умент подписан простой электронной	подписью		
ормация о владельце:			
): Комарова Светлана Юриевна	,		
жность: Проректор по образовательн	ои деятельности		
подписания: 03.07.2025 07:39:22			
альный программный ключ. Федеральное 42f5deae4116bbfcbb9ac98e3910803	государственное бюджетное о	бразовате	ельное учреждение
	высшего образова царственный аграрный универ	ния	
жо <i>тоши гоо</i> у,			
	Факультет ветеринарной	медицины	ı
	 ОПОП по специальности 36.05.	 01 Ветерин	нария
		2 4 1 11 4 6	
	МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗ	КИНА	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к	
профиль Ветеринарна	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ яя медицина с дополнителы фармацевт"	сциплины зической к ной квали	офикацией "Ветеринарный по общей по обще
профиль Ветеринарна	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ зя медицина с дополнительн	сциплины зической к ной квали	офикацией "Ветеринарный
профиль Ветеринарна	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ яя медицина с дополнителы фармацевт"	сциплины зической к ной квали	офикацией "Ветеринарный
Обеспечивающая препода	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ яя медицина с дополнителы фармацевт"	сциплины зической к ной квали	ультуры и спорта
Обеспечивающая препода	по освоению учебной дис В.08 Элективные курсы по физ яя медицина с дополнителы фармацевт"	сциплины зической к ной квали	офикацией "Ветеринарный

### СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
1. Место учебной дисциплины в подготовке	3
1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в результате освое-	4
ния учебной дисциплины	
1.2.0	-
1.2 Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций по дисциплине	5
2. Структура учебной работы, содержание и трудоёмкость основных элементов дисциплины	6
2.1. Организационная структура, трудоемкость и план изучения дисциплины	6
3.Общие организационные требования к учебной работе обучающегося	7
4. Лекционные занятия	7
Практические занятия по дисциплине и подготовка обучающихся к ним	7
Б. Практические занятия по дисциплине и подготовка обучающихся к ним     Б. Общие методические рекомендации по изучению отдельных разделов дисциплины	9
6.1 Памятка для обучающихся по дисциплине «Элективные курсы	9
от гламятка для обучающихся по дисциплине «элективные курсы по физической культуре»	9
, ,,	10
6.2 Условия отработки пропущенных занятий	10
6.3. Требования к технике безопасности	10
на занятиях по учебной дисциплине «Элективные курсы по физической культуре»  6.4 Общие показания и противопоказания к занятиям по элективным курсам по физиче-	11
ской культуре для обучающихся специальной медицинской группы.	' '
7. Методические рекомендации для выполнения отдельных видов ВАРС для обучающих-	12
ся освобожденных от практических занятий по медицинским показаниям	12
7.1. Рекомендации по написанию план-конспект	12
7.1.1. Шкала и критерии оценивания план-конспект	14
7.2. Рекомендации по самостоятельному изучению тем	14
7.2.1. Шкала и критерии оценивания самостоятельного изучения тем	15
8. Входной контроль и текущий (внутрисеместровый) контроль хода	15
о. входной контроль и текущий (внутрисеместровый) контроль хода и результатов учебной работы	13
8.1. Входной контроль знаний обучающихся	15
8.1.1. Шкала и критерии оценивания	15
8.2. Текущий контроль успеваемости	16
8.2.1. Шкала и критерии оценивания самоподготовки по темам практических занятий	18
9. Промежуточная (семестровая) аттестация	18
9.1. Процедура проведения зачета	19
9.2 Нормативная база проведения промежуточной аттестации по результатам изучения	22
э.г. пормативная оаза проведения промежуточной аттестации по результатамі изучения   дисциплины	
10. Учебно-информационные источники для изучения дисциплины	22
Приложение 1 Форма титульного листа эссе	24
приложение т Форма титульного листа оссе	

### **ВВЕДЕНИЕ**

- 1. Настоящее издание является основным организационно-методическим документом учебно-методического комплекса по дисциплине в составе основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОПОП ВО). Оно предназначено стать для них методической основой по освоению данной дисциплины.
- 2. Содержательной основой для разработки настоящих методических указаний послужила Рабочая программа дисциплины, утвержденная в установленном порядке.
- 3. Методические аспекты развиты в учебно-методической литературе и других разработках, входящих в состав УМК по данной дисциплине.
- 4. Доступ обучающихся к электронной версии Методических указаний по изучению дисциплины, обеспечен в информационно-образовательной среде университета.

При этом в электронную версию могут быть внесены текущие изменения и дополнения, направленные на повышение качества настоящих методических указаний.

### Уважаемые обучающиеся!

Приступая к изучению новой для Вас учебной дисциплины, начните с вдумчивого прочтения разработанных для Вас кафедрой специальных методических указаний. Это поможет Вам вовремя понять и правильно оценить ее роль в Вашем образовании.

Ознакомившись с организационными требованиями кафедры по этой дисциплине и соизмерив с ними свои силы, Вы сможете сделать осознанный выбор собственной тактики и стратегии учебной деятельности, уберечь самих себя от неразумных решений по отношению к ней в начале семестра, а не тогда, когда уже станет поздно. Используя эти указания, Вы без дополнительных осложнений подойдете к промежуточной аттестации по этой дисциплине. Успешность аттестации зависит, прежде всего, от Вас. Ее залог – ритмичная, целенаправленная, вдумчивая учебная работа, в целях обеспечения которой и разработаны эти методические указания.

### 1. Место учебной дисциплины в подготовке специалиста

Учебная дисциплина относится к дисциплинам ОПОП университета, состав которых определяется вузом и требованиями ФГОС 3++

**Цель дисциплины** — формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, спорта и туризма для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

# В ходе освоения дисциплины обучающийся должен: Иметь целостное представление:

- о системе физической культуры и спорта в стране;
- материальном, финансовом и медицинском обеспечением физической культуры и спорта;
- деятельности Международной федерации университетского спорта (FISU);
- организации и проведении спортивных соревнований и основных правил в игровых и индивидуальных видах спорта;
- организации спортивных праздников (вечеров) в вузе с использованием средств физической культуры;
  - об организации оздоровительной работы и туристских походов;
- о воспитании средствами физической культуры и спорта патриотических, морально-волевых и духовно-нравственных качеств;
- о роли и значении средств массовой информации (рекламы) в развитии физической культуры, спорта и туризма.

**владеть**: средствами и методами укрепления индивидуального здоровья, физического самосовершенствования, ценностями физической культуры личности для успешной социально-культурной и профессиональной деятельности

знать: научно-практические основы физической культуры и здорового образа жизни

**уметь**: использовать творчески средства и методы физического воспитания для профессионально-личностного развития, физического самосовершенствования, формирования здорового образа и стиля жизни

# 1.1.Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в результате освоения учебной дисциплины:

в фој	Компетенции, рмировании кото- адействована дис- циплина	Код и наиме- нование ин- дикатора до- стижений	Компоненты компетенций, формируемые в рамках данной дисциплины (как ожидаемый результат ее освоения)				
код	наименование	компетенции	знать и пони- мать	уметь делать (действовать)	владеть навыками (иметь навыки)		
	1		2	3	4		
			альные компете	нции			
УК-7	Способен под- держивать долж- ный уровень фи- зической подго- товленности для обеспечения пол- ноценной соци- альной и профес- сиональной дея- тельности	ИД-1 <sub>УК7</sub> Обеспечивает должный уровень физического развития для полноценной социальной и профессиональной деятельности и соблюдает нормы здорового образа жизни	принципы и закономерно- сти воспита- ния и совер- шенствования физических качеств	самостоятельно поддерживать и развивать основные физические качества в процессе занятий физическими упражнениями;	выполнения раз- личных физических упражнений и видов двигательной дея- тельности		
		ИД-2 <sub>УК7</sub> Использует основы физической культуры для осознанного выбора здоровьесберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации конкретной профессиональной деятельности.	факторы, определяю- щие здоровый образ жизни	придерживаться норм и правил здорового образа жизни	самостоятельного выбора вида спорта или системы физических упражнений для укрепления здоровья.		

