## Министерство сельского хозяйства Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Вятский государственный агротехнологический университет"

**УТВЕРЖДАЮ** 

Декан инженерного факультета

П.Н. Вылегжанин

"15" апреля 2021 г.

# Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Физическая подготовка для лиц с ограниченными возможностями здоровья

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой

физического воспитания

Учебный план

Направление

подготовки

23.03.03

Эксплуатация

транспортно-

технологических машин и комплексов

Направленность (профиль)

) программы

бакалавриата

"Автомобили и

автомобильное хозяйство"

Квалификация

бакалавр

Форма обучения

очная

Общая трудоемкость

0 3ET

Часов по учебному плану

328

Виды контроля в семестрах: зачеты 1, 2, 3, 4, 5, 6

в том числе:

аудиторные занятия

328

самостоятельная работа

-

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	1 (1	l.1)	2 (	1.2)	3 (2	2.1)	4 (2	2.2)	5 (3	3.1)	6 (3	3.2)	Итого	
Недель ,	1	8	1	7	1	7	1	8	1	6	1	6		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РΠ
Практические	54	54	54	54	52	52	72	72	48	48	48	48	328	328
Итого ауд.	54	54	54	54	52	52	72	72	48	48	48	48	328	328
Контактная работа	54	54	54	54	52	52	72	72	48	48	48	48	328	328
Итого	54	54	54	54	52	52	72	72	48	48	48	48	328	328

Программу составил(и): старший преподаватель кафедры физического воспитания, Богатырев Александр Сергеевич
Рецензент(ы): старший преподаватель кафедры физического воспитания, Воронцова Екатерина Сергеевна
Рабочая программа дисциплины
Физическая подготовка для лиц с ограниченными возможностями здоровья
разработана в соответствии с ФГОС:
Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 23.03.03 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 14.12.2015 г. № 1470)
составлена на основании Учебного плана: Направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов Направленность (профиль) программы бакалавриата "Автомобили и автомобильное хозяйство"
одобренного и утвержденного Ученым советом университета от 15.04.2021 протокол № 5.
Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена учебно-методической комиссией
инженерного факультета Протокол № 8 от "15" апреля 2021 г.
Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании кафедры
физического воспитания
Протокол № 🔑 от "15" апреля 2021 г.
Зав. кафедрой к.т.н., доцент Новиков Константин Владимирович

#### Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2022-2023 учебном году на заседании кафедры
физического воспитания
Протокол от "" 2022 г. №
Зав. кафедрой
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры
физического воспитания
Протокол от ""2023 г. №
Зав. кафедрой
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры <b>физического воспитания</b>
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры <b>физического воспитания</b> Протокол от ""
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры <b>физического воспитания</b> Протокол от ""
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры <b>физического воспитания</b> Протокол от ""
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры физического воспитания Протокол от ""
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры физического воспитания  Протокол от "" 2024 г. №  Зав. кафедрой  Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры физического воспитания Протокол от ""
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры физического воспитания  Протокол от ""

#### 1. ЦЕЛЬ (ЦЕЛИ) ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки, профессионально-прикладной и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности, с учетом особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП									
Ци	Цикл (раздел) ОПОП: Б1.Б.ДВ.01									
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:									
2.1.1	Обучающийся должен обладать знаниями, умениями, навыками не ниже 1 уровня (низкого), которые были приобретены на предыдущем (среднем общем) уровне образования и при изучении следующих дисциплин:									
2.1.2	Физическая культура и с	спорт								
2.2	Дисциплины и практи	ки, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как								
	предшествующее:									
2.2.1	Государственная итогов	ая аттестация.								
2.2.2	Технологическая практи	<b>тка</b>								
2.2.3	Практика по получению	профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (ремонтная)								
2.2.4	Практика по получению	профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (эксплуатационная)								
2.2.5	Преддипломная практин	ra .								
2.2.6	Защита выпускной квали	ификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты								

3.	компетенц	ИИ ОБУЧАЮЦ	цегося,	Ф(	<b>РМИРУЕ</b>	мые в резу	ЛЬТАТЕ О	CBOE	ения дисци	плины
					(МОД	УЛЯ)				
		использовать иональной деят		И	средства	физической	культуры	для	обеспечения	полноценной
Знать:										
Уметь	}									

Владеть:

ПК-26: готовностью использовать приемы и методы работы с персоналом, методы оценки качества и результативности труда персонала

Знать:

Уметь:

Владеть:

#### В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	- понятие о психических процессах (внимание, память, мышление, психомоторика, ощущение и восприятие) и их
	роль в управлении производством;
3.1.2	- физиологию человека, характерные механизмы воздействия опасностей на человека и их особенностей.
3.2	Уметь:
3.2.1	- обрабатывать воспринимаемую информацию, прогнозировать развитие ситуации как необходимый фактор обеспечения безопасности производства;
3.2.2	- определять характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания с учетом специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов.
3.3	Иметь навыки и (или) опыт деятельности (Владеть):
3.3.1	- способами регуляции физических и эмоциональных состояний членов трудового коллектива;
3.3.2	- навыками оценки взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания, специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов.

