

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Зекрин Фанави Уайбрахманович
Должность: Ректор
Дата подписания: 03.11.2023 14:04:17
Уникальный программный ключ:
8d1b39193cdad8918b8873b6591d9ef237c1a2d2

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЧАЙКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И
СПОРТА»
(ФГБОУ ВО «ЧГАФКиС»)**

Кафедра Теории и методики лыжных гонок и биатлона

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по учебной работе
к.п.н., доцент Фендель Т.В.

«29» августа 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Стрелковый спорт (Б1.В.ДВ.01.03)**

Направление подготовки	49.03.01 Физическая культура
Направленность (профиль) программы бакалавриата	<i>«Спортивная подготовка в избранном виде спорта»</i>
Квалификация выпускника	<i>бакалавр</i>
Год начала подготовки (по учебному плану)	<i>2021</i>
Форма обучения, семестр	<i>очная: 5 семестр заочная: 5 семестр</i>
Трудоёмкость по рабочему учебному плану	<i>зачетных единиц: 2 часов: 72</i>
Промежуточная аттестация	<i>зачет</i>

Разработчики рабочей программы:

Лобанов Н.В., ст. преподаватель,
Иванов Д.И., преподаватель

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры ТиМЗВС

Протокол от «22» июня 2021 г. №23
Рабочая программа обновлена и рассмотрена на заседании кафедры ТиМ ЛГиБ

Протокол от 28.08.2023 г. №1

Рабочая программа одобрена на заседании УМС

Протокол от «23» июня 2021 г. №11

Рабочая программа одобрена на заседании УМС

Протокол от 28.08.2023 г. №1

1 Цель и задачи дисциплины

1.1 Цель дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование у студентов знаний, умений и навыков стрельбы и способности направленного использования спортивного оружия в профессиональной деятельности. А так же формирование у обучающихся профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС и ОПОП.

1.2 Задачи дисциплины

- освоить основные элементы стрельбы;
- совершенствовать технику выполнения выстрела;
- совершенствовать специальные качества;
- формировать волевые качества и индивидуальные формы регуляции психического состояния.

2 Перечень компетенций, формируемых в результате освоения дисциплины

Дисциплина «Стрелковый спорт» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока «Дисциплины» и является дисциплиной по выбору.

При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

Процесс изучения дисциплины «Стрелковый спорт» направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и основной профессиональной образовательной программой:

Формируемые компетенции	Индикаторы достижения компетенции
ПК-1 Способен осуществлять планирование, учет и анализ результатов тренировочного процесса и соревновательной деятельности на этапах спортивной подготовки	ПК-1.1. Знает способы разработки документов перспективного и текущего планирования. ПК-1.2. Умеет выполнять планирование, учет и анализ результатов тренировочной и соревновательной деятельности на этапах спортивной подготовки.
ПК-3 Способен осуществлять тренировочные мероприятия и руководство соревновательной деятельностью занимающихся на этапах спортивной подготовки.	ПК-3.1. Знает основные методики проведения тренировочных мероприятий и способы организации соревновательной деятельности занимающихся на этапах спортивной подготовки
Профессиональный стандарт 05.003 "Тренер" / ОТФ: В. Спортивная подготовка спортсменов и (или) спортивной команды (далее занимающихся) по виду спорта (группе спортивных дисциплин)	

3 Объем дисциплины и виды учебной работы

3.1 Объем дисциплины и виды учебной работы (очная форма обучения)

№	Виды учебной работы	Трудоемкость в часах	
		5 семестр	Всего
1	Контактная работа	34	34
1.1	Занятия лекционного типа	8	8

1.2	Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и др.)	26	26
2	Самостоятельная работа /в том числе промежуточная аттестация	38	38
3	Промежуточная аттестация – зачет	+	+
4	Всего трудоемкость дисциплины: <i>в академических часах</i> <i>в зачетных единицах</i>	72 2	72 2

3.2 Объем дисциплины и виды учебной работы (заочная форма обучения)

№	Виды учебной работы	Трудоемкость в часах	
		5 семестр	Всего
1	Контактная работа	6	6
1.1	Занятия лекционного типа	2	2
1.2	Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и др.)	4	4
2	Самостоятельная работа /в том числе промежуточная аттестация	66/4	66/4
3	Промежуточная аттестация – зачет	4	4
4	Всего трудоемкость дисциплины: <i>в академических часах</i> <i>в зачетных единицах</i>	72 2	72 2

4 Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств для текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся оформлен как Приложение №1 к рабочей программе дисциплины.