1.2 Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций по дисциплине

		1.2 0.	Inculting Horasarchie	еи, критериев и шкал с 		ованности компетенций	.,,,,,,,	
				компетенция не сформи- рована	минимальный	средний	высокий	
					Оценки сформир	ованности компетенций		
				Не зачтено		Зачтено		
					Характеристика сфо	омированности компетенц	ии	
Индекс и название компетенции	Код индика- тора дости- жений компе-	Индикаторы ком- петенции	Показатель оценивания – знания, умения, навыки (владения)	Компетенция в полной мере не сформирована. Имеющихся знаний, уме-	ваниям. Имеющих		гствует минимальным требо- ков в целом достаточно для задач.	Формы и средства контроля формиро- вания компетенций
Kownerendyw	тенции		павым (владения)	ний и навыков недостаточно для решения практических (профессио-	Имеющихся знани		соответствует требованиям. тивации в целом достаточно фессиональных) задач.	Barry Rowner Criqui
				нальных) задач	3. Сформированно ям. Имеющихся з	ость компетенции полност наний, умений, навыков	ью соответствует требовании мотивации в полной мереических (профессиональных)	
					задач.	·	, , ,	
				Критерии оцени		<u> </u>		
		Полнота знаний	Знает принципы и закономерности воспитания и совершен-	Не знает принципы и закономерности воспита- ния и совершенствования	совершенствовани 2. Принципы и зак	я физических качеств.	и совершенствования физи-	
			ствования физиче- ских качеств	физических качеств	ческих качеств. 3. Знает принципь физических качест		итания и совершенствования	
	ИД-1 <sub>УК7</sub>	Наличие умений	Умеет самостоятельно поддерживать и развивать основные физические качества в процессе занятий	Не умеет самостоятельно поддерживать и развивать основные физические качества в процессе занятий физическими	качества в процесс 2. Может продемон занятий физически	е занятий физическими уг истрировать основные физ ими упражнениями.	ивать основные физические пражнениями. В процессе развивать основные физиче-	Нормативы физической подготовленности Опрос
			физическими упраж- нениями;	упражнениями	ские качества в про	оцессе занятий физически	ми упражнениями.	План-конспект
		Наличие навыков (владение опы-	Умеет выполнять различные физиче-		ном виде спорта.		еских упражнениях в избран-	
УК-7		том)	ские упражнения в избранном виде спор- та	упражнения в избранном виде спорта	ном виде спорта.	•	еских упражнениях в избран- ие упражнения в избранном	
		Полнота знаний	Знает факторы, опре- деляющие здоровый образ жизни	Не знает факторы, определяющие здоровый образ жизни	Имеет предста жизни.     Понимает факто	ры, определяющие здорог		
	ИД-2 <sub>Ук-7</sub>	Наличие умений	придерживается норм и правил здорового образа жизни	Не придерживается норм и правил здорового образа жизни	1. Имеет представ. 2. Понимает прид		х здорового образа жизни. зил здорового образа жизни	Нормативы физической подготовленности
	<b>и 144-</b> €УК-7	Наличие навыков (владение опы-	оораза жизпи	Не может самостоятель- но выбрать вид спорта	1. Имеет представ ний для укреплени	ление о видах спорта или я здоровья;	систем физических упражне-	Опрос План-конспект
		том)		или систему физических упражнений для укрепле- ния здоровья	вья. 2. Может самосто		нений для укрепления здорорта или систему физических	план-конспект

### 2. Структура учебной работы, содержание и трудоёмкость основных элементов дисциплины

2.1 Организационная структура, трудоемкость и план изучения дисциплины

Дисциплина изучается в 1-4 семестрах 1,2 курса очной и на 1 курсе заочной форм обучения. Продолжительность семестров: 1 семестр -18 4/5, 2 семестр- 21 4/6, 3 семестр- 18 4/6, 4 семестр- 18 недель по очной форме обучения и 35 1/6 недель – по заочной форме обучения. Общая трудоемкость дисциплины 6 з.е.- 328 час.

		Трудоемкость, час					
Вид учебной работы		семестр, курс*					
	1 сем.	2 сем	3 сем	4 сем	1 курс		
1. Аудиторные занятия, всего		34	38	34	32	6	
- лекции		-	-	-		-	
- практические занятия (включая семинары)		34	38	34	32	6	
- лабораторные работы						-	
2. Внеаудиторная академическая работа		48	44	48	50	318	
2.1 Фиксированные виды внеаудиторных са	мостоятельных работ:					-	
Выполнение и сдача индивидуального задания в	виде**					-	
-План-конспект		10	10	10	10	20	
2.2 Самостоятельное изучение тем програми	МЫ	28	22	28	22	268	
2.3 Самоподготовка к аудиторным занятиям		6	8	6	8	30	
2.4 Самоподготовка к участию и участие в ко мероприятиях, проводимых в рамках текущего	4	4	4	4	4		
циплины (за исключением учтённых в пп. 2.1							
3. Получение зачёта по итогам освоения дисциплины			зачет	зачет	зачет	зачет	
OFILIAS TRANSPORTE PROJUCTION 1229	Часы	82	82	82	82	328	
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины: 328	Зачетные единицы	-	-	-	-	-	
The second secon		•	•			•	

Примечание:

### 2.2. Укрупнённая содержательная структура учебной дисциплины и общая схема её реализации в учебном процессе

					цела и є ебной р	•		ение	z	на фор- ориенти- л
			Ay,	диторн	ая рабо	ота	BAI	PC	0 Z ~	a d
					заня	тия			A HOW	
	Номер и наименование раздела дисциплины. Укрупненные темы раздела	общая	BCETO	иекпии	практические (всех форм)	лабораторные	всего	Фиксированные виды	формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	№№ компетенций, н мирование которых о рован раздел
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Очн	ая фор	ома об	учения	1					
1	Легкая атлетика	110	42	-	42		68			УК-7
2	Плавание	40	20	-	20		20			УК-7
3	3 Учебно-тренировочные занятия в избран- ном виде спорта		76	-	76		102	10		УК-7
	Промежуточная аттестация		×	×	×	×	×	×	зачет	
	Итого по дисциплине	328	138	-	138	·	190	10		
	заоч	ная фо	рма об	<b></b> <u> </u>	Я					
1	Легкая атлетика	104	2	-	2		102			УК-7

<sup>\* –</sup> *семестр* – для очной и очно-заочной формы обучения, *курс* – для заочной формы обучения; \*\* – КР/КП, реферата/эссе/презентации, контрольной работы (для обучающихся заочной формы обучения), расчетнографической (расчетно-аналитической) работы и др.;

2	Плавание	104	2	-	2		102			УК-7
3	Учебно-тренировочные занятия в избран-	120	2	-	2		118	20		УК-7
	ном виде спорта									
	Промежуточная аттестация		×	×	×	×	×	×	зачет	
	Итого по дисциплине	328	6				322	20		

### 3.Общие организационные требования к учебной работе обучающегося

Организация занятий по дисциплине носит циклический характер. По трем разделам предусмотрена взаимоувязанная цепочка учебных работ: лекция – самостоятельная работа обучающихся (аудиторная и внеаудиторная). На занятиях студенческая группа получает задания и рекомендации.

Для своевременной помощи обучающимся при изучении дисциплины кафедрой организуются индивидуальные и групповые консультации, устанавливается время приема выполненных работ.

Учитывая статус дисциплины к её изучению предъявляются следующие организационные требования;:

- обязательное посещение студентом всех видов аудиторных занятий;
- качественная самостоятельная подготовка к практическим занятиям, активная работа на них;
- активная, ритмичная самостоятельная аудиторная работа обучающегося в соответствии с планом-графиком, представленным в таблице:
- в случае наличия пропущенных обучающимся занятий, необходимо получить консультацию по подготовке и оформлению отдельных видов заданий.

Для успешного освоения дисциплины, обучающемуся предлагаются учебно-информационные источники в виде учебной, учебно-методической литературы по всем разделам.

### 4. Лекционные занятия

Не предусмотрены планом

### 5. Практические занятия по дисциплине и подготовка обучающихся к ним

Практические занятия по дисциплине проводятся в соответствии с планом, представленным в таблице 3.

Таблица 3 – Примерный тематический план практических занятий по разделам учебной дисциплины

Nº	2		Трудоемкость по разделу, час.			
раздела (модуля)	занятия	Тема занятия / Примерные вопросы на обсуждение (для семинарских занятий)	очная форма	заочная форма	Используемые интерактивные формы**	Связь заня- тия с ВАРС*
1	2	3	4	5	6	7
		Легкая атлетика	42	2		
1	1	Общая физическая и специальная подго- товка в легкой атлетике.	2	2	Работа в малых группах	
	2	Упражнения для развития скорости: гладкий бег, комбинированный бег со сменой скорости и направлений,	4	-	Работа в малых группах	
	3	Бег на короткие дистанции (100м, 400м) Совершенствование техники выполнения низкого старта.	4	-	Работа в малых группах	
	4	Стартовый разгон и бег по дистанции (100м, 400м).	2	-	Работа в малых группах	ОСП
	5	Техника движения рук в беге. Бег на корот- кие дистанции (100м, 400м)	2	-	Работа в малых группах	
	6	Совершенствование техники высокого старта.	2	-	Работа в малых группах	
	7	Бег на длинные дистанции (1000 м, 2000м, 3000м). Совершенствование техники выполнения высокого старта.	2	-	Работа в малых группах	
	8	Совершенствование техники эстафетного бега.	2	-	Работа в малых группах	

