

Религиозная организация –  
духовная образовательная организация высшего образования  
«Курская духовная семинария  
Курской Епархии Русской Православной Церкви»

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
КурДС  
Кацап  
иерей Роман Кацап  
«14» марта 2022\_ г.

**Рабочая программа дисциплины  
Физическая культура и спорт**

направление подготовки  
**48.03.01 ТЕОЛОГИЯ**  
профиль подготовки  
**«Православная теология»**  
область знания  
**«Практическое богословие»**  
уровень высшего образования  
**БАКАЛАВРИАТ**  
квалификация: бакалавр  
форма обучения  
**очная**

Курск, 2022 г.

Программа одобрена на заседании кафедры церковно-практических дисциплин

от " 1 " МАРТА 20 22 г., протокол № 1.

Разработчик:  
преподаватель Борсук - Борсук Т.В.

Заведующий кафедрой:  
св. Виталий свящ. Виталий Мирошников

## Содержание

1. Цели освоения дисциплины.....	4
2. Планируемые результаты обучения.....	4
3. Место дисциплины в структуре ООП бакалавриата.....	5
4. Содержание дисциплины.....	5
4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы.....	5
4.2. Структура и содержание дисциплины.....	6
4.3. Развернутый тематический план курса.....	6
5. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.....	6
5.1. Примерная тематика рефератов, сообщений для студентов освобожденной медицинской группы здоровья и временно освобожденных от практических занятий.....	6
5.2. Контрольные работы по решению ситуационных задач по физической культуре и спорту для студентов освобожденной медицинской группы здоровья и временно освобожденных от практических занятий.....	8
5.3. Примерные вопросы к зачету.....	8
5.4. Показатели, критерии и шкала оценивания.....	9
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение самостоятельной работы студента.....	10
6.1. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.....	10
6.2. Перечень основной и дополнительной учебной литературы.....	11
6.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"....	12
7. Материально-техническое обеспечение дисциплины.....	12
8. Информационные технологии.....	13

## 1. Цели освоения дисциплины

**Цель дисциплины** - формирование у студентов Семинарии физической культуры личности, способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей профессиональной деятельности

### Задачи дисциплины

- формирование навыков и потребностей в здоровом образе жизни; снижение заболеваемости;
- обеспечение разносторонней физической подготовленности;
- повышение умственной работоспособности средствами физической культуры и спорта;
- приобретение компетентности в физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, овладение навыками творческого сотрудничества в коллективных формах занятий физическими упражнениями;
- понимание социальной роли физической культуры и спорта в развитии личности и подготовке ее к профессиональной деятельности;

## 2. Планируемые результаты обучения

<b>ЗНАНИЕ И ПОНИМАНИЕ</b>	
<b>Знать:</b>	
- факторы, определяющие здоровье человека, понятие здорового образа жизни и его составляющие;	
- способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности;	
- правила и способы планирования индивидуальных занятий различной целевой направленности.	
<b>Уметь:</b>	
- придерживаться здорового образа жизни;	
- учитывать индивидуальные особенности физического, возрастного и психического развития занимающихся и применять их во время регулярных занятий физическими упражнениями;	
- самостоятельно поддерживать и развивать основные физические качества в процессе занятий физическими упражнениями; осуществлять подбор необходимых прикладных физических упражнений для адаптации организма к различным условиям труда и специфическим воздействиям внешней среды.	
<b>Владеть:</b>	
- комплексами упражнений, направленных на укрепление здоровья, обучение двигательным действиям и развитие физических качеств;	
- способами определения дозировки физической нагрузки и направленности физических упражнений;	
- способами оказания первой помощи во время занятий физическими упражнениями.	