5. Структура и содержание дисциплины

5.1 Модульный тематический план

5.1.1 Модульный тематический план (очная форма обучения)

№ темы	Раздел, темы дисциплины	Виды учебной работы и трудоемкость в часах				Трудоемкость в часах
		Контактная работа			Самостоятельная работа	
		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа.	Всего		
1	Основы меткого выстрела	4	6	10	18	28
1.1	Введение в дисциплину стрелковый спорт и вид спорта пулевая стрельба	2	-	2	6	8
1.2	Материально-техническая часть малокалиберного и пневматического оружия	2	2	4	6	10
1.3	Правила безопасности при обращении с оружием	-	4	4	6	10
2	Техническая подготовка в стрелковом спорте	2	14	16	10	26
2.1	Техническая подготовка в стрелковом спорте (стрельба из положения лежа и стоя)	2	4	6	4	10
2.2	Электронное оружие и стрелковый тренажёр “СКАТТ”. Приемы и правила стрельбы из пневматического и малокалиберного оружия	-	4	4	4	8
2.3	Основы методики обучения и тренировки в	-	6	6	2	8

	стрельбе из всех видов учебного оружия					
3	Организация и проведение соревнований по стрельбе	2	6	8	10	18
3.1	Правила соревнований в стрельбе из пневматического, малокалиберного оружия	2	4	6	6	12
3.2	Организация, проведение и участие в соревнованиях по стрельбе	-	2	2	4	6
ИТОГО (по курсу):		8	26	34	38	72

5.1.2 Модульный тематический план (заочная форма обучения)

№ темы	Раздел, темы дисциплины	Виды учебной работы и трудоемкость в часах				Трудоемкость в часах
		Контактная работа			Самостоятельная работа	
		Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа.	Всего		
1	Основы меткого выстрела	1	2	3	36	39
1.1	Введение в дисциплину стрелковый спорт и вид спорта пулевая стрельба	0,5	-	0,5	12	12,5
1.2	Материально-техническая часть малокалиберного и пневматического оружия	0,5	1	1,5	12	13,5
1.3	Правила безопасности при обращении с оружием	-	1	1	12	13
2	Техническая подготовка в стрелковом спорте	0,5	2	2,5	18	20,5
2.1	Техническая подготовка в стрелковом спорте (стрельба из положения лежа и стоя)	0,5	-	0,5	6	6,5
2.2	Электронное оружие и стрелковый тренажёр "СКАТТ". Приемы и правила стрельбы из пневматического и малокалиберного оружия	-	1	1	6	7
2.3	Основы методики обучения и тренировки в стрельбе из всех видов учебного оружия	-	1	1	6	7
3	Организация и проведение соревнований по стрельбе	0,5	-	0,5	12	12,5
3.1	Правила соревнований в стрельбе из пневматического, малокалиберного оружия	0,5	-	0,5	6	6,5
3.2	Организация, проведение и участие в соревнованиях по стрельбе	-	-	-	6	6
ИТОГО (по курсу):		2	4	6	66	72

Особенности проведения занятий, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья отражены в Положении об организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

5.2 Содержание разделов и тем учебной дисциплины

5.2.1 Содержание разделов и тем учебной дисциплины (очная форма обучения)