٥	Кроссовая полготовка (Бег на средние ди-	1		Работа в малыу	
9		*	-		
10		1			
10	кросс в сочетании с ходвоои до 800-1000 м.	4	-		
11	Изульние техники спортивной уольбы	2			
11					
			-	Труппах	
10		1		Робото в молим	
12			-		
12				17	
13		4	-		
1.1		2			
14	•	_	-		
15		-			
15	контрольное тестирование	2	-		
	Ппорошио	20			
	Плавапие	20	2		
1	OSVIJOLIJAO ODOLIJAODI III INA DODGOTODIJATODI III INA	2	2		
'		2	2		
2		1			
	The state of the s	*	-		
2		1			
3	·	4	-		ОСП
1		1			
_	· ·		-		
5		1			
	T		-		
6		2			
	· ·	_	-		
		76	2		
			_		
1		18	2	Круговая трени-	
`	виде спорта		~	ровка	ОСП
2		18			
			-	ровка	
3	Технико-тактическая подготовка физиче-	18		Работа в малых	
1	ская подготовка в избранном виде спорта		-	группах	
		18		Психологический	
4	Психологическая подготовка в избранном	10			
4		10	-	тренинг	
4 5	Психологическая подготовка в избранном	12	-		
5	Психологическая подготовка в избранном виде спорта	12		тренинг	час.
5	Психологическая подготовка в избранном виде спорта Соревновательная подготовка практических занятий по дисцинах.	12		тренинг Учебная игра	час.
5	Психологическая подготовка в избранном виде спорта Соревновательная подготовка практических занятий по дисци- час.	12	З НИХ В ИНТ ОЧН	тренинг Учебная игра	час.
	2	станции 300-500 м.     Кросс в сочетании с ходьбой до 800-1000 м.     Кросс в сочетании с ходьбой до 800-1000 м.     Изучение техники спортивной ходьбы (ознакомление с техникой, изучение движений ног и таза, изучение работы рук в сочетании с движениями ног).     Судейство соревнований в отдельных видах бега, ходьбы, прыжках в высоту, длину.     Совершенствование техники выполнения прыжков с места и с разбега.     Бег на длинные дистанции (500м, 1000 м, 2000м, 3000м).     Контрольное тестирование      Плавание      Обучение специальным подготовительным упражнениям по освоению с водой     Совершенствование техники плавания способом кроль на груди     Совершенствование техники плавания способом кроль на спине     Обучение и совершенствование техники плавания способом брасс     Совершенствование техники выполнения стартов     Совершенствование техники выполнения поворотов     Учебно-тренировочные занятия в избранном виде спорта: волейбол, греко-римская борьба, скандинавская ходьба, бадминтон, настольный теннис, оздоровительный фитнес, лыжные гонки, гиревой спорт.     Общая физическая подготовка в избранном виде спорта     Специальная физическая подготовка в избранном виде спорта	станции 300-500 м.         4           10         Кросс в сочетании с ходьбой до 800-1000 м.         4           11         Изучение техники спортивной ходьбы (ознакомление с техникой, изучение движений ног и таза, изучение работы рук в сочетании с движениями ног).         2           12         Судейство соревнований в отдельных видах бега, ходьбы, прыжках в высоту, длину.         4           13         Совершенствование техники выполнения прыжков с места и с разбега.         4           14         Бег на длинные дистанции (500м, 1000 м, 2000м, 3000м).         2           15         Контрольное тестирование         2           1         Обучение специальным подготовительным упражнениям по освоению с водой         2           2         Совершенствование техники плавания способом кроль на груди         3           3         Совершенствование техники плавания способом кроль на спине         4           4         Обучение и совершенствование техники плавания способом брасс         5           5         Совершенствование техники выполнения стартов         4           6         Совершенствование техники выполнения поворотов         76           9         Учебно-тренировочные занятия в избранном виде спорта: волейбол, греко-римская борьба, скандинавская ходьба, бадминтон, настольный теннис, оздоровительный фитнес, лыжные гонки, гиревой спорт.         76           1         Общая физическа	танции 300-500 м.  Кросс в сочетании с ходьбой до 800-1000 м.  Кросс в сочетании с ходьбой до 800-1000 м.  Кросс в сочетании с спортивной ходьбы (ознакомление с техникой, изучение движений ног и таза, изучение работы рук в сочетании с движениями ног).  Судейство соревнований в отдельных видах бега, ходьбы, прыжках в высоту, длину.  Совершенствование техники выполнения прыжков с места и с разбега.  Контрольное тестирование  Талавание  Собучение специальным подготовительным упражнениям по освоению с водой  Совершенствование техники плавания способом кроль на груди  Совершенствование техники плавания способом кроль на спине  Обучение и совершенствование техники плавания способом кроль на спине  Обучение и совершенствование техники плавания способом кроль на спине  Собом кроль на спине  Совершенствование техники выполнения стартов  Совершенствование техники выполнения детартов  Совершенствование техники выполнения детартов	труппах  Том Кросс в сочетании с ходьбой до 800-1000 м.  Кросс в сочетании с техникий, изучение движений ног и таза, изучение работы рук в сочетании с движениями ног).  Судейство соревнований в отдельных видах бега, ходьбы, прыжжах в высоту, длину.  Совершенствование техники выполнения прыжков с места и с разбега.  Контрольное тестирование  Том Контрольное тестирование  Том Совершенствование техники плавания способом кроль на спине  Обучение и совершенствование техники плавания способом кроль на спине  Обучение и совершенствование техники плавания способом кроль на спине  Обучение и совершенствование техники плавания способом кроль на спине  Обучение и совершенствование техники плавания способом кроль на спине  Обучение и совершенствование техники плавания способом кроль на спине  Обучение особом брасс  Совершенствование техники выполнения детарования техники выполнения стартов  Совершенствование техники выполнения детарования стехники выполнения стартов  Совершенствование техники выполнения детарования стехники выполнения детарования детарования детарования стехн

<sup>\*</sup> Условные обозначения:

**ОСП** – предусмотрена обязательная самоподготовка к занятию; **УЗ СРС** – на занятии выдается задание на конкретную ВАРС; **ПР СРС** – занятие содержательно базируется на результатах выполнения обучающимся конкретной ВАРС.

Примечания

Подготовка обучающихся к практическим занятиям осуществляется с учетом общей структуры учебного процесса. На практических занятиях осуществляется входной аудиторный контроль в виде сдачи нормативов по физической подготовленности и текущий аудиторный контроль в виде выполнения методикопрактических заданий.

Подготовка к практическим занятия подразумевает выполнение домашнего задания к очередному занятию по заданиям преподавателя, выдаваемым в конце предыдущего занятия, а также изучение массового открытого онлайн-курса «Физическая культура».

<sup>-</sup> материально-техническое обеспечение практических занятий – см. Приложение 6;

<sup>-</sup> обеспечение практических занятий учебной, учебно-методической литературой и иными библиотечно-информационными ресурсами и средствами обеспечения образовательного процесса – см. Приложения 1 и 2.

### 6. Общие методические рекомендации по изучению отдельных разделов дисциплины

При изучении разделов дисциплины, внесенных на практические занятия, обучающемуся следует учитывать изложенные ниже рекомендации. В 1 разделе студенты формируют физическую подготовленность и спортивную технику по легкой атлетике. Во 2 разделе обучающиеся работают над формированием техники передвижения на лыжах и развивают общую выносливость. В 3 разделе обучающиеся совершенствуют свои навыки в технике избранного вида спорта и развитии двигательных навыков.

Работа по теме прежде всего предполагает ее изучение по учебнику или пособию. Следует обратить внимание на то, что в любой теории, есть либо неубедительные, либо чересчур абстрактные, либо сомнительные положения. Поэтому необходимо вырабатывать самостоятельные суждения, дополняя их аргументацией, что и следует демонстрировать на практических занятиях. Для выработки самостоятельного суждения важным является умение работать с научной литературой. Поэтому работа по теме кроме ее изучения по учебнику, пособию предполагает также поиск по теме научных статей в научных журналах по физической культуре и спорту. Такими журналами является: Теория и практика физической культуры. Выбор статьи, относящейся к теме, лучше делать по последним в году номерам, где приводится перечень статей, опубликованных за год.

При изучении раздела «Учебно-тренировочные занятия в избранном виде спорта» обучающемуся требуется освоить материалы массового открытого онлайн-курса «Физическая культура» МООК (ОмГАУ-Мооdle, ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого), ссылка (<a href="https://openedu.ru/course/spbstu/PHYSCUL/">https://openedu.ru/course/spbstu/PHYSCUL/</a>).

Самостоятельная подготовка предполагает использование ряда методов.

1. Конспектирование. Конспектирование позволяет выделить главное в изучаемом материале и выразить свое отношение к рассматриваемой автором проблеме.

