки баскетбольные; сетка волейбольная; гантеля; обручи; скакалки, фитбол-мячи, мячи медицинские; набор для настольного тенниса; эспандеры; степ платформы; секундомер; листы татами; маты гимнастические; стенка-гимнастическая; скамейки гимнастические.

**13 Лист дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу дисциплины**

Номер изменения	Номера страниц				Всего страниц	Дата	Основание* для изменения и подпись лица, проводившего изменения
	изменённых	заменённых	аннулированных	новых			

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Юго-Западный государственный университет

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета

ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА*(наименование ф-та полностью)* Т.Ю. Ткачева*(Фамилия, инициалы, фамилия)*« 02 » 07 2021 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Элективные дисциплины по физической культуре и спорту:Адаптивная физическая культура*(наименование дисциплины)*ОПОП ВО38.03.01 Экономика*шифр и наименование направленности подготовки (специальности)*направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»*наименование направленности (профиль, специализации)*

форма обучения

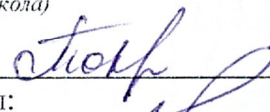
очно-заочная*(очная, очно-заочная, заочная)*

Курск-2021

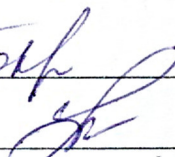
Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с ФГОС ВО – бакалавриат по направлению 38.03.01 Экономика и на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», одобренного Учёным советом университета (протокол № 9 от « 25 » 06 2021 г.).

Рабочая программа дисциплины обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе для обучения студентов по ОПОП ВО 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» на заседании кафедры физического воспитания « 29 » 06 2021 г., протокол № 13.

(наименование кафедры, дата, номер протокола)

И.о. зав. кафедрой  Токарева С.В.

Разработчики рабочей программы:

Доцент  Курасбедиани З.В.

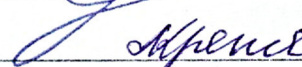
(ученая степень и ученое звание, Ф.И.О.)

Согласовано: на заседании кафедры экономики, управления и аудита

« 08 » 07 2021, протокол № 21

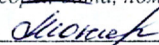
(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой  Бессонова Е.А.

Директор научной библиотеки  Макаровская В.Г.

Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», одобренного Ученым советом университета, протокол № 7 « 28 » 02 2022 г. на заседании кафедры физического воспитания от 29.06.2022, протокол № 12

(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой 

Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», одобренного Ученым советом университета, протокол № 9 « 27 » 02 2023 г. на заседании кафедры физического воспитания от 05.06.2023, протокол № 19

(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой 

Рабочая программа дисциплины пересмотрена, обсуждена и рекомендована к реализации в образовательном процессе на основании учебного плана ОПОП ВО 38.03.01 Экономика направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», одобренного Ученым советом университета, протокол № 9 « 27 » 02 2023 г. на заседании кафедры физического воспитания от 03.07.2024, протокол № 12

(наименование кафедры, дата, номер протокола)

Зав. кафедрой 

## **1 Цель и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы**

### **1.1 Цель дисциплины**

Формирование физической культуры личности и способности оптимального использования разнообразных средств физической культуры, спорта для сохранения и укрепления здоровья, должного уровня физической подготовленности с целью обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

### **1.2 Задачи дисциплины**

- изучение социальной роли физической культуры и спорта в развитии личности и подготовке ее к профессиональной и социальной деятельности;
- формирование мотивационно-ценостного отношения к физической культуре и спорту, установки на здоровый образ жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- формирование практических знаний, умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, участие в занятиях физической культурой и спортом, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;
- обеспечение средствами дисциплины общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность личности к будущей профессии;
- приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения социальных и профессиональных целей.

### **1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы**

Таблица 1.3 – Результаты обучения по дисциплине

<i>Планируемые результаты освоения основной профессиональной образовательной программы (компетенции, закреплённые за дисциплиной)</i>		<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции, закреплённого за дисциплиной</i>	<i>Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесённые с индикаторами достижения компетенций</i>
<i>код компетенции</i>	<i>наименование компетенции</i>		
<b>УК-7</b>	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	<b>УК-7.1</b> Выбирает здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма	<b>Знать:</b> методы, средства физической культуры и спорта, а также основы здоровьесберегающих технологий для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма. <b>Уметь:</b> эффективно использовать методы, средства физической культуры и спорта, а также основные здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологии

			<p>ческих особенностей организма.</p> <p><b>Владеть</b> (или иметь опыт деятельности): <b>методами</b>, средствами физической культуры и спорта, а также основными здоровьесберегающими технологиями для поддержания здорового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма</p>
		<p><b>УК-7.2</b></p> <p>Планирует своё рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности</p>	<p><b>Знать:</b> базовые концепции и подходы к эффективному использованию средств и методов физической культуры и спорта с целью правильного планирования своего рабочего и свободного времени для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности.</p> <p><b>Уметь:</b> грамотно и эффективно планировать своё рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности.</p> <p><b>Владеть</b> (или иметь опыт деятельности): навыками правильного планирования своего рабочего и свободного времени для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности.</p>
		<p><b>УК-7.3</b></p> <p>Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности</p>	<p><b>Знать:</b> базовые концепции и подходы к эффективному использованию средств и методов физической культуры и спорта с целью соблюдения, и пропаганды норм здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.</p> <p><b>Уметь:</b> соблюдать и грамотно пропагандировать нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.</p> <p><b>Владеть</b> (или иметь опыт де-</p>

			ятельности): навыками соблюдения и пропаганды норм здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности.
--	--	--	--

## 2 Указание места дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Адаптивная физическая культура» является одной из элективных дисциплин по физической культуре и спорту, является обязательной для освоения, не включена в объем программы бакалавриата. Изучается на 1-3 курсах во 2 – 6 семестрах.

## 4 Объём дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоёмкость (объём) дисциплины составляет 328 академических часов.

Таблица 3 – Объём дисциплины

Виды учебной работы	Всего часов
Общая трудоёмкость дисциплины	328
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	10,2
в том числе:	
лекции	0
лабораторные занятия	0
практические занятия	10
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	309,8
Контроль/экз. (подготовка к экзамену)	8
Контактная работа по промежуточной аттестации (всего АттКР)	0,2
в том числе:	
зачёт	0,2
зачёт с оценкой	не предусмотрен
курсовая работа (проект)	не предусмотрена
экзамен (включая консультацию перед экзаменом)	не предусмотрен

## 4 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

### 4.1 Содержание дисциплины

Таблица 4.1.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

№	Раздел (тема) дисциплины	Содержание
1	2	3
<b>2 семестр</b>		
1.	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	Требования безопасности и гигиены к месту проведения занятий по физической культуре с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и/или инвалидностью, а также к спортивному оборудованию и инвентарю
2.	Коррекция техники основных движений	Коррекция техники основных движений: ходьбы, бега, плавания, прыжков, лазания, перелезания,