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)											
Код	Наименование разделов и тем /вид   Семестр / Часов   Компетен-   Литература   Инте   Примечание											
занятия	анятия занятия/			ции		ракт.						
	Раздел 1. Практический											

							1
1.1	Подвижные и настольные игры с учетом особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья /Пр/	1	10	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.2	Подвижные адаптивные занятия на основе принципов здоровьесбережения /Пр/	1	18	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.3	Шашки, шахматы /Пр/	1	16	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.4	Подготовка к зачету /Пр/	1	10	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.5	Зачёт /Зачёт/	1	0		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.6	Подвижные и настольные игры с учетом особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья /Пр/	2	14	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.7	Подвижные адаптивные занятия на основе принципов здоровьесбережения /Пр/	2	16	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.8	Шашки, шахматы /Пр/	2	14	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.9	Подготовка к зачету /Пр/	2	10	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.10	Зачёт /Зачёт/	2	0		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.11	Подвижные и настольные игры с учетом особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья /Пр/	3	10	ОК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	

							1
1.12	Подвижные адаптивные занятия на основе принципов здоровьесбережения /Пр/	3	16	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.13	Шашки, шахматы /Пр/	3	16	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.14	Подготовка к зачету /Пр/	3	10	ОК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.15	Зачёт /Зачёт/	3	0		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.16	Подвижные и настольные игры с учетом особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья /Пр/	4	22	ОК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.17	Подвижные адаптивные занятия на основе принципов здоровьесбережения /Пр/	4	24	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.18	Шашки, шахматы /Пр/	4	16	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.19	Подготовка к зачету /Пр/	4	10	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.20	Зачёт /Зачёт/	4	0		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.21	Подвижные и настольные игры с учетом особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья /Пр/	5	12	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.22	Подвижные адаптивные занятия на основе принципов здоровьесбережения /Пр/	5	16	ОК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	

				0.74.0			
1.23	Шашки, шахматы /Пр/	5	10	ОК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.24	Подготовка к зачету /Пр/	5	10	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.25	Зачёт /Зачёт/	5	0		Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.26	Подвижные и настольные игры с учетом особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья /Пр/	6	14	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.27	Подвижные адаптивные занятия на основе принципов здоровьесбережения /Пр/	6	16	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.28	Шашки, шахматы /Пр/	6	10	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.29	Подготовка к зачету /Пр/	6	8	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.30	Зачёт /Зачёт/	6	0	ОК-8 ПК- 26	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	

#### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Рабочая программа дисциплины обеспечена фондом оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Содержание фонда оценочных средств представлено в Приложении 1 и 2.

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)									
	6.1. Рекомендуемая литература									
	6.1.1. Основная литература									
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,							
Л1.1	Письменский И.А., Аллянов Ю.Н.	Физическая культура [Электронный ресурс] : учебник для вузов Режим доступа: https://urait.ru/bcode/469114	Москва: Издательство Юрайт, 2021							

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,			
Л1.2	Ловягина А.Е.	Психология физической культуры и спорта [Электронный ресурс]: учебник и практикум для академического бакалавриата Режим доступа: https://urait.ru/bcode/450632	Юрайт, 2020			
		6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,			
Л2.1	Капилевич Л.В.	Физиология человека. Спорт. [Электронный ресурс]: Учебное пособие для прикладного бакалавриата Режим доступа: https://urait.ru/bcode/429445	Юрайт, 2019			
Л2.2	Бишаева А.А.	Профессионально-оздоровительная физическая культура студента [Электронный ресурс]: Учебное пособие Режим доступа: https://book.ru/book/931237	М.: КноРус, 2019			
Л2.3	Виленский М.Я., Горшков А.Г.	Физическая культура и здоровый образ жизни студента [Электронный ресурс]: Учебное пособие Режим доступа: https://book.ru/book/930222	М.: КноРус, 2019			
	1	6.1.3. Методические разработки	1			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,			
Л3.1	А.В. Пономарев, О.О. Малышева, А.А. Бусыгина	Методические указания по подготовке к зачету для студентов специальной медицинской группы и освобождённых от практических занятий [Электронный ресурс]: Учебное пособие Режим доступа: http://46.183.163.35/MarcWeb2/Found.asp	Вятская ГСХА, 2016			
Л3.2	А.В. Пономарев, А.А. Бусыгина, Е.В. Краева	Подвижные игры на учебных занятиях в вузе [Электронный ресурс]: метод. рекомендации Режим доступа: http://46.183.163.35/MarcWeb2/Found.asp				
	6.2. Переч	ень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	•			
Э1		Электронный ресурс]: [Виртуальная обучающая среда] - Электрон.дан. и прогр u.ru/course/spbstu/PHYSCUL/Загл. с экрана	режим			
Э2		Электронный ресурс]: [Виртуальная обучающая среда] - Электрон.дан. и прогр CXA [201-] режим доступа: http://sdo.vgsha.localЗагл. с экрана	Киров, СДО			
		6.3. Перечень информационных технологий				
		6.3.1 Перечень программного обеспечения				
6.3.1.	AOL NL, Win Home I	иа семейства Windows (Windows Vista Business AO NL, MS Win Prof 7 AC Bas 7 AOL NL LGG, Win Starter 7 AO NL LGG, Win SL 8 AOL NL LGG, Win quages Online Product Key License)				
6.3.1.2	2 Приложения Office (N OfficeStd 2016 RUS O	MS Office Prof Plus 2007 AO NL, MS Office Prof Plus 2010 AO NL, MS Office LP NL Acdmc)	2013 OL NL, MS			
6.3.1.3	3 Антивирусное ПО Каз	spersky Endpoint Security				
6.3.1.4	Free Commander 2009	/02b				
6.3.1.5	5 Google Chrome 39/0/2	1/71/65				
6.3.1.6	6 Opera 26/0/1656/24					
6.3.1.7	7 Adobe Reader XI 11/0/	09				
	6.3.2 Перечень инф	ормационных справочных систем и современных профессиональных баз д	анных			
6.3.2.	1 Информационная спра	авочная система: КонсультантПлюс				
6.3.2.2	2 Информационная спра	авочная система: Гарант Аэро				
6.3.2.3	3 Профессиональная http://elibrary.ru/defaul		ежим доступа			
6.3.2.4	4 Профессиональная 6 http://46.183.163.35/M		Режим доступа			

## 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 7.1 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю) представлено в Приложении 3 РПД.

#### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Освоение дисциплины проводится в форме аудиторных занятий и внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся. При проведении аудиторных занятий предусмотрено применение следующих инновационных форм учебных занятий, развивающих у обучающихся навыки командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерские качества: работа в малых группах; дискуссия; использование общественных ресурсов, социальные проекты и другие внеаудиторные методы обучения; обсуждение и разрешение проблем; деловые и ролевые игры; разбор конкретных ситуаций.

Количество часов занятий в интерактивных формах определено учебным планом.

Практическая подготовка при реализации дисциплины организуется путем проведения практических занятий, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Внеаудиторная самостоятельная работа осуществляется в следующих формах:

- самостоятельное изучение теоретического материала (тем дисциплины);
- подготовка к практическим занятиям;
- подготовка к мероприятиям текущего контроля;
- подготовка к промежуточной аттестации.

При организации самостоятельной работы необходимо, прежде всего, обратить внимание на ключевые понятия, несущие основную смысловую нагрузку в том или ином разделе учебной дисциплины.

1. Самостоятельное изучение тем дисциплины.

Для работы необходимо ознакомиться с учебным планом дисциплины и установить, какое количество часов отведено учебным планом в целом на изучение дисциплины, на аудиторную работу с преподавателем на практических (семинарских), а также на самостоятельную работу. С целью оптимальной самоорганизации необходимо сопоставить эту информацию с графиком занятий и выявить наиболее затратные по времени и объему темы, чтобы заранее определить для себя периоды объемных заданий. Целесообразно начать работу с изучения теоретического материала, основных терминов и понятий курса и с письменных ответов на индивидуальные и тестовые задания.

2. Подготовка к практическим занятиям.

Цель практических (семинарских) занятий заключается в закреплении теоретического материала по наиболее важным темам, в развитии у обучающихся навыков критического мышления в данной области знания, умений работы с учебной и научной литературой, нормативными материалами. В ходе подготовки к практическому (семинарскому) занятию обучающимся следует внимательно ознакомиться с планом, вопросами, вынесенными на обсуждение, досконально изучить соответствующий теоретический материал, предлагаемую учебную методическую и научную литературу. Рекомендуется обращение обучающихся к монографиям, статьям из специальных журналов, хрестоматийным выдержкам, а также к материалам средств массовой информации по теме, что позволяет в значительной мере углубить проблему и разнообразить процесс ее обсуждения.

3. Подготовка к мероприятиям текущего контроля.

В конце изучения каждой темы может проводиться тематическая контрольная работа, которая является средством текущего контроля оценки знаний. Подготовка к ней заключается в повторении пройденного материала и повторном решении заданий, которые рассматривались на занятиях, а также в выполнении заданий для самостоятельной работы.

4. Подготовка к промежуточной аттестации.

Подготовка к зачёту является заключительным этапом изучения дисциплины и является средством промежуточного контроля. Подготовка к зачёту предполагает изучение рекомендуемой литературы и других источников, повторение материалов практических занятий. В процессе подготовки к зачёту выявляются вопросы, по которым нет уверенности в ответе либо ответ обучающемуся не ясен.

## Министерство сельского хозяйства Российской Федерации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Вятский государственный агротехнологический университет"

**УТВЕРЖДАЮ** 

Декан инженерного факультета

П.Н. Вылегжанин

"15" апреля 2021 г.

#### Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту

## Физическая подготовка для лиц с ограниченными возможностями здоровья

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой

физического воспитания

Учебный план

Направление

подготовки 23.03.03

Эксплуатация

транспортно-

технологических машин и комплексов

Направленность (профиль)

профиль) программы

бакалавриата

"Автомобили и

автомобильное хозяйство"

Квалификация

бакалавр

Форма обучения

заочная

Общая трудоемкость

0 3ET

. Часов по учебному плану 328

Виды контроля на курсах:

зачеты 1, 2, 3

в том числе:

аудиторные занятия

12

самостоятельная работа

304

часов на контроль

12

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс		1		2		3		
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	УП	РΠ	Итого	
Практические	4	4	4	4	4	4	12	12
Итого ауд.	4	4	4	4	4	4	12	12
Контактная работа	4	4	4	4	4	4	12	12
Сам. работа	100	100	100	100	104	104	304	304
Часы на контроль	4	4	4	4	4	4	12	12
Итого	108	108	108	108	112	112	328	328

Программу составил(и):
старший преподаватель кафедры физического воспитания, Богатырев Александр Сергеевич
Рецензент(ы):
старший преподаватель кафедры физического воспитания, Воронцова Екатерина Сергеевна
Рабочая программа дисциплины
Физическая подготовка для лиц с ограниченными возможностями здоровья
разработана в соответствии с ФГОС:
Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 23.03.03 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 14.12.2015 г. № 1470)
составлена на основании Учебного плана:
Направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов Направленность (профиль) программы бакалавриата "Автомобили и автомобильное хозяйство"
одобренного и утвержденного Ученым советом университета от 15.04.2021 протокол № 5.
Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена учебно-методической комиссией
инженерного факультета Протокол № 8 от "15" апреля 2021 г.
Рабочая программа дисциплины рассмотрена и одобрена на заседании кафедры
физического воспитания
Протокол № ይ от "15" апреля 2021 г.
Зав. кафедройк.т.н., доцент Новиков Константин Владимирович

#### Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2022-2023 учебном году на заседании кафедры					
физического воспитания					
Протокол от "" 2022 г. №					
Зав. кафедрой					
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году					
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры					
физического воспитания					
Протокол от ""2023 г. №					
Зав. кафедрой					
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году					
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры					
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры					
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры <b>физического воспитания</b>					
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры <b>физического воспитания</b> Протокол от ""					
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры <b>физического воспитания</b> Протокол от ""					
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры <b>физического воспитания</b> Протокол от ""					
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры физического воспитания Протокол от ""					
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры физического воспитания  Протокол от "" 2024 г. №  Зав. кафедрой  Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году					
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры физического воспитания Протокол от ""					
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры физического воспитания  Протокол от ""					

#### 1. ЦЕЛЬ (ЦЕЛИ) ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки, профессионально-прикладной и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности, с учетом особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП							
Ци	кл (раздел) ОПОП:	Б1.Б.ДВ.01						
2.1	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:							
2.1.1	Обучающийся должен обладать знаниями, умениями, навыками не ниже 1 уровня (низкого), которые были приобретены на предыдущем (среднем общем) уровне образования и при изучении следующих дисциплин:							
2.1.2	Физическая культура и с	спорт						
2.1.3	Технологическая практи	<b>тка</b>						
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как							
	предшествующее:							
2.2.1	Государственная итогов	ая аттестация.						
2.2.2	Технологическая практи	<b>тка</b>						
2.2.3	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (эксплуатационная)							
2.2.4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (ремонтная)							
2.2.5	Преддипломная практика							
2.2.6	Защита выпускной квал	ификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты						

3.	3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ									
(МОДУЛЯ)										
-8:	способностью	использовать	методы	И	средства	физической	культуры	для	обеспечения	полноцен

ОК ной социальной и профессиональной деятельности

Знать:

Уметь:

Владеть:

ПК-26: готовностью использовать приемы и методы работы с персоналом, методы оценки качества и результативности труда персонала

Знать:

Уметь:

Владеть:

#### В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:						
3.1.1	- понятие о психических процессах (внимание, память, мышление, психомоторика, ощущение и восприятие) и их						
	роль в управлении производством;						
3.1.2	- тенденции развития практики делового общения, руководства рабочими группами; методы оценки качества и						
	результативности труда персонала, методы нормирования труда.						
3.2	Уметь:						
3.2.1							
	обеспечения безопасности производства;						
3.2.2	- самостоятельно составлять и обосновывать свое мнение, ориентироваться в психологии и этике делового						
	общения.						
3.3	Иметь навыки и (или) опыт деятельности (Владеть):						
3.3.1	- способами регуляции физических и эмоциональных состояний членов трудового коллектива;						
3.3.2	- навыками управления процессом деловых переговоров; личностного, творческого саморазвития;						
3.3.3	- готовностью к кооперации с коллегами, работе в коллективе, способностью к принятию организационно-						
	управленческих решений и готовностью нести за них ответственность.						

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код Наименование разделов и тем /вид Сем			Часов	Компетен-	Литература	Инте	Примечание	
занятия	занятия/	Курс		ции		ракт.		
	Раздел 1. Практический							

					1		
1.1	Подвижные и настольные игры с учетом особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья /Пр/	1	2	ОК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.2	Подвижные адаптивные занятия на основе принципов здоровьесбережения /Пр/	1	2	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.3	Зачёт /Зачёт/	1	4	ОК-8 ПК- 26	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.4	Подвижные и настольные игры с учетом особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья /Пр/	2	2	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.5	Подвижные адаптивные занятия на основе принципов здоровьесбережения /Пр/	2	2	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.6	/Зачёт/	2	4	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.7	Подвижные и настольные игры с учетом особенностей лиц с ограниченными возможностями здоровья /Пр/	3	2	OK-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
1.8	Подвижные адаптивные занятия на основе принципов здоровьесбережения /Пр/	3	2	ОК-8 ПК- 26	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
	Раздел 2. Сам. работа						
2.1	Самостоятельное изучение разделов и тем учебной дисциплины /Ср/	1	52	ОК-8 ПК- 26	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
2.2	Подготовка к зачету /Ср/	1	48	ОК-8 ПК- 26	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	

2.3	Самостоятельное изучение разделов и тем учебной дисциплины /Ср/		52	ОК-8 ПК- 26	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
2.4	Подготовка к зачету /Ср/	2	48	OK-8 ПК- 26	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
2.5	Самостоятельное изучение разделов и тем учебной дисциплины /Ср/	3	54	OK-8 ПК- 26	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
2.6	Подготовка к зачету /Ср/	3	50	ОК-8 ПК- 26	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	
2.7	Зачёт /Зачёт/	3	4	ОК-8 ПК- 26	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	0	

#### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Рабочая программа дисциплины обеспечена фондом оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Содержание фонда оценочных средств представлено в Приложении 1 и 2.