Техника записей в конспекте индивидуальна, но есть ряд правил, которые могут принести пользу его составителю: начиная конспект, следует записать автора изучаемого произведения, его название, источник, где оно опубликовано, год издания. Порядок конспектирования:

- а) внимательное чтение текста;
- б) поиск в тексте ответов на поставленные в изучаемой теме вопросы;
- в) краткое, но четкое и понятное изложение текста;
- г) выделение в записи наиболее значимых мест;
- д) запись на полях возникающих вопросов, понятий, категорий и своих мыслей.
- 2. Записи в форме тезисов, планов, аннотаций, формулировок определений. Все перечисленные формы помогают быстрой ориентации в подготовленном материале, подборе аргументов в пользу или против какого- либо утверждения.
- 3. Словарь понятий и категорий. Составление словаря помогает быстрее осваивать новые понятия и категории, увереннее ими оперировать. Подобный словарь следует вести четко, разборчиво, чтобы удобно было им пользоваться. Из приведенного в УМК глоссария нужно к каждому семинару выбирать понятия, относящиеся к изучаемой теме, объединять их логической схемой в соответствии с вопросами семинарского занятия.

# 6.1 Памятка для обучающихся по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре»

- 1. Обучающиеся 1-го курса обязаны пройти медицинский осмотр в Центре здоровья.
- 2. Допуском к занятиям по элективным курсам по физической культуре после болезни является направление, выданное поликлиникой на основании заболевания.
- 3. К выполнению зачетных требований, упражнений и нормативов допускаются обучающиеся, регулярно посещавшие учебные занятия, получившие необходимую подготовку и имеющие за каждую аттестационную неделю не ниже 1 балла.
- 4. Право на получение зачета обучающийся имеет: при регулярном посещении занятий; выполнении зачетных нормативов не ниже 1 балла.
- 5. Зачет обучающийся получает только у того преподавателя, который закреплен за учебной группой.
- 6. Отметка о получении зачета по элективным курсам по физической культуре вносится в зачетную книжку обучающегося и ведомость в конце каждого семестра.
- 7. Освобождение от практических занятий по элективным курсам по физической культуре может носить только временный характер.
- 8. Справка об освобождении от занятий, выданная обучающемуся поликлиникой, сдаётся преподавателю учебной группы не позднее 7-ми дней с момента получения.
- 9. Обучающиеся, пропустившие учебные занятия, к сдаче зачетных требований и контрольных тестов допускаются после отработки занятий.

- 10. Обучающиеся, желающие заниматься по дополнительным образовательным программам должны в обязательном порядке посещать учебные занятия по элективным курсам по физической культуре.
  - 11. В процессе прохождения курса по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре» каждый обучающийся **обязан**:
- систематически посещать учебные занятия в дни и часы, предусмотренные учебным расписанием:
- повышать свою физическую подготовленность, выполнять требования и нормы и совершенствовать спортивное мастерство;
- выполнять контрольные нормативы, сдавать зачеты по элективным курсам по физической культуре в установленные сроки;
  - соблюдать рациональный режим учебы, отдыха и питания;
- регулярно заниматься гигиенической гимнастикой, самостоятельно заниматься физическими упражнениями и спортом, используя консультации преподавателя;
- активно участвовать в массовых оздоровительных, физкультурных и спортивных мероприятиях в учебной группе, на курсе, факультете, в вузе;
- иметь аккуратно подогнанный спортивный костюм и спортивную обувь, соответствующие виду занятий.

Учитывая, что у обучающихся могут возникнуть проблемы с успеваемостью, существует ряд организационных мероприятий, решающих их;

- пропуски занятий по любой причине требуют отработок в форме выполнения контрольных тестов, посещения дополнительных занятий.
- 12. Обучающиеся, отнесенные по состоянию здоровья к лицам, с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам (далее обучающиеся с ОВЗ), зачисляются в специальную медицинскую группу. Студенты специальной медицинской группы выполняют те разделы программы, требования и тесты, которые доступны им по состоянию здоровья. Условиями допуска к промежуточной аттестации является регулярность посещения учебных занятий, обеспечивающая физиологически и методически оправданное повышение функциональной и двигательной подготовленности.
- 13. Содержание учебных занятий по физической культуре со студентами специальной медицинской группы включает в себя оздоровительно-реабилитационную форму физической культуры, связанную с направленным использованием физических упражнений, в качестве профилактики, реабилитации заболеваний и восстановления функций организма, нарушенных или утраченных вследствие заболеваний, травм, переутомления и других причин.
- 14. Обучающиеся с ОВЗ, освобожденные от практических занятий по физической культуре на длительный период, выполняют письменную тематическую работу, связанную с характером их заболевания.

### 6.2 Условия отработки пропущенных занятий

Обучающиеся отрабатывают пропущенные занятия по расписанию дополнительных занятий преподавателей кафедры физической культуры и спорта.

Дополнительное занятие в основной учебной группе проводится как обычное учебное занятие: кроссовая подготовка, общеразвивающие упражнения, упражнения по общей физической подготовке или упражнения по специальной подготовке по избранному виду спорта.

Дополнительное занятие в специальной медицинской группе проводится также в форме учебного занятия: бег с чередованием ходьбы, общеразвивающие упражнения, упражнения по общей физической подготовке или специальные упражнения по лечебной физкультуре с учетом заболеваемости студентов.

В один день можно отработать только одно учебное занятие.

# 6.3. Требования к технике безопасности на занятиях по учебной дисциплине «Элективные курсы по физической культуре»

- 1. К занятиям допускаются только обучающиеся, прошедшие медицинский осмотр или имеющие медицинскую справку установленного образца.
  - 2. За 1-1,5 часа до начала занятий прекратить прием пищи.
  - 3. Выходить на занятия только в спортивной одежде и сменной обуви.
  - 4. Опоздавшие обучающиеся допускаются на занятие только после выполнения разминки.
  - 5. Занятия начинаются и завершаются общим построением и расчетом занимающихся в группе.
  - 6. Все упражнения и задания выполняются только по сигналу преподавателя.

- 7. При выполнении заданий не препятствовать и не мешать их выполнению другими обучающимися.
- 8. Выполняя упражнения на спортивных снарядах и тренажерах строго придерживаться инструкции по технике безопасности и указаний преподавателя.

### 9. Запрещается:

- заниматься в спортивном помещении без преподавателя;
- заниматься в группе самостоятельными формами упражнений без разрешения преподавателя:
  - уходить из спортивного помещения без разрешения преподавателя;
  - оставаться в спортивном помещении и в раздевалке после окончания времени занятий.
- 10. При плохом самочувствии до занятий или после выполнения заданий обязательно об этом поставить в известность преподавателя.
- 11. После занятий обязательно провести гигиенические процедуры и смену спортивной одежды на обычную.

Конкретные инструкции по технике безопасности на занятиях по элективным курсам по физической культуре находятся на кафедре физической культуры и спорта в кабинете документоведа. Ознакомление с ними осуществляется ведущими преподавателями.

## 6.4 Общие показания и противопоказания к занятиям по элективным курсам по физической культуре для обучающихся специальной медицинской группы.

Таблица 4 – Показания и противопоказания к занятиям по элективным курсам по физической культуре

Nº	Заболевания:	Противопоказаны:	Рекомендуются:
1	Сердечнососудис той системы	- Упражнения с задержкой дыхания и натуживанием; - Упражнения с резким упражнением темпа, а именно упражнения в упорах, продолжительный бег, длительные упражнения в положении стоя; - Упражнения, связанные с переносом тяжестей, прыжки.	- общеразвивающие упражнения, охватывающие все мышечные группы, в исходном положении сидя и лежа, в ходьбе, дозированный бег в медленном темпе; - упражнения на координацию, воспитание правильной осанки; - ходьба ускоренная дозированная, плавание, катание на велосипеде, гребля, турпоходы, экскурсии, ходьба на лыжах, катание на коньках.
2	Желудочно- кишечного тракта	- Упражнения с натуживанием и резким колебанием внутрибрюшного давления, например быстрый подъем туловища из и.п. лежа в положение сидя и обратно, ограничиваются прыжки, подскоки, количество упражнений для брюшного пресса увеличивается постепенно.	- упражнения в расслаблении, упражнения для мышц брюшного пресса без повышения внутрибрюшного давления, статические и динамические дыхательные упражнения; - упражнения для мышц таза, воздействующие на лимфо-кровообращение органов брюшной полости, на тонус гладкой мускулатуры желчного протока и пузыря; - дренажные упражнения на левом боку и четвереньках, упражнения для мышц брюшной стенки, дыхательные упражнения с повышением внутрибрюшного давления.
3	Органов дыхания	Упражнения, вызывающие задержку дыхания, резкий выдох, упражнения с натуживанием, длительный бег.	Обще-развивающие упражнения, способствующие тренировке полного дыхания, особенно углубленного вдоха, упражнения на развитие диафрагмального дыхания.
4	Мочеполовой системы	Прыжки, переохлаждение тела, пребывание в бассейне ограничивается 15 -20 мин.	Общеразвивающие упражнения, специальные упражнения для мышц брюшного пресса, подвздошно-поясничных мышц, мышц спины, дыхательные упр-я, упря на расслабление, включаются подвижные игры и упражнения для воспитания и закрепления правильной осанки.
5	Опущение внутренних органов	Прыжки в длину, высоту, через спортивные снаряды, упр-я с задержкой дыхания, вызывающие повышение внутрибрюшного давления.	Упражнения из и.п. Лежа на спине с приподнятым тазом, на укрепление передней брюшной стенки, косых мышц живота на стороне О.Р.У. В спокойном темпе, без рывков и резких движений, дыхательные упр-я, плавание, прогулки на лыжах, само-массаж живота.
6	Нервной системы	- Упр-я, вызывающие перенапряжение нервной системы;	О.Р.У. С соблюдением принципов постепенности увеличения нагрузки,