		метания, мелкой моторики, симметричных и асимметричных движений, упражнения с предметами и др.
3.	Коррекция и развитие координационных способностей	Коррекция и развитие координационных способностей – согласованности движений отдельных звеньев тела, при выполнении физических упражнений, ориентировки в пространстве, дифференцировки усилий, времени и пространства, расслабления, быстроты реагирования на изменяющиеся условия, равновесия, ритмичности, точности движений, мышечно-суставного чувства, зрительно-моторной координации и т.п.
4.	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	Компенсация утраченных или нарушенных функций, формирование новых видов движений за счет сохранных функций в случае невозможности коррекции.
5.	Профилактика и коррекция соматических нарушений	Профилактика и коррекция соматических нарушений – осанки, сколиоза, плоскостопия, телосложения, дыхательной и сердечно-сосудистой систем, профилактика простудных и инфекционных заболеваний.
6.	Коррекция и развитие сенсорных систем	Коррекция и развитие сенсорных систем: - дифференцировка зрительных и звуковых сигналов по силе, расстоянию, направлению; - развитие зрительной и слуховой памяти.
7.	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности – зрительно-предметного и зрительно-пространственного восприятия, наглядно-образного и вербально-логического мышления, памяти, внимания, речи, воображения, эмоционально-волевой сферы и т.д.
8.	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения (общее расслабление под музыку, аутогренинг).
9.	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	Оценка телосложения, физического развития, физической подготовленности, функционального состояния. Основные принципы контроля своего самочувствия и общего состояния здоровья. Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов, упражнений-тестов для оценки функционального состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных врачебного контроля, и самоконтроля.
	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	История развития паралимпийского движения в мире. Факторы, тенденции и условия, обусловившие появление и развитие адаптивного спорта.
<b>3 семестр</b>		
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	Спортивный травматизм. Характеристика, причины и меры его предупреждения. Профилактика травматизма.

2.	Коррекция техники основных движений	Оздоровительная и корригирующая гимнастика. Упражнения на формирование правильной осанки (без предметов и с предметами), локальное развитие мышц туловища, профилактику плоскостопия.
3.	Коррекция и развитие координационных способностей	Коррекция и развитие координационных способностей – согласованности движений отдельных звеньев тела, при выполнении физических упражнений, ориентировки в пространстве, дифференцировки усилий, времени и пространства, расслабления, быстроты реагирования на изменяющиеся условия, равновесия, ритмичности, точности движений, мышечно-суставного чувства, зрительно-моторной координации и т.п.
4.	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	Компенсация утраченных или нарушенных функций, формирование новых видов движений за счет сохранных функций в случае невозможности коррекции. Упражнения для воспитания гибкости. Методы развития гибкости: активные (простые, пружинящие, маховые), пассивные (с самозахватами или с помощью партнера).
5.	Профилактика и коррекция соматических нарушений	Профилактика и коррекция соматических нарушений – осанки, сколиоза, плоскостопия, телосложения, дыхательной и сердечно-сосудистой систем, профилактика простудных и инфекционных заболеваний, травматизма, микротравм.
6.	Коррекция и развитие сенсорных систем	Коррекция и развитие сенсорных систем: - дифференцировка зрительных и звуковых сигналов по силе, расстоянию, направлению; - развитие зрительной и слуховой памяти; Развитие устойчивости к вестибулярным раздражениям. Дифференцировка тактильных ощущений, кожно-кинетических восприятий и т.д.
7.	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности – зрительно-предметного и зрительно-пространственного восприятия, наглядно-образного и вербально-логического мышления, памяти, внимания, речи, воображения, эмоционально-волевой сферы и т.д.
8.	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения (общее расслабление под музыку, аутотренинг). Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик.
9.	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	Оценка телосложения, физического развития, физической подготовленности, функционального состояния. Основные принципы контроля своего самочувствия и общего состояния здоровья. Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов,

		упражнений-тестов для оценки функционального состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных врачебного контроля, и самоконтроля.
10.	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	История развития паралимпийского движения в мире. Факторы, тенденции и условия, обусловившие появление и развитие адаптивного спорта.
<b>4 семестр</b>		
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	Оказание первой доврачебной помощи при травмах, в результате несоблюдения техники безопасности при занятиях физической культурой и спортом.
2.	Коррекция техники основных движений	Оздоровительная и корrigирующая гимнастика. Упражнения с различным типом дыхания (грудной, брюшной и смешанный типы), выполняемые сидя, стоя на месте и в движении. Упражнения на чередование напряжения и расслабление мышц.
3.	Коррекция и развитие координационных способностей	Коррекция и развитие координационных способностей – согласованности движений отдельных звеньев тела, при выполнении физических упражнений, ориентировки в пространстве, дифференцировки усилий, времени и пространства, расслабления, быстроты реагирования на изменяющиеся условия, равновесия, ритмичности, точности движений, мышечно-суставного чувства, зрительно-моторной координации и т.п.
4.	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	Компенсация утраченных или нарушенных функций, формирование новых видов движений за счет сохранных функций в случае невозможности коррекции. Упражнения для воспитания силы: упражнения с отягощением, с сопротивлением упругих предметов (эспандеры и резиновые амортизаторы), с отягощением (гантели, набивные мячи). Упражнения для воспитания выносливости: упражнения или элементы с постепенным увеличением времени их выполнения.
5.	Профилактика и коррекция соматических нарушений	Профилактика и коррекция соматических нарушений – осанки, сколиоза, плоскостопия, телосложения, дыхательной и сердечно-сосудистой систем, профилактика простудных и инфекционных заболеваний, травматизма, микротравм. Закаливание и его значение для организма человека (занятия на улице).
6.	Коррекция и развитие сенсорных систем	Коррекция и развитие сенсорных систем: - дифференцировка зрительных и звуковых сигналов по силе, расстоянию, направлению; - развитие зрительной и слуховой памяти; Развитие устойчивости к вестибулярным раздражениям. Дифференцировка тактильных ощущений, кожно-кинетических восприятий и т.д.
7.	Коррекция психических нарушений в	Коррекция психических нарушений в процессе

	процессе двигательной деятельности	двигательной деятельности – зрительно-предметного и зрительно-пространственного восприятия, наглядно-образного и вербально-логического мышления, памяти, внимания, речи, воображения, эмоционально-волевой сферы и т.д.
8.	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения (общее расслабление под музыку, аутотренинг). Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик. Овладение методикой составления индивидуальных оздоровительных программ, с учетом отклонений в состоянии здоровья.
9.	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	Оценка телосложения, физического развития, физической подготовленности, функционального состояния. Основные принципы контроля своего самочувствия и общего состояния здоровья. Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов, упражнений-тестов для оценки функционального состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных врачебного контроля, и самоконтроля.
10.	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	История развития паралимпийского движения в мире. Факторы, тенденции и условия, обусловившие появление и развитие адаптивного спорта.
<b>5 семестр</b>		
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	Нормативно-правовые акты, документы, регламентирующие безопасность занятий физической культурой и спортом. Причины возникновения опасных ситуаций на занятиях физической культурой и спортом.
2.	Коррекция техники основных движений	Оздоровительная и корректирующая гимнастика. Упражнения на профилактику нарушений зрения.
3.	Коррекция и развитие координационных способностей	Коррекция и развитие координационных способностей – согласованности движений отдельных звеньев тела, при выполнении физических упражнений, ориентировки в пространстве, дифференцировки усилий, времени и пространства, расслабления, быстроты реагирования на изменяющиеся условия, равновесия, ритмичности, точности движений, мышечно-суставного чувства, зрительно-моторной координации и т.п.
4.	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	Компенсация утраченных или нарушенных функций, формирование новых видов движений за счет сохранных функций в случае невозможности коррекции. Упражнения для воспитания ловкости. Методы воспитания ловкости. Использование подвижных игр, гимнастических упражнений. Упражнения для воспитания выносливости:

