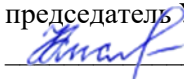


УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по УМР и КО,  
председатель УМС СГСПУ  
 Н.Н. Кислова

## Мониторинг физической подготовленности обучающихся в образовательных организациях рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	<b>Теоретических основ и методики физического воспитания</b>
Учебный план	ФФКС-б20По(4г) Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование Направленность (профиль): «Физическая культура»
Квалификация	<b>бакалавр</b>
Форма обучения	<b>очная</b>
Общая трудоемкость	<b>2 ЗЕТ</b>

Часов по учебному плану	72	Виды контроля в семестрах:
в том числе:		экзамены 3
аудиторные занятия	28	
самостоятельная работа	44	

### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр(Курс. Номер семестра на курсе)	3(2.1)		Итого	
	УП	РПД	УП	РПД
Лекции	10	10	10	10
Практические	18	18	18	18
В том числе инт.	6	6	6	6
Итого ауд.	28	28	28	28
Контактная работа	28	28	28	28
Сам. работа	44	44	44	44
Итого	72	72	72	72

Программу составил(и):  
Попова Наталья Борисовна

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

**Мониторинг физической подготовленности обучающихся в образовательных организациях**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 121)

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование  
Направленность (профиль): «Физическая культура»

утвержденного Учёным советом СГСПУ от 30.08.2019 протокол № 1.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

**Теоретических основ и методики физического воспитания**

Протокол от 27.08.2019 г. №1

Переутверждена на основании решения ученого совета СГСПУ  
Протокол заседания Ученого совета СГСПУ от 31.08.2022 г. №1.  
Зав. кафедрой Майорова Н.В.

Начальник УОП



Н.А. Доманина

<b>1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
<p><b>Цель изучения дисциплины:</b> формирование профессиональной компетентности будущих специалистов физкультурно-спортивной отрасли в организации и проведении мониторинговых исследований в области физической культуры и спорта, внедрения, реализации и подготовке населения к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)</p> <p><b>Задачи изучения дисциплины:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выявлять причинно-следственные связи между состоянием физического здоровья населения, физического развития детей, подростков и молодежи и воздействием факторов среды обитания человека;</li> <li>– выявлять факторы, оказывающих негативное воздействие на состояние физического здоровья населения;</li> <li>– формировать информационный фонд (в части информации о состоянии физического здоровья населения, физического развития детей, подростков и молодежи);</li> <li>– определять неотложные и долгосрочные мероприятия по предупреждению и устранению негативных воздействий на физическое здоровье населения;</li> <li>– способствовать привлечению граждан к регулярным занятиям физической культурой и спортом с учетом возрастных групп населения с целью выполнения разрядных нормативов и получения массовых спортивных разрядов;</li> <li>– подбирать методы мониторинговых исследований для оценки физической подготовленности учащихся;</li> <li>– оценивать уровень физической подготовленности населения на основании результатов выполнения установленных нормативов с последующим награждением знаками отличия Комплекса ГТО;</li> <li>– прогнозировать состояние физического здоровья населения, физического развития детей, подростков и молодежи;</li> <li>– уметь анализировать результаты, полученные в ходе мониторинга и информировать государственные органы, органы местного самоуправления, заинтересованные организации, и граждан о результатах, полученных в ходе мониторинга.</li> </ul> <p><b>Область профессиональной деятельности:</b> 01 Образование и наука</p>	
<b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b>	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.В.ДВ.03
<b>2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>	
Содержание дисциплины базируется на материале:	
Информационно-коммуникационные технологии в образовании, анатомия, физиология, физиология физического воспитания, теория и методика физического воспитания .	
<b>2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>	
Основы научно-методической деятельности педагога в сфере физической культуры, производственная практика (научно-исследовательская работа).	
<b>3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
<b>ПК-1 Способен осуществлять педагогическую деятельность по реализации образовательного процесса по предмету</b>	
<b>ПК-1.1 Умеет реализовывать образовательную программу по предмету с учетом специфики содержания, методов и инструментов соответствующей области научного знания</b>	
Умеет организовать мониторинговые исследования в области физического воспитания в образовательных организациях	
<b>ПК-1.2 Реализует образовательную программу по предмету с использованием технологий профессиональной деятельности</b>	
Реализует этапы мониторинговых исследований в области физического воспитания в образовательных организациях	
<b>УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</b>	
<b>УК-1.1 Анализирует задачу, выделяя этапы ее решения, действия по решению задачи</b>	
Знает: основных методы и этапы решения исследовательских задач в области физического воспитания. Умеет: решать исследовательские задачи в области физического воспитания.	
<b>УК-1.2 Находит, критически анализирует и выбирает информацию, необходимую для решения поставленной задачи</b>	
Знает специфику организации и проведения мониторинговых исследований в области ФКиС для решения поставленной задачи современные методы и технологии диагностики физической подготовленности обучающихся необходимые для решения поставленной задачи Умеет: подбирать методы мониторинговых исследований для оценки физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач; применять методы тестирования физической подготовленности обучающихся в рамках поставленных задач	
<b>УК-1.3 Рассматривает различные варианты решения задачи, оценивает их преимущества и риски</b>	
Умеет: -отбирать и применять современные методы и технологии диагностики при проведении мониторинга физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач	
<b>УК-1.4 Грамотно, логично, аргументированно формирует собственные суждения и оценки; отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок в рассуждениях других участников деятельности</b>	