		6.1. Рекомендуемая литература					
6.1.1. Основная литература							
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,				
Л1.1	Письменский И.А., Аллянов Ю.Н.	Физическая культура [Электронный ресурс] : учебник для вузов Режим доступа: https://urait.ru/bcode/469114	Москва: Издательство Юрайт, 2021				
Л1.2	Ловягина А.Е.	Психология физической культуры и спорта [Электронный ресурс]: учебник и практикум для академического бакалавриата Режим доступа: https://urait.ru/bcode/450632	Юрайт, 2020				
6.1.2. Дополнительная литература							
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,				
Л2.1	Капилевич Л.В.	Физиология человека. Спорт. [Электронный ресурс]: Учебное пособие для прикладного бакалавриата Режим доступа: https://urait.ru/bcode/429445	Юрайт, 2019				
Л2.2	Бишаева А.А.	Профессионально-оздоровительная физическая культура студента [Электронный ресурс]: Учебное пособие Режим доступа: https://book.ru/book/931237	М.: КноРус, 2019				
Л2.3	Виленский М.Я., Горшков А.Г.	Физическая культура и здоровый образ жизни студента [Электронный ресурс]: Учебное пособие Режим доступа: https://book.ru/book/930222	М.: КноРус, 2019				
	6.1.3. Методические разработки						
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,				

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,				
Л3.1	О.О. Малышева, медицинской группы и освобождённых от практических занятий [Электронный ресурс]: Учебное пособие Режим доступа: http://46.183.163.35/MarcWeb2/Found.asp						
Л3.2	А.В. Пономарев, А.А. Бусыгина, Е.В. Краева						
	6.2. Переч	ень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"					
Э1	доступа: https://opened	Электронный ресурс]: [Виртуальная обучающая среда] - Электрон.дан. и прогр u.ru/course/spbstu/PHYSCUL/Загл. с экрана	-				
Э2	Физическая культура [Электронный ресурс]: [Виртуальная обучающая среда] - Электрон.дан. и прогрКиров, СДО ФГБОУ ВО Вятская ГСХА [201-] режим доступа: http://sdo.vgsha.localЗагл. с экрана						
		6.3. Перечень информационных технологий					
		6.3.1 Перечень программного обеспечения					
	Oперационная система семейства Windows (Windows Vista Business AO NL, MS Win Prof 7 AO NL, Win Prof 7 AOL NL, Win Home Bas 7 AOL NL LGG, Win Starter 7 AO NL LGG, Win SL 8 AOL NL LGG, Win Prof 8 AOL NL, Win Home 10 All Languages Online Product Key License)						
6.3.1.2	2 Приложения Office (N OfficeStd 2016 RUS O	MS Office Prof Plus 2007 AO NL, MS Office Prof Plus 2010 AO NL, MS Office LP NL Acdmc)	2013 OL NL, MS				
6.3.1.3	В Антивирусное ПО Каз	spersky Endpoint Security					
6.3.1.4	Free Commander 2009	/02b					
6.3.1.5	Google Chrome 39/0/2	1/71/65					
6.3.1.6	6 Opera 26/0/1656/24						
6.3.1.7	7 Adobe Reader XI 11/0/	09					
	6.3.2 Перечень инф	ормационных справочных систем и современных профессиональных баз д	анных				
6.3.2.1	Информационная спра	авочная система: КонсультантПлюс					
6.3.2.2	2 Информационная спра	авочная система: Гарант Аэро					
6.3.2.3							
6.3.2.4	1 Профессиональная 6 http://46.183.163.35/M	· · ·	Режим доступа				

#### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю) представлено в Приложении 3 РПД.

#### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Освоение дисциплины проводится в форме аудиторных занятий и внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся.

При проведении аудиторных занятий предусмотрено применение следующих инновационных форм учебных занятий, развивающих у обучающихся навыки командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерские качества: работа в малых группах; дискуссия; использование общественных ресурсов, социальные проекты и другие внеаудиторные методы обучения; обсуждение и разрешение проблем; деловые и ролевые игры; разбор конкретных ситуаций.

Количество часов занятий в интерактивных формах определено учебным планом.

Практическая подготовка при реализации дисциплины организуется путем проведения практических занятий, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Внеаудиторная самостоятельная работа осуществляется в следующих формах:

- самостоятельное изучение теоретического материала (тем дисциплины);
- подготовка к практическим занятиям;
- подготовка к мероприятиям текущего контроля;
- подготовка к промежуточной аттестации.

При организации самостоятельной работы необходимо, прежде всего, обратить внимание на ключевые понятия, несущие основную смысловую нагрузку в том или ином разделе учебной дисциплины.

1. Самостоятельное изучение тем дисциплины.

Для работы необходимо ознакомиться с учебным планом дисциплины и установить, какое количество часов отведено учебным планом в целом на изучение дисциплины, на аудиторную работу с преподавателем на практических (семинарских), а также на самостоятельную работу. С целью оптимальной самоорганизации необходимо сопоставить эту информацию с графиком занятий и выявить наиболее затратные по времени и объему темы, чтобы заранее определить для себя периоды объемных заданий. Целесообразно начать работу с изучения теоретического материала, основных терминов и понятий курса и с письменных ответов на индивидуальные и тестовые задания.

#### 2. Подготовка к практическим занятиям.

Цель практических (семинарских) занятий заключается в закреплении теоретического материала по наиболее важным темам, в развитии у обучающихся навыков критического мышления в данной области знания, умений работы с учебной и научной литературой, нормативными материалами. В ходе подготовки к практическому (семинарскому) занятию обучающимся следует внимательно ознакомиться с планом, вопросами, вынесенными на обсуждение, досконально изучить соответствующий теоретический материал, предлагаемую учебную методическую и научную литературу. Рекомендуется обращение обучающихся к монографиям, статьям из специальных журналов, хрестоматийным выдержкам, а также к материалам средств массовой информации по теме, что позволяет в значительной мере углубить проблему и разнообразить процесс ее обсуждения.