		упражнения или элементы с постепенным увеличением времени их выполнения.
5.	Профилактика и коррекция соматических нарушений	Профилактика и коррекция соматических нарушений – осанки, сколиоза, плоскостопия, телосложения, дыхательной и сердечно-сосудистой систем, профилактика простудных и инфекционных заболеваний, травматизма, микротравм. Закаливание и его значение для организма человека (занятия на улице). Гигиенические принципы и рекомендации к закаливанию. Методики закаливания воздухом, солнцем, водой.
6.	Коррекция и развитие сенсорных систем	Коррекция и развитие сенсорных систем: - дифференцировка зрительных и звуковых сигналов по силе, расстоянию, направлению; - развитие зрительной и слуховой памяти; Развитие устойчивости к вестибулярным раздражениям. Дифференцировка тактильных ощущений, кожно-кинетических восприятий и т.д. Классическая аэробика с элементами шейпинга: общеразвивающие упражнения в сочетании с танцевальными движениями, меняя ритм и направление движений, под музыкальное сопровождение.
7.	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности – зрительно-предметного и зрительно-пространственного восприятия, наглядно-образного и вербально-логического мышления, памяти, внимания, речи, воображения, эмоционально-волевой сферы и т.д.
8.	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения (общее расслабление под музыку, аутотренинг). Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик. Овладение методикой составления индивидуальных оздоровительных программ, с учетом отклонений в состоянии здоровья. Стретчинг: основы методики развития гибкости. Разучивание и совершенствование упражнений из различных видов стретчинга: пассивного и активного статического; пассивного и активного динамического.
9.	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	Оценка телосложения, физического развития, физической подготовленности, функционального состояния. Основные принципы контроля своего самочувствия и общего состояния здоровья. Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов, упражнений-тестов для оценки функционального состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных

		врачебного контроля, и самоконтроля.
10.	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	История развития паралимпийского движения в мире. Факторы, тенденции и условия, обусловившие появление и развитие адаптивного спорта.
<b>6 семестр</b>		
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	Техника безопасности на занятиях по различным видам спорта, при проведении прогулок и в туристических походах. Первая помощь при несчастных случаях в туристических походах.
2.	Коррекция техники основных движений	Оздоровительная и корrigирующая гимнастика. Упражнения с мелким спортивным инвентарем (мячами, гимнастическими палками, скакалками).
3.	Коррекция и развитие координационных способностей	Коррекция и развитие координационных способностей – согласованности движений отдельных звеньев тела, при выполнении физических упражнений, ориентировки в пространстве, дифференцировки усилий, времени и пространства, расслабления, быстроты реагирования на изменяющиеся условия, равновесия, ритмичности, точности движений, мышечно-суставного чувства, зрительно-моторной координации и т.п.
4.	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	Компенсация утраченных или нарушенных функций, формирование новых видов движений за счет сохранных функций в случае невозможности коррекции. Упражнения для воспитания быстроты. Совершенствование двигательных реакций повторным реагированием на различные (зрительные, звуковые, тактильные) сигналы. Упражнения для воспитания выносливости: упражнения или элементы с постепенным увеличением времени их выполнения.
5.	Профилактика и коррекция соматических нарушений	Профилактика и коррекция соматических нарушений – осанки, сколиоза, плоскостопия, телосложения, дыхательной и сердечно-сосудистой систем, профилактика простудных и инфекционных заболеваний, травматизма, микротравм. Закаливание и его значение для организма человека (занятия на улице). Гигиенические принципы и рекомендации к закаливанию. Методики закаливания воздухом, солнцем, водой. Использование на занятиях элементов оздоровительных систем.
6.	Коррекция и развитие сенсорных систем	Коррекция и развитие сенсорных систем: - дифференцировка зрительных и звуковых сигналов по силе, расстоянию, направлению; - развитие зрительной и слуховой памяти; Развитие устойчивости к вестибулярным раздражениям. Дифференцировка тактильных ощущений, кожно-кинетических восприятий и т.д. Классическая аэробика с элементами шейпинга: общеразвивающие упражнения в сочетании с

		танцевальными движениями, меняя ритм и направление движений, под музыкальное сопровождение. Фитбол-аэробика: упражнения локального и регионального характера, упражнения на равновесие, изометрические упражнения с максимальным мышечным напряжением (5-30 с) из различных исходных положений.
7.	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности – зрительно-предметного и зрительно-пространственного восприятия, наглядно-образного и вербально-логического мышления, памяти, внимания, речи, воображения, эмоционально-волевой сферы и т.д.
8.	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	Обучение методам снятия психоэмоционального напряжения (общее расслабление под музыку, аутотренинг). Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик. Овладение методикой составления индивидуальных оздоровительных программ, с учетом отклонений в состоянии здоровья. Стретчинг: основы методики развития гибкости. Разучивание и совершенствование упражнений из различных видов стретчинга: пассивного и активного статического; пассивного и активного динамического. Обучение методам проведения анализа психоэмоционального состояния организма с применением релаксационных методик. Обучение дыхательным упражнениям (по методике А. Стрельниковой, к. Бутейко и др.), направленным на активизацию дыхательной и сердечно-сосудистой системы.
9.	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	Оценка телосложения, физического развития, физической подготовленности, функционального состояния. Основные принципы контроля своего самочувствия и общего состояния здоровья. Методика оценки уровня функционального и физического состояния организма. Использование методов, стандартов, антропометрических индексов, упражнений-тестов для оценки функционального состояния, физической подготовленности и физического развития организма с учетом данных врачебного контроля, и самоконтроля.
10.	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	История развития паралимпийского движения в мире. Факторы, тенденции и условия, обусловившие появление и развитие адаптивного спорта.

Таблица 4.1.2 - Содержание дисциплины и ее методическое обеспечение

№ п/п	Раздел (тема) курса	Виды деятельности			Учебно- методические материалы	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям)	Компетенции
		лек.час	№ лаб.	№ пр.			