		- упр-я на равновесие на повышенной опоре, лазание по канату, прыжки через спортивные снаряды, упр-я в наклон, кувыркания; - монотонность занятия, низкая эмоциональная окраска; - злоупотребление строевыми упр-ми.	упражнение на все группы мышц в медленном и среднем темпе, в сочетании с дыхательными упражнениями и упр-ми на координацию, плавание, прогулки на свежем воздухе, подвижные игры, гимнастические упр-я с отягощением и сопротивлением в медленном и среднем темпе, - силовые упражнения, статические упр-я.
7	Органов зрения	Исключаются занятия, при которых возможны удары по голове и отслойка сетчатки; - упр-я, связанные с сотрясением тела (прыжки в длину, в высоту, в воду и др.); - упр-я с натуживанием; - бокс, борьба, тяжелая атлетика; - спортивная гимнастика, акробатика; - футбол, б/б, хоккей, регби.	- общеразвивающие, дыхательные, корригирующие упр-я; - упр-я для мышц шеи и плечевого пояса; - спец упражнения для наружных и внутренних мышц глаза; - упр-я на расслабления мышц конечностей; - плавание, катание на коньках, лыжах, велосипеде.
8	Ожирение	Противопоказание, связанные с сопутствующими заболеваниями.	О.Р.У., упр-я для мышц рук, плечевого пояса, ног, туловища, корригирующие упр-я, упр-я с отягощением (гантели, набивные мячи), все циклические виды спорта (ходьба, медленный бег, коньки, плавание, лыжи, велосипед) не менее 5 раз в неделю.
9	Опорно- двигательного аппарата	Бег более 100 метров, прыжки, акробатика, упр-я в наклон, перенос тяжестей, прыжки через гимнастические предметы, в длину и высоту.	- Упр-я на воспитание правильной осанки, обучение основам ортопедического режима, упр-я для укрепления «мышечного корсета» (мышц спины, шеи, брюшной пресс, туловище); - Плавание, лыжи, упр-я для укрепления мышц, удерживающих свод стопы, спинальные упражнения для большеберцовых мышц и сгибателей пальцев с постепенным увеличением нагрузки на стопы, использование спец. приспособлений для направления положения пятки, ношение специальных ортопедических стелек и обуви.

# 7. Методические рекомендации для выполнения отдельных видов ВАРС для обучающихся освобожденных от практических занятий по медицинским показаниям

### 7.1. Рекомендации по написанию план-конспектов

1 конспект – на развитие силовых возможностей с применением упражнений в тренажерном зале (тренажеры, гантели, утяжелители, эспандеры).

2 конспект – на развитие координационных способностей и ловкости с применением спортивных и подвижных игр.

- 3 конспект на развитие скоростных способностей с применением средств легкой атлетики.
- 4 конспект на развитие гибкости с применением гимнастических упражнений.

# Пример составления плана-конспекта занятия по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорта» Тема занятия: Развитие координационных способностей и ловкости с применением спортивных и подвижных игр.

Ф.И.О. обуч	ающегося	
Группа		
Дата прове	едения:	
Время проє	зедения:	_
Ф.И.О. преп	одавателя	<del></del>

Часть	Содержание занятия	Время	Общие методиче-
занятия	Построение, приветствие, объявление темы и	1 мин	ские указания
Подготовительная	задач занятия.		
	Ходьба на месте: ОРУ:	2 мин	
	1. И.п. – руки в стороны.		
	1-4– круговые движения в лучезапястных		
	суставах вперед; 5-8 – круговые движения в лучезапястных		
	суставах назад.		
	2. И.п. – прежнее.		Руки прямые, ампли-
	1-4– круговые движения в локтевых суста-		туда движений мак- симальная
	вах вовнутрь; 5-8 – круговые движения в локтевых суста-		Симальная
	вах кнаружи.		
	3. И.п. – правая вверху.	2 мин	амплитуда движений
	1-2 – рывки руками; 3-4 – левая вверху, рывки руками.		максимальная
	4. И.п. – руки вверх		
	1-4— круговые движения руками вперед;		
	5-8 – круговые движения руками назад. 5. И.п. – руки вдоль туловища.		
	1-2 – наклон к правой ноге;		
	3-4 – наклон к левой ноге.		
	6. И.п. – руки согнуты перед грудью.		Руки прямые, ампли-
	1-2 – полувыпад правой, пружинистые повороты вправо;		туда движений мак- симальная
	3-4 – полувыпад левой, пружинистые пово-		
	роты влево.		D
	7. И.п. – руки на поясе. 1 – наклон к правой;		Руки скользят по ноге
	2 – и.п.;	2 мин	
	3 – наклон к левой;		
	4 – и.п. 8. И.п. – прежнее.		
	1-2 – пружинистые выпады правой;		
	3-4 – пружинистые выпады левой.		
	9. И.п. – руки вперед - в стороны. 1 – мах правой, достать носком левую руку;		
	2 — и.п.;		
	3 – мах левой, достать носком правую руку;		Наклон глубже, ноги
	4 — И.П.		прямые
	10. Прыжки вперед - в сторону, на двух ногах, на правой, на левой.		
		2 мин	
		8 мин	Horu posti is inseri
			Ноги прямые, носок оттянут
		По 4-6	
		повто-	
	Добавить комплекс упражнений	рений	
Основная			
0.00	Упражнения на восстановление дыхания.	10 мин.	Выполнять с макси-
Заключительная	Упражнения на растяжку мышц, участвующих в работе.		мальной амплитудой движения
		İ	D21//(01.41/)

### 7.1.1. ШКАЛА И КРИЕТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

Зачтено	обучающийся разработал план-конспект самостоятельных занятий физическими упражнениями, правильно определил порядок выполнения и дозировку упражнений, написал методические указания к выполнению упражнений.
Не зачтено	обучающийся не предоставил план-конспект самостоятельных занятий физическими упражнениями, либо не правильно определил порядок выполнения и дозировку упражнений, не написал методические указания к выполнению упражнений.

### 7.2. Рекомендации по самостоятельному изучению тем программы

Номер раз- дела дисци- плины	Тема в составе раздела/ вопрос в составе темы раздела, вынесенные на самостоятельное изучение очная форма	Расчетная тру- доемкость, час.	Форма текущего контроля по теме
1	Легкая атлетика	40	
	Кроссовая подготовка 1. Выбор дистанции. 2. Провести общую разминку. 3.Бег по равнинной и пересеченной местности.	10	опрос
	Упражнения для развития скорости: гладкий бег, комбинированный бег со сменой скорости и направлений 1. Общая разминка. 2.Выполнение задания.	10	опрос
1	Изучение техники спортивной ходьбы (ознаком- ление с техникой, изучение движений ног и таза, изучение работы рук в сочетании с движениями ног). 1.Выбор дистанции. 2.Провести общую разминку. 3.Ходьба по равнинной и пересеченной местно- сти.	10	опрос
	Бег на длинные дистанции (1000 м, 2000м, 3000м). Совершенствование техники выполнения высокого старта.  1.Выбор дистанции.  2.Провести общую разминку.  3.Бег по равнинной и пересеченной местности.	10	опрос
	Плавание	16	
2	Совершенствование техники плавания способом кроль на спине	8	опрос
	Обучение и совершенствование техники плавания способом брасс	8	опрос
	Учебно-тренировочные занятия в избранном виде спорта	80	опрос
	Общая физическая подготовка (ОФП)в избранном виде спорта 1.Составить комплекс упражнений по ОФП. 2.Провести общую разминку. 3.Выполнить комплекс упражнений	20	Демонстрация комплекса
3	Специальная физическая подготовка в избранном виде спорта 1.Составить комплекс упражнений по ОФП. 2.Провести общую разминку. 3.Выполнить комплекс упражнений	20	Демонстрация комплекса
	Технико-тактическая подготовка физическая подготовка в избранном виде спорта 1.Анализ технико-тактической подготовка физическая подготовка в избранном виде спорта	20	Демонстрация комплекса

	Психологическая подготовка физическая подготовка в избранном виде спорта  1. Изучение средств и методов психологической подготовки в избранном виде спорта		опрос
	заочная форма		
1	Легкая атлетика	60	опрос
2	Плавание	40	опрос
3	Учебно-тренировочные занятия в избранном виде спорта	168	опрос

# 7.2.1 Шкала и критерии оценивания самостоятельного изучения тем

Зачтено	Обучающийся правильно, аргументировано ответил на все вопросы задаваемые преподавателем, если необходимо, то привел примеры / В ответах обучающегося были несущественные недочеты / Обучающийся изначально затруднился ответить на вопрос, но при получении от преподавателя «наводящего» вопроса дал приемлемый ответ
Не зачтено	Обучающийся не ответил на вопросы, задаваемые преподавателем / Обучающий-
TIC SATIONO	ся ответил на вопросы не по существу (дал неправильный ответ)

## 8. Входной контроль и текущий (внутри семестровый) контроль хода и результатов учебной работы

### 8.1. Входной контроль знаний обучающихся очной формы обучения.

Входной контроль проводится с целью выявления реальной готовности обучающихся к освоению данной дисциплины за счет знаний, умений и компетенций, сформированных на предшествующих дисциплинах. Тематическая направленность входного контроля – это выполнение контрольных нормативов, в основе которых лежат требования к сдаче норм ВФСК ГТО.

