

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кислова Наталья Николаевна

Должность: Проректор по УМП и качеству образования

Дата подписания: 01.12.2022 09:22:54

Уникальный программный ключ:

52802513f5b14a975b3e9b13008093d5726b1590f0a7863e63b98e306e039

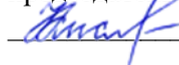
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Самарский государственный социально-педагогический университет»

Кафедра физического воспитания и спорта

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМП и КО,
председатель УМС СГСПУ

 Н.Н. Кислова

МОДУЛЬ "УПРАВЛЕНИЕ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКОЙ"

Основы управления тренировочным процессом рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Физического воспитания и спорта**

Учебный план ФФКС-м23Тз(2г5м)
Направление подготовки: 49.04.01 Физическая культура
Направленность (профиль): «Технологии тренерской деятельности»

Квалификация **магистр**

Форма обучения **заочная**

Общая трудоемкость **5 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 180

в том числе:

аудиторные занятия 22

самостоятельная работа 149

часов на контроль 9

Виды контроля в семестрах:
экзамены 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр(Курс.Номер семестра на курсе)	3(2.1)		Итого	
	УП	РПД	УП	РПД
Лекции	8	8	8	8
Семинарские занятия	14	14	14	14
В том числе инт.	6	6	6	6
Итого ауд.	22	22	22	22
Контактная работа	22	22	22	22
Сам. работа	149	149	149	149
Часы на контроль	9	9	9	9
Итого	180	180	180	180

Программу составил(и):

Беленов Валерий Николаевич

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).

Рабочая программа дисциплины

Основы управления тренировочным процессом

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 49.04.01 Физическая культура (уровень магистратуры) (приказ Минобрнауки России от 19.09.2017 г. № 944)

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки: 49.04.01 Физическая культура

Направленность (профиль): «Технологии тренерской деятельности

утвержденного Учёным советом СГСПУ от 28.10.2022 протокол № 4.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Физического воспитания и спорта

Протокол от 27.09.2022 г. № 2

Зав. кафедрой Воеводина Т.М

Начальник УОП



Н.А. Доманина

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью изучения дисциплины является овладение теоретическими знаниями и практическими умениями в области управления спортивной тренировки.

Задачами изучения дисциплины являются:

- овладение знаниями о технологиях управления тренировочным процессом;
- обучение методам прогнозирования, моделирования, планирования и программирования спортивной подготовки; осуществлению педагогического контроля;
- применение на практике полученных знаний и умений, применительно к избранному виду спорта;
- овладение методами контроля за уровнем двигательной подготовленности и функциональным состоянием спортсменов в избранном виде спорта;
- овладение приемами проектирования эффективного тренировочного процесса.

Область профессиональной деятельности: (указывается в соответствии с ФГОС ВО):

05 Физическая культура и спорт

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП: Б1.О.05

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Для освоения дисциплины магистранты используют знания, умения и навыки, сформированные в ходе изучения следующих дисциплин:

Современные проблемы наук о физической культуре и спорте

Технологии тренерской деятельности

Биологические механизмы адаптации в спорте

Физиологические основы повышения резервных возможностей организма

2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Производственная практика (профессионально-ориентированная практика)

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-9. Способен осуществлять методическое сопровождение по направлениям деятельности в области физической культуры и массового спорта

ОПК-9.1. Знает: основные направления теории, методы и технологии в области физической культуры и спорта

Знает:

- Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального самоопределения, профессионального развития обучающихся

ОПК-9.2. Умеет: разрабатывать программы с применением современных методов и технологий в области физической культуры и спорта

Умеет:

- Планировать результаты освоения программ в области ФКиС;
- Использовать методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле;

ОПК-9.3. Имеет опыт: применения современных средств, методов, технологий в области физической культуры и массового спорта

Имеет опыт:

- Составления методики обучения и совершенствования техники в виде спорта (спортивной дисциплине, группе спортивных дисциплин)
- Использования традиционных и инновационных средств и методов физической подготовки на разных этапах годичного цикла и индивидуализация подготовки спортсменов различных игровых позиций
- Планирования централизованной подготовки спортивной сборной команды;
- Составления командной и индивидуальной годовой, периодической и этапной спортивной подготовки спортивной сборной команды