Умеет анализировать и интерпретировать результаты мониторинговых исследований в области физического воспитания при решении поставленных задач

**УК-1.5 Определяет и оценивает практические последствия возможных вариантов решения задачи**

Умеет:

- формулировать управленческие решения по результатам мониторинговых исследований в области физического воспитания

**4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр	Часов	Интеракт.
	<b>Раздел 1. Мониторинг как практическая деятельность в области физической культуры и спорта</b>			
1.1	Нормативно-правовая база регламентирующая проведение мониторинговых исследований в области ФКиС /Лек/	3	2	2
1.2	Нормативно-правовая база регламентирующая проведение мониторинговых исследований в области ФКиС /Ср/	3	8	0
1.3	Мониторинг физической подготовленности как оценка эффективности образовательного процесса /Лек/	3	2	2
1.4	Мониторинг физической подготовленности как оценка эффективности образовательного процесса /Пр/	3	4	
1.5	Мониторинг физической подготовленности как оценка эффективности образовательного процесса /Ср/	3	8	0
	<b>Раздел 2. ВФСК ГТО как форма проведения мониторинговых исследований в области физической культуры и спорта</b>			
2.1	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекса «Готов к труду и обороне» /Лек/	3	2	0
2.2	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекса «Готов к труду и обороне» /Пр/	3	4	
2.3	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекса «Готов к труду и обороне» /Ср/	3	8	0
2.4	Организация и проведение тестирования населения в соответствии с государственными требованиями Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) /Лек/	3	2	0
2.5	Организация и проведение тестирования населения в соответствии с государственными требованиями Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) /Пр	3	6	2
2.6	Организация и проведение тестирования населения в соответствии с государственными требованиями Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) /Ср/	3	10	0
2.7	Организация судейства по выполнению нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) /Лек/	3	2	0
2.8	Организация судейства по выполнению нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) /Пр	3	4	0
2.9	Организация судейства по выполнению нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) /Ср/	3	10	0

**5. Оценочные и методические материалы по дисциплине (модулю)**

**5.1. Содержание аудиторной работы по дисциплине (модулю)**

**3 семестр, 5 лекций, 9 практических занятий**

**Раздел 1. Мониторинг физической подготовленности**

Лекция № 1 (2 часа)

Нормативно-правовая база регламентирующая проведение мониторинговых исследований в области ФКиС

Вопросы и задания:

1. Изучите нормативно-правовые документы, регламентирующие проведение мониторинговых исследований в области физической культуры и спорта.
2. Обоснуйте мониторинг, как инструмент информационного обслуживания управления в области физической культуры и спорта
3. Сформулируйте цель и задачи мониторинга в области ФКиС.

Лекция № 2 (2 часа)

Мониторинг физического здоровья как оценка эффективности образовательного процесса

Вопросы и задания:

1. Дайте характеристику видов мониторинга: информационный, диагностический, сравнительный, прогностический.
2. Представьте модели проведения мониторинга, их характеристику.

3.	Опишите и обоснуйте основные этапы мониторинга. Практическое занятие № 1-2 (4 часа) Мониторинг физического здоровья как оценка эффективности образовательного процесса Вопросы и задания: 1. Опишите технологию организации и проведения мониторинга физической подготовленности учащихся в образовательной организации. 2. Подготовьте шаблоны нормативно-правовых документов для организации и проведения мониторинговых исследований в области ФКиС в образовательном учреждении. 3. Разработайте план мероприятий по подготовке к проведению мониторинга физической подготовленности учащихся. Лекция № 3 (2 часа) Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» Вопросы и задания: 1. Нормативно-правовое обеспечение реализации Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» на территории РФ, в субъектах РФ Практическое занятие № 3-4 (4 часа) Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» Вопросы и задания: 1. Изучите нормативно-правовые документы РФ, Самарской области регламентирующие организацию и проведение Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее – ВФСК ГТО) 2. Изучите Положение о ВФСК ГТО. 3. Представьте Порядок организации и проведения тестирования ВФСК ГТО. 4. Какие требования предъявляются к уровню физической подготовленности при выполнении нормативов (тестов) комплекса ГТО. 5. Требования медицинского обеспечения организации и проведения ВФСК ГТО (приказ Минздрава РФ № 134-н) Лекция № 4 (2 часа) Организация и проведение тестирования населения в соответствии с государственными требованиями Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) Вопросы и задания: 1. Обоснуйте требования, предъявляемые к выполнению тестовых упражнений. 2. Подготовьте сообщение по технологии выполнения тестовых упражнений и технологии проведения тестовых испытаний 3. Технология тестирования физической подготовленности учащихся 4. Технология заполнения протоколов тестирования Практическое занятие № 5-7 (6 часов) Организация и проведение тестирования населения в соответствии с государственными требованиями Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) Вопросы и задания: 1. Изучите Порядок организации и проведения тестирования по выполнению нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО). 2. Технология организации и проведения тестирования. 3. Подготовка протоколов выполнения нормативов комплекса ГТО 4. Проведите тестирование нормативов (тестов) ВФСК ГТО разных возрастