


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.А. ЕСЕНИНА»

Утверждаю:
Декан факультета физической
культуры и спорта

 С.Б. Петрыгин

« 30 » августа 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
« МОДЕЛИ СОРЕВНОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ,
ПРИМЕНЯЕМЫЕ В АДАПТИВНОМ СПОРТЕ»

Уровень основной профессиональной образовательной программы:
бакалавриат

Направление подготовки: **Физическая культура для лиц с отклонениями
в состоянии здоровья(адаптивная физическая культура)**

Направленность (профиль) подготовки: **Адаптивное физическое воспитание**

Форма обучения: **заочная**

Срок освоения ОПОП: **нормативный – 4,5 года**

Факультет: **физической культуры и спорта**

Кафедра: **Теории и методики физического воспитания и спортивных дисциплин**

ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения дисциплины « Модели соревновательной деятельности, применяемые в адаптивном спорте» являются формирование компетенций в области изучаемой дисциплины, мотивации к осуществлению профессиональной деятельности с учетом российского и зарубежного опыта проведения соревнований

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП БАКАЛАВРИАТА

2.1. Дисциплина «Модели соревновательной деятельности, применяемые в адаптивном спорте» относится к дисциплинам по выбору вариативной части Блока 1 (Б1.В.ДВ.11).

2.2. Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и владения, формируемые предшествующими дисциплинами:

«Базовые виды двигательной деятельности »

Знать: основные термины и понятия в рамках изучаемой дисциплины.

Уметь: проводить и разрабатывать положения о соревнованиях по видам адаптивного спорта.

Владеть: основами организации и проведения соревнований по видам адаптивного спорта.

«Прикладная физическая культура »

Знать: эстетические, нравственные и духовные ценности физической культуры и спорта.

Уметь: формулировать конкретные задачи в физическом воспитании различных возрастных групп.

Владеть: навыками решения конкретных задач, возникающих в процессе проведения физкультурно-спортивных занятий; и физкультурно-массовых мероприятий.

«Психология и педагогика»

Знать: закономерности психического развития и особенности их проявления в разные возрастные периоды.

Уметь: создавать педагогически целесообразную и психологически безопасную среду в условиях соревнований.

Владеть: способами взаимодействия с участниками и судейской бригадой в процессе проведения соревнований

2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения, владение, формируемые данной дисциплиной:

- Производственная практика - Педагогическая практика
- Технологии физкультурно-спортивной деятельности
- Базовые виды двигательной деятельности

2.4. Требования к результатам освоения дисциплины

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих общекультурных (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций:

№ п/п	Номер/индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны		
			Знать	Уметь	Владеть
1.	ОК-6	способность работать в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	<ol style="list-style-type: none"> 1. Методы создания психологически безопасной среды в условиях соревнований 2. Права и обязанности судьи соревнований 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организовывать и проводить физкультурно-массовые мероприятия и спортивные соревнования 2. Обозначать свое отношение к результатам своей деятельности 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организационными приемами и методами работы с участниками соревнований 2. Организационными приемами и методами работы с судейской бригадой
2.	ОК-13	осознание социальной значимости своей будущей профессии, обладанием высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Термины и понятия в рамках изучаемой дисциплины 2. Правила соревнований 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Формулировать конкретные задачи, планировать и проводить соревнования 2. Разрабатывать положение о соревнованиях, составлять и оформлять заявки 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организацией планирования, анализа, самооценки своей познавательной деятельности. 2. Способами подбора и применения спортивного инвентаря для проведения соревнований
3.	ОПК-12	знание и готовность обеспечивать технику безопасности при проведении занятий	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы организации и проведения соревнований 2. Правила техники безопасности при проведении соревнований 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выполнять функции судей на соревнованиях 2. Обеспечить безопасность участников соревнований 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Техническими средствами контроля на соревнованиях 2. Приемами оказания первой доврачебной помощи

2.5. Карта компетенций учебной дисциплины по выбору

Наименование дисциплины	«Модели соревновательной деятельности, применяемые в адаптивном спорте»				
Цели	формирование компетенций в области изучаемой дисциплины, мотивации к осуществлению профессиональной деятельности с учетом российского и зарубежного опыта проведения соревнований				
В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие					
Общекультурные компетенции					
Компетенции		Перечень компонентов	Технология формирования	Форма оценочного средства	Уровни освоения компетенции
Индекс	Формулировка				
ОК-6	способность работать в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Правила соревнований по видам адаптивного спорта	Практические занятия	Реферат Контрольная работа Собеседование ИДЗ Зачет	Пороговый: Основные термины и понятия в рамках изучаемой дисциплины, правила соревнований Повышенный: Проводить анализ систем и теорий в области адаптивной физической культуры и спорта.
ОК-13	осознание социальной значимости своей будущей профессии, обладанием высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности	Основы организации и проведения соревнований	Практические занятия	Реферат Контрольная работа Собеседование ИДЗ Зачет	Пороговый: Основы организации соревнований Повышенный: Основы судейства соревнований
Общепрофессиональные компетенции					
ОПК-12	знание и готовность обеспечивать технику безопасности при проведении занятий	Гандикапную классификации спортсменов	Практические занятия	Реферат Контрольная работа Собеседование ИДЗ Зачет	Пороговый Основы техники безопасности организации и проведения соревнований Повышенный Практическое применение полученных знаний на практике своей деятельности.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр № 7 (часов)
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	10	10
В том числе:		
Лекции (Л)	4	4
Практические занятия (ПЗ), семинары (С)	6	6
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
Самостоятельная работа студента (всего)	62	62
В том числе		
Курсовой проект (работа)	КП	-
	КР	-
Другие виды СРС	-	-
СРС в семестре	58	58
Подготовка к практическим занятиям	8	8
Выполнение индивидуальных заданий	8	8
Работа со справочными материалами	5	5
Изучение и конспектирование основной литературы	7	7
Изучение и конспектирование дополнительной литературы	5	5
Подготовка к контрольной работе	8	8
Подготовка рефератов	8	8
Подготовка к зачету	9	9
СРС в период сессии	4	4
Вид промежуточной аттестации	зачет (З),	3
	экзамен (Э)	-
ИТОГО: общая трудоемкость	часов	72
	зач. ед.	2

2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Содержание разделов дисциплины

№ семестра	№ раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
7	1	Спортивные мероприятия лиц с ограниченными возможностями	<p>Порядок включения физкультурных мероприятий в Единый календарный план межрегиональных, всероссийских, международных физкультурных мероприятий.</p> <p>Общие требования к содержанию положений о региональных, межрегиональных, всероссийских официальных физкультурных мероприятиях и спортивных соревнованиях.</p> <p>Организационные требования к проведению соревнований. Порядок и правила проведения соревнований по паралимпийским видам спорта. Протесты и апелляции</p>
7	2	Спортивная и функциональная классификация паралимпийцев	<p>Организация и проведение соревнований по паралимпийским видам спорта. Единая всероссийская спортивная классификация: общие положения. Требования и нормы для присвоения спортивных званий и спортивных разрядов.</p> <p>Медицинское обеспечение физической культуры и спорта. Порядок оказания медицинской помощи при проведении физкультурных и спортивных мероприятий среди лиц имеющих отклонения в состоянии здоровья.</p> <p>Функциональная классификация лиц с ограниченными возможностями. Классификационная комиссия. Оценка спортсмена. Допуск к соревнованиям.</p> <p>Классификационные стандарты. Присвоение спортивного класса и статус спортивного класса</p>

2.2. Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

№ семестра	№ раздела	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра)
			Л	ЛР	ПЗ	СРС	всего	
7	1	Спортивные мероприятия лиц с ограниченными возможностями						

7	1.1	Общие положения и требования к проведению соревнований по паралимпийским видам спорта	1			10	11	собеседование
7	1.2	Единый календарный план межрегиональных, всероссийских, международных физкультурных мероприятий.	-	-	2	10	12	Реферат собеседование
	1.3	Организационные требования к проведению соревнований. Правила проведения соревнований. Протесты и апелляции	1		2	10	13	Реферат, Собеседование
		Раздел дисциплины № 1	2	-	4	30	36	
7	2	Спортивная и функциональная классификация паралимпийцев						
7	2.1	Медицинское обеспечение адаптивной физической культуры и спорта.	2	-		14	16	Работа на практических занятиях, ИДЗ
7	2.2	Распределение спортсменов по функциональным классам. Классификационные стандарты		-	2	14	16	Реферат, Контрольная работа
		Раздел дисциплины № 2	2		2	28	32	
		Зачет				4		
		ИТОГО за 4 семестр	4	-	6	58	72	Зачет

Лабораторный практикум не предусмотрен.

Курсовые работы не предусмотрены.

3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

3.1. Виды СРС

№ семестра	№ раздела	Наименование раздела дисциплины	Виды СРС	Всего часов
7	1	Спортивные мероприятия лиц с ограниченными возможностями	Подготовка к практическим занятиям Выполнение индивидуальных заданий Работа со справочными материалами Изучение и конспектирование основной литературы Изучение и конспектирование дополнительной литературы Подготовка к контрольной работе. Подготовка рефератов	4 4 2 4 2 4 4

			Подготовка к зачету	4
			Раздел дисциплины № 1	28
7	2	Спортивная и функциональная классификация паралимпийцев	Подготовка к практическим занятиям	4
			Выполнение индивидуальных заданий	4
			Работа со справочными материалами	3
			Изучение и конспектирование основной литературы	3
			Изучение и конспектирование дополнительной литературы	3
			Подготовка к контрольной работе.	4
			Подготовка рефератов	4
			Подготовка к зачету	5
			Раздел дисциплины № 2	30
ИТОГО в семестре				58

3.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

В организации самостоятельного изучения тем (вопросов) дисциплины, выполнении индивидуальных домашних заданий обучающимся помогут:

- Учебники и учебно-методические пособия по легкой атлетике библиотеки университета, имеющиеся на кафедре ТМФВ и спортивных дисциплин.

- ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»

- Периодические издания – журналы: Теория и практика физической культуры; Физическая культура: воспитание, образование, тренировка, Спорт в школе.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ по организации самостоятельной работы студентов

В результате освоения курса, студент должен иметь большой запас знаний по правилам соревнований. принимать участие в их организации и проведении.

Самостоятельная работа студентов требует специальных умений:

- умение составлять разумный режим работы;
- умение работать над информацией (составлять план текста, оформлять конспекты, тезисы, цитаты, выписки, находить справочные сведения, выделять главную мысль);
- умение производить основные мыслительные операции: анализ, синтез, сравнение, обобщение и т.д.;
- умение работать в библиотеке, пользоваться каталогами;
- написание рефератов,
- умение преодолевать внутренние и внешние трудности.

Для самостоятельной работы большое значение имеет компьютерное обучение. Важным этапом является и организация контроля знаний. Это собеседование, контрольные проверки и др.

Примерные темы контрольной работы

Вариант 1

1. Техника безопасности на физкультурных мероприятиях и спортивных соревнованиях
2. Обязанности главного судьи соревнований

Вариант 2

1. Классификационная комиссия
2. Структура положения о соревнованиях

Вариант 3

1. Оценка спортсмена и допуск к соревнованиям
2. Противодействие использования допинговых средств и (или) методов в спорте.

Примерные темы реферата

1. Особенности организации и проведения соревнований в избранном виде спорта.
2. Структура и общие положения правил соревнований в избранном виде спорта
3. Протесты и апелляции в избранном виде спорта.
4. Функциональная классификация паралимпийцев
5. Единая всероссийская спортивная классификация в паралимпийском спорте
6. Обеспечение безопасности участников соревнований
7. Классификационные стандарты по избранному виду спорта

Пример индивидуального домашнего задания

1. Составить положение о соревнованиях в своем виде спорта
2. Составить отчет главного судьи о проведении соревнований
3. Составить протест о нарушении правил соревнований
4. Оформление протокола соревнований в избранном виде спорта
5. Оформление технической заявки в избранном виде спорта

4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (см. Фонд оценочных средств)

4.2. Рейтинговая система оценки знаний обучающихся по дисциплине

Рейтинговая система в Университете не используется.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ

5.1. Основная литература

№ п/п	Автор (ы), наименование, место издания и издательство, год	Используется при изучении разделов	Семестр	Количество экземпляров	
				В библиотеке	На кафедре
1	2	3	4	5	6
2	Волейбол. Баскетбол. Гандбол: Организация и проведение соревнований по спортивным играм : учебное пособие / В.Ф. Мишенькина, Ю.Н. Эртман, Е.Ю. Ковыршина, В.Ф. Кириченко ; Министерство спорта Российской Федерации, Сибирский государственный университет физической культуры и спорта. - Омск : Издательство СибГУФК, 2014. - 136 с. : ил., схем., табл. - Библиогр.: с. 128-130. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429370 (05.05.2016).	1-2	6		