Разделы, темы	Содержание
1.	Раздел 1 Основы меткого выстрела
	<i>Введение в дисциплину стрелковый спорт и вид спорта пулевая стрельба</i>
1.1	<i>Занятие лекционного типа 1.</i> Введение в стрелковый спорт. Цель и задачи курса. История развития стрелкового спорта. Олимпийские дисциплины. Основы меткого выстрела. Понятие о прицельном выстреле. Краткая психофизиологическая характеристика техники выполнения меткого выстрела. Виды и разновидности оружия. Технические характеристики. Условия работы оружия. Виды и типы упражнений. <i>Самостоятельная работа.</i> Составить конспект: основные направления, виды и дисциплины стрелкового спорта.
	<i>Материально-техническая часть малокалиберного и пневматического оружия</i>
1.2	<i>Занятие лекционного типа 2.</i> Материальная часть оружия. Материальная часть винтовки. Назначение, устройство и взаимодействие частей и механизмов винтовки. <i>Занятие семинарского типа 1 (семинарское занятие).</i> Назначение и боевые свойства малокалиберной и пневматической винтовки. Неполная разборка и сборка оружия. Устройство малокалиберного патрона и пробивное действие пули. Характерные неисправности, их устранение. Уход за оружием, хранение, бережение, порядок чистки и смазки винтовки. Стрельба из малокалиберной винтовки по фигурной мишени. <i>Самостоятельная работа.</i> Подготовить доклад: назначение, устройство и взаимодействие частей и механизмов винтовки.
	<i>Правила безопасности при обращении с оружием</i>
1.3	<i>Занятие семинарского типа 2 (семинарское занятие).</i> Меры безопасности при обращении с оружием. Меры безопасности при обращении с оружием и порядок в тирах. <i>Занятие семинарского типа 3 (семинарское занятие).</i> Правила поведения в тире и на линии огня. Порядок обращения с оружием во время переноса, стрельбы и чистки оружия. Меры обеспечения безопасности во время соревнований. <i>Самостоятельная работа.</i> Составить конспект: порядок обращения с оружием во время переноса, стрельбы и чистки оружия.
2.	Раздел 2 Техническая подготовка в стрелковом спорте
	<i>Техническая подготовка в стрелковом спорте (стрельба из положения лежа и стоя)</i>
2.1	<i>Занятие лекционного типа 3.</i> Техническая подготовка в стрелковом спорте. Техническая подготовка. Цель и задачи технической подготовки. Показатели технического мастерства. Кинематические и динамические структуры выстрела. <i>Занятие семинарского типа 4 (практическое занятие).</i> Техника выполнения выстрела. Основные элементы техники выполнения выстрела: изготовление, прицеливание, спуск курка, дыхание. Характерные ошибки, допускаемые при нажатии на спусковой крючок и их устранение. <i>Занятие семинарского типа 5 (практическое занятие).</i> Формирование техники в стрельбе. Методы, принципы обучения и тренировки. Начальное обучение и совершенствование в разных стрелковых упражнениях. Методика обучения и совершенствования техники стрельбы из винтовки лежа, стоя. <i>Самостоятельная работа.</i> Составить конспект: цель, задачи технической подготовки и основы техники стрельбы. Основные виды подготовки в стрелковом спорте (тактика стрельбы и тактическая подготовка, моральная и специальная психическая подготовка, интеллектуальная подготовка).
	<i>Электронное оружие и стрелковый тренажёр “СКАТТ”. Приемы и правила стрельбы из пневматического и малокалиберного оружия</i>
2.2	<i>Занятие семинарского типа 6 (практическое занятие).</i> Основы стрельбы из малокалиберного и пневматического оружия. Электронное оружие и стрелковый тренажёр “СКАТТ” как средство обучения в стрелковом спорте. Основные приемы техники стрельбы. <i>Занятие семинарского типа 7 (практическое занятие).</i> Электронное оружие и стрелковый тренажёр “СКАТТ” как средство обучения в стрелковом спорте. Материальная часть и

