Документ подписан простой электронной подписью

Информац<del>ия о владельце:</del>

ФИО: Солрвьев Дмитрий Александрович

Уникальный программный ключ: 528682d73e671e566ab077e1fe1 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Саратовский государственный аграрный университет

имени Н. И. Вавилова»

СОГЛАСОВАНО

Зав. кафедрой

6 » abulita 2019 r.

**УТВЕРЖДАЮ** 

Декан факультета

/Соловьев Д.А./

2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина

АДАПТИВНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ

КУЛЬТУРА

Направление подготовки

35.03.06 Агроинженерия

Направленность

Технический сервис машин и

(профиль)

оборудования

Квалификация

Бакалавр

выпускника

Нормативный срок

обучения

4 года

Форма обучения

Очная

Разработчик(и): доцент, Шишкина Т.Г.

доцент, Панина О.В.

Саратов 2019

## 1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Адаптивная физическая культура» является формирование у обучающихся способности методически обоснованно и целенаправленно использовать разнообразные средства, методы и организационные формы физической культуры, для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия направленность (профиль) «Технический сервис машин и оборудования», дисциплина «Адаптивная физическая культура» относится к дисциплинам по выборам части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: «Физическая культура и спорт».

Дисциплина «Адаптивная физическая культура» является базовой для изучения дисциплин, практик: последующие дисциплины, практики отсутствуют.

# 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижениями компетенций

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенции, представленной в таблице 1.

## Требование к результатам освоения дисциплины

Таблица 1

						таолица т		
$N_{\underline{0}}$	Код	Содержание	Индикаторы	В результате изучения учебной дисциплины обучаю-				
п/п	компе-	компетенции	достижения					
	тенции	(или ее части)	компетенций	знать уметь		владеть		
1	2	3		4	5	6		
1.	УК-7	Способен под-	УК-7.1 Под-	социально-	применять си-	навыками ис-		
		держивать	держивает	биологические ос-	стему знаний,	пользования		
		должный уро-	должный уро-	новы физической	практических	средств адаптив-		
		вень физиче-	вень физиче-	культуры; основы	умений и	ной физической		
		ской подго-	ской подго-	здорового образа и	навыков, обес-	культуры для со-		
		товленности	товленности	стиля жизни; виды	печивающих	хранения и		
		для обеспече-	для обеспече-	общедоступного и	сохранение и	укрепления здо-		
		ния полноцен-	ния полноцен-	профессионально-	укрепление	ровья		
		ной социаль-	ной социаль-	го спорта;	здоровья, вос-			
		ной и профес-	ной и профес-		питание и со-			
		сиональной	сиональной		вершенствова-			
		деятельности	деятельности		ние психофи-			
			и соблюдает		зических спо-			
			нормы здоро-		собностей и			
			вого образа	качеств; раз-				
			жизни.	личные виды				
					физической			
					культуры и			
					спорта в оздо-			
					ровительных,			
					профессио-			

	T .	1	
		нальных и ре-	
		креационных	
		целях	
УК-7.2 Ис-	влияние оздорови-	выполнять ин-	средствами и ме-
пользует осно-	тельных систем	дивидуально	тодами укрепле-
вы физической	физического вос-	подобранные	ния индивиду-
культуры для	питания на укреп-	комплексы	ального здоровья,
осознанного	ление здоровья,	оздоровитель-	физического са-
выбора здоро-	профилактику	ной и адаптив-	мосовершенство-
вьесберегаю-	профессиональных	ной (лечебной)	вания, ценностя-
щих техноло-	заболеваний и	физической	ми адаптивной
гий с учетом	вредных привычек;	культуры	физической куль-
внутренних и	способы контроля	направленных	туры личности
внешних усло-	и оценки физиче-	на компенса-	для успешной
вий реализа-	ского развития и	цию имеющих-	социально куль-
ции конкрет-	физической подго-	ся заболеваний;	турной и профес-
ной професси-	товленности; пра-	осуществлять	сиональной дея-
ональной дея-	вила и способы	простейшие	тельности
тельности	планирования ин-	приемы само-	
	дивидуальных за-	массажа и ре-	
	нятий различной	лаксации	
	целевой направ-		
	ленности		