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр	Часов	Интеракт.
	Раздел 1. Тренировочный процесс как объект управления	3		
1.1	Технология управления тренировочным процессом /Лек/	3	2	0
1.2	Технология управления тренировочным процессом /Ср/	3	12	0
1.3	Медицинская и педагогическая диагностика спортсмена /Сем/	3	2	0
1.4	Медицинская и педагогическая диагностика спортсмена /Ср/	3	16	0
	Раздел 2. Моделирование, планирование и программирование спортивной подготовки	3		

2.1	Общие основы моделирования, планирования и программирования спортивной подготовки. /Лек/	3	4	0
2.2	Моделирование спортивной деятельности. Модель соответствия спортсмена требованиям ИВС /Сем/	3	2	0
2.3	Моделирование спортивной деятельности. Модель соответствия спортсмена требованиям ИВС /Ср/	3	15	0
2.4	Моделирование структурных составляющих тренировочного процесса /Ср/	3	12	0
2.5	Моделирование спортивной подготовленности и соревновательной деятельности /Сем/	3	2	0
2.6	Моделирование спортивной подготовленности /Ср/	3	16	0
2.7	Моделирование соревновательной деятельности /Ср/	3	14	0
2.8	Планирование и программирование спортивной подготовки в ИВС /Сем/	3	2	2
2.9	Планирование и программирование спортивной подготовки в ИВС /Ср/	3	20	0
	Раздел 3. Комплексный контроль за тренировочным процессом	3		
3.1	Понятие о комплексном контроле и учете тренировочной нагрузки и состояния спортсмена /Лек/	3	2	0
3.2	Научный и медицинский контроль за тренировочным процессом /Сем/	3	2	2
3.3	Научный и медицинский контроль за тренировочным процессом /Ср/	3	16	0
3.4	Педагогический контроль за тренировочным процессом. Самоконтроль /Сем/	3	2	0
3.5	Педагогический контроль за тренировочным процессом. Самоконтроль /Ср/	3	14	0
3.6	Анализ и интерпретация данных комплексного контроля /Сем/	3	2	2
3.7	Анализ и интерпретация данных комплексного контроля /Ср/	3	14	0
	Экзамен/Экз/	3	9	0

5. Оценочные и методические материалы по дисциплине (модулю)

5.1. Содержание аудиторной работы по дисциплине (модулю)

3 семестр, 4 лекции, 7 семинарских занятий

Раздел 1. Тренировочный процесс как объект управления

Лекция № 1 (2 часа)

Технология управления тренировочным процессом

Вопросы и задания:

1. Понятие о спортивной тренировке и тренировочном процессе
2. Технология управления тренировочным процессом
3. Перечислить этапы многолетней спортивной подготовки и дать их краткую характеристику.
4. Изобразить схему осуществления управления тренировочным процессом.

Семинарское занятие № 1 (2 часа)

Медицинская и педагогическая диагностика спортсмена

Вопросы и задания:

1. Содержание медицинской диагностики.
2. Прогнозирование спортивных достижений.
3. Математический и педагогические методы прогнозирования
4. Составить батарею тестов для определения индивидуальных особенностей спортсмена в ИВС.
5. Дать характеристику метода экстраполяции при прогнозировании потенциальных возможностей спортсмена.

Раздел 2. Моделирование, планирование и программирование спортивной подготовки

Лекция № 2-3 (4 часа)

Общие основы моделирования, планирования и программирования спортивной подготовки.

Вопросы и задания:

1. Типы моделей в спорте.
2. Особенности планирования и программирования.
3. Взаимосвязь общих и индивидуальных планов подготовки спортсменов.
4. Дать краткую характеристику моделям.
5. Назвать отличительные особенности планирования от программирования.