<b>Формируемые компетенции</b>	<b>Планируемые результаты обучения по дисциплине в соответствии с установленными индикаторами компетенций</b>
УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической	УК-7.1. Поддерживает должный уровень физической подготовленности для обеспечения

подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	полноценной профессиональной деятельности. УК-7.2. Соблюдает нормы здорового образа жизни.
---	---

### 3. Место дисциплины в структуре ООП бакалавриата

Дисциплина «Физическая культура и спорт» относится к обязательной части учебного плана программы бакалавриата: «Подготовка служителей и религиозного персонала православного вероисповедания», изучается на 1-ом курсе. Кроме того, в части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, предусмотрены Элективные курсы по физической культуре и спорту на 1-м — 4-м курсах.

### 4. Содержание дисциплины

#### 4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы.

Вид работы	Трудоемкость (в акад. часах)
<b>Общая трудоёмкость</b>	<b>72</b>
<b>Контактные часы (аудиторная работа)</b>	<b>64</b>
Лекции	0
Занятия в практической форме	64
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	<b>8</b>
<b>Промежуточный контроль</b>	<b>недиф. зачет</b>

## 4.2. Структура и содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Семестр	Объем работы (в акад. ч.)				Формы текущего контроля успеваемости
		Лекции	занятия	раб.в.	часов по Всего теме	
Тема 1. Основы техники безопасности на занятиях по физической культуре и спорту.	1	0	2	2	4	
Тема 2. Гимнастика. Комплексы общеразвивающих упражнений.	1	0	16	2	18	
Тема 3. Общая физическая подготовка. Развитие общей выносливости.	1	0	16	0	16	
Тема 4. Методические основы самостоятельных занятий физическими упражнениями.	2	0	2	2	4	
Тема 5. Общая физическая подготовка. Развитие координационных, силовых способностей.	2	0	12	2	14	
Тема 6. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами тяжелой атлетики.	2	0	16	0	16	
<b>Зачет.</b>	2					
<b>Всего по дисциплине:</b>		<b>0</b>	<b>64</b>	<b>8</b>	<b>72</b>	

## 4.3. Развернутый тематический план курса

Тема 1. Основы техники безопасности на занятиях по физической культуре и спорту.

Тема 2. Гимнастика. Комплексы общеразвивающих упражнений.

Тема 3. Общая физическая подготовка. Развитие общей выносливости.

Тема 4. Методические основы самостоятельных занятий физическими упражнениями.

Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и спортом.

Тема 5. Общая физическая подготовка. Развитие координационных, силовых способностей.

Тема 6. Развитие физических качеств и функциональных возможностей организма средствами тяжелой атлетики.

## 5. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

### Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Оценка знаний, умений и навыков, закреплённых за дисциплиной «Физическая культура и спорт», осуществляется в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

*Текущий контроль* осуществляется в ходе практических занятий по физической культуре и спорту и представляет собой проверку усвоения учебного материала теоретического и практического характера, регулярно осуществляемую на протяжении семестра.

*Основные формы текущего контроля:* написание реферата, решение ситуационных задач, сдача нормативов.

Формы письменного контроля по учебной дисциплине:

*Контрольные работы по решению ситуационных задач* дается для проверки знаний и умений обучающихся. Может занимать часть учебного занятия с разбором правильных решений на следующем занятии.

*Рефераты* - форма письменной работы, которую рекомендуется применять при освоении учебной дисциплины. Подготовка реферата подразумевает самостоятельное изучение студентом нескольких источников по определённой теме, систематизацию материала и краткое его изложение.

*Практическая форма контроля* – сдача контрольных нормативов по учебной программе – направлена на проверку физических данных.