						<i>семестра)</i>	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>2 семестр</b>							
	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	-	-	1	У-1-3 МУ-1-6	С 1 (1 неделя)	УК-7
	Коррекция техники основных движений	-	-	2	У-1-12 МУ-1, 3	С 2 (6 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие координационных способностей	-	-	3	У-1-12 МУ-1, 3	С 3 Ин 1 (9 неделя)	УК-7
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	-	-	4	У-1-12 МУ-1, 3,5	С 4 (12 неде-ля)	УК-7
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	-	-	5	У-1,2,3 МУ-1, 3	С 5 Ин 2 (14 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие сенсорных систем	-	-	6	У-1, 2,3 МУ-1,2, 3	С 6 Ин 3 (16 неделя)	УК-7
	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	-	-	7	У-1, 2 МУ-1, 3	С 7 (17 неде-ля)	УК-7
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	-	-	8	У-1, 2,3 МУ-1, 2, 3	Ин 4 С 8 (17 неделя)	УК-7
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	-	-	9	У-1, 2, 7 МУ-1, 3	С 9 (18 неде-ля)	УК-7
	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	-	-	10	У-3 МУ-1, 3	С 10 Р 1 (18 неделя)	УК-7
<b>3 семестр</b>							
	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	-	-	1	У-1-3 МУ-1-6	С 1 (1 неделя)	УК-7
	Коррекция техники основных движений	-	-	2	У-1-12 МУ-1, 3	С 2 (6 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие координационных	-	-	3	У-1-12 МУ-1, 3	С 3 Ин 1	УК-7

	способностей					(14 неделя)	
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	-	-	4	У-1-12 МУ-1, 3,5	С 4, Ин 2 (12 неделя)	УК-7
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	-	-	5	У-1,2,3 МУ-1, 3	С 5 Ин 3 (15 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие сенсорных систем	-	-	6	У-1, 2,3 МУ-1,2, 3	С 6 Ин 4 (16 неделя)	УК-7
	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	-	-	7	У-1, 2 МУ-1, 3	С 7 (17 неделя)	УК-7
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	-	-	8	У-1, 2,3 МУ-1, 2, 3	Ин 5 С 8 (17 неделя)	УК-7
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	-	-	9	У-1, 2, 7 МУ-1, 3	С 9, Ин 6 (10 неделя)	УК-7
	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	-	-	10	У-1-3 МУ-1-6	С 10, Р 1 (18 неделя)	УК-7

**4 семестр**

	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	-	-	1	У-1-3 МУ-1-6	С 1 (1 неделя)	УК-7
	Коррекция техники основных движений	-	-	2	У-1-12 МУ-1, 3	С 2 (4 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие координационных способностей	-	-	3	У-1-12 МУ-1, 3	С 3, Ин 1 (11 неделя)	УК-7
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	-	-	4	У-1-12 МУ-1, 3,5	С 4, Ин 2 (10 неделя)	УК-7
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	-	-	5	У-1,2,3 МУ-1, 3	С 5, Ин 3 (12 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие сенсорных систем	-	-	6	У-1, 2,3 МУ-1,2, 3	С 6, Ин 4 (13 неделя)	УК-7
	Коррекция психических нарушений в процессе	-	-	7	У-1, 2 МУ-1, 3	С 7 (13 неделя)	УК-7

	двигательной деятельности						
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	-	-	8	У-1, 2,3 МУ-1, 2, 3	С 8 Ин 5 (13 неделя)	УК-7
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	-	-	9	У-1, 2, 7 МУ-1, 3	С 9, Ин 6 (7 неделя)	УК-7
	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	-	-	10	У-1-3 МУ-1-6	С 10, Р 1 (14 неделя)	УК-7

**5 семестр**

	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	-	-	1	У-1-3 МУ-1-6	С 1 (1 неделя)	УК-7
	Коррекция техники основных движений	-	-	2	У-1-12 МУ-1, 3	С 2 (6 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие координационных способностей	-	-	3	У-1-12 МУ-1, 3	С 3 Ин 1 (14 неделя)	УК-7
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	-	-	4	У-1-12 МУ-1, 3,5	С 4, Ин 2 (12 неделя)	УК-7
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	-	-	5	У-1,2,3 МУ-1, 3	С 5 Ин 3 (15 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие сенсорных систем	-	-	6	У-1, 2,3 МУ-1,2, 3	С 6 Ин 4 (16 неделя)	УК-7
	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	-	-	7	У-1, 2 МУ-1, 3	С 7 (17 неделя)	УК-7
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	-	-	8	У-1, 2,3 МУ-1, 2, 3	Ин 5 С 8 (17 неделя)	УК-7
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	-	-	9	У-1, 2, 7 МУ-1, 3	С 9, Ин 6 (10 неделя)	УК-7
	Параолимпийское	-	-	10	У-1-3	С 10,Р 1 (18	УК-7

	движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.				МУ-1-6	неделя)	
<b>6 семестр</b>							
	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	-	-	1	У-1-3 МУ-1-6	С 1 (1 неделя)	УК-7
	Коррекция техники основных движений	-	-	2	У-1-12 МУ-1, 3	С 2 (4 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие координационных способностей	-	-	3	У-1-12 МУ-1, 3	С 3, Ин 1 (11 неделя)	УК-7
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	-	-	4	У-1-12 МУ-1, 3,5	С 4, Ин 2 (10 неделя)	УК-7
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	-	-	5	У-1,2,3 МУ-1, 3	С 5, Ин 3 (12 неделя)	УК-7
	Коррекция и развитие сенсорных систем	-	-	6	У-1, 2,3 МУ-1,2, 3	С 6, Ин 4 (13 неделя)	УК-7
	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	-	-	7	У-1, 2 МУ-1, 3	С 7 (13 неделя)	УК-7
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	-	-	8	У-1, 2,3 МУ-1, 2, 3	С 8 Ин 5 (13 неделя)	УК-7
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	-	-	9	У-1, 2, 7 МУ-1, 3	С 9, Ин 6 (7 неделя)	УК-7
	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	-	-	10	У-1-3 МУ-1-6	С 10, Р 1 (14 неделя)	УК-7

С – собеседование, Р – реферат, Ин – индивидуальный норматив

#### 4.2 Лабораторные работы и/или практические занятия

##### 4.2.1 Практические занятия

Таблица 4.2.1 - Практические занятия

№ занятия	Наименование практического (семинарского) занятия		Объем, час.
1	2		3
<b>2 семестр</b>			
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой.		2

2-6	Коррекция техники основных движений. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц.	1
7-9	Коррекция и развитие координационных способностей.	1
10-13	Компенсация утраченных или нарушенных функций. Профилактическая и оздоровительная гимнастика.	1
14	Профилактика и коррекция соматических нарушений.	1
15-16	Коррекция и развитие сенсорных систем. Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности. Освоение методов мышечной релаксации.	1
17	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	0,5
18	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	0,5
Итого за семестр		6
<b>3 семестр</b>		
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой.	2
2-7	Коррекция техники основных движений. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	1
8-13	Компенсация утраченных или нарушенных функций. Профилактическая и оздоровительная гимнастика. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	1
14	Коррекция и развитие координационных способностей. Освоение методов мышечной релаксации. Основы биомеханической структуры движений. Основы дыхательных упражнений. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	0,5
15	Профилактика и коррекция соматических нарушений. Разучивание совершенствования упражнений для различных групп мышц. Прикладная аэробика. Стретчинг. Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	0,5
16-17	Коррекция и развитие сенсорных систем. Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности. Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений. Релаксация. Закаливание и его значение для организма.	0,5
18	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	0,5
Итого за семестр		4
<b>Итого</b>		<b>10</b>

#### 4.3. Самостоятельная работа студентов (СРС)

Таблица 4.3.1 Самостоятельная работа студентов

№ раздела (темы)	Наименование раздела (темы) дисциплины	Срок выполнен.	Время, затрачиваемое на СРС, час
1	2	3	4
1.	Разучивание совершенствования упражнений	2 семестр	21

2.	Самодиагностика состояния организма	2 семестр	21
3.	Оздоровительная гимнастика	2 семестр	21
4.	Дыхательные упражнения	2 семестр	21,9
5.	Освоение методов мышечной релаксации	2 семестр	22
6.	Стретчинг	2 семестр	22
7.	Прикладная аэробика	2 семестр	21
Итого			149,9
1.	Разучивание совершенствования упражнений	3 семестр	23
2.	Самодиагностика состояния организма	3 семестр	23
3.	Оздоровительная гимнастика	3 семестр	23
4.	Дыхательные упражнения	3 семестр	21,9
5.	Освоение методов мышечной релаксации	3 семестр	22
6.	Стретчинг	3 семестр	24
7.	Прикладная аэробика	3 семестр	23
Итого			159,9
Итого			309,8

## 5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Обучающиеся могут при самостоятельном изучении отдельных тем и вопросов дисциплин пользоваться учебно-наглядными пособиями, учебным оборудованием и методическими разработками кафедры в рабочее время, установленное Правилами внутреннего распорядка работников.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по данной дисциплине организуется:

*библиотекой университета:*

- библиотечный фонд укомплектован учебной, методической, научной, периодической, справочной и художественной литературой в соответствии с УП и данной РПД;
- имеется доступ к основным информационным образовательным ресурсам, информационной базе данных, в том числе библиографической, возможность выхода в Интернет.

*кафедрой:*

- путем обеспечения доступности всего необходимого учебно-методического и справочного материала;

*• путем предоставления сведений о наличии учебно-методической литературы, современных программных средств.*

*• путем разработки:*

- методических рекомендаций по организации самостоятельной работы студентов.

*тиографией университета:*

- помочь авторам в подготовке и издании научной, учебной и методической литературы;

– удовлетворение потребности в тиражировании научной, учебной и методической литературы.

## **6 Образовательные технологии. Технологии использования воспитательного потенциала дисциплины**

Реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования универсальных компетенций обучающихся. В рамках дисциплины УП интерактивная форма занятий не предусмотрена.

Содержание дисциплины обладает значительным воспитательным потенциалом, поскольку в нем аккумулирован исторический и современный социокультурный опыт человека. Реализация воспитательного потенциала дисциплины осуществляется в рамках единого образовательного и воспитательного процесса и способствует непрерывному развитию личности каждого обучающегося. Дисциплина вносит значимый вклад в формирование общей культуры обучающихся. Содержание дисциплины способствует духовно-нравственному, гражданскому, патриотическому, профессионально-трудовому, физическому воспитанию обучающихся.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины подразумевает:

- целенаправленный отбор преподавателем и включение в материал для практических занятий содержания, демонстрирующего обучающимся примеры подлинной нравственности людей, причастных к развитию спорта, спортивного образа жизни, физкультурное движение и культуры в целом, а также примеры высокой духовной культуры, патриотизма и гражданственности.

- применение технологий, форма и методов преподавания дисциплины, имеющих высокий воспитательный эффект за счет создания условий для взаимодействия обучающихся с преподавателем, другими обучающимися командная работа, мастер-классы, круглые столы и др.

- личный пример преподавателя, демонстрацию им в образовательной деятельности и общении с обучающимися за рамками образовательного процесса высокой общей и профессиональной культуры.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины на учебных занятиях направлена на поддержание в университете единой развивающей образовательной и воспитательной среды.

Реализация воспитательного потенциала дисциплины в ходе самостоятельной работы обучающихся способствует развитию в низ целеустремлённости, инициативности, креативности, ответственности за результаты своей работы – качеств, необходимых для успешной социализации и профессионального становления.

## **7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине**

### **7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы**

Таблица 7.1 – Этапы формирования компетенций

Код и наименование компетенции	Этапы* формирования компетенций и дисциплины (модули), при изучении/прохождении которых формируется данная компетенция		
	начальный	основной	завершающий
1	2	3	4
УК-7 Способность поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспече-	Физическая культура и спорт. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Прикладная физическая культура; Элективные дисциплины по физи-	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Прикладная физическая культура; Элективные дисциплины по фи-	

ния полноценной социальной и профессиональной деятельности	ческой культуре и спорту: Базовые физкультурно-спортивные виды; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Новые физкультурно-спортивные виды; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Практическая физическая культура для специальной группы; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Адаптивная физическая культура.	зической культуре и спорту: Базовые физкультурно-спортивные виды; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Новые физкультурно-спортивные виды; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Практическая физическая культура для специальной группы; Элективные дисциплины по физической культуре и спорту: Адаптивная физическая культура.
--	---	---

## 7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Таблица 7.2 – Показатели и критерии оценивания компетенций, шкала оценивания

Код компе-тении/этап (указыва-ется название этапа из п.7.1)	Показатели оце-нивания компе-тенции (индика-торы достижения компетенций, за-креплённых за дисциплиной)	Критерии и шкала оценивания компетенций		
		Пороговый («удовлетвори-тельно»)	Продвинутый («хорошо»)	Высокий («отлично»)
1	2	3	4	5
УК-7 начальный, основной, завершаю-щий	УК-7.1 Выбирает здорово-вьесберегающие технологии для поддержания здо-рового образа жизни с учётом физиологических особенностей организма	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные методы и средства физиче-ской культуры и спорта.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- правильно под-бирать средства и методы физиче-ской культуры и спорта в зависи-мости от физиологи-ческих особенно-стей организма.</li> </ul> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-основными сред-ствами и методами физической куль-туры и спорта для поддержания здо-рового образа жизни.</li> </ul>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные методы и средства физиче-ской культуры и спорта;</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные физ-культурно-оздоровительные здоровьесберегаю-щие технологии.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать средства и методы физической куль-туры и спорта в за-висимости от фи-зиологических осо-бенностей орга-низма;</li> </ul> <p>Использовать физкультурно-оздоровительные здоровьесберегаю-</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- методы и средства физической куль-туры и спорта;</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные физ-культурно-оздоровительные здоровьесберегаю-щие технологии;</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- физиологические особенности адап-тивных реакций организма.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- эффективно ис-пользовать сред-ства и методы фи-зиической культуры и спорта в зависи-мости от физиоло-гических осо-бенностей организма;</li> </ul> <p>Использовать физкультурно-оздоровительные здоровьесберегаю-</p>

			<p>щие технологии с учетом физиологических особенностей.</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основными средствами и методами физической культуры и спорта для поддержания здорового образа жизни;</li> <li>- физкультурно-оздоровительными здоровьесберегающими технологиями.</li> </ul>	<p>пользовать физкультурно-оздоровительные здоровьесберегающие технологии для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей.</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- средствами и методами физической культуры и спорта для поддержания здорового образа жизни с учетом физиологических особенностей организма;</li> <li>- физкультурно-оздоровительными здоровьесберегающими технологиями с учетом физиологических особенностей организма;</li> </ul> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- базовые концепции здорового образа жизни;</li> <li>- эффективность влияния средств и методов физической культуры и спорта на умственную деятельность;</li> <li>- влияние биоритмов человека на работоспособность.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-rationально планировать рабочее и свободное время;</li> <li>- эффективно соединять физическую и умственную нагрузки;</li> <li>-владеть:</li> <li>-навыками рационального планирования рабочего и</li> </ul>
УК-7.2	Планирует своё рабочее и свободное время для оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности		<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- базовые концепции здорового образа жизни.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рационально планировать рабочее и свободное время.</li> </ul> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-навыками планирования рабочего и свободного времени.</li> </ul>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- базовые концепции здорового образа жизни;</li> <li>-эффективность влияния средств и методов физической культуры и спорта на умственную деятельность;</li> <li>- влияние биоритмов человека на работоспособность.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-рационально планировать рабочее и свободное время;</li> <li>- эффективно соединять физическую и умственную нагрузки;</li> <li>-владеть:</li> <li>-навыками рационального планирования рабочего и</li> </ul>