- 3. Подготовка к мероприятиям текущего контроля.
- В конце изучения каждой темы может проводиться тематическая контрольная работа, которая является средством текущего контроля оценки знаний. Подготовка к ней заключается в повторении пройденного материала и повторном решении заданий, которые рассматривались на занятиях, а также в выполнении заданий для самостоятельной работы.
- 4. Подготовка к промежуточной аттестации.

Подготовка к зачёту является заключительным этапом изучения дисциплины и является средством промежуточного контроля. Подготовка к зачёту предполагает изучение рекомендуемой литературы и других источников, повторение материалов практических занятий. В процессе подготовки к зачёту выявляются вопросы, по которым нет уверенности в ответе либо ответ обучающемуся не ясен.

## ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

#### Физическая культура и спорт

Направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов Направленность (профиль) программы бакалавриата "Автомобили и автомобильное хозяйство" Квалификация бакалавр

#### 1. Описание назначения и состава фонда оценочных средств

Настоящий фонд оценочных средств (ФОС) входит в состав рабочей программы дисциплины «Физическая культура и спорт» предназначен для оценки планируемых результатов обучения - знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций (п.2) в процессе изучения данной дисциплины.

ФОС включает в себя оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме зачета.

#### ФОС разработан на основании:

- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 14.12.2015 г. № 1470);
- основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов программы бакалавриата "Автомобили и автомобильное хозяйство "
- положения «О формировании фонда оценочных средств для проведения текущей, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования».

## 2. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

#### Общепрофессиональные компетенции:

- способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной и профессиональной деятельности (OK-8)

Код формируе		тапы формирования компетенци се освоения образовательной про			
мой компе- тенции	Начальный	Основной	Заключительный		
OK-8		• Физическая культура и спорт	<ul> <li>Производственная практика: педагогическая практика</li> <li>Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена</li> </ul>		

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

Планируемые результаты обучения по дисциплине – знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы		
ОК-8: способность использовать методы и средства физич профессиональной деятельности	еской культуры для обеспечения полноценной и	
Знать:	Критерии оценивания	
Знает основные средства и методы физического воспитания	* уровень усвоения обучающимся теоретических знаний, правильность решения практического задания (тестов);  * работа в течение семестра, наличие задолженности по текущему контролю успеваемости и посещения обязательных занятий.	
Уметь:	Критерии оценивания	
Умеет подбирать и применять методы и средства физической культуры для совершенствования основных физических качеств	* уровень усвоения обучающимся теоретических знаний, правильность решения практического задания (тестов);  * работа в течение семестра, наличие задолженности по текущему контролю успеваемости и посещения обязательных занятий.	
Владеть:	Критерии оценивания	

Владеет методами и средствами физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

- \* уровень усвоения обучающимся теоретических знаний, правильность решения практического задания (тестов);
- \* работа в течение семестра, наличие задолженности по текущему контролю успеваемости и посещения обязательных занятий.

Для оценки сформированности соответствующих компетенций по дисциплине «Физическая культура и спорт» применяется следующая шкала оценивания:

	Оценка	
Критерии	Зачтено	Не зачтено
	Компетенции освоены	Компетенции не освоены
1. Уровень усвоения	Обучающийся уверенно	Обучающийся неуверенно, с большими
обучающимся теоретических	выполняет практические	затруднениями выполняет практические
знаний, правильность решения	задания, свободно справляется с	задания (тесты)
практического задания (тестов)	вопросами (тесты).	
	<u> </u>	
2. Работа в течение семестра,	Активная работа в течение	Имеются многочисленные пропуски
наличие задолженности по	семестра, отсутствие	занятий (менее 75% по неуважительной
текущему контролю успеваемости	задолженности по текущему	причине), задолженность по текущему
и посещения обязательных	контролю, высокая	контролю знаний.
занятий	посещаемость занятий (более	
	75%).	

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

#### Тестовые задания.

1. Вид деятельности, специфическим содержанием которого является использование физических упражнений для обучения движениям, развития физических качеств и приобретения специальных знаний, называется:

#### (ОК-8 Знать, уровень-1 Низкий)

- 1) физической культурой;
- 2) физической подготовкой;
- 3) физической реабилитацией;
- 4) физическим воспитанием.

#### 2. К вспомогательным средствам физической культуры относятся:

#### (ОК-8 Знать, уровень-2 Базовый)

- 1) подводящие и развивающие упражнения;
- 2) обще-подготовительные и специально-подготовительные упражнения;
- 3) естественные силы природы и гигиенические факторы;
- 4) идеомоторные и имитационные упражнения.

#### 3. Спортивная техника отличается от бытовой:

#### (ОК-8 Знать, уровень-3 Продвинутый)

- 1) правильным положением тела и траекторией движения;
- 2) скоростью и темпом движений;
- 3) рациональной системой движений и их экономичностью;
- 4) эстетикой и красотой выполняемых движений.

### **4.** Укажите какие из перечисленных принципов являются общеметодическими: (ОК-8 Уметь, уровень-1 Низкий)

- 1) принцип научности, принцип сознательности и активности, принцип наглядности, принцип доступности и индивидуализации;
- 2) принцип непрерывности, принцип системного чередования нагрузок и отдыха;

- 3) принцип адаптированного сбалансирования динамики нагрузок, принцип циклического построения занятий;
- 4) принцип постепенного наращивания развивающе-тренирующих воздействий, принцип возрастной адекватности направлений физического воспитания.

## 5. Какой принцип предусматривает оптимальное соответствие задач, средств и методов физического воспитания возможностям занимающихся?

#### (ОК-8 Уметь, уровень-2 Базовый)

- 1) принцип сознательности и активности;
- 2) принцип доступности и индивидуализации;
- 3) принцип научности;
- 4) принцип связи теории с практикой.

