Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

Религиозная организация

ФИО: Суворов Вадим Геннадьедуховнаяй образовательная организация высшего образования

должность: Ректор Московской митрополии Русской Православной Церкви Дата подписания: 14.11.2025 11:08:30

Уникальный программный ключ:

«КОЛОМЕНСКАЯ ДУХОВНАЯ СЕМИНАРИЯ»

50d014571bafd4a0<del>bc859406c5a62dd16/ca8cdb</del>

#### Кафедра Церковно-практических дисциплин

УТВЕРЖДАЮ:

проректор по учебной работе священник Василий Казинов,

священия Вассений Газинов «18» мая 2023 г.

# Рабочая программа дисциплины

Дисциплина: Физическая культура и спорт (активные виды спорта) Направление подготовки: Подготовка служителей и религиозного персонала

религиозных организаций

Профиль подготовки: Православное богословие

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: заочная

#### 1. Цели и задачи освоения дисциплины

**Цель** дисциплины – сформировать у студентов физическую культуру личности, наличие которой обеспечивает готовность к социальнопрофессиональной деятельности, включение в здоровый образ жизни и систематическое физическое самосовершенствование.

#### Задачи:

- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучие, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре;
- обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности, определяющей психофизическую готовность студента к будущей профессии;
- укрепление здоровья, повышение функциональных и адаптивных возможностей основных жизнеобеспечивающих систем организма, обеспечение оптимального уровня работоспособности и физической подготовленности студентов;
- воспитание бережного отношения к собственному здоровью, культуры общения и взаимодействия в коллективных формах занятий физическими упражнениями.

# 2. Место учебной дисциплины в структуре основной образовательной программы (ООП)

Дисциплина «Физическая культура и спорт (активные виды спорта)» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, блока 1 «Дисциплины (модули)» основной образовательной программы и, согласно учебному плану, осваивается на протяжении первого, второго, третьего, пятого и шестого семестров обучения. Общий объем дисциплины составляет 328 академических часов (которые, согласно ФГОС, являются обязательными для освоения и не переводятся в зачетные единицы). По окончании каждого семестра освоения дисциплины сдается зачет.

Курс имеет межпредметные связи с дисциплиной «Физическая культура и спорт», входящей в состав обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» основной образовательной программы.

# 3. Компетенции обучающихся, формируемые в результате освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие следующих компетенций:

Формируемые	Индикаторы	Планируемые результаты обучения по			
компетенции	компетенций	дисциплине			
УК-7. Способен	УК-7.1. Соблюдает	- знать основы физической культуры и			
поддерживать	правила здорового	здорового образа жизни;			
должный уровень	образа жизни, обес-	- уметь использовать физкультурно -			
физической под-	печивает физиче-	спортивную деятельность для повыше-			
готовленности для	скую культуру лич-	ния своих функциональных и двигатель-			
обеспечения пол-	ности.	ных возможностей;			
ноценной соци-		- владеть навыками применения средств			
альной и профес-		физической культуры;			
сиональной дея-	УК-7.2. Поддержи-	- знать основы методики самостоятель-			
тельности.	вает должный уро-	ных занятий физическими упражнения-			
	вень физической	ми;			
	подготовленности	- уметь самостоятельно осуществлять			
	для обеспечения	поддержание своего физического потен-			
	полноценной соци-	циала;			
альной и професси-		- владеть навыками самостоятельных фи-			
ональной деятель-		зических тренировок.			
	ности.				

# 4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 академических часов.

# 4.1. Структура дисциплины

	Наименование раздела дисциплины		Вид	Всего		
		Trp	(в академических часах)			
$N_{\underline{0}}$		Семестр	Лек-	Семи-	Самосто-	
п/п			ции	нары	ятельная	
					работа	
1.	Футбол		-	32	40	72
	Итого за первый семестр:		-	32	40	72
2.	Баскетбол		-	16	128	144
	Итого за второй семестр:		-	16	128	144
3.	Настольный теннис	3	_	16	20	36
	Итого за третий семестр:		-	16	20	36

4.	Кроссовая тренировка на открытом	5	-	8	12	20
	воздухе					
5.	Освоение техники бега на длинные ди-		-	8	12	20
	станции (1.5 км.)					
	Итого за пятый семестр:		-	16	24	40
6.	Освоение техники бега на короткие	6	-	8	10	18
	дистанции (100 м.)					
7.	Освоение техники бега по пересечен-	6	-	8	10	18
	ной местности (1.5 км)					
	Итого за шестой семестр:		-	16	20	36
	Итого:		-	96	232	328