			<p>свободного времени;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками оптимального сочетания физической и умственной нагрузки.</li> </ul>	<p>нального планирования рабочего и свободного времени;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками оптимального сочетания физической и умственной нагрузки и обеспечения работоспособности.</li> </ul>
УК-7.3 Соблюдает и пропагандирует нормы здорового образа жизни в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности			<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- влияние физической культуры и спорта на здоровый образ жизни.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять средства и методы физической культуры и спорта для соблюдения зож</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-навыками использования средств и методов физической культуры и спорта для соблюдения зож.</li> </ul>	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- влияние физической культуры и спорта на здоровый образ жизни;</li> <li>- базовые концепции соблюдения зож в различных жизненных ситуациях и в профессиональной деятельности;</li> <li>- государственную политику в области охраны здоровья населения.</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применять средства и методы физической культуры и спорта для соблюдения зож;</li> <li>- пропагандировать нормы зож в различных жизненных ситуациях.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-навыками использования средств и методов физической культуры и спорта для соблюдения зож;</li> <li>-навыками пропаганды норм зож в различных жизненных ситуациях.</li> </ul>

			деятельности.
--	--	--	---------------

**7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы**

Таблица 7.3 - Паспорт комплекта оценочных средств для текущего контроля

№ п/ п	Раздел (тема) дисциплины	Код контролир уемой компетенц ии (или её части)	Технология формирования	Оценочные средства		Описание шкал оценивани я
				Наиме- нование	№№ задани й	
<b>2 семестр</b>						
	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-3	Согласно табл.7.2
	Коррекция техники основных движений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1	Согласно табл.7.2
	Коррекция и развитие координационных способностей	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 1	Согласно табл.7.2
	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
	Профилактика и коррекция соматических нарушений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 2	Согласно табл.7.2
	Коррекция и развитие сенсорных систем	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1 3	Согласно табл.7.2
	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-4	Согласно табл.7.2
	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1 4	Согласно табл.7.2
	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-6	Согласно табл.7.2

	Методы доступного самоконтроля.					
	Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Темы рефератов	1-4 1	Согласно табл.7.2
<b>3 семестр</b>						
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
2	Коррекция техники основных движений		Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
3	Коррекция и развитие координационных способностей	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 1	Согласно табл.7.2
4	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-3 2	Согласно табл.7.2
5	Профилактика и коррекция соматических нарушений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-3 3	Согласно табл.7.2
6	Коррекция и развитие сенсорных систем	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 4	Согласно табл.7.2
7	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-4	Согласно табл.7.2
8	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 5	Согласно табл.7.2
9	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 6	Согласно табл.7.2
10	Параолимпийское	УК-7	Практическое	Вопросы для	1-4	Согласно

	движение основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	—		занятие	собеседования Темы рефератов	2	табл.7.2
<b>4 семестр</b>							
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
2	Коррекция техники основных движений	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
3	Коррекция и развитие координационных способностей	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 1	Согласно табл.7.2
4	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 2	Согласно табл.7.2
5	Профилактика и коррекция соматических нарушений	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 3	Согласно табл.7.2
6	Коррекция и развитие сенсорных систем	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-2 4	Согласно табл.7.2
7	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-4	Согласно табл.7.2
8	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-3 5	Согласно табл.7.2
9	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	УК-7		Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 6	Согласно табл.7.2
10	Параолимпийское движение основное интегрирующее направление развития	—	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Темы рефератов	1-4 3	Согласно табл.7.2

	адаптивного спорта.					
<b>5 семестр</b>						
1	Основы техники безопасности на занятиях физической культурой	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-2	Согласно табл.7.2
2	Коррекция техники основных движений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1	Согласно табл.7.2
3	Коррекция и развитие координационных способностей	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1 1	Согласно табл.7.2
4	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-4 2	Согласно табл.7.2
5	Профилактика и коррекция соматических нарушений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-5 3	Согласно табл.7.2
6	Коррекция и развитие сенсорных систем	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-4 4	Согласно табл.7.2
7	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-4	Согласно табл.7.2
8	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-4 5	Согласно табл.7.2
9	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 6	Согласно табл.7.2
10	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Темы рефератов	1-4 4	Согласно табл.7.2
<b>6 семестр</b>						
1	Основы техники безопасности на	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-3	Согласно табл.7.2

	занятиях физической культурой					
2	Коррекция техники основных движений		Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1	Согласно табл.7.2
3	Коррекция и развитие координационных способностей	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1 1	Согласно табл.7.2
4	Компенсация утраченных или нарушенных функций.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-4 2	Согласно табл.7.2
5	Профилактика и коррекция соматических нарушений	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 3	Согласно табл.7.2
6	Коррекция и развитие сенсорных систем	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-5 4	Согласно табл.7.2
7	Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования	1-4	Согласно табл.7.2
8	Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 5	Согласно табл.7.2
9	Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Индивидуальный норматив	1-6 6	Согласно табл.7.2
10	Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта.	УК-7	Практическое занятие	Вопросы для собеседования Темы рефератов	1-4 5	Согласно табл.7.2

Примеры типовых контрольных заданий для проведения текущего контроля успеваемости

Вопросы для собеседования по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»

1. Требования безопасности и гигиены к месту проведения занятий по физической культуре с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

2. Требования безопасности и гигиены к спортивному оборудованию.
3. Требования безопасности и гигиены к спортивному инвентарю.

Реферат по теме «Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта»

1. Физическая культура и спорт как социальные феномены общества, как часть общечеловеческой культуры.
2. Организационно-правовые основы адаптивной физической культуры и паралимпийского спорта.
3. Адаптивная физическая культура как учебная дисциплина высшего образования.
4. Адаптивная физическая культура обучающегося в системе высшего образования.
- Организация адаптивного физического воспитания в системе высшего образования.
5. Компоненты адаптивной физической культуры.

#### Индивидуальный норматив для 2 семестра

Ин № п/п	Содержание
2 семестр	
1	Упражнения для развития координации «Ласточка»
2	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа/ в упоре лежа на коленях (девушки)/ от стены из и.п. стоя на вытянутые руки
3	Ортостатическая функциональная проба
4	Наклон вперед из положения сидя на полу (расстояние в см от кончиков пальцев до поверхности опоры (гибкость))

Полностью оценочные средства представлены в учебно-методическом комплексе дисциплины.