#### 6. Обучение двигательному действию начинается с:

#### (ОК-8 Уметь, уровень-3 Продвинутый)

- 1) создания общего первоначального представления (смыслового и зрительного) о двигательном действии и способе его выполнения;
- 2) непосредственного разучивания техники двигательного действия по частям;
- 3) непосредственного разучивания техники двигательного действия в целом;
- 4) разучивания общеподготовительных упражнений.

#### 7. Массовые соревнования имеют цель:

#### (ОК-8 Владеть, уровень-1 Низкий)

- 1) выполнить массовый спортивный разряд;
- 2) повысить двигательную активность;
- 3) добиться победы над соперниками;
- 4) привлечь к систематическим самостоятельным занятиям с целью укрепления здоровья и показателей в труде.

### 8. Укажите, как называются тренировочные циклы, на основе которых строится процесс спортивной подготовки:

#### (ОК-8 Владеть, уровень-2 Базовый)

- 1) тренировочные, соревновательные, восстановительные;
- 2) микроциклы, мезоциклы, макроциклы;
- 3) оперативные, текущие, этапные циклы;
- 4) подготовительные, основные, соревновательные.

### 9. Максимальный тренировочный эффект для развития общей выносливости обеспечивается выполнением физических упражнений при ч.с.с.:

#### (ОК-8 Владеть, уровень-3 Продвинутый)

- 1) 90 110 уд./мин;
- 2) 110 130 уд./мин;
- 3) 144 156 уд./мин;
- 4) 175 205 уд./мин.

## 5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Процедура оценивания знаний, умений и навыков при проведении промежуточной аттестации по дисциплине «Физическая культура и спорт» проводится в форме зачета.

Порядок организации и проведения промежуточной аттестации обучающегося, форма проведения, процедура сдачи зачета, сроки и иные вопросы определены Положением о порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

- \* обучающимся выдается вариант письменного тестирования с учетом определенного уровня сложности (низкого, базового или продвинутого);
- \* в определенное время (в среднем 1 минута на 1 тестовое задание для тестовых заданий 1 и 2 уровня и 1,5-2 минуты для тестовых заданий 3 уровня) обучающийся отвечает на 60 вопросов теста, в котором представлены все изучаемые темы дисциплины.
- \* по результатам тестирования выставляется оценка согласно установленной шкалы оценивания.

Критерием успешности освоения учебного материала является экспертная оценка преподавателя, учитывающая регулярность посещения обязательных учебных занятий, выполнения тестов.

## ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ для проведения текущего контроля по дисциплине

#### Физическая культура и спорт

Направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов Направленность (профиль) программы бакалавриата "Автомобили и автомобильное хозяйство" Квалификация бакалавр

#### 1. Описание назначения и состава фонда оценочных средств

Настоящий фонд оценочных средств ( $\Phi$ OC) входит в состав рабочей программы дисциплины «**Физическая культура и спорт**» и предназначен для оценки планируемых результатов обучения - знаний, умений и навыков, в процессе изучения данной дисциплины.

## 2. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

#### Общепрофессиональные компетенции:

- способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной и профессиональной деятельности (ОК-8)

#### 3. Банк оценочных средств

Для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины **«Физическая культура и спорт»** используются следующие оценочные средства:

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства
1	Реферата по заданной теме	Демонстрация теоретических знаний существующей проблемы, умение использования различных методов
	TIP	исследования.

#### Написание реферата

Контроль проводится в форме защиты реферата, предназначенного для определения уровня теоретических знаний обучающегося.

<b>Г</b> ритории	Оценка	
Критерии	Зачтено	Не зачтено
Сдача тестов	Средняя оценка 4 и более баллов	Средняя оценка тестов 3 балла

**Оценка 5 ставится**, если выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.

**Оценка 4** – основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.

**Оценка 3** – имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.

Оценка 2 – тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

Оценка 1 – реферат не представлен.

Для оценки сформированности соответствующих компетенций по дисциплине «**Физическая культура и спорт**» применяется следующая шкала оценивания:

L'nuzaniui	Оценка	
Критерии	Зачтено	Не зачтено
Посещаемость	Высокая	Менее 75% по неуважительной причине
Реферат для освобожденных от практических занятий	Студент демонстрирует сформированность дисциплинарных компетенций: в ходе контрольных мероприятий не допускаются значительные ошибки, не проявляется отсутствие знаний, студент не испытывает значительные затруднения при оперировании знаниями.	Студент не демонстрирует сформированность дисциплинарных компетенций: в ходе контрольных мероприятий допускаются ошибки, проявляется отсутствие знаний, студент испытывает затруднения при оперировании знаниями.
Реферат для специальной медицинской группы	Студент демонстрирует сформированность дисциплинарных компетенций: в ходе контрольных мероприятий не допускаются значительные ошибки, не проявляется	Студент не демонстрирует сформированность дисциплинарных компетенций: в ходе контрольных мероприятий допускаются ошибки, проявляется отсутствие знаний, студент

отсутствие знаний, студент не	испытывает затруднения при
испытывает значительные затруднения	оперировании знаниями.
при оперировании знаниями.	

#### 4. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания

Процедура оценивания знаний, умений и навыков при проведении текущего контроля проводится путем защиты реферата.

- сроки проведения текущего контроля: 1 семестр.
- процедура оценивания проводится во время проведения практических занятий.
- обучающийся защищают реферат по заданной теме.
- на защиту отводится 60 мин.

## ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Физическая подготовка для лиц с ограниченными возможностями здоровья»

Наименование			
специальных помещений	Оснащенность специальных помещений		
учебные аудитории для проведения занятий	Б-316 Доска, рабочее место преподавателя, комплект столов и стульев для обучающихся, комплект мультимедийного оборудования с экраном.		
семинарского типа	Список ПО: Windows, Microsoft Office, Kaspersky Antivirus и свобо распространяемое программное обеспечение  Б-339 Обручи гимнастические, мячи волейбольные, скамейки гимнастические		
	скакалки, сетки заградительные, коврики туристические, столы для настольного тенниса, сетка волейбольная, мячи для настольного тенниса, сетка для настольного тенниса		
	Д-307 Мячи волейбольные, мячи баскетбольные, скамейки гимнастические, скакалки, маты гимнастические, сетки заградительные, кольца баскетбольные, мячи набивные, стойки волейбольные, сетка волейбольная, обручи гимнастические		
помещение для самостоятельной работы	Б-202 библиотека, зал электронных ресурсов Рабочее место администратора, компьютерная мебель, компьютер администратора,		
	11 персональных компьютеров, 3 принтера, видеоувеличитель. Список ПО: Windows, Microsoft Office, Kaspersky Antivirusи свободно распространяемое программное обеспечение.		
	С возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечения доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.		
учебные аудитории для групповых и	Б-316 Доска, рабочее место преподавателя, комплект столов и стульев для обучающихся, комплект мультимедийного оборудования с экраном.		
индивидуальных консультаций	Список ПО: Windows, Microsoft Office, Kaspersky Antivirus и свободно распространяемое программное обеспечение		
	Б-339 Обручи гимнастические, мячи волейбольные, скамейки гимнастические, скакалки, сетки заградительные, коврики туристические, столы для настольного тенниса, сетка волейбольная, мячи для настольного тенниса, сетка для настольного тенниса		
	Д-307 Мячи волейбольные, мячи баскетбольные, скамейки гимнастические, скакалки, маты гимнастические, сетки заградительные, кольца баскетбольные, мячи набивные, стойки волейбольные, сетка волейбольная, обручи гимнастические		
учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Б-316 Доска, рабочее место преподавателя, комплект столов и стульев для обучающихся, комплект мультимедийного оборудования с экраном. Список ПО: Windows, Microsoft Office, Kaspersky Antivirus и свободно распространяемое программное обеспечение		
	Д-123 Доска, рабочее место преподавателя, комплект столов и стульев для обучающихся, 8 персональных компьютеров, принтер. Список ПО: Windows, Microsoft Office, Kaspersky Antivirus, Rinel-Lingov70, Гарант		
	Аэро, Консультант Плюс, Программный комплекс «Компьютерная деловая игра «БИЗНЕС-КУРС: Корпорация Плюс. Версия 4», KonSi SWOT – Analysis, KonSi Anketter, 1С Предприятие 7.7, 8.3 с конфигурациями и свободно распространяемое		
	программное обеспечение Б-339 Обручи гимнастические, мячи волейбольные, скамейки гимнастические, скакалки, сетки заградительные, коврики туристические, столы для настольного		
	тенниса, сетка волейбольная, мячи для настольного тенниса, сетка для настольного тенниса		
	Д-307 Мячи волейбольные, мячи баскетбольные, скамейки гимнастические, скакалки, маты гимнастические, сетки заградительные, кольца баскетбольные, мячи набивные, стойки волейбольные, сетка волейбольная, обручи гимнастические		

## Перечень периодических изданий, рекомендуемый по дисциплине «Физическая культура и спорт»

Наименование	Наличие доступа
Физическое образование в вузах [электронный ресурс]: журн. ООО	Научная электронная библиотека режим
"Издательский дом МФО" (Москва)	доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp
Физическая культура, спорт и здоровье	Научная электронная библиотека режим
[электронный ресурс]: журн. Марийский государственный	доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp
университет (Йошкар-Ола)	
Физическая культура и спорт в современном мире: проблемы и решения	Научная электронная библиотека режим
[электронный ресурс]: журн.	доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp
Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет	
(Комсомольск-на-Амуре)	
Физическое воспитание и спортивная тренировка [электронный ресурс]: журн.	Научная электронная библиотека режим
"Волгоградская государственная академия физической культуры" (Волгоград)	доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp
Физическое воспитание студентов	Научная электронная библиотека режим
[электронный ресурс]: журн. Харьковское областное отделение национального	доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp
олимпийского комитета Украины (Харьков)	
Физическое образование в вузах	Научная электронная библиотека режим
[электронный ресурс]: журн.	доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp
ООО "Издательский дом МФО" (Москва)	
Наука и спорт: современные тенденции [электронный ресурс]: журн.	Эбс «Лань» режим доступа:
Поволжская государственная академия физической культуры, спорта и туризма	https://e.lanbook.com/journal/2632#journa
	1_name
Вестник южно-уральского государственного университета. Серия: образование,	Эбс «Лань» режим доступа:
здравоохранение, физическая культура [электронный ресурс]: журн.	https://e.lanbook.com/journal/2551#journa
Национальный исследовательский Южно-Уральский государственный	l_name
университет	
Культура физическая и здоровье [электронный ресурс]: журн. Воронежский	Эбс «Лань» режим доступа:
государственный педагогический университет	https://e.lanbook.com/journal/2337#journa
	1_name
Физическая культура, спорт - наука и практика [электронный ресурс]: журн.	Эбс «Лань» режим доступа:
Кубанский государственный университет физической культуры, спорта и	https://e.lanbook.com/journal/2290#journa
туризма	l_name