# 4. Объем, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 часов.

# Объем дисциплины

## Таблица 2

		Количество часов							
	Всего	в т.ч. по семестрам							
	Beero	1	2	3	4	5	6	7	8
Контактная работа –	328		60	68	70	62	34	34	
всего, в т.ч.	326	1	00	08	70	02	34	34	-
аудиторная работа:	328	ı	60	68	70	62	34	34	-
лекции	-	1	-	-	-	-	-	-	-
лабораторные	-	-	-	-	-	-	-	-	-
практические	328	-	60	68	70	62	34	34	-
промежуточная ат- тестация	-	-	-	-	-	-	-	-	-
контроль	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Самостоятельная ра- бота	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Форма итогового контроля	-	-	зач.	зач.	зач.	зач.	зач.	зач.	-
Курсовой проект (работа)	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Таблица 3

Структура и содержание дисциплины

_		- 19 91		,		
	<b>№</b> п/п	<b>Тема занятия</b> Содержание	Неделя се- местра	Контактная работа	Самос- тоятельная работа	Контроль

						1 -	1	
			Вид заня- тия	Форма про- ведения	Количество часов	Количество часов	Вид	Форма
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	3	5		6	7	8	9
1		еместр	3		U	/	0	7
1.	Основы техники безопасности на заня-	Постр						
	тиях по адаптивной физической культуре Мониторинг функционального состояния организма.	1	ПЗ	В	2	-	ВК	Т
2.	«Адаптивная физическая культура» содержание; раздел 1 приложения	1-15	ПЗ	T	50	-	ТК	Д
3.	Тесты физического контроля по изученным темам	6,11,14	П3	Т	6	-	РК	T
4.	Составление комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний	1-15	П3	РИ	2	-	ТК	Д
5.	Выходной контроль Тесты выходного контроля по адаптивной физической культуре	неполная неделя				-	ВыхК	3
6.	Итого за 2 семестр:				60	-		
		еместр		1				
7.	Тесты входного контроля по адаптивной физической культуре Мониторинг функционального состояния организма.	1	ПЗ	В	2	-	ВК	T
8.	«Адаптивная физическая культура» содержание; раздел 2,3 приложения	1-17	П3	Т	58	-	ТК	Д
9.	Тесты физического контроля по изученным темам	6,11,16	ПЗ	T	6	-	РК	T
10.	Составление комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний	1-17	П3	РИ	2	-	ТК	Д
11.	Выходной контроль Тесты выходного контроля по адаптивной физической культуре	неполная неделя				-	ВыхК	3
12.	Итого за 3 семестр:				68	-		
10		еместр		<del>   </del>	Г	1	П	
13.	Тесты входного контроля по адаптивной физической культуре Мониторинг функционального состояния организма.	1	П3	В	2	-	ВК	Т
14.	«Адаптивная физическая культура» содержание; раздел 4,5 приложения	1-16	П3	T	60	-	TK	Д
15.	Тесты физического контроля по изученным темам	5,10,15	ПЗ	T	6	-	РК	T
16.	Составление комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний	16	ПЗ	РИ	2	-	ТК	Д
17.	Выходной контроль Тесты выходного контроля по адаптивной физической культуре	неполная неделя				-	ВыхК	3
18.	Итого за 4 семестр:				70	-		
10		еместр		I		1		
19.	Тесты входного контроля по адаптивной физической культуре Мониторинг функционального состояния организма.	1	ПЗ	В	2	-	ВК	T

1	2	3	5		6	7	8	9
20.	«Адаптивная физическая культура» содер- жание; раздел 6 приложения	1-17	ПЗ	Т	52	-	ТК	Д
21.	Тесты физического контроля по изученным темам	5,11, 16	П3	Т	6	-	РК	T
22.	Составление комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний	1-17	П3	РИ	2	-	ТК	Д
23.	Выходной контроль Тесты выходного контроля по адаптивной физической культуре	неполная неделя				-	ВыхК	3
24.	Итого за 5 семестр:				62	-		
	6 ce	еместр						
25.	Тесты входного контроля по адаптивной физической культуре Мониторинг функционального состояния организма.	1	ПЗ	В	2	-	ВК	Т
26.	«Адаптивная физическая культура» содер- жание; раздел 7 приложения	1-14	ПЗ	Т	26	-	ТК	Д
27.	Тесты физического контроля по изученным темам	6,13	П3	Т	4		РК	Т
28.	Составление комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний	1-14	ПЗ	РИ	2	-	ТК	Д
29.	Выходной контроль Тесты выходного контроля по адаптивной физической культуре	неполная неделя				-	ВыхК	3
30.	Итого за 6 семестр:				34	-		
	7 ce	еместр						
31.	Тесты входного контроля по адаптивной физической культуре Мониторинг функционального состояния организма.	1	ПЗ	В	2	-	ВК	Т
32.	«Адаптивная физическая культура» содержание; раздел 8 приложения	1-17	ПЗ	Т	26	-	ТК	Д
33.	Тесты физического контроля по изученным темам	8,16	П3	Т	4	-	РК	Т
34.	Составление комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний	1-17	П3	РИ	2	-	ТК	Д
35.	Выходной контроль Тесты выходного контроля по адаптивной физической культуре	18				-	ВыхК	3
36.	*				34	-		
	Всего по дисциплине				328			

## Примечание:

Условные обозначения:

Виды аудиторной работы: ПЗ – практическое занятие.