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p><b>Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины</b></p> <p>Понятие здорового образа жизни и его составляющие; Способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности</p>	<p>Полнота ответов, точность формулировок, не менее 50% правильных ответов. Более 50 % правильных ответов. Актуальность темы, адекватность результатов поставленным целям, полнота ответов, точность формулировок, адекватность применения терминологии.</p>	<p><b>Текущий контроль при проведении:</b></p> <p>Экспертная оценка усвоения теоретических знаний в процессе: -письменных/ устных ответов, -тестирования</p> <p>Экспертная оценка результатов деятельности обучающихся в процессе освоения образовательной программы: - на практических занятиях; - при проведении подготовленных студентом фрагментов занятий с обоснованием целесообразности использования средств физической культуры, режимов нагрузки и отдыха; - при тестировании в контрольных точках.</p> <p>Экспертная оценка: - техники базовых элементов, -техничко-тактических действий студентов в ходе проведения контрольных нормативов,</p>
<p><b>Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины</b></p> <p>Самостоятельно поддерживать и развивать основные физические качества в процессе занятий физическими упражнениями; осуществлять подбор необходимых прикладных физических упражнений для адаптации организма к различным условиям труда и специфическим воздействиям внешней среды.</p>	<p>Оценка уровня развития физических качеств занимающихся наиболее целесообразно проводить по приросту к исходным показателям. Для этого организуется тестирование в контрольных точках: на входе – начало учебного года, семестра; на выходе – в конце учебного года, семестра, освоения темы программы.</p>	<p>-выполнения студентом функций судьи, -самостоятельного проведения студентом фрагмента занятия с решением задачи по развитию физического качества средствами спортивных игр.</p> <p><b>Общая физическая подготовка</b></p> <p>Экспертная оценка: - техники выполнения упражнений для развития основных мышечных групп и развития физических качеств; -самостоятельного проведения фрагмента занятия.</p>

Рубежные контрольные точки (РКТ) по дисциплине определены в виде сдачи текущих нормативов по разделам (для студентов основной и специальной медицинской группы здоровья) и защита рефератов (для студентов освобожденной медицинской группы здоровья): 1, 3, 5, 7 семестр.

Промежуточная аттестация осуществляется в форме зачёта: 2, 4, 6, 8 семестр.

Промежуточная аттестация студента основной медицинской группы здоровья предполагает ответ студента на: 1 теоретический вопрос и сдачу контрольных нормативов.

Промежуточная аттестация студента специальной медицинской группы здоровья предполагает ответ студента на: 1 теоретический вопрос и сдачу контрольных нормативов, предусмотренных требованиями к результатам обучения специальной медицинской группы здоровья.

Промежуточная аттестация студента, относящегося к группе освобожденных по состоянию здоровья, происходит по результатам написания и защиты 2-х рефератов (устного сообщения) в течение семестра и ответа на 1 ситуационную задачу.

Зачет по физической культуре и спорту проводится в установленное расписанием время на последнем занятии.

### ***5.1. Примерная тематика рефератов, сообщений для студентов освобожденной медицинской группы здоровья и временно освобожденных от практических занятий***

1. История тяжёлой атлетики
2. Стратегия тренировок в тяжёлой атлетике
3. Роль разминки в спортивной подготовке

### ***5.2. Контрольные работы по решению ситуационных задач по физической культуре и спорту для студентов освобожденной медицинской группы здоровья и временно освобожденных от практических занятий***

5.2.1. Вы регулярно занимаетесь физической культурой и спортом. Приведите основные общие правила личной безопасности при занятиях физической культурой и спортом.

Ответ: Занимаясь физическими упражнениями, необходимо соблюдать следующие основные правила личной безопасности:

- подобрать удобную и не стесняющую движений одежду и обувь;
- перед началом занятий проводить разминку, чтобы уменьшить вероятность растяжения и разрыва мышц, связок и сухожилий;
- при выполнении упражнений не напрягаться до такой степени, чтобы возникало головокружение, появлялась боль или другие неприятные ощущения;
- использовать на занятиях и тренировках специальное защитное снаряжение (очки, щитки, налокотники, наколенники, шлемы и др.).

5.2.2. Вы направляетесь в общественное место (на стадион). Ваши действия по соблюдению мер личной безопасности в общественном месте (на стадионе) и в толпе.

Ответ: Безопасное поведение в толпе при возникновении паники заключается в выполнении следующих правил:

- следует застегнуться, избавиться от лишних вещей (сумки, зонтика, свертка, пакета);
- нельзя идти против толпы, нужно избегать ее центра и краев, опасных близким соседством со стенами, оградами, столбами, деревьями;

-грудную клетку от сдавливания следует защитить, сложив на груди руки, скрепленные в замок, или, согнув руки в локтях и прижав их к корпусу;  
 -упав в толпе, следует защитить голову руками, подтянуть к себе ноги, сгруппироваться, опереться одной ногой в землю, рывком встать и резко разогнуться, используя движение толпы.