#### 4.2. Содержание дисциплины

$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела	Содержание раздела			
$\Pi/\Pi$	дисциплины				
1.	Футбол	Игровая тренировка			
2.	Баскетбол	Игровая тренировка			
3.	Настольный теннис	Игровая тренировка			
4.	Кроссовая тренировка на	De tra revolute de tour est			
	открытом воздухе	Выполнение физических упражнений			
5.	Освоение техники бега на				
	длинные дистанции (1.5	Выполнение физических упражнений			
	км.)				
6.	Освоение техники бега на				
	короткие дистанции (100	Выполнение физических упражнений			
	м.)				
7.	Освоение техники бега по				
	пересеченной местности	Выполнение физических упражнений			
	(1.5 км)				

В процессе изучения дисциплины принимаются во внимание индивидуальные особенности состояния здоровья обучающихся, в частности, возможно разбиение их на группы по состоянию здоровья. Для каждой группы в данном случае подбирается доступный им комплект физических упражнений. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается альтернативный вариант прохождения курса в виде изучения теоретического материала, соответствующего разделам программы.

#### 5. Образовательные технологии

При изучении данной дисциплины используется традиционное обучение с различными способами подачи материала, такими как, практические

занятия, игровые технологии, здоровье-сберегающие технологии, личностно-ориентированные технологии.

Применяемые образовательные технологии способствуют активизации студента, а так же организации контроля качества изучения дисциплины на всех этапах ее изучения.

# 6. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы студентов

Самостоятельная работа является одной из форм организации обучения, часы которой планируются в рамках учебного плана и которая осуществляется по заданию, при методическом руководстве и контроле преподавателя, но без его непосредственного участия.

Цель самостоятельной работы - формирование у студентов компетенций, обеспечивающих развитие у них способности к самообразованию, самоуправлению и саморазвитию.

Задания для самостоятельной работы подбираются в соответствии с решаемыми задачами:

- самостоятельное приобретение знаний и навыков предполагает выполнение физических упражнений с соблюдением техники безопасности;
- самостоятельная работа по закреплению и систематизации полученных навыков работу над собой, многократное повторение физических упражнений;

<b>№</b>	Наименование раздела	Содержание раздела	Трудоемкость
$\Pi/\Pi$	дисциплины		(в академических ча-
			cax)
1.	Футбол	Подготовка к игре; самосто-	40
		ятельные тренировки	
2.	Баскетбол	Подготовка к игре; самосто-	128
		ятельные тренировки	
3.	Настольный теннис	Подготовка к игре; самосто-	20
		ятельные тренировки	
4.	Кроссовая тренировка на	Самостоятельное выполне-	12
	открытом воздухе	ние физических упражнений	
5.	Освоение техники бега на	Самостоятельное выполне-	12
	длинные дистанции (1.5	ние физических упражнений	
	км.)		
6.	Освоение техники бега на	Самостоятельное выполне-	10
	короткие дистанции (100	ние физических упражнений	
	м.)	· <del>-</del>	
7.	Освоение техники бега по	Самостоятельное выполне-	10
	пересеченной местности	ние физических упражнений	

(1.5 км)

#### 7. Компетентностно-ориентированные оценочные средства

Для оценки результатов освоения дисциплины используется система «зачтено – не зачтено».

#### Шкала оценки результатов

Для данной дисциплины предусмотрены особые шкалы оценки освоения нормативов (см. п.6.2)

#### 7.1. Средства текущего контроля

$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела дисциплины	Средства текущего контроля
$\Pi/\Pi$		
1.	Футбол	Тест
2.	Баскетбол	Тест
3.	Настольный теннис	Тест
4.	Кроссовая тренировка на открытом	Тест; сдача нормативов
	воздухе	
5.	Освоение техники бега на длинные	Тест; сдача нормативов
	дистанции (1.5 км.)	
6.	Освоение техники бега на короткие	Тест; сдача нормативов
	дистанции (100 м.)	
7.	Освоение техники бега по пересечен-	Тест; сдача нормативов
	ной местности (1.5 км)	

Оценочные материалы см. в Фонде оценочных средств по дисциплине.

## 7.2. Средства промежуточного контроля

### Теоретическая часть

## • Задания к зачету

1. Изложите основные принципы техники безопасности при занятии спортом.