	<p>подготовка к работе электронного оружия, стрелкового тренажёра. Программное обеспечение и возможности анализа характеристик выстрела. Подготовка и проведения соревнований и комплекса ГТО с применением электронного оружия и стрелкового тренажёра.</p> <p><i>Самостоятельная работа.</i> Составить конспект: разбор основных приемов и правил стрельбы из малокалиберной и пневматической винтовки. Факторы, влияющие на результат стрельбы. Составные части, отличие стрелкового тренажёра СКАТТ и электронного оружия. Особенности организации тренировки. Настройка программного обеспечения и методы анализа стрелкового упражнения.</p>
	<p><i>Основы методики обучения и тренировки в стрельбе из всех видов учебного оружия</i></p> <p><i>Занятие семинарского типа 8 (практическое занятие).</i> Основы тренировки в стрельбе. Формирование техники в стрельбе. Методы обучения. Принципы обучения и тренировки. Организация и методика проведения занятий. Оценка результатов стрельбы. Тренировка без патрона. Исправление ошибок стрелка. Оружие и патроны. Учебные стрелковые приборы. Физическая подготовка стрелка. Роль инструктора.</p> <p><i>Занятие семинарского типа 9 (практическое занятие).</i> Тренировка без патрона Изготовка в стрельбе лежа. Изучение приемов и правил прицеливания. Спуск курка. Тренировка с упора и без упора. Выработка устойчивости оружия путем тренировки. Тренировка в изготовке для стрельбы лежа с упора.</p> <p><i>Занятие семинарского типа 10 (практическое занятие).</i> Разучивание основной позы для стрельбы лежа с упора из пневматической винтовки. Выработка устойчивости в удержании винтовки. Тренировка в однообразии прицеливания. Положение и движение указательного пальца. Затягивание дыхания и плавное нажатие на спусковой крючок. Изготовка, прицеливание, спуск курка. Отработка навыков удержания оружия при стрельбе лежа. Удержание ровной мушки в прорези прицела. Подготовка места к стрельбе. Закрепление приемов принятия изготовки без оружия, закрепление приемов и правил прицеливания.</p> <p><i>Самостоятельная работа:</i> Составить конспект: описать основные ошибки, допускаемые в изготовке лежа и стоя. Способы устранения ошибок данных ошибок</p>
3	Раздел 3 Организация, проведение и участие в соревнованиях по стрельбе
	<p><i>Правила соревнований в стрельбе из пневматического и малокалиберного оружия</i></p> <p><i>Занятие лекционного типа 4.</i> Правила соревнований в пулевой стрельбе. Мишени и стандарты мишеней. Соревновательная одежда и снаряжение. Обязанности и функции жюри соревнований. Регламент соревнований.</p> <p><i>Занятие семинарского типа 11 (семинарское занятие).</i> Правила соревнований по стрельбе. Классификационные соревнования. Комментарии к правилам соревнований. Правила Международной федерации стрелкового спорта: винтовка.</p> <p><i>Занятие семинарского типа 12 (семинарское занятие).</i> Правила соревнований по стрельбе. Правила Международной федерации стрелкового спорта: пистолет. Правила Международной федерации стрелкового спорта: движущаяся мишень.</p> <p><i>Самостоятельная работа:</i> Составить конспект: правила соревнований по стрельбе из пневматической винтовки.</p>
	<p><i>Организация, проведение и участие в соревнованиях по стрельбе.</i></p> <p><i>Занятие семинарского типа 13 (практическое занятие).</i> Организация и проведение соревнований по стрельбе. Участие в соревнованиях. Подведение итогов соревнований.</p> <p><i>Самостоятельная работа:</i> Составить презентацию: разработать положение о проведении соревнований по стрельбе.</p>

5.2.2 Содержание разделов и тем учебной дисциплины (заочная форма обучения)

Разделы, темы	Содержание
1.	Раздел 1 Основы меткого выстрела
	<p><i>Введение в дисциплину стрелковый спорт и вид спорта пулевая стрельба</i></p> <p><i>Занятие лекционного типа 1.</i> Введение в стрелковый спорт. Цель и задачи курса. История развития стрелкового спорта. Олимпийские дисциплины. Основы меткого выстрела. Понятие о прицельном выстреле. Краткая психофизиологическая характеристика техники выполнения меткого выстрела. Виды и разновидности оружия. Технические характеристики. Условия</p>