Семинарское занятие № 2 (2 часа)

Моделирование спортивной деятельности. Модель соответствия спортсмена требованиям ИВС

Вопросы и задания:

1. Модель соответствия требованиям ИВС.
2. Антропометрические, морфофункциональные, психологические и двигательные показатели, лимитирующие спортивные достижения в ИВС.
3. Указать необходимый уровень антропометрических показателей для зачисления в группы начальной подготовки ИВС.

Семинарское занятие № 3 (2 часа)

Моделирование спортивной подготовленности и соревновательной деятельности

Вопросы и задания:

1. Понятие о квалификационной характеристике спортсмена, «спортивной форме» спортсмена.
2. Закономерности достижения пика «спортивной формы».
3. Моделирование условий соревнования.
4. Моделирование тактики и стратегии соревнований в ИВС.
5. Определить наиболее важное двигательное качество спортсмена для занятий ИВС.
6. Составить батарею тестов для квалификационной характеристики спортсмена в ИВС.
7. Разработать квалификационную характеристику спортсмена на одном из этапов подготовки в ИВС
8. Разработать модель стратегии и тактики выступления в соревнованиях по ИВС.

Семинарское занятие № 4 (2 часа)

Планирование и программирование спортивной подготовки в ИВС.

Вопросы и задания:

1. Понятие о тренировочной нагрузке.
2. Принципы, средства и методы спортивной тренировки.
3. Тренировочные макро, мезо и микроциклы. Типы тренировочных микроциклов.
4. Установления целей и задач подготовки.
5. Составление общих и индивидуальных программ подготовки в ИВС.
6. Разработать план тренировочного микроцикла в подготовительном периоде в ИВС.
7. Разработать план тренировочного микроцикла в соревновательном периоде в ИВС.
8. Составить годичную индивидуальную программу подготовки спортсмена 1 разряда в ИВС.

Раздел 3. Комплексный контроль за тренировочным процессом

Лекция № 4 (2 часа)

Понятие о комплексном контроле и учете тренировочной нагрузки и состояния спортсмена

Вопросы и задания:

1. Понятие о комплексном контроле за тренировочным процессом.
2. Виды контроля.
3. Учет тренировочных нагрузок.
4. Определить разновидности контроля и учета за тренировочным процессом.

Семинарское занятие № 5 (2 часа)

Научный и медицинский контроль за тренировочным процессом.

Вопросы и задания:

1. Задачи и методы научного и медицинского контроля.
2. Методы определения уровня работоспособности спортсмена и его функционального состояния.
3. Описать функциональные пробы для определения уровня работоспособности спортсмена.
4. Охарактеризовать функции комплексной научной группы (К.Н.Г.)

Семинарское занятие № 6 (2 часа)

Педагогический контроль за тренировочным процессом. Самоконтроль.

Вопросы и задания:

1. Характеристика составляющих педагогического контроля.
2. Самоконтроль и дневник спортсмена.
3. Методы педагогического контроля и самоконтроля.
4. Охарактеризовать методику проведения самоконтроля спортсмена.
5. Дать характеристику содержания дневника спортсмена.

Семинарское занятие № 7 (2 часа)

Анализ и интерпретация данных комплексного контроля.

Вопросы и задания:

1. Анализ данных комплексного контроля и коррекция программ подготовки.
2. Математические и графические методы интерпретации данных комплексного контроля.
3. Составьте полигон физической подготовленности спортсмена в ИВС на одном из этапов многолетней подготовки.
4. Изобразите графически данные этапного контроля и учета.
5. Сделайте выводы по коррекции тренировочного процесса на основе анализа полигона физической подготовленности и графика этапного контроля и учета.

5.2. Содержание самостоятельной работы по дисциплине (модулю)

Содержание обязательной самостоятельной работы по дисциплине

№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы	Продукты деятельности
1.	Технология управления тренировочным процессом	1. Работа с материалами лекций и практического занятия. 2. Самостоятельное изучение дополнительной литературы. 3. Разработка технологии управления спортивной тренировкой в избранном виде спорта.	Технология управления спортивной тренировкой.
2.	Медицинская и педагогическая диагностика спортсмена	1. Проведение функциональных проб. 2. Разработка контрольных тестов для определения исходных данных	Описание методик проведения. Протоколы измерения уровня двигательной подготовленности.