### Девушки:

- Бег 100 м (с)
- Челночный бег 3\*10 м (c)
- Бег 500 м (мин, с)
- Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье (ниже уровня скамьи-см)
- Прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см)
- Сгибание, разгибание рук в упоре лежа на полу (кол-во раз)
- Подъем туловища из положения лежа на спине (кол-во раз за мин)

### Юноши:

- Бег 100 м (с)
- Челночный бег 3х10 м (с)
- Бег 1000 м (мин, с)
- Подтягивание из виса на высокой перекладине (кол-во раз)
- Прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см)
- Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье (ниже уровня скамьи-см)
- Подъем туловища из положения лежа на спине (кол-во раз за мин)

# 8.1.1. ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ нормативов входного контроля

Девушки

Hop) Eki							
Nº	Риды нодытаний	Баллы					
п/п	Виды испытаний	5	4	3	2	1	
1	Сгибание, разгибание рук в упоре лежа на полу (раз)	14	12	10	8	6	
2	Прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см)	195	180	170	160	150	
3	Бег 100 м (с)	16,5	17,0	17,5	18,0	18,5	
3	Челночный бег 3*10 м (с)	8,4	8,7	9,0	9,3	9,6	
4	Наклон вперед из положения стоя (см)	16	11	8	6	5	
5	Бег 500 м (мин, с)	2,30	2,50	3,00	3,10	3,20	
	Подъем туловища из положения лежа на спине (кол-во раз за мин)	47	40	34	30	28	

### Юноши

Nº	Виды испытаний	Баллы					
п/п	Биды испытании	5	4	3	2	1	
1	Подтягивание на высокой перекладине (раз)	13	10	9	8	7	
2	Прыжок в длину с места толчком двумя ногами (см)	240	230	215	205	200	
3	Бег 100 м (с)	13,5	14,8	15,1	15,6	16,0	
3	Челночный бег 3х10 м (с)	7,2	7,5	7,8	8,1	8,4	
4	Бег 1000 м (мин, с)	3,20	3,30	3,40	3,55	4,00	
5	Наклон вперед из положения стоя с прямыми ногами на гимнастической скамье (ниже уровня скамьи-см)	13	7	6	5	4	
6	Подъем туловища из положения лежа на спине (кол-во раз за мин)	48	37	33	30	28	

### 8.2. Текущий контроль успеваемости

В течение семестра, проводится текущий контроль успеваемости по дисциплине, к которому обучающийся должен быть подготовлен.

Отсутствие пропусков аудиторных занятий, активная работа на практических занятиях, общее выполнение графика учебной работы являются основанием для получения положительной оценки по текущему контролю.

В процессе изучения 1 раздела модуля обучающиеся знакомятся с методикой составления комплексов упражнений утренней гигиенической гимнастике, профессионально-прикладной физической культуре, или для развития физических качеств в избранном виде спорта.

Пройдя обучение по 2 разделу учебной дисциплины обучающиеся должны уметь самостоятельно или под руководством преподавателя составить комплекс упражнений для подготовительной, основной и заключительной части урока.

В процессе овладения 3 разделом обучающимся предлагается самостоятельно подготовить и провести подготовительную часть занятия в своей учебной группе.

### Выполнение практического задания

Составление комплекса упражнений на развитие физических качеств:

Составление комплекса общеразвивающих упражнений для проведения разминки:

- упражнения для мышц шеи;
- упражнения для мышц рук и верхнего плечевого пояса;

- упражнения для мышц туловища; упражнения для мышц нижних конечностей;

### ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

ЗАЧТЕНО -	В каждом семестре обучающийся должен овладеть определенными
	умениями и навыками в проведении подготовительной части занятия по элек-
	тивным курсам по физической культуре. Вариант выполнения задания опреде-
	ляется преподавателем в соответствии с уровнем подготовленности обучаемых
	и содержанием тематического плана дисциплины.
НЕ ЗАЧТЕНО	В каждом семестре обучающийся не овладел определенными умениями
	и навыками в проведении подготовительной части занятия по элективным кур-
	сам по физической культуре.

# ЗАДАНИЯ Самоподготовка к аудиторным занятиям

моподготовка Практические заня- тия		товки <b>Очная форма обучени</b> Кроссовая подготов- ка	я  3. Выбор дистанции.  4. Провести общую разминку.  3.Бег по равнинной и пере-	2
		Кроссовая подготов- ка	Выбор дистанции.     Провести общую разминку.	2
			сеченной местности.	
		Упражнения для развития скорости: гладкий бег, комбинированный бег со сменой скорости и направлений	2. Общая разминка. 3. Выполнение задания.	2
	Легкая атлетика	Изучение техники спортивной ходьбы (ознакомление с техникой, изучение движений ног и таза, изучение работы рук в сочетании с движениями ног).	1.Выбор дистанции. 2.Провести общую размин- ку. 3.Ходьба по равнинной и пересеченной местности.	2
		Бег на длинные дистанции (1000 м, 2000м, 3000м). Совершенствование техники выполнения высокого старта.	1.Выбор дистанции.     2.Провести общую разминку.     3.Бег по равнинной и пересеченной местности.	2
Практические заня- тия	Плавание	Изучение движений ногами и согласованию с дыханием на суше	1.Выборать литературу по теме, изучить материал 2. Составить комплекс упражнений 3.Выполнить комплекс упражнений	2
		Обучение движениям руками и согласованию с дыханием на суше	1.Выборать литературу по теме, изучить материал 2. Составить комплекс упражнений 3.Выполнить комплекс упражнений	2
Практические заня- тия	Учебно- тренировочные занятия в избран- ном виде спорта: волейбол, спор- тивное ориентиро- вание бадминтон, настольный тен-	Общая физическая подготовка (ОФП)в избранном виде спорта	1.Составить комплекс упражнений по ОФП. 2.Провести общую разминку. 3.Выполнить комплекс упражнений	4

	нис, оздорови- тельный фитнес			
	•	Специальная физическая подготовка в избранном виде спорта	1.Составить комплекс упражнений по ОФП. 2.Провести общую разминку. 3.Выполнить комплекс упражнений	4
		Технико-тактическая подготовка физическая подготовка в избранном виде спорта	1. Анализ технико- тактической подготовка физическая подготовка в избранном виде спорта	4
		Психологическая подготовка физическая подготовка в избранном виде спорта	1. Изучение средств и методов психологической подготовки в избранном виде спорта	4
	3	аочная форма обучен	ия	
Практические заня- тия	Легкая атлетика	Кроссовая подготов- ка	1.Выборать литературу по теме, изучить материал 2. Составить комплекс упражнений 3.Выполнить комплекс упражнений	6
Практические заня- тия	Плавание	Обучение движениям руками и согласованию с дыханием на суше	1.Выборать литературу по теме, изучить материал 2. Составить комплекс упражнений 3.Выполнить комплекс упражнений	4
Практические занятия	Учебно- тренировочные за- нятия в избранном виде спорта: волей- бол, греко-римская борьба, скандинав- ская ходьба, бад- минтон, настольный теннис, оздорови- тельный фитнес, гиревой спорт.	Общая физическая подготовка в из- бранном виде спор- та	1.Выборать литературу по теме, изучить материал 2. Составить комплекс упражнений 3.Выполнить комплекс упражнений	20

### 8.2.1. ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ самоподготовки по темам практических занятий

### 9. Промежуточная (семестровая) аттестация

### Тестовые задания

- **Девушки:** Бег на 100 м*(сек.);*
- Бег на 2000 м(мин.);
- Прыжки в длину с места *(см.);*  Сед из положения лежа на спине, руки за голову, ноги закреплены *(кол-во раз);*

- Сгибание-разгибание рук с упором о гимнастическую скамью (кол-во раз).