#### Практическая часть

# • Обязательные нормативы выполнения физических упражнений в соответствии с нормами ГТО

Возраст	18-24		25-29			
Оценка	3	4	5	3	4	5

No	Вид						
1	Бег на 100 м (сек)	15,1	14,8	13,5	15,0	14,6	13,9
2	Бег на 3 км (мин.,	14.00	13.30	12.30	14.50	13.50	12.10
	сек.)						
3	Прыжок в длину с	380	390	430	-	-	-
	разбега (см) или						
	прыжок в длину с	215	230	240	225	230	240
	места (см)						
4	Подтягивание из	9	10	13	9	10	12
	виса на высокой						
	перекладине (кол-						
	во раз)						
5	Наклон вперед из	+6	+7	+13	+5	+6	+10
	положения стоя с						
	прямыми ногами						
	на гимнастической						
	скамье)						

Примечание: при аттестации оценка не выставляется, зачет считается успешно сданным, если студент показывает удовлетворительные результаты сдачи нормативов. Виды проведения аттестации могут быть изменены в зависимости от физического состояния обучающегося. Для лиц с ограниченными возможностями здоровья сдача нормативов заменяется собеседованием по пройденному теоретическому материалу дисциплины.

#### 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 8.1. Перечень основной и дополнительной литературы по дисциплине

## • Основная литература

1. Евсеев, Ю.И. Физическая культура: учебное пособие / Ю.И. Евсеев; ЭБС Университетская библиотека онлайн. — 9-е изд., стер. — Ростов-на-Дону: Феникс, 2014. — 448 с.: табл. — (Высшее образование). — Режим доступа: по подписке. — URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271591 (дата обращения: 15.07.2021). — ISBN 978-5-222-21762-7. — Текст: электронный.

## • Дополнительная литература

1. Небытова, Л.А. Физическая культура: учебное пособие / Л.А. Небытова, М.В. Катренко, Н.И. Соколова; Министерство образования и науки РФ, Северо-Кавказский федеральный университет; ЭБС Университетская библиотека онлайн. — Ставрополь: Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. — 269 с.: ил. — Режим доступа: по под-

- писке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483844 (дата обращения: 15.07.2021). Библиогр.: с. 263-267. Текст: электронный.
- 2. Чертов, Н.В. Физическая культура: учебное пособие / Н.В. Чертов; Южный федеральный университет, Педагогический институт, Факультет физической культуры и спорта; ЭБС Университетская библиотека онлайн. Ростов-на-Дону: Южный федеральный университет, 2012. 118 с. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=241131 (дата обращения: 15.07.2021). Библиогр.: с. 112. ISBN 978-5-9275-0896-9. Текст: электронный.
- 3. Чеснова, Е.Л. Физическая культура: учебное пособие / Е.Л. Чеснова; ЭБС Университетская библиотека онлайн. Москва: Директ-Медиа, 2013. 160 с. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210945 (дата обращения: 15.07.2021). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4458-3076-4. DOI 10.23681/210945. Текст: электронный.

#### • Учебно-методические материалы

Учебно-методическое пособие по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту». — Коломна: Коломенская духовная семинария, 2020. (https://do.kpds.ru/course/index.php?categoryid=9; доступ осуществляется по индивидуальным логинам и паролям).

# 8.2.Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет

### • Электронно-библиотечные системы

Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»: www.biblioclub.ru . – Режим доступа: ограниченный по логину и паролю.

# • Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Не предусмотрены.

#### • Интернет-ресурсы

- 1. ЭБС «Университетская библиотека "Online"» // www.biblioclub.ru
- 2. http://www.fizkulturavshkole.ru
- 3. http://sportliferus.narod.ru.

#### 9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

• Требования к помещениям для проведения практических занятий

Для проведения занятий необходимо специальное вентилируемое помещение, приспособленное под спортивный зал, с минимальным набором спортивного инвентаря (гимнастические и/ или легкоатлетические маты, наборы для занятий легкой атлетикой, турники и/ или гимнастические стенки).

• Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и студентов

Специального оборудования рабочих мест не требуется.

• Требования к программному обеспечению учебного процесса

Специального программного обеспечения для освоения дисциплины не требуется. Для выполнения самостоятельной работы может быть востребован стандартный комплект лицензионного программного обеспечения для MS Office (MS Word, MS Power Point, иные программы комплекта).

Программа одобрена на заседании кафедры Церковно-практических дисциплин.

Протокол № 60/7 от «18» мая 2023 года.

Заведующий кафедрой Церковно-практических дисциплин Чумичева О.Н.

«18» мая 2023 г.,