		двигательной подготовленности спортсменов в ИВС.	
3.	Моделирование спортивной деятельности. Модель соответствия спортсмена требованиям ИВС	1. Работа с материалами лекций и практических занятий. 2. Самостоятельное изучение дополнительной литературы. 3. Разработка модели соответствия ИВС.	Модель соответствия требованиям ИВС
4.	Моделирование структурных составляющих тренировочного процесса	Разработка модели учебно-тренировочного процесса	Модель тренировочного мезоцикла
5.	Моделирование спортивной подготовленности	Разработка модели подготовленности спортсмена.	Модель подготовленности
6.	Моделирование соревновательной деятельности	Разработка модели соревновательной деятельности.	Модель соревновательной деятельности.
7.	Планирование и программирование спортивной подготовки в ИВС	1. Разработка плана тренировочного микроцикла в ИВС 2. Разработка программы годовичного плана подготовки спортсмена в ИВС	План Программа.
8.	Научный и медицинский контроль за тренировочным процессом	1. Работы с материалами практических занятий. 2. Самостоятельное изучение дополнительной литературы.	1. Протоколы измерения уровня психофизической подготовленности. 2. Модель соответствия виду спорта.
9.	Педагогический контроль за тренировочным процессом. Самоконтроль	Определение работоспособности спортсмена с помощью стандартных тестов.	Характеристика динамики работоспособности спортсмена.
10.	Анализ и интерпретация данных комплексного контроля	Анализ данных педагогического контроля.	Полигон физической подготовленности.

Содержание самостоятельной работы по дисциплине на выбор

№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы	Продукты деятельности
1.	Медицинская и педагогическая диагностика спортсмена	1. Исследование влияния нагрузки на функциональные показатели организма. 2. Разработка контрольных тестов для определения уровня физического развития.	Анализ реакции организма на определенные виды нагрузки. Протоколы измерения уровня физического развития спортсменов.
2.	Моделирование структурных составляющих тренировочного процесса	1. Разработать комплекс специальных тренировочных средств ИВС 2. Разработать комплекс специальных методов тренировки в ИВС.	Комплекс тренировочных средств. Комплекс специальных методов.
3.	Научный и медицинский контроль за тренировочным процессом	Изучение модельных характеристик ведущих спортсменов.	Анализ характеристик.
4.	Педагогический контроль за тренировочным процессом. Самоконтроль	Методика проведения самоконтроля спортсмена.	Протоколы данных самоконтроля.

5.3. Образовательные технологии

При организации изучения дисциплины будут использованы следующие образовательные технологии: информационно-коммуникационные технологии, технология организации самостоятельной работы, технология рефлексивного обучения, технология модульного обучения, технология игрового обучения, технологии групповой дискуссии, интерактивные технологии, технология проблемного обучения, технология организации учебно-исследовательской деятельности, технология проектного обучения, технология развития критического мышления.

5.4. Текущий контроль, промежуточный контроль и промежуточная аттестация

Балльно-рейтинговая карта дисциплины оформлена как приложение к рабочей программе дисциплины. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине оформлен отдельным документом.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие, ссылка на электронную библиотечную систему	Издательство, год
Л1.1	В.Г. Никитушкин, Ф.П. Суслов.-	Спорт высших достижений: Теория и методика [Текст]: учебное пособие [Электронный ресурс] / Режим доступа:	М.: Спорт, 2018.

		https://rucont.ru/efd/6411295	
Л1.2	Иссурин В.Б.	Подготовка спортсменов XXI века. Научные основы и построение тренировки Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/57797.html	Издательство «Спорт», 2016
Л1.3	Григорьева И.И., Черноног Д.Н	Григорьева И.И. Образование и спортивная подготовка. Процессы модернизации. Вопросы и ответы. Часть 1. Организация тренировочного процесса [Электронный ресурс] Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55560.html	Москва: Издательство «Спорт», 2016