**Формы проведения занятий**: Т - занятие проводимое в традиционной форме, В- занятие проводимое в форме визуализации, РИ – ролевая игра.

**Виды контроля**: ВК – входной контроль, ТК – текущий контроль, РК – рубежный контроль, ВыхК – выходной контроль.

Форма контроля: Д – демонстрация практического навыка, Т-тестирование, 3 – зачет.

# 5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Адаптивная физическая культура» проводится по видам учебной работы: практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентностного подхода в рамках направления подготовки 35.03.06 Агроинженерия направленность (профиль) «Технический сервис машин и оборудования», предусматривает использование в учебном процессе как традиционных педагогических технологий, так и методов активного обучения для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Практические занятия проводятся в спортивных залах, на открытых спортивных площадках, бассейне, тире, залах ЛФК.

Целью практических занятий является формирование способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, формирование компенсаторных процессов, коррекцию имеющихся отклонений в состоянии здоровья.

Для достижения этих целей используются формы работы - проведение занятий в традиционной форме, в форме визуализации и ролевой игры.

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература (библиотека СГАУ)

No	Наименование, ссылка для элек-	Автор(ы)	Место издания,	Используется при
$\Pi/\Pi$	тронного доступа или кол-во экзем-		издательство,	изучении разделов
	пляров в библиотеке		год	(из п. 4.3)
1	2	3	4	5
1.	Физиологические основы здоровья: учебное пособие 2-е изд. <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=429950">http://znanium.com/bookread2.php?book=429950</a>	Н.П.Абаскалова М.В.Иашвили С.Г.Кривощеко Р.И. Айзман	М.: НИЦ ИН- ФРА-М, 2015	1-8
2.	Физическая культура студентов специального учебного отделения: учебное пособие <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=511522">http://znanium.com/bookread2.php?book=511522</a>	Л.Н.Гелецкая, И.Ю.Бирдигулова, Д. А. Шубин, Р. И. Коновалова	Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2014	1-8
3.	Здоровье и физическая культура студента: учебное пособие <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=432358">http://znanium.com/bookread2.php?book=432358</a>	В.А.Бароненко, Л.А. Рапопорт.	М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014	1-8
4.	Физиология физкультурно- оздоровительной деятельности: учебник <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=976392">http://znanium.com/bookread2.php?book=976392</a>	Л.К. Караулова.	М.: ИНФРА-М, 2018	1-8

б) дополнительная литература

No	Наименование, ссылка для электрон-	Автор(ы)	Место изда-	Используется при
$\Pi/\Pi$	ного доступа или кол-во экземпляров в		ния, издатель-	изучении разделов
	библиотеке		ство, год	(из п. 4.3)
1	2	3	4	5
1.	Комплексное медико-психолого-	В.Г. Гончарова	Краснояр.:	
	педагогическое сопровождение лиц с	В.Г. Подопригора	СФУ, 2014	
	ограниченными возможностями здоро-	С.И. Гончарова		
	вья в условиях непрерывного инклю-			1-8
	зивного образования: монография			
	http://znanium.com/bookread2.php?book=			
	<u>550676</u>			

№	Наименование, ссылка для электрон-	Автор(ы)	Место изда-	Используется при
$\Pi/\Pi$	ного доступа или кол-во экземпляров в		ния, издатель-	изучении разделов
	библиотеке		ство, год	(из п. 4.3)
1	2	3	4	5
2.	Базовые и новые виды физкультурно-	Ш.3. Хуббиев,	СПб:СПбГУ,	
	спортивной деятельности с методикой	С.М. Лукина,	2018	
	тренировки: Учебное пособие	Т.Е. Коваль,		1-8
	http://znanium.com/bookread2.php?book=	Л.В. Ярчиковская		
	1000483	_		
3.	Оздоровительные комплексы физиче-	Г.М. Казантинова	Волго-	
	ских упражнений при заболеваниях ор-		град:Волгогра	
	ганов пищеварения и мочевыделения:		дский ГАУ,	1-8
	учебное пособие		2015	1-8
	http://znanium.com/bookread2.php?book=			
	<u>615222</u>			