	<p>работы оружия. Виды и типы упражнений.</p> <p><i>Самостоятельная работа.</i> Составить конспект: основные направления, виды и дисциплины стрелкового спорта.</p>
1.2	<p><i>Материально-техническая часть малокалиберного и пневматического оружия</i></p> <p><i>Занятие лекционного типа 1.</i> Материальная часть оружия. Материальная часть винтовки. Назначение, устройство и взаимодействие частей и механизмов винтовки.</p> <p><i>Занятие семинарского типа 1 (семинарское занятие).</i> Назначение и боевые свойства малокалиберной винтовки БИ-7. Неполная разборка и сборка оружия. Устройство малокалиберного патрона и пробивное действие пули. Характерные неисправности, их устранение. Уход за оружием, хранение, сбережение, порядок чистки и смазки винтовки. Стрельба из малокалиберной винтовки по фигурной мишени. Назначение и боевые свойства пневматической винтовки. Неполная разборка и сборка оружия. Устройство патрона и пробивное действие пули. Характерные неисправности, их устранение. Уход за оружием, хранение, сбережение, порядок чистки и смазки винтовки. Стрельба из пневматического пистолета, пневматической винтовки по фигурной мишени.</p> <p><i>Самостоятельная работа.</i> Подготовить доклад: назначение, устройство и взаимодействие частей и механизмов винтовки.</p>
1.3	<p><i>Правила безопасности при обращении с оружием</i></p> <p><i>Занятие семинарского типа 1 (семинарское занятие).</i> Меры безопасности при обращении с оружием. Меры безопасности при обращении с оружием и порядок в тирах. Правила поведения в тире и на линии огня. Порядок обращения с оружием во время переноса, стрельбы и чистки оружия. Меры обеспечения безопасности во время соревнований.</p> <p><i>Самостоятельная работа.</i> Составить конспект: порядок обращения с оружием во время переноса, стрельбы и чистки оружия.</p>
2.	<p>Раздел 2 Техническая подготовка в стрелковом спорте</p>
2.1	<p><i>Техническая подготовка в стрелковом спорте (стрельба из положения лежа и стоя)</i></p> <p><i>Занятие лекционного типа 1.</i> Техническая подготовка в стрелковом спорте. Техническая подготовка. Цель и задачи технической подготовки. Показатели технического мастерства. Кинематические и динамические структуры выстрела.</p> <p><i>Самостоятельная работа.</i> Составить конспект: цель, задачи технической подготовки и основы техники стрельбы. Основные виды подготовки в стрелковом спорте (тактика стрельбы и тактическая подготовка, моральная и специальная психическая подготовка, интеллектуальная подготовка).</p>
2.2	<p><i>Электронное оружие и стрелковый тренажёр “СКАТТ”. Приемы и правила стрельбы из пневматического и малокалиберного оружия</i></p> <p><i>Занятие семинарского типа 2 (практическое занятие).</i> Основы стрельбы из малокалиберного и пневматического оружия. Электронное оружие и стрелковый тренажёр “СКАТТ” как средство обучения в стрелковом спорте. Основные приемы техники стрельбы. Материальная часть и подготовка к работе электронного оружия, стрелкового тренажёра. Программное обеспечение и возможности анализа характеристик выстрела. Подготовка и проведения соревнований и комплекса ГТО с применением электронного оружия и стрелкового тренажёра.</p> <p><i>Самостоятельная работа.</i> Составить конспект: разбор основных приемов и правил стрельбы из малокалиберной и пневматической винтовки. Факторы, влияющие на результат стрельбы. Составные части, отличие стрелкового тренажёра СКАТТ и электронного оружия. Особенности организации тренировки. Настройка программного обеспечения и методы анализа стрелкового упражнения.</p>
2.3	<p><i>Основы методики обучения и тренировки в стрельбе из всех видов учебного оружия</i></p> <p><i>Занятие семинарского типа 2 (практическое занятие).</i> Основы тренировки в стрельбе. Формирование техники в стрельбе. Методы обучения. Принципы обучения и тренировки. Организация и методика проведения занятий. Оценка результатов стрельбы. Тренировка без патрона. Исправление ошибок стрелка. Оружие и патроны. Учебные стрелковые приборы. Физическая подготовка стрелка. Роль инструктора. Тренировка без патрона. Изготовка в стрельбе лежа. Изучение приемов и правил прицеливания. Спуск курка. Тренировка с упора и без упора. Выработка устойчивости оружия путем тренировки.</p> <p>Тренировка в изготовке для стрельбы лежа с упора.</p> <p><i>Самостоятельная работа:</i> Составить конспект: описать основные ошибки, допускаемые в изготовке лежа и стоя. Способы устранения ошибок данных ошибок</p>
3	<p>Раздел 3 Организация, проведение и участие в соревнованиях по стрельбе</p>

3.1	<i>Правила соревнований в стрельбе из пневматического и малокалиберного оружия</i>
	<i>Занятие лекционного типа 1. Правила соревнований в пулевой стрельбе. Мишени и стандарты мишеней. Соревновательная одежда и снаряжение. Обязанности и функции жюри соревнований. Регламент соревнований.</i>
	<i>Самостоятельная работа: Составить конспект: правила соревнований по стрельбе из пневматической винтовки.</i>
3.2	<i>Организация, проведение и участие в соревнованиях по стрельбе.</i>
	<i>Самостоятельная работа: Составить презентацию: разработать положение о проведении соревнований по стрельбе.</i>

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1 Обязательная литература

1. Зверева С.Н. Стрелковая подготовка в вузе, учебно-методическое пособие – Чайковский, ФГБОУ ВПО – ЧГИФК, 2014. – 83 с. -
2. Зубрилов Р.А. Стрелковая подготовка биатлониста: монография - Киев, 2010.
3. Зубрилов Р.А. Становление, развитие и совершенствование техники стрельбы в биатлоне, монография - М.: Советский спорт, 2013.

6.1.2 Дополнительная литература

4. Кинль В.А. Пулевая стрельба, учебное пособие / М.: Просвещение, 1989.
5. Девдариан Н. Пулевая стрельба: учебно-методическое пособие. – М.: Стрелковый союз России, 2011.

6.2 Перечень ресурсов информационно-коммуникационных технологий

6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

<i>№ п.п.</i>	<i>Наименование программного продукта</i>
<i>Лицензионное программное обеспечение</i>	
1.	Операционная система Windows XP Professional
2.	Операционная система Windows 7 Professional
3.	Операционная система Windows XP Professional
4.	Пакет офисных программ Microsoft office 2007 Standard
5.	Пакет офисных программ Microsoft office 2010 Standard
6.	Stat+ Professional 5.8 (Академическая версия)
7.	Kinovea
8.	Corel VideoStudio Pro X4
9.	GIMP
10.	7-zip
11.	Movie maker
12.	Project libre
13.	STDUViewer
14.	Chrome
15.	FireFox
16.	СПС Консультант-плюс
17.	Операционная система Windows 7 Basic
18.	Операционная система Windows 8 для одного языка
19.	Операционная система Windows XP Home Basic
<i>Свободно распространяемое программное обеспечение</i>	
20.	Яндекс Браузер
21.	Dartfish

6.2.2 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

<i>Электронно-библиотечные системы</i>		<i>Ссылка на ресурс</i>
1.	Электронно-библиотечная система MarcSQL (Электронная библиотека ЧГАФКиС)	http://bibleo.chifk.ru/marcweb2/Default.asp
2.	Электронно-библиотечная система IPRbooks	https://www.iprbookshop.ru/?&a
3.	«Сетевая электронная библиотека вузов физкультуры и спорта» (ООО ЭБС «Лань»)	https://e.lanbook.com/
4.	Сайт Министерства спорта РФ [электронный ресурс]	http://www.minsport.gov.ru/sport/physical-culture/
5.	Библиотека международной спортивной информации [электронный ресурс]	http://bmsi.ru/
6.	Справочная правовая система «Консультант плюс»	http://www.consultant.ru/

7 Материально-техническое обеспечение дисциплины

<i>Учебные аудитории для проведения учебных занятий и помещения для самостоятельной работы обучающихся</i>	<i>Оборудование и технические средства обучения</i>
аудитория № 102 учебная аудитория для проведения учебных занятий г. Чайковский, ул. Ленина, д.67.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Специализированная мебель: мебель аудиторная (столы, стулья, доска аудиторная), стол преподавателя, стул преподавателя; 2. Технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук; 3. Материалы, учитывающие требования международных стандартов WS.
Аудитория № 102 А учебная аудитория для проведения учебных занятий г. Чайковский, ул. Ленина, д.67.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Специализированная мебель: мебель аудиторная (столы, стулья, доска аудиторная, стол для лиц с нарушениями опорного аппарата (ОДА)) стол преподавателя, стул преподавателя; 2. Технические средства обучения: интерактивная доска, проектор, ноутбук, колонки.
аудитория № 207 помещение для самостоятельной работы обучающихся г. Чайковский, ул. Ленина, д.67.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Специализированная мебель: мебель аудиторная (столы, стулья, доска аудиторная), стол преподавателя, стул преподавателя; 2. Технические средства обучения: компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Академии.
Стрелковый тир для проведения учебных занятий г. Чайковский, Ольховское с/п, ур. «Малая Юриха», ур. «За логом»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Специализированная мебель: стол преподавателя, стул преподавателя; 2. Спортивный инвентарь и оборудование: электронные мишени для стрельбы из пневматической винтовки, мишенные установки, тренажер Sport-Star Master, пирамиды для винтовок, полусфера гимнастическая, труба зрительная, объектив, штатив, коврики для стрелка, тренажер «лыжника».