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие, ссылка на электронную библиотечную систему	Издательство, год
Л2.1	Махов С.Ю.	Управление спортивной тренировкой в избранном виде спорта. Дополнительная профессиональная программа Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73257.html	Межрегиональная Академия безопасности и выживания (МАБИБ), 2017
Л2.2	Иорданская Ф.А.	Компьютерные тесты в мониторинге функциональной подготовленности высококвалифицированных спортсменов в процессе тренировочных мероприятий Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/88476.html	Издательство «Спорт», 2019

6.2 Перечень программного обеспечения

- Acrobat Reader DC
- Dr.Web Desktop Security Suite, Dr.Web Server Security Suite
- Microsoft Office 365 Pro Plus - subscription license (12 month) (Пакет программ Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher, Teams, OneDrive, Yammer, Stream, SharePoint Online).
- Microsoft Windows 10 Education
- XnView
- Архиватор 7-Zip
6.3 Перечень информационных справочных систем, профессиональных баз данных
- ЭБС «IPR BOOKS»
- ЭБС «Рукопт»
- Базы данных Springer eBooks

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения лекционных занятий, занятий практического типа, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, Учебная аудитория. Оснащенность: Меловая доска-1шт., Комплект учебной мебели, ноутбук, проекционное оборудование (мультимедийный проектор и экран).
7.2	Наименование специального помещения: помещение для самостоятельной работы, Читальный зал. Оснащенность: ПК-4шт. с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду СГСПУ, Письменный стол-4 шт., Парта-2 шт.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Работа над теоретическим материалом происходит кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; пометить важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю.

Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с информационными источниками в разных форматах.

Также в процессе изучения дисциплины методические рекомендации могут быть изданы отдельным документом.

Балльно-рейтинговая карта дисциплины «Основы управления тренировочным процессом»

Курс 2 Семестр 3

Вид контроля		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
Наименование раздела: «Тренировочный процесс как объект управления»			
Текущий контроль по разделу:			
1	Аудиторная работа	4	6
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	2	5
3	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор)	2	5
Контрольное мероприятие по разделу		5	9
Промежуточный контроль		13	25
Наименование раздела: «Моделирование, планирование и программирование спортивной подготовки»			
Текущий контроль по разделу:			
1	Аудиторная работа	8	12
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	8	14
3	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор)	4	7
Контрольное мероприятие по разделу		8	12
Промежуточный контроль		28	45
Наименование раздела: «Комплексный контроль за тренировочным процессом»			
Текущий контроль по разделу:			
1	Аудиторная работа	4	8
2	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	2	6
3	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор)	2	4
Контрольное мероприятие по разделу		7	12
Промежуточный контроль		15	30
Промежуточная аттестация		Представлены в фонде оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине	
Итого:		56	100

Виды контроля	Перечень или примеры заданий, критерии оценки и количество баллов	Темы для изучения и образовательные результаты
Текущий контроль по разделу «Тренировочный процесс как объект управления»		
1	Аудиторная работа Практическое задание 1. Дать характеристику видов спортивной подготовки. Критерии оценивания: - полнота и логичность изложения; - показана взаимосвязь видов спортивной подготовки (3 балла). Практическое задание 2. Классификация этапов многолетней спортивной подготовки и их характеристика. Критерии оценивания: - полнота и логичность изложения; - проведен глубокий анализ каждого этапа подготовки;	Технология управления тренировочным процессом Медицинская и педагогическая диагностика спортсмена Знает: - Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе

Направление подготовки: 49.04.01 Физическая культура
 Направленность (профиль): «Технологии тренерской деятельности»
 Рабочая программа дисциплины «Основы управления тренировочным процессом»