# в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационноно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- Официальный сайт университета: <a href="http://www.sgau.ru/">http://www.sgau.ru/</a>;
- Государственная политика в области образования-Российское образование. Федеральный портал-URL: <a href="http://www.edu.ru/index.php?page\_id=105">http://www.edu.ru/index.php?page\_id=105</a>
- Официальный сайт Электронной библиотеки диссертаций Российской государственной библиотеки. <a href="http://diss.rsl.ru/">http://diss.rsl.ru/</a>
- Электронная библиотека: Труды ученых ИГУ. <a href="http://ellib.library.isu.ru/index.php">http://ellib.library.isu.ru/index.php</a>

## г) периодические издания

1. Научный журнал включен в список ВАК России «Теория и практика физической культуры». - ISSN: 00403601

# д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <a href="http://read.sgau.ru/biblioteka/">http://read.sgau.ru/biblioteka/</a>

Базы данных содержат сведения обо всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.). Доступ – с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

2. Электронная библиотечная система «Лань» <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>.

Электронная библиотека издательства «Лань» — ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств. После регистрации с компьютера университета — доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

- 3. Электронно-библиотечная система «IPRbooks» <a href="http://ibooks.ru">http://ibooks.ru</a> ресурс новейших информационных технологий и учебной лицензионной литературы. Доступ к полному тексту изданий на сайте возможен после авторизации. Пройдя личную регистрацию в дальнейшем можно работать под своими учетными данными в любой точке, где есть доступ в сеть Интернет.
  - 4. Электронно-библиотечная система «Znanium» http:// znanium.com

Электронная библиотечная система «Znanium» содержит электронные версии изданий, публикуемых Научно-издательским центром ИНФРА-М, коллекции книг и журналов других российских издательств, а также произведения отдельных авторов. Доступ – с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

5. «Университетская библиотека ONLINE» <a href="http://www.biblioclub.ru">http://www.biblioclub.ru</a>.

Электронно-библиотечная система, обеспечивающая доступ к книгам, конспектам лекций, энциклопедиям и словарям, учебникам по различным областям научных знаний, материалам по экспресс-подготовке к экзаменам. После регистрации с компьютера университета — доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. http://elibrary.ru.

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Свободная регистрация.

- 7. Профессиональная база данных «Министерство спорта РФ»
- 8. Поисковые интернет-системы Яндекс, Rambler, Google.
- е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:
- программное обеспечение не предусмотрено программой

# 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Для проведения практических занятий по дисциплине кафедры «Физическая культура» имеются аудитории:

- игровой зал оснащённый баскетбольными пластиковыми щитами, мячами;
- бассейн оснащённый досками для плавания;
- тренажерный зал оснащённый тренажерами, лавками, гантелями;
- зал ЛФК оснащённый мячами, обручами, гимнастическими ковриками;
- зал аэробики оснащённый мячами, обручами;
- зал борьбы оснащённый покрышкой, гимнастическими стенками;
- зал для занятий настольным теннисом и дартсом оснащённый столами и мишенями;
- спортивно-стрелковый комплекс оснащённый оружием, мишенями;
- спортивная комплексная площадка оснащённая баскетбольными пластиковыми щитами, воротами для мини-футбола;
- лыжная база оснащённая лыжами, лыжными ботинками, лыжными палками.

## 8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Адаптивная физическая культура» разработан на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Минобрнауки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включает в себя:

- перечень компетенций с указание этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

## 9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа не предусмотрена учебным планом по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия направленность (профиль) «Технический сервис машин и оборудования».

# 10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Адаптивная физическая культура»

Методические указания по изучению дисциплины «Адаптивная физическая культура» включают в себя:

Методические указания по выполнению практических занятий.

Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Физическая культура» «26» августа 2019 года (протокол № 1).

## Приложение

# к рабочей программе по дисциплине

## «Адаптивная физическая культура»

## Темы занятий

### Раздел № 1

Определение исходного уровня функционального и физического состояния студентов.

Ознакомление и разучивание комплекса упражнений компенсирующей гимнастики.

Обучение важнейшим принципам и основным действиям при страховке и самостраховке на занятиях.

Обучение оказания первой медицинской помощи при травме ноги.

Обучение оказания первой медицинской помощи при травме руки

Обучение оказания первой медицинской помощи при потере сознания от теплового удара Изучение и обучение основным методикам и правилам самоконтроля.

Проведение комплексов упражнений по заболеваниям

Общая и специальная физическая подготовка

## Раздел № 2

Обучение основным приемам массажа и самомассажа. Обучение студентов методам психической саморегуляции – закаливанию, медитации, аутотренингу.