### **5.3. Примерные вопросы к зачету**

1. Цель занятий физической культурой и спортом.
2. Роль физической культуры и спорта в духовном воспитании личности.
3. Основные понятия физической культуры и их определения.
4. Требования к технике безопасности на занятиях физическими упражнениями разной направленности (в условиях спортивного зала и спортивных площадок).
5. Физическая культура и спорт как средства сохранения и укрепления здоровья студентов.
6. Личная гигиена студента и ее составляющие.
7. Общая физическая подготовка, её цели и задачи.
8. Формирование правильной осанки и профилактика ее нарушений средствами физической культуры.
9. Виды физических нагрузок и их интенсивность.
10. Взаимосвязь общей культуры студента и его образа жизни.
11. Здоровый образ жизни и характеристики его составляющих.
12. Гигиеническая гимнастика как фактор здорового образа жизни.
13. Специальная физическая подготовка, ее цели и задачи.
14. Основные формы занятий физическими упражнениями.
15. Формы и содержание самостоятельных занятий физическими упражнениями и спортом.
16. Самоконтроль в процессе самостоятельных занятий физическими упражнениями и спортом.
17. Основные признаки утомления.
18. Определение понятия «спорт». Его отличие от других видов занятий физическими упражнениями.
19. Массовый спорт и спорт высших достижений. Их цели задачи.
20. Профилактика травматизма на занятиях физической культурой и спортом.
21. Режим в трудовой и учебной деятельности. Активный отдых.

### **5.4. Показатели, критерии и шкала оценивания**

№	Наименование теста	Количество	Баллы	Семестр	Критерии оценки
1.	Жим	10-8 8-6 6-1	5 4 3	2-4-6-8	Техника выполнения: точность движений, количество повторений

## **6. Учебно-методическое и информационное обеспечение самостоятельной работы студента**

### **6.1. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Важную роль при освоении дисциплины «Физическая культура и спорт» играет самостоятельная работа студентов. Самостоятельная работа способствует:

- углублению и расширению знаний;
- формированию интереса к познавательной деятельности;
- овладению приёмами процесса познания;
- развитию познавательных способностей.

Самостоятельная работа студентов имеет основную цель – обеспечить качество подготовки выпускаемых специалистов в соответствии с требованиями основной образовательной программы по направлению подготовки бакалавров.

Самостоятельная работа студентов по дисциплине «Физическая культура и спорт» предполагает:

- самостоятельное изучение теоретического раздела, отдельные темы по заданию преподавателя;
- индивидуальные занятия физическими упражнениями для совершенствования своей физической подготовки и двигательных навыков: занятия в спортивных секциях;
- овладение методикой занятий оздоровительной направленности (прогулки на лыжах, медленный бег, ходьба, плавание, езда на велосипеде, туризм и др.);
- занятия физическими упражнениями в режиме дня (утренняя гимнастика, корректирующие упражнения);
- занятия с целью активного отдыха для восстановления работоспособности.
- индивидуальные занятия адаптивной физической культурой для студентов инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья

Основными средствами обеспечения самостоятельной работы студентов являются: периодическая литература по физической культуре, интернет ресурсы, учебно-методические пособия и рекомендации преподавателя.

#### **Перечень вопросов и заданий для самостоятельной работы.**

1. Основные требования к физической подготовленности в современных условиях.
2. Утренняя физическая зарядка: цель, задачи, продолжительность и возможные варианты.
3. Особенности физических упражнений в процессе учебной деятельности.
4. Самостоятельная физическая тренировка (цель, задачи и содержание).
5. Сила как физическое качество.
6. Выносливость как физическое качество.
7. Быстрота и методы ее развития.
8. Ловкость (гибкость, координация) и методы ее развития.
9. Самоконтроль в процессе выполнения физических упражнений.
10. Меры по предупреждению травматизма при выполнении физических упражнений.
11. Цель, задачи, содержание и особенности спортивно-массовой работы.
12. Цель, задачи и содержание оздоровительной работы.
13. Взаимосвязь занятий физических упражнений с развитием умственных способностей.
14. Приготовить 3 комплекса по 20 упражнений на 8 счетов.
15. Приготовить 3 комплекса по 20 упражнений на 16 счетов.