		- выделены приоритетные задачи подготовки на каждом этапе тренировочного процесса (3 балла).	освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального самоопределения, профессионального развития обучающихся Умеет: - Использовать методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле;
2	Самостоятельная работа (обязательные формы)	1. Разработать технологию управления спортивной тренировки в ИВС Критерии оценивания: -технология соответствует требованиям ИВС; -даны методические рекомендации по управлению спортивной тренировки (3 балла) 2. Разработать батарею контрольных тестов, диагностирующих уровень спортивной одаренности спортсмена в ИВС. Критерии оценивания: -тесты соответствуют требованиям ИВС; -установлена шкала оценок каждого теста; -дана методические рекомендации по проведению педагогической диагностики (2 балла)	Технология управления тренировочным процессом Медицинская и педагогическая диагностика спортсмена Знает: - Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального самоопределения, профессионального развития обучающихся Умеет: - Использовать методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле;
3	Самостоятельная работа (на выбор)	1. Исследование влияния нагрузки на функциональные показатели организма. 2.Разработка контрольных тестов для определения уровня физического развития. Критерии оценивания: - методы сгруппированы на основе оценки определенных функциональных систем организма; -даны методические рекомендации по проведению оценки физического развития (5 баллов)	Медицинская и педагогическая диагностика спортсмена Знает: - Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального самоопределения, профессионального развития обучающихся

Направление подготовки: 49.04.01 Физическая культура
 Направленность (профиль): «Технологии тренерской деятельности»
 Рабочая программа дисциплины «Основы управления тренировочным процессом»

			<p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Планировать результаты освоения программ в области ФКиС; - Использовать методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле;
Контрольное мероприятие по разделу	<p>Контрольное задание №1 (9 баллов) Проведение педагогической диагностики группы спортсменов в ИВС. Критерии оценивания: -соответствие тестов требованиям ИВС; -соответствие тестов возрастным особенностям спортсменов; -анализ перспективности спортсменов выполнен с использованием педагогических и математических методов обработки.</p>	<p>Технология управления тренировочным процессом Знает: - Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального самоопределения, профессионального развития обучающихся Умеет: - Планировать результаты освоения программ в области ФКиС; - Использовать методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле</p>	
Промежуточный контроль (количество баллов)	Минимальное количество баллов по модулю – 13 баллов. Максимальное – 26 баллов		
Текущий контроль по разделу «Моделирование, планирование и программирование спортивной подготовки»			
1	<p>Аудиторная работа</p> <p>Практическое задание 1. Дать характеристику принципов спортивной тренировки. Критерии оценивания: - дана характеристика всех принципов тренировки; - показана взаимосвязь принципов спортивной тренировки; - дано педагогическое и физиологическое обоснование принципов спортивной тренировки (6 баллов) Практическое задание 2. Разработать квалификационную характеристику спортсмена в ИВС на одном из этапов многолетней спортивной тренировке (6 баллов) Критерии оценивания: - квалификационная характеристика оценивает все стороны двигательной подготовленности спортсмена в ИВС; - квалификационная характеристика составлена с учетом возрастных и</p>	<p>Общие основы моделирования, планирования и программирования спортивной подготовки Моделирование спортивной деятельности. Модель соответствия спортсмена требованиям ИВС Моделирование спортивной подготовленности и соревновательной деятельности Планирование и программирование спортивной подготовки в ИВС Умеет: - Использовать методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле; Имеет опыт: - Использования традиционных и</p>	