### Юноши:

- Бег на 100 м. (сек.)
- Бег на 3000 м. *(мин.)*
- Прыжок в длину с места (см.)
- Подтягивание на перекладине (кол-во раз)
- В висе поднимание ног до касания перекладины (кол-во раз)

### 9.1. Процедура проведения зачета

### Тест на скоростную подготовленность, бег на 100 м (с).

Бег 100м выполняется с высокого старта. Студент располагается в 2-3-х метрах от стартовой линии. Ему подают команды, а он их выполняет.

**Техника**. По команде «На старт!» у стартовой линии ставят сильнейшую ногу, другую отставляют назад на 1,5-2 ступни, обе ноги слегка сгибают. Корпус наклоняют вперед, перенося тяжесть тела на впереди стоящую ногу. Руку, противоположную сильнейшей ноге, выносят вперед или опираются о дорожку у стартовой линии, другую руку отводят назад. По команде «Марш!» быстро начинают бег частыми и энергичными шагами, наклонив туловище вперед с тем, чтобы к концу стартового разбега принять вертикальное положение и перейти к бегу свободным маховым шагом.

#### Ошибки.

- 1) Располагается на старте до команды «На старт!».
- 2) Вперед выставлена одноименная рука и нога.
- 3) Наступает на стартовую линию или касается ее рукой.
- 4) Сзади стоящая нога выпрямлена в коленном суставе.
- 5) Ноги широко расставлены.
- 6) Находится в движении до команды «Марш!».
- 7) Сразу выпрямляется после старта.

### Бег на 500м (сек).

Бег на дистанцию 500 м проводится с высокого старта. Студент располагается в 2-3-х метрах от стартовой линии. Ему подают команды, а он их выполняет.

**Техника**. По команде «На старт!» у стартовой линии ставят сильнейшую ногу, другую отставляют назад на 1,5-2 ступни, обе ноги слегка сгибают. Корпус наклоняют вперед, перенося тяжесть тела на впереди стоящую ногу. Руку, противоположную сильнейшей ноге, выносят вперед или опираются о дорожку у стартовой линии, другую руку отводят назад. По команде «Марш!» быстро начинают бег частыми и энергичными шагами, наклонив туловище вперед с тем, чтобы к концу стартового разбега принять вертикальное положение и перейти к бегу свободным маховым шагом.

Бег на 500 м можно отнести к спринту.

500 метров очень быстрая дистанция, поэтому разминке необходимо уделить большое количество времени. Хорошо подготовленные мышцы смогут достичь максимально возможный результат Первые 30-50 метров выполняется интенсивное ускорение, чтобы набрать стартовую скорость. После резкого набора скорости старайтесь ее удерживать, либо, если понимаете, что начали слишком быстро, то совсем немного сбавьте темп. Финишное ускорение необходимо начинать за 150-200 метров до финиша.

### Ошибки.

- 1) Располагается на старте до команды «На старт!».
- 2) Вперед выставлена одноименная рука и нога.
- 3) Наступает на стартовую линию или касается ее рукой.
- 4) Сзади стоящая нога выпрямлена в коленном суставе.
- 5) Ноги широко расставлены.
- 6) Находится в движении до команды «Марш!».
- 7) Сразу выпрямляется после старта.

### Бег 1000, 2000, 3000м (мин).

Бег на эти дистанции может проводиться как по беговой дорожке на стадионе, так и по среднепересеченной местности.

Условно процесс техники бега на средние и длинные дистанции условно делится:

- старт и стартовый разгон;
- бег по дистанции;
- финиширование.

# Поднимание и опускание туловища из положения, лежа, ноги закреплены, руки за головой (кол-во раз).

Поднимание туловища выполняется в положении лежа на спине (на гимнастическом мате или на коврике).

**Техника:** ИП: лежа на спине на гимнастическом мате, руки за головой, пальцы сцеплены в «замок», лопатки касаются мата, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу. Участник выполняет максимальное количество поднимание за 1 мин, касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП. Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища. Для выполнения испытания (теста) создаются пары, один из партнеров выполняет испытание (тест), другой удерживает его ноги за ступни и голени. Затем участники меняются местами.

Ошибки- попытка не засчитывается:

- 1) отсутствие касания локтями бедер (коленей);
- 2) отсутствие касания лопатками мата;
- 3) пальцы разомкнуты «из замка»;
- 4) смещение таза.

### Подтягивание на высокой перекладине (кол-во раз).

Подтягивание на высокой перекладине осуществляется из виса хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, руки, туловище и ноги выпрямлены, ноги не касаются пола, ступни вместе. Обучающийся подтягивается так, чтобы подбородок поднялся выше грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав исходное положение на 0,5 с, продолжает выполнение испытания (теста). Засчитывается количество правильно выполненных попыток.

Ошибки (попытка не засчитывается):

- 1) подтягивание рывками или с махами ног (туловища);
- 2) подбородок не поднялся выше грифа перекладины;
- 3) отсутствие фиксации на 0,5 с в висе;
- 4) поочередное сгибание рук.

### Прыжок в длину с места (см).

Прыжок в длину с места выполняется толчком двумя ногами в секторе для горизонтальных прыжков. Место отталкивания должно обеспечивать хорошее сцепление с обувью.

**Техника:** Участник принимает исходное положение (далее - ИП): ноги на ширине плеч, ступни параллельно, носки ног перед линией измерения. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешен. Измерение производится по перпендикулярной прямой от линии измерения до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачет идет лучший результат

Ошибки:(попытка не засчитывается):

- 1) заступ за линию отталкивания или касание ее;
- 2) выполнение отталкивания с предварительного подскока;
- 3) отталкивание ногами поочередно. Участнику предоставляются три попытки. В зачет идет лучший результат.

### Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (кол-во раз).

**Техника:** Выполняется из исходного положения упор лежа на полу (мужчины) и в упоре лёжа на скамейке (женщины). Ноги и туловище составляют прямую линию, взгляд направлен вперед. Расстояние между кистями чуть шире плеч. Сгибание рук выполняется до касания грудью пола или скамейки, а разгибание производится до полного выпрямления рук, при этом ноги и туловище должны составлять прямую линию. Темп выполнения произвольный. Фиксируется количество правильно выполненных отжиманий

Ошибки (попытка не засчитывается):

- 1) касание пола коленями, бедрами, тазом;
- 2) нарушение прямой линии «плечи туловище ноги»;
- 3) отсутствие фиксации на 0,5 с ИП;
- 4) поочередное разгибание рук;
- 5) отсутствие касания грудью пола (платформы);
- 6) разведение локтей относительно туловища более чем на 45 градусов.

### В висе поднимание ног до касания перекладины (кол-во раз)

Принять положение виса на перекладине, хватом сверху.

**Техника**: поднять прямые ноги вперед-вверх до касания носками перекладины, руки прямые. Опустить ноги в вис. Упражнение выполняется без маховых движений ногами.

### Ошибки:

- 1) носки не касаются перекладины
- 2) ноги согнуты в коленях
- 3) выполняются маховые движения ногами и туловищем.

# Контрольный тест для определения подвижности позвоночного столба (тест на гибкость) см.

Испытуемый стоит на гимнастической скамейке. К скамейке прикреплена линейка, размеченная на сантиметры, причем у шкалы на уровне скамейки (на уровне подошв), деления идут вниз от уровня скамейки. **Техника**: Испытуемый наклоняется вниз, стараясь коснуться пальцами как можно ниже, не сгибая колен и без рывков.

Наклон вперед из положения, стоя с прямыми ногами, выполняется из исходного положения (далее – ИП): стоя на полу или гимнастической скамье, ноги выпрямлены в коленях, ступни ног расположены параллельно на ширине 10 - 15 см. Участник выступает в спортивной форме, позволяющей спортивным судьям определять выпрямление ног в коленях. При выполнении испытания (теста) на полу участник по команде выполняет два предварительных наклона. При третьем наклоне касается пола пальцами или ладонями двух рук и удерживает касание в течение 2 с. При выполнении испытания (теста) на гимнастической скамье участник по команде выполняет два предварительных наклона, ладони двигаются вдоль линейки измерения. При третьем наклоне участник максимально наклоняется и удерживает касание линейки измерения в течение 2 с. Величина гибкости измеряется в сантиметрах. Результат выше уровня гимнастической скамьи определяется знаком «-», ниже - знаком «+».

Ошибки (испытание (тест) не засчитывается):

- 1) сгибание ног в коленях;
- 2) удержание результата пальцами одной руки;
- 3) отсутствие удержания результата в течение 2 с.

### Челночный бег.

Челночный бег 4x10 м. Челночный бег проводится на любой ровной площадке с твердым покрытием, обеспечивающим хорошее сцепление с обувью. На расстоянии 10 м прочерчиваются две параллельные линии «Старт» и «Финиш».