5.2. Дополнительная литература

№ п/п	Автор (ы), наименование, место издания и издательство, год	Используется при изучении разделов	Семестр	Количество экземпляров	
				В библиотеке	На кафедре
1	2	3	4	5	6
1	Жилкин А.И. Легкая атлетика: учебное пособие. - М.: Академия, 2009. - 464 с.	1-2	6	15	
3	Жукова, Е.С. Организация и проведение зрелищных мероприятий на воде : учебное пособие / Е.С. Жукова, И.В. Абраменко, Г.А. Тарасевич ; Министерство спорта Российской Федерации, Сибирский государственный университет физической культуры и спорта. - Омск : Издательство СибГУФК, 2013. - 156 с. : схем., табл. - Библиогр.: с. 98-99. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=336074 (05.05.2016).	1-2	6		
4	Астахова, М.В. Волейбол : учебно-методическое пособие / М.В. Астахова, В.Ф. Стрельченко, Д.П. Крахмалев. - М. ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. -	1-2	6		

132 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-4904-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426425 (05.05.2016).				
--	--	--	--	--

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

1. ВООК.ru [Электронный ресурс] : электронная библиотека. - Доступ к полным текстам по паролю. - Режим доступа: <http://www.book.ru> (дата обращения: 15.04. 2018).
2. East View [Электронный ресурс]: [база данных]. - Доступ к полным текстам статей научных журналов из сети РГУ имени С. А. Есенина. - Режим доступа: <https://dlib.eastview.com> (дата обращения: 15.04.2018).
3. Royal Society of Chemistry journals [Электронный ресурс] : [база данных]. – Доступ к полным текстам архива научных журналов 1841-2007 гг. из сети РГУ имени С.А. Есенина. Режим доступа: <http://pubs.rsc.org/en/Journals?key=Title&value=Current> (дата обращения: 15.04. 2018).
4. Znanium.com [Электронный ресурс] : электронная библиотека. - Доступ к полным текстам по паролю. - Режим доступа: <http://znanium.com> (дата обращения: 15.11.2017).
5. Труды преподавателей [Электронный ресурс]: коллекция // Электронная библиотека Научной библиотеки РГУ имени С. А. Есенина. - Доступ к полным текстам по паролю. - Режим доступа:<http://dspace.rsu.edu.ru/xmlui/handle/123456789/3> (дата обращения: 15.04.2018).
6. Университетская библиотека ONLINE [Электронный ресурс] : электронная библиотека. - Доступ к полным текстам по паролю. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red (дата обращения: 15.04.2018).
7. Электронная библиотека диссертаций [Электронный ресурс] : официальный сайт / Рос. гос. б-ка. - Москва : Рос. гос. б-ка, 2003 -. - Доступ к полным текстам из комплексного читального зала НБ РГУ имени С. А. Есенина. - Режим доступа: <http://diss.rsl.ru> (дата обращения: 15.04.2018).
9. Юрайт [Электронный ресурс] : электронная библиотека. - Доступ к полным текстам по паролю. - Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru> (дата обращения: 20.04.2018).
10. Лань [Электронный ресурс] : электронная библиотека. - Доступ к полным текстам по паролю. - Режим доступа <http://e.lanbook.com> (дата обращения: 20.04.2018).

5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] : научная электронная

библиотека. - Режим доступа: <http://elibrarv.ru/defaultx.asp>, свободный (дата обращения: 15.04.2018).

2. КиберЛенинка [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. - Режим доступа: <https://cvberleninka.ru/?> свободный (дата обращения: 15.04.2018).

3. EqWorld. The World of Mathematical Equations [Электронный ресурс] : Международный научно-образовательный сайт. - Режим доступа: <http://eqworld.ipmnet.ru/indexr.htm>, свободный (дата обращения: 15.04.2018).

4. Prezentacva.ru [Электронный ресурс]: образовательный портал. - Режим доступа: <http://prezentacva.ru>. свободный (дата обращения: 15.04.2018).

5. Библиотека методических материалов для учителя [Электронный ресурс] : образовательный портал // Инфоурок. - Режим доступа: <https://infourok.ru/biblioteka>. свободный (дата обращения: 15.04.2018).

6. Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс] : федеральный портал. - Режим доступа: <http://window.edu.ru>, свободный (дата обращения: 15.04.2018).

7. Российский общеобразовательный портал [Электронный ресурс] : [образовательный портал]. - Режим доступа: <http://www.school.edu.ru>. свободный (дата обращения: 15.04.2018).

8. Российская педагогическая энциклопедия [Электронный ресурс] : электронная энцикл. // Гумер — гуманитарные науки. - Режим доступа: http://www.gumer.info/bibliotek_Buks/Pedagog/resspenc/mdexphp, свободный (дата обращения: 15.04.2018).

9. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [Электронный ресурс] // Единое окно доступа к образовательным ресурсам. - Режим доступа: <http://fcior.edu.ru>. свободный (дата обращения: 15.04.2018).

10. Журнал «Теория и практика физической культуры» – <http://www.teoriya.ru> (28.08.2018)

11. Журнал «Физическая культура в школе» - <http://www.shkola-press.ru> (28.08.2018)

12. Журнал «Физкультура и спорт» - <http://www.fismag.ru> (28.08.2018)

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий: легкоатлетический манеж, лекционные аудитории для проведения тестов. Компьютерный класс (для выполнения компьютерных тестов).

6.2. Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и обучающихся: видеопроектор, ноутбук, переносной экран.

6.3. Требования к специализированному оборудованию:

легкоатлетический манеж и стадион, оборудованный беговыми дорожками, сектором для толкания ядра, метания гранаты, диска копья и ямами для прыжков в длину и высоту .

6.4. Требования к программному обеспечению учебного процесса: отсутствуют.

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Интерактивные занятия стандартом ФГОС ВО не предусмотрены

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Вид учебных занятий	Организация деятельности студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.
Практические занятия	Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом (указать текст из источника и др.) и др.
Домашняя работа	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующихся для запоминания и являющихся основополагающими в этой теме, выполнение индивидуальных заданий.
Тестирование	Работа с конспектом основной и дополнительной литературы, подготовка ответов на вопросы.
Подготовка к зачету	При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

- чтение лекций с использованием слайд-презентаций
- возможность консультирования обучающихся преподавателями

посредством электронной почты
- компьютерное тестирование

10. Требования к программному обеспечению учебного процесса (указывается при наличии):

Перечень информационных технологий (лицензионное программное обеспечение, информационно-справочные системы)

Название ПО	№ лицензии, договора
MS Windows Professional 7	60816218 договор №Tr000043844 от 22.09.15г.
Kaspersky Endpoint Security	договор №14/03/2018-0142 от 30/03/2018г.
LibreOffice	свободно распространяемая
7-zip	свободно распространяемая
Fast Stone ImageViewer	свободно распространяемая
PDF ридер FoxitReader	свободно распространяемая
VLC media player	свободно распространяемая
ImageBurn	свободно распространяемая
DjVu Browser Plug-in	свободно распространяемая

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине для промежуточного контроля успеваемости

№ п/п	Контролируемые разделы дисциплины	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочных средств
1	Основы организации судейства соревнований	ОК-6, ОК-13, ОПК-12	Зачет
2	Основы организации и проведения соревнований		

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Индекс компетенции	Содержание компетенции	Элементы компетенции	Индекс элемента
ОК-6	способность работать в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	знать	
		1. Методы создания психологически безопасной среды в условиях соревнований	ОК6 З1
		2. Права и обязанности судьи соревнований	ОК6 З2
		уметь	
		1. Организовывать и проводить физкультурно-массовые мероприятия и спортивные соревнования	ОК6 У1
		2. Обозначать свое отношение к результатам своей деятельности	ОК6 У2
		Владеть	
		1. Организационными приемами и методами работы с участниками соревнований	ОК6 В1
2. Организационными приемами и методами работы с судейской бригадой	ОК6 В2		
ОК-13	осознание социальной значимости своей будущей профессии, обладанием высокой мотивацией к выполнению профессиональной	знать	
		1. Термины и понятия в рамках изучаемой дисциплины	ОК13 З1
		2. Правила соревнований	ОК13 З2
		уметь	
1. Формулировать конкретные задачи, планировать и проводить соревнования	ОК13 У1		

	деятельности	2. Разрабатывать положение о соревнованиях, составлять и оформлять заявки	ОК13 У2
		владеть	
		1. Организацией планирования, анализа, самооценки своей познавательной деятельности.	ОК13 В1
		2. Способами подбора и применения спортивного инвентаря для проведения соревнований	ОК13 В2
ОПК-12	знание и готовность обеспечивать технику безопасности при проведении занятий	знать	
		1. Основы организации и проведения соревнований	ОПК12 31
		2. Правила техники безопасности при проведении соревнований	ОПК12 32
		уметь	
		1. Выполнять функции судей на соревнованиях	ОПК12 У1
		2. Обеспечить безопасность участников соревнований	ОПК12 У2
		владеть	
		1. Техническими средствами контроля на соревнованиях	ОПК12 В1
2. Приемами оказания первой доврачебной помощи	ОПК12 В2		

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (Зачет)

№	Содержание оценочного средства	Индекс оцениваемой компетенции и ее элементов
1	Правила соревнований избранного вида адаптивного спорта	ОПК12 32
2	Организация и проведение соревнований вне спортивных сооружений	ОК6 У1, ОПК12 31
3	Порядок оказания медицинской помощи при проведении физкультурных и спортивных мероприятий	ОК6 В2, ОПК12 У1
4	Единая всероссийская спортивная классификация: общие положения.	ОПК12 31
5	Противодействие использованию допинговых средств и (или) методов в спорте.	ОПК12 31, ОК 6 32, ОК 13 У2
6	Порядок присвоения спортивных разрядов	ОПК1 В1
7	Содержание тредований и норм ЕВСК, условий их выполнения	ОПК12 32
8	Техника безопасности на физкультурных мероприятиях и спортивных соревнованиях	ОК 6 32, ОПК12 У2, ОК13 31
9	Порядок присвоения спортивных званий	ОПК12 У2, ОК13 В2
10	Требования и условия их выполнения для	ОК 6 32, ОПК12 У2, ОК13

	присвоения спортивного звания по спорту лиц с поражением ОДА	31
11	Порядок лишения спортивных званий	ОК6 32, ОК6 В2
12	Требования и условия их выполнения для присвоения спортивного звания по спорту слепых	ОК6 У2, ОПК12 31, ОПК12 В1
13	Подведение итогов соревнований (личных и командных).	ОК6 В2, ОПК13 В1
14	Оформление заявок	ОПК13 У2
15	Оказание медицинской помощи при проведении физкультурных и спортивных соревнований.	ОПК12 31, ОК13 У1
16	Основные положения классификационного кодекса МПК	ОК12 У1, ОК13 31
17	Классификационная комиссия	ОПК12 В2, ОПК12 31
18	Оценка спортсмена и допуск к соревнованиям	ОПК12 В2, ОК13 31
19	Положение о соревнованиях (пункты и их содержание)	ОПК12 У2
20	Присвоение спортивного класса и статус спортивного класса	ОК6 В2, ОПК12 У1
21	Порядок включения физкультурных мероприятий в Единый календарный план межрегиональных физкультурных мероприятий	ОПК12 31
22	Протесты и апелляции	ОПК12 31
23	Особенности организации и проведения соревнований по паралимпийским видам спорта	ОПК12 У1, ОК6 31
24	Протесты и апелляции в избранном виде спорта	ОПК12 У1
25	Порядок включения физкультурных мероприятий в Единый календарный план всероссийских физкультурных мероприятий	ОК6 В1, ОК6 У1
26	Порядок включения физкультурных мероприятий в Единый календарный план международных физкультурных мероприятий	ОК6 31
27	Особенности распределения спортсменов на функциональные группы	ОК13 32, ОПК12 У2

ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ (Шкалы оценивания)

Результаты выполнения обучающимся заданий на зачете – «зачтено» / «незачтено».

В основе оценивания лежат критерии порогового и повышенного уровня характеристик компетенций или их составляющих частей, формируемых на учебных занятиях по дисциплине (Таблица 2.2 рабочей программы дисциплины).

«зачтено» – оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не

затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.

«зачтено» - оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос или выполнении заданий, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.

«зачтено» - оценка соответствует пороговому уровню и выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, демонстрирует недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

«не зачтено» - оценка выставляется обучающемуся, который не достигает порогового уровня, демонстрирует непонимание проблемы, не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.