		<p>индивидуальных особенностей спортсмена; - квалификационная характеристика составлена на основе характеристик ведущих спортсменов в ИВС.</p>	<p>инновационных средств и методов физической подготовки на разных этапах годичного цикла и индивидуализация подготовки спортсменов различных игровых позиций</p>
2	Самостоятельная работа (обязательные формы)	<p>1. Разработать модель соответствия требованиям ИВС Критерии оценивания: - даны полные требования ИВС - описана характеристика требований (2 балла) 2. Разработать модель тренировочного мезоцикла в ИВС. Критерии оценивания: - модель соответствует требованиям ИВС; - модель соответствует этапу многолетней спортивной подготовки; - модель соответствует уровню подготовленности спортсмена. (3 балла) 3. Разработать модель подготовленности спортсмена Критерии оценивания: - модель соответствует требованиям ИВС; - даны методические рекомендации по проведению (2 балла) 4. Разработать модель соревновательной деятельности в избранном виде спорта. Критерии оценивания: - модель соответствует требованиям ИВС; - модель соответствует уровню подготовленности спортсмена. (3 балла) 5. Разработать несколько типов планов тренировочных микроциклов на различных этапах годичного макроцикла в ИВС. Критерии оценивания: - обоснованно определены цели и задачи тренировочного занятия; - тренировочная нагрузка соответствует уровню подготовленности спортсменов; - подобраны адекватные тренировочные средства и методы (2 балла).</p>	<p>Моделирование спортивной деятельности. Модель соответствия спортсмена требованиям ИВС Моделирование структурных составляющих тренировочного процесса Моделирование спортивной подготовленности Моделирование соревновательной деятельности Планирование и программирование спортивной подготовки в ИВС. Знает: - Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального развития самоопределения, профессионального развития обучающихся Умеет: - Планировать результаты освоения программ в области ФКиС; - Использовать методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле; Имеет опыт: - Составления методики обучения и совершенствования техники в виде спорта (спортивной дисциплине, группе спортивных дисциплин) - Использования традиционных и инновационных средств и методов физической подготовки на разных этапах годичного цикла и индивидуализация подготовки спортсменов различных игровых позиций - Составления командной и индивидуальной годовой, периодической и этапной спортивной</p>

			подготовки спортивной сборной команды
3	Самостоятельная работа (на выбор)	<p>Практическое задание 1. Разработать тренировочные средства для развития специальной физической подготовленности в ИВС. Критерии оценивания: - средства соответствуют возрастным особенностям и уровню подготовленности занимающихся; - средства являются достаточно эффективными для развития уровня специальной физической подготовленности; - даны методические рекомендации по использованию тренировочных средств (4 балла). Дайте характеристику специфических тренировочных методов в ИВС. Критерии оценивания: - методы соответствуют возрастным особенностям и уровню подготовленности занимающихся; - даны методические рекомендации по использованию методов тренировки (3 балла).</p>	<p>Моделирование структурных составляющих тренировочного процесса Знает: - Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального самоопределения, профессионального развития обучающихся Умеет: - Планировать результаты освоения программ в области ФКиС; - Использовать методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле; Имеет опыт: - Составления методики обучения и совершенствования техники в виде спорта (спортивной дисциплине, группе спортивных дисциплин) - Использования традиционных и инновационных средств и методов физической подготовки на разных этапах годичного цикла и индивидуализация подготовки спортсменов различных игровых позиций</p>
	Контрольное мероприятие по разделу	<p>Контрольное задание №2 (12 баллов) Разработать индивидуальную программу подготовки (годичную) спортсменов в ИВС.</p>	<p>Планирование и программирование спортивной подготовки. Знает: - Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального</p>

		самоопределения, профессионального развития обучающихся Умеет: - Планировать результаты освоения программ в области ФКиС; - Использовать методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле; Имеет опыт: - Составления методики обучения и совершенствования техники в виде спорта (спортивной дисциплине, группе спортивных дисциплин) - Использования традиционных и инновационных средств и методов физической подготовки на разных этапах годичного цикла и индивидуализация подготовки спортсменов различных игровых позиций - Планирования централизованной подготовки спортивной сборной команды; - Составления командной и индивидуальной годовой, периодической и этапной спортивной подготовки спортивной сборной команды
Промежуточный контроль (количество баллов)	Минимальное количество баллов по модулю - 28 баллов. Максимальное – 45 баллов	
Текущий контроль по разделу «Комплексный контроль за тренировочным процессом»		
1	Аудиторная работа	Практическое задание 1. Характеристика методов учета и контроля в ИВС. Критерии оценивания: - полнота и логичность изложения; -отражена специфика ИВС; -даны методические рекомендации по осуществлению учета и контроля. (3 балла). Практическое задание 2. Содержание педагогического контроля и характеристика методов педагогического контроля. Критерии оценивания: - полнота и логичность изложения; -отражена специфика ИВС; -даны методические рекомендации по осуществлению педагогического контроля. (5 баллов).
Понятие о комплексном контроле и учете тренировочной нагрузки и состояния спортсмена Научный и медицинский контроль за тренировочным процессом Педагогический контроль за тренировочным процессом. Самоконтроль Анализ и интерпретация данных комплексного контроля Знает: - Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального		