**Техника:** Участники, не наступая на стартовую линию, принимают положение высокого старта. По команде «Марш!» (с одновременным включением секундомеров) участники бегут до линии «Финиш», касаются ее рукой, возвращаются к линии «Старт», касаются ее и преодолевают последний отрезок без касания линии «Финиш» рукой. Секундомер останавливают в момент пересечения линии «Финиш». Участники стартуют по 2 человека.

Ошибки: участник не касается линии старта и финиша.

### ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

### Таблица 3.

	Девушки							
Nº	Nº \/		оценка в баллах					
п/п	Упражнения	5	4	3	2	1		
1	Бег на 100 м. <i>(сек.)</i>	15,7	16,0	17,0	17,9	18,7		
2	Бег на 2000 м. <i>(мин.)</i>	10,2	10,5	11,2	11,5	12,2		
3	Прыжок в длину с места (см.)		180	168	160	150		
4	Исходное положение лежа на спине, руки за голову, ноги закреплены (кол-во раз)	60	50	40	30	20		
5	Сгибание-разгибание рук с упором о гимнастическую скамью (кол-во раз)	20	16	12	8	4		

### Таблица 4.

### Юноши

<b>№</b> п/п	Упражнения	оценка в баллах				
		5	4	3	2	1
1	Бег на 100 м. <i>(сек.)</i>	13,2	13,8	14,0	14,3	14,6
2	Бег на 3000 м. <i>(мин.)</i>	12,0	12,4	13,1	13,5	14,3
3	Прыжок в длину с места (см.)	250	240	230	225	215
4	Подтягивание на перекладине <i>(кол-во раз)</i>	15	12	9	7	5
5	В висе поднимание ног до касания перекладины (кол-во раз)	10	7	5	3	2

Сумма баллов зачетных нормативов делится на количество нормативов. Полученная средняя оценка для зачета должна быть не ниже для студентов: 1 курса - 2-х баллов; 2 курса - 2,5-х баллов; 3 курса - 3-х баллов.

Зачет считается сданным при условии выполнения каждого из запланированных нормативов не ниже 1 балла.

Участие в контрольно-оценочных учебных мероприятиях является необходимым условием получения зачета.

Основные критерии оценки знаний, умений и навыков по учебной дисциплине при итоговом контроле:

- для обучающихся, освобожденных от практических занятий по физической культуре своевременная сдача и защита реферата на заданную тему;
- для обучающихся, относящихся к специальным медицинским группам полное прохождение предусмотренного программой объема работы с учетом заболевания, ведение дневника самоконтроля в течение учебных семестров;
- для обучающихся основной медицинской группы полное прохождение предусмотренного программой объема работ и своевременная сдача контрольных нормативов.

### 9.2 Нормативная база проведения промежуточной аттестации по результатам изучения дисциплины

1) действующее «Положение о теку	щем контроле успеваемости, промежуточной аттестации обучаю-			
щихся по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) и среднего				
профессионального образования в ФГБОУ ВО Омский ГАУ»				
6.2. Основные характеристики				
промежуточной аттеста	ции обучающихся по итогам изучения дисциплины			
Цель промежуточной аттеста-	установление уровня достижения каждым обучающимся целей			
ции -	и задач обучения по данной дисциплине, изложенным в п.2.2			
•	настоящей программы			
Форма промежуточной аттеста- ции -	зачёт			
	1) участие обучающегося в процедуре получения зачёта осу-			
Место процедуры получения	ществляется за счёт учебного времени (трудоёмкости), отве-			
зачёта в графике учебного про-	дённого на изучение дисциплины			
цесса	2) дата, время и место проведения зачета определяется			
4000	графиком сдачи зачета, утверждаемым деканом выпускающе-			
	го факультета			
	1) обучающийся выполнил все виды учебной работы (включая			
Основные условия получения	самостоятельную) и отчитался об их выполнении в сроки, уста-			
обучающимся зачёта:	новленные графиком учебного процесса по дисциплине;			
Процедура получения зачёта -				
Методические материалы,	Пропотавляния в Фондо ононошим сродств по пачной учебной			
определяющие процедуры оце-	Представлены в Фонде оценочных средств по данной учебной дисциплине (см. – Приложение 9)			
нивания знаний, умений, навы-				
ков:				

### ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

Зачтено	1.Обучающийся выполнил минимальные требования. 2. Обучающийся в целом выполнил требования. 3. Обучающийся полностью выполнил требованиям.
Не зачтено	Обучающийся не выполнил требования.

### 10. Информационное и методическое обеспечение учебного процесса по дисциплине

В соответствии с действующими государственными требованиями для реализации учебного процесса по дисциплине обеспечивающей кафедрой разрабатывается и постоянно совершенствуется учебно-методический комплекс (УМКД), соответствующий данной рабочей программе и прилагаемый

к ней. При разработке УМКД кафедра руководствуется установленными университетом требованиями к его структуре, содержанию и оформлению. В состав УМКД входят перечисленные ниже и другие источники учебной и учебно-методической информации, средства наглядности.

Электронная версия актуального УМКД, адаптированная для обучающихся, выставляется в информационно-образовательной среде университета.

В рамках освоения дисциплины используются учебные материалы массового открытого онлайн-курса. МООК (ОмГАУ-Moodle, ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого), ссылка (<a href="https://openedu.ru/course/spbstu/PHYSCUL/">https://openedu.ru/course/spbstu/PHYSCUL/</a>).

ПЕРЕЧЕНЬ литературы, рекомендуемой для изучения дисциплины Б1.В.08 Элективные курсы по физической культуре и спорту			
Автор, наименование, выходные данные	Доступ		
Барчуков И. С. Физическая культура : учебник / И. С. Барчуков ; ред. Н. Н. Маликов. — Москва : Академия, 2013 528 с. — ISBN 978-5-406-01846-0 Текст : непосредственный.	НСХБ		
Бишаева А. А. Профессионально-оздоровительная физическая культура студента : учебное пособие / А. А. Бишаева Москва :Кнорус, 2013 304 с. – ISBN 978-5-406-01846-0 Текст : непосредственный.	НСХБ		
Каргин, Н. Н. Теоретические основы здоровья человека и его формирования средствами физической культуры и спорта: учебное пособие / Н. Н. Каргин, Ю. А. Лаамарти. — Москва: ИНФРА-М, 2022. — 243 с ISBN 978-5-16-015939-3 Текст: электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/1945375. — Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com		
Пягай, Л. П. Методические основы дисциплины «Физическая культура и спорт» : учебное пособие / Л. П. Пягай. — Омск :Омский ГАУ, 2020. — 115 с. — ISBN 978-5-89764-856-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/136154. — Режим доступа : для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com		
Пягай, Л. П. Элективные курсы по физической культуре и спорту: учебное пособие / Л. П. Пягай, С. Н. Якименко, Ю. А. Елохова. — Омск:Омский ГАУ, 2022. — 168 с. — ISBN 978-5-907507-84-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/326438. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	http://e.lanbook.com		
Теория и методика обучения предмету «Физическая культура и спорт» : учебное пособие для вузов / под ред. Ю. Д. Железняка. – 4-е изд., перераб Москва : Академия, 2010 272 с. – ISBN 978-5-7695-6404-8 Текст : непосредственный.	НСХБ		
Физическая культура : учебник / ред. М. Я. Виленский 3-е изд., стер Москва :Кнорус, 2016 424 с. ISBN 978-5-406-05195-5 Текст : непосредственный.	НСХБ		
Физическая культура студентов специального учебного отделения: учебное пособие / Л. Н. Гелецкая, И. Ю. Бирдигулова, Д. А. Шубин, Р. И. Коновалова Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2014 220 с ISBN 978-5-7638-2997-6 Текст: электронный URL: https://znanium.com/catalog/product/511522. — Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com		
Филиппова, Ю. С. Физическая культура : учебно-методическое пособие / Ю. С. Филиппова. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 201 с ISBN 978-5-16-019217-8Текст : электронный URL: https://znanium.ru/catalog/product/2098104. — Режим доступа: по подписке.	http://znanium.com		
Теория и практика физической культуры Москва : Теория и практика физической культуры, 1925 Выходит ежемесячно. — ISSN 0040-3601. — Текст : непосредственный.	НСХБ		

### ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНОГО ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА

	оджетное образовательное учреждение о образования ый университет имени П .А .Столыпина»
ОПОП по специально	 ости 36.05.01 Ветеринария
	<b>н-конспект</b> исциплине
Б1.В.08 Элективные ку	рсы по физической культуре
	на с дополнительной квалификацией оный фармацевт"
тема:	
	Исполнитель: обучающийся группочной формы обучения Фамилия И.О.
	Проверил: старший преподаватель кафедры физической культуры и спорта Фамилия И.О.