Обучение студентов организации активного отдыха на свежем воздухе.

Обучение студентов проведению и составлению комплекса утренней гигиенической гимнастики в соответствии со своим заболеванием.

Выполнение комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний.

Общая и специальная физическая подготовка

## Раздел № 3

Ознакомление и обучение подвижным играм и эстафетам.

Ознакомление и обучение работе на тренажерах – велоэргометр, беговая дорожка и т.п.

Обучение студентов проведению и составлению комплекса лечебно-профилактических упражнений в соответствии со своим заболеванием.

Выполнение комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний.

Общая и специальная физическая подготовка

### Раздел № 4

Обучение основам легкой атлетики – (ходьба, ходьба в сочетании с бегом, «скандинавская ходьба», бег, метание теннисных мячей, упражнения с набивными мячами).

Обучение основам занятий такими жизненно необходимыми локомоциями как плавание, лыжные прогулки, велоезда.

Обучение студентов составлению индивидуальной оздоровительной программы в соответствии по заболеваниям.

Выполнение комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний.

Общая и специальная физическая подготовка

### Раздел № 5

Изучение правил и обучение дартсу.

Изучение правил и обучение основам спортивной игры – волейбол.

Изучение правил и обучение основам игры в баскетбол.

Обучение методике занятий по воспитанию силы – с преодолением веса собственного или соперника, с применением амортизаторов, гантелей, силовых тренажеров.

Выполнение комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний.

Общая и специальная физическая подготовка

## Раздел № 6

Обучение методике применения упражнений активного и пассивного характера для развития гибкости — с партнером или самостоятельно.

Изучение правил и обучение основам игры в бадминтон.

Изучение правил и обучение основам играм в настольный теннис.

Проведение комплексов упражнений по заболеваниям

## Общая, специальная и профессионально-прикладная физическая подготовка

## Раздел № 7

Обучение основам занятий на коньках.

Обучение методическим основам дыхательной гимнастики (упражнения из системы йогов).

Выполнение комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний.

Обучение студентов знаниям и навыкам в составлении комплексов профессиональноприкладной физической подготовки.

Общая, специальная и профессионально-прикладная физическая подготовка

## Раздел № 8

Обучение знаниям и навыкам при организации самостоятельных занятий системами физических упражнений (ушу, йога и т.п.) или видами спорта.

Выполнение комплексов ЛФК, направленных на компенсацию заболеваний.

Обучение инструкторской практике, практическое судейство.

Общая, специальная и профессионально-прикладная физическая подготовка

## Лист изменений и дополнений, вносимых в рабочую программу дисциплины «Адаптивная физическая культура»

Дополнения и изменения, внесенные в рабочую программу дисциплины «Адаптивная физическая культура» на 2020/2021 учебный год:

# 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

## а) основная литература (библиотека СГАУ)

- 1. Веселов, В. С. Физическая культура: методические указания по изучению курса дисциплины. Раздел: «Особенности проведения учебных занятий со студентами специальной медицинской группы» / В. С. Веселов. Тверь: Тверская ГСХА, 2019. 23 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/reader/book/134152/#1">https://e.lanbook.com/reader/book/134152/#1</a>
- 2. Волкова, Т. И. Особенности физического воспитания студентов, отнесенных по состоянию здоровья в группу лечебной физической культуры: учебное пособие / Т. И. Волкова, В. К. Таланцева. Чебоксары: ЧГСХА, 2019. 294 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/139059">https://e.lanbook.com/book/139059</a>

## б) дополнительная литература

- 1. Абаскалова, Н. П. Физиологические основы здоровья: Учеб. пос. / Н.П. Абаскалова и др.; Отв. ред. Р.И. Айзман. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2015. 351 с. + (Доп. мат. znanium.com). (ВО: Бакалавр.). ISBN 978-5-16-009280-5. Текст: электронный. URL: <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=429950">http://znanium.com/bookread2.php?book=429950</a>
- 2. Физическая культура студентов специального учебного отделения : учебное пособие / Л. Н. Гелецкая, И. Ю. Бирдигулова, Д. А. Шубин, Р. И. Коновалова. Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. 220 с. ISBN 978-5-7638-2997-6. Текст : электронный. URL:. <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=511522">http://znanium.com/bookread2.php?book=511522</a>

Актуализированная рабочая программа дисциплины «Адаптивная физическая культура» рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «Физическая культура» «31» августа 2020 года (протокол № 1).

Заведующий кафедрой

(подпись)