#### Примеры типовых заданий для проведения промежуточной аттестации обучающихся

№ п/п	Содержание
1	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на коленях (девушки)
2	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (юноши)
3	Поднимание туловища из положения лежа на спине, руки за головой, ноги закреплены
4	Наклон вперед из положения сидя на полу (расстояние в см от кончиков пальцев до поверхности опоры (гибкость))
5	Отжимание от стены из и.п. стоя на вытянутые руки (девушки)
6	Составление комплекса упражнений утренней гимнастики
7	Ортостатическая функциональная проба
8	Проба Штанге, проба Генчи Оценка
9	Упражнения для развития координации «Ласточка»

Контрольно-зачетные нормативы и требования выполняют только обучающиеся, не имеющие противопоказаний к выполнению движений и упражнений данного вида. У обучающихся, не имеющих противопоказаний, отслеживается динамика результатов по семестрам. Для допуска к зачету по дисциплине обучающийся должен выполнить программу семестра, а именно:

- освоить обязательные задания программы;

- выполнить упражнения по определению функциональной и физической подготовленности с учетом имеющегося заболевания по рекомендации врача.

Полностью оценочные материалы и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации обучающихся представлены в УММ по дисциплине.

#### **7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций**

Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций, регулируются следующими нормативными актами университета:

- Положение П 02.016–2018 «О балльно-рейтинговой системе оценивания результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам при освоении обучающимися образовательных программ»;

- методические указания, используемые в образовательном процессе, указанные в списке литературы.

Для текущего контроля по дисциплине в рамках действующей в университете балльно-рейтинговой системы применяется следующий порядок начисления баллов:

Таблица 7.4 - Порядок начисления баллов в рамках БРС

Форма контроля	Минимальный балл		Максимальный балл	
	балл	примечание	балл	примечание
2 семестр				
Собеседование по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция техники основных движений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие координационных способностей»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Компенсация утраченных или нарушенных функций».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Профилактика и коррекция соматических нарушений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие сенсорных систем»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Освоение методов мышечной	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме

релаксации. Основы дыхательных упражнений».					собеседования
Собеседование по теме «Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования	
Собеседование по теме по теме «Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования.	
Индивидуальный норматив №1	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается	
Индивидуальный норматив №2	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается	
Индивидуальный норматив №3	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается	
Индивидуальный норматив №4	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается	
Реферат по теме «Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта»	2	Материал подготовлен, содержание соответствует теме	4	Материал подготовлен, содержание соответствует теме, обучающийся излагает и обобщает свои мысли, аргументировано отвечает на вопросы	
Итого	24		48		
Посещаемость	0		16		
Зачет	0		36		
Итого	24		100		
3 семестр					
Собеседование по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования	
Собеседование по теме	1,5	Дан неполный ответ по	3	Дан развернутый	

«Коррекция техники основных движений»		теме собеседования		ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие координационных способностей»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Компенсация утраченных или нарушенных функций».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Профилактика и коррекция соматических нарушений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие сенсорных систем»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме по теме «Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования.
Индивидуальный норматив №1	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №2	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №3	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №4	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается

Индивидуальный норматив №5	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №6	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Реферат по теме «Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта»	2	Материал подготовлен, содержание соответствует теме	4	Материал подготовлен, содержание соответствует теме, обучающийся излагает и обобщает свои мысли, аргументировано отвечает на вопросы
Итого	24		48	
Посещаемость	0		16	
Зачет	0		36	
Итого	24		100	

## 4 семестр

Собеседование по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция техники основных движений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие координационных способностей»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Компенсация утраченных или нарушенных функций».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Профилактика и коррекция соматических нарушений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие сенсорных систем»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования

Собеседование по теме «Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме по теме «Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования.
Индивидуальный норматив №1	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №2	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №3	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №4	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №5	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №6	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Реферат по теме «Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта»	2	Материал подготовлен, содержание соответствует теме	4	Материал подготовлен, содержание соответствует теме, обучающийся излагает и обобщает свои мысли, аргументировано отвечает на вопросы
Итого	24		48	
Посещаемость	0		16	
Зачет	0		36	
Итого	24		100	

5 семестр					
Собеседование по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования	
Собеседование по теме «Коррекция техники основных движений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования	
Собеседование по теме «Коррекция и развитие координационных способностей»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования	
Собеседование по теме «Компенсация утраченных или нарушенных функций».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования	
Собеседование по теме «Профилактика и коррекция соматических нарушений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования	
Собеседование по теме «Коррекция и развитие сенсорных систем»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования	
Собеседование по теме «Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования	
Собеседование по теме «Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования	
Собеседование по теме «Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования	
Собеседование по теме по теме «Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования.	
Индивидуальный норматив №1	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается	
Индивидуальный норматив №2	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается	
Индивидуальный норматив №3	1	Динамика прироста результатов относительно	2	Динамика прироста результатов относительно	

		первоначальных не прослеживается		первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №4	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №5	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №6	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Реферат по теме «Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта»	2	Материал подготовлен, содержание соответствует теме	4	Материал подготовлен, содержание соответствует теме, обучающийся излагает и обобщает свои мысли, аргументировано отвечает на вопросы
Итого	24		48	
Посещаемость	0		16	
Зачет	0		36	
Итого	24		100	

## 6 семестр

Собеседование по теме «Основы техники безопасности на занятиях физической культурой»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция техники основных движений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие координационных способностей»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Компенсация утраченных или нарушенных функций».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Профилактика и коррекция соматических нарушений»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Коррекция и развитие сенсорных систем»	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме	1,5	Дан неполный ответ по	3	Дан развернутый

«Коррекция психических нарушений в процессе двигательной деятельности»		теме собеседования		ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Освоение методов мышечной релаксации. Основы дыхательных упражнений».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме «Диагностика и самодиагностика состояния организма человека. Методы доступного самоконтроля».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования
Собеседование по теме по теме «Параолимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта».	1,5	Дан неполный ответ по теме собеседования	3	Дан развернутый ответ по теме собеседования.
Индивидуальный норматив №1	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №2	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №3	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №4	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №5	1	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Индивидуальный норматив №6	2	Динамика прироста результатов относительно первоначальных не прослеживается	4	Динамика прироста результатов относительно первоначальных прослеживается
Реферат по теме «Паралимпийское движение – основное интегрирующее направление развития адаптивного спорта»	2	Материал подготовлен, содержание соответствует теме	4	Материал подготовлен, содержание соответствует теме, обучающийся излагает и обобщает

				свои мысли, аргументировано отвечает на вопросы
Итого	24		48	
Посещаемость	0		16	
Зачет	0		36	
Итого	24		100	

Контрольно-зачетные нормативы и требования выполняют только обучающиеся, не имеющие противопоказаний к выполнению движений и упражнений данного вида. У обучающихся, не имеющих противопоказаний, отслеживается динамика результатов по семестрам. Контрольно-зачетные нормативы представлены девятью заданиями, каждое задание оценивается в 4 балла.

Максимальное количество баллов за выполнение заданий – 36 баллов. Для допуска к зачету по дисциплине обучающийся должен набрать не менее 24 баллов выполнить программу семестра, а именно:

- освоить обязательные задания программы;
- выполнить упражнения по определению функциональной и физической подготовленности с учетом имеющегося заболевания по рекомендации врача.

Обучающиеся выполняют разделы программы, контрольно-зачетные тесты и требования, в соответствии с учебной программой. Итоговая отметка по элективным дисциплинам по физической культуре и спорту в группах по адаптивной физической культуре выставляется с учетом теоретических и практических знаний (двигательных умений и навыков, умений осуществлять физкультурно-оздоровительную и спортивно-оздоровительную деятельность), а также с учетом динамики физической подготовленности и посещаемости занятий.

## **8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

### **8.1 Основная учебная литература**

4. Физическая культура: учебник: [16+] / Л.В. Захарова, Н.В. Люлина, М.Д. Кудрявцев и др.; Сибирский федеральный университет, Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева, Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева, Сибирский юридический институт МВД России. – Красноярск: Сибирский федеральный университет (СФУ), 2017. – 612 с.: ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=497151> (дата обращения: 19.02.2021). – Текст: электронный.

5. Евсеев, Ю.И. Физическая культура: учебное пособие / Ю.И. Евсеев. – 9-е изд., стер. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2014. – 448 с.: табл. – (Высшее образование). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591> (дата обращения: 19.02.2021). – Текст: электронный.

6. Общая физическая подготовка в рамках самостоятельных занятий студентов: учебное пособие: [16+] / М.С. Эммерт, О.О. Фадина, И.Н. Шевелева, О.А. Мельникова ;Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. – Омск: Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2017. – 112 с.: табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493420> (дата обращения: 19.02.2021). – Текст: электронный.

### **8.2 Дополнительная учебная литература**

4. Технологии физкультурно-спортивной деятельности в адаптивной физической культуре: учебник: [12+] / авт.-сост. О.Э. Евсеева, С.П. Евсеев; под общ. ред. С.П. Евсеева. – Москва: Спорт, 2016. – 385 с.: ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461367> (дата обращения: 19.02.2021). – Текст: электронный.

5.Котова, О. В. Ресоциализация лиц с двигательными нарушениями средствами адаптивной физической культуры и спорта: монография / О. В. Котова, В. И. Зацепин; Юго-зап. гос. ун-т. - Электрон. текстовые дан. (27 683 КБ). - Курск: ЮЗГУ, 2015. - 166 с. – Текст: электронный.

#### **8.4 Перечень методических указаний**

1.Профилактика травматизма на занятиях физической культурой в вузе: методические рекомендации / Юго-Западный государственный университет, сост.: О. М. Цуканова, Г. Г. Карпова. - Курск: ЮЗГУ, 2014.- 25 с. – Текст: электронный.

2.Основы физического воспитания студентов: учебно-методическое пособие / В. П. Чурилов [и др.]; Министерство образования и науки РФ. - Курск: ЮЗГУ, 2010. - 156 с. – Текст: электронный.

3.Спортивные игры на занятиях физической культурой в вузе: методические рекомендации для преподавателей и студентов / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: Г. Г. Карпова, О. М. Цуканова. – Курск: ЮЗГУ, 2016. - 23 с. -Текст: электронный.

4. Первая / доврачебная помощь: (методические рекомендации для преподавателей спортивных тренеров и студентов вуза) / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: Г. Г. Карпова, О. М. Цуканова. - Курск: ЮЗГУ, 2018. - 28 с.- Текст: электронный.

#### **8.4 Другие учебно-методические материалы**

Отраслевые журналы в библиотеке университета:

Теория и практика физической культуры

### **9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

<http://www.sport.pu.ru/>- спортивный портал

<http://ftrainer.narod.ru> – сайт учителя физической культуры

[http://cnit.ssau.ru/kadis/ocnov\\_set/](http://cnit.ssau.ru/kadis/ocnov_set/) - Система Комплексов Автоматизированных Дидактических Средств

<http://gto-site.ru/normy-dlya-muzhchin/>- всероссийский физкультурно- спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»

### **10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Основными видами аудиторной работы студента при изучении дисциплины «Адаптивная физическая культура» являются лекции и лабораторные занятия. Студент не имеет права пропускать занятия без уважительных причин.

На лекциях излагаются и разъясняются основные понятия темы, связанные с ней теоретические и практические проблемы, даются рекомендации для самостоятельной работы. В ходе лекции студент должен внимательно слушать и конспектировать материал.

Изучение наиболее важных тем или разделов дисциплины завершают лабораторные занятия, которые обеспечивают контроль подготовленности студента; закрепление учебного материала; приобретение опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, в том числе аргументации и защиты выдвигаемых положений и тезисов.

Лабораторному занятию предшествует самостоятельная работа студента, связанная с освоением материала, полученного на лекциях, и материалов, изложенных в учебниках и учебных пособиях, а также литературе, рекомендованной преподавателем.

По согласованию с преподавателем или по его заданию студенты готовят рефераты по отдельным темам дисциплины, выступают на занятиях с докладами. Основу докладов составляет, как правило, содержание подготовленных студентами рефератов.

Качество учебной работы студентов преподаватель оценивает по результатам тестирования, собеседования, защиты отчетов по лабораторным работам, а также по результатам докладов.

Преподаватель уже на первых занятиях объясняет студентам, какие формы обучения следует использовать при самостоятельном изучении дисциплины «Адаптивная физическая культура»: конспектирование учебной литературы и лекции, составление словарей понятий и терминов и т. п.

В процессе обучения преподаватели используют активные формы работы со студентами: чтение лекций, привлечение студентов к творческому процессу на лекциях, отработку студентами пропущенных лекций, участие в групповых и индивидуальных консультациях (собеседование). Эти формы способствуют выработке у студентов умения работать с учебником и литературой. Изучение литературы составляет значительную часть самостоятельной работы студента. Это большой труд, требующий усилий и желания студента. В самом начале работы над книгой важно определить цель и направление этой работы. Прочитанное следует закрепить в памяти. Одним из приемов закрепления освоенного материала является конспектирование, без которого немыслима серьезная работа над литературой. Систематическое конспектирование помогает научиться правильно, кратко и четко излагать своими словами прочитанный материал.

Самостоятельную работу следует начинать с первых занятий. От занятия к занятию нужно регулярно прочитывать конспект лекций, знакомиться с соответствующими разделами учебника, читать и конспектировать литературу по каждой теме дисциплины. Самостоятельная работа дает студентам возможность равномерно распределить нагрузку, способствует более глубокому и качественному освоению учебного материала. В случае необходимости студенты обращаются за консультацией к преподавателю по вопросам дисциплины «Адаптивная физическая культура» с целью освоения и закрепления компетенций.

Основная цель самостоятельной работы студента при изучении дисциплины «Адаптивная физическая культура» - закрепить теоретические знания, полученные в процессе лекционных занятий, а также сформировать практические навыки самостоятельного анализа особенностей дисциплины.

### **11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)**

Libreoffice операционная система Windows

Антивирус Касперского (или ESETNOD)

### **13 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Для проведения практических занятий университет располагает следующей материальной базой: 2 игровых спортивных зала; тренажерный зал; зал тяжелой атлетики; зал единоборств; стадион; бассейн футбольное поле; медицинская комната

Имеющийся спортивный инвентарь и оборудование: мячи волейбольные; мячи баскетбольные; мячи футбольные; столы теннисные; гири; стойки баскетбольные; сетка волейбольная; гантеля; обручи; скакалки, фитбол-мячи, мячи медицинские; набор для настольного тенниса; эспандеры; степ платформы; секундомер; листы татами; маты гимнастические; стенка-гимнастическая; скамейки гимнастические.

**13 Лист дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу дисциплины**

Номер изменения	Номера страниц				Всего страниц	Дата	Основание* для изменения и подпись лица, проводившего изменения
	изменённых	заменённых	аннулированных	новых			