Для освоения дисциплины «Физическая культура и спорт» необходимо:

- своевременное прохождение медицинского осмотра;
- наличие необходимой спортивной формы;
- посещение практических занятий;
- своевременная подготовка к занятиям и активное участие в них;
- систематическая самостоятельная работа.

От студентов требуется регулярное посещение практических занятий, на которых они получают необходимый минимум знаний, умений и навыков.

В случае временного освобождения от практических занятий, значительной частью учебной работы студента по изучению дисциплины становится его самостоятельная работа. С целью правильной организации самостоятельной работы и повышения её эффективности используются следующие формы:

- рассмотрение самостоятельно изученных вопросов,
- заслушивание и оценка самостоятельно подготовленных студентами рефератов,
- включение вопросов по самостоятельно изученному содержанию дисциплины в перечень вопросов к зачету.

*Оценка «зачтено» ставится студентам, выполнившим следующие требования:*

- своевременное прохождение медицинского осмотра,
- не менее 70% посещенных занятий,
- выполнение заданий преподавателя на занятиях и положительные оценки во время текущего контроля,
- выполнение установленных на данный семестр зачётных нормативов общей физической и спортивно-технической подготовки не ниже оценки «удовлетворительно».

Оценка «зачтено» выставляется в том числе и студенту, который не продемонстрировал существенных сдвигов в своем физическом развитии, но регулярно посещал занятия, старательно выполнял задания преподавателя во время текущего контроля, овладел доступными ему навыками самостоятельных занятий по физической культуре и спорту.

## **6.2. Перечень основной и дополнительной учебной литературы**

### **Основная литература:**

1. Кикоть В.Я., Барчуков И.С. Физическая культура и физическая подготовка: учебник / Барчуков И.С. – М.: ЮНИТИ, 2015 – 432 с. — ЭБС «Ун-тская б-ка», режим доступа: [https://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_red&id=117573](https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=117573)

### **Дополнительная литература:**

2. Артамонова Л.Л., Панфилов О.П., Белых Е.В. Спортивная медицина. – Тула, 2001.
3. Ашмарин Б.А. Теория и методики физического воспитания: Учеб. пособие. – М., 1990.
4. Варава, Ю.И. Гимнастика в профессионально-педагогической подготовке студентов: учеб. пособие / Ю. И. Варава, С.А. Марчук, Л. В. Меньшикова, Ю.В. Марчук, Ф.Ф. Башаров. - Екатеринбург: Изд-во ГОУ ВПО «Рос. гос. проф.-пед. ун-т», 2009 -144 с.
5. Грачев, О. К. Физическая культура: учебное пособие / О. К. Грачев. / Под ред. доцента Е. В. Харламова. - М.: ИКЦ «МарТ»; Ростов н/Д: Издательский центр «МарТ», 2005 -464 с.
6. Евсеев, Ю.И. Физическая культура: учебное пособие для вузов/ Ю.И. Евсеев.- Ростов н/Дону: «Феникс», рек. МО 2010. – 445 с. 2011.- 445 с. 2012. – 445 с.
7. Евсеев Ю. И. Физическая культура [Текст]: учебное пособие. Гриф МО РФ. Соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту (третьего поколения) / Ю. И. Евсеев. - 8-е изд., испр. - Ростов н/Д : Феникс, 2012 - 445 с.

8. Ильинич, В. И. Физическая культура студентов и жизнь: учебник / В. И. Ильинич. - М.: Гардарики, 2008.- 366 с.
9. Курамшин, Ю.Ф Теория и методика физической культуры: учебник для вузов [4-е изд., стер.]- М.: Советский спорт, 2010. – 464 с.: ил. Доп.Гос.ком.спорт РФ
10. Мандриков В.Б., Туркин Р.А., Мицулина М.П., Баскетбол на занятиях по физической культуре в медицинских и фармацевтических вузах: учебное пособие / Волгоград, 2012.
11. Нестеровский Д.И., Баскетбол: теория и методика обучения, Москва, издательский центр «Академия» 2011. – 336 с. 2012.- 398 с.
12. Олимпийский спорт и олимпийское движение [Текст]: учебное пособие для студентов МГУУ Правительства Москвы всех направлений подготовки (степень "бакалавр") / А. В. Николаев [и др.]. - М.: МГУУ ПМ, 2013 - 152 с.
13. Спортивные игры: совершенствование спортивного мастерства: учебник для студ. вузов. Доп. УМО [Текст] // под ред. Железняк Ю.Д., Портнова Ю.М. – 5-е изд., стер. – М.: Академия, 2012. – 398 с.
14. Туманян Г.С. Здоровый образ жизни и физическое совершенствование: учебное пособие / Г.С. Туманян. – 3-е изд., стер. – М.: Академия, 2009 – 335 с.
15. Холодов Ж.К. Терия и методика физического воспитания и спорта: учебное пособие. Гриф УМО / Ж.К. Холодов, В.С. Кузнецов. – 8-е изд., стер. – М.: Академия, 2010 – 479 с.
16. Шубин Д. А. Гелецкая, Л.Н. Физическая культура студентов специального учебного отделения: учеб. пособие / Л. Н. Гелецкая, И. Ю. Бирдигулова, Д. А. Шубин, Р. И. Коновалова. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2014. – 220 с.
17. Шулятьев В.М. Физическая культура студента [Электронный ресурс]: учебное пособие / Шулятьев В.М. – Москва: Российский университет дружбы народов. 2012 – 288 с. – Режим доступа: ЭБС Ай Пи Ар Букс.
18. Физическая культура: учебник для вузов. Гриф Московского педагогического гос. Университета / А.Б. Муллер. – М.: Юрайт, 2013 – 424 с.
19. Физическая культура и спорт в высшем учебном заведении: учеб. пособие для студентов МГУУ Правительства Москвы всех направлений подготовки (степень бакалавр) / под ред. В.А. Баранова. – М.: МГУУ ПМ, 2014 – 140с.
20. Физическая культура: Курс лекций / [авт.-сост. А.В. Володин]. - Курск: Курская ГСХА, 2014. - 58 с.

### **6.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"**

1. Физическая культура: Учебное пособие / Евсеев Ю.И., - 9-е изд., стер. - Рн/Д:Феникс, 2015 444 с. ISBN 978-5-222-21762-7 <http://znanium.com/bookread2.php?book=908476>
2. Легкая атлетика: основы знаний (в вопросах и ответах): Учебное пособие / Врублевский Е.П., - 2-е изд., испр. и доп. - М.:Спорт, 2016 - 240 с. ISBN 978-5-9907240-3-7 www.znanium.com; <http://znanium.com/bookread2.php?book=914085>
3. Специальные упражнения для обучения видам легкой атлетики: Учебное пособие / Сидорова Е.Н., Николаева О.О. - Краснояр.:СФУ, 2016 - 148 с.: ISBN 978-5-7638-3400-0 www.znanium.com; <http://znanium.com/bookread2.php?book=967799>
4. Применение подвижных игр в занятиях со студентами специальных медицинских групп. Методические указания. <http://library.miit.ru/methodics/1435.pdf>
5. Совершенствование техники и тактики волейбола. <https://helperia.ru/a/sovershenstvovanije-tehniki-i-taktiki-volejbola>

## **7. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

1.	Спортзал
2.	Спортивный инвентарь: силовые тренажеры, гири, гантели, штанги, станок для жима лежа, турник, брусья, наклонная доска, маты

## **8. Информационные технологии**

1.	Наличие доступа к сети Интернет
2.	Доступ к ресурсам ЭБС