Направление подготовки: 49.04.01 Физическая культура
 Направленность (профиль): «Технологии тренерской деятельности»
 Рабочая программа дисциплины «Основы управления тренировочным процессом»

			самоопределения, профессионального развития обучающихся Умеет: - Планировать результаты освоения программ в области ФКиС; - Использовать методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле; Имеет опыт: - Планирования централизованной подготовки спортивной сборной команды; - Составления командной и индивидуальной годовой, периодической и этапной спортивной подготовки спортивной сборной команды
2	Самостоятельная работа (обязательные формы)	<p>1. Определение уровня работоспособности спортсмена. Критерии оценивания: - подобраны адекватные методы оценивания; - методы соответствуют возрастным особенностям и уровню подготовленности спортсмена. (3 балла).</p> <p>2. Анализ и интерпретация данных педагогического контроля. Критерии оценивания: - анализ проведен с использованием адекватных педагогических и математических методов; - данные педагогического контроля подвергнуты основательной статистической обработке. (3 балла)</p>	Научный и медицинский контроль за тренировочным процессом Педагогический контроль за тренировочным процессом. Самоконтроль Анализ и интерпретация данных комплексного контроля Знает: - Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального самоопределения, профессионального развития обучающихся Умеет: - Планировать результаты освоения программ в области ФКиС; Имеет опыт: - Планирования централизованной подготовки спортивной сборной команды; - Составления командной и индивидуальной годовой, периодической и этапной спортивной подготовки спортивной сборной команды
3	Самостоятельная работа (на выбор)	<p>1. Анализ модельных характеристик ведущих спортсменов в ИВС; Критерии оценивания: - проведен анализ не менее 3-х спортсменов;</p>	Научный и медицинский контроль за тренировочным процессом Знает:

		<p>- проведен анализ не менее 5 спортсменов. (4 балла).</p>	<p>- Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального самоопределения, профессионального развития обучающихся Умеет: - Планировать результаты освоения программ в области ФКиС; Имеет опыт: - Планирования централизованной подготовки спортивной сборной команды; - Составления командной и индивидуальной годовой, периодической и этапной спортивной подготовки спортивной сборной команды</p>
<p>Контрольное мероприятие по разделу</p>		<p>Контрольное задание №2 (12 баллов) Разработать методические рекомендации по осуществлению самоконтроля спортсмена в ИВС.</p>	<p>Комплексный контроль и учет в ИВС. Знает: - Современные практики, содержание, формы и методы профориентации и консультирования по вопросам профессионального определения, профессиональной адаптации и профессионального развития в процессе освоения учебного курса, дисциплины (модуля), эффективные приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального самоопределения, профессионального развития обучающихся Умеет: - Планировать результаты освоения программ в области ФКиС; - Использовать методы планирования тренировочно-соревновательного процесса в годичном цикле; Имеет опыт: - Составления методики обучения и совершенствования техники в виде спорта (спортивной дисциплине, группе спортивных дисциплин)</p>

Направление подготовки: 49.04.01 Физическая культура
 Направленность (профиль): «Технологии тренерской деятельности»
 Рабочая программа дисциплины «Основы управления тренировочным процессом»

		<ul style="list-style-type: none"> - Использования традиционных и инновационных средств и методов физической подготовки на разных этапах годового цикла и индивидуализация подготовки спортсменов различных игровых позиций - Планирования централизованной подготовки спортивной сборной команды; - Составления командной и индивидуальной годовой, периодической и этапной спортивной подготовки спортивной сборной команды
Промежуточный контроль (количество баллов)	Минимальное количество баллов по модулю - 15 баллов. Максимальное – 30 баллов	
Промежуточная аттестация	Представлены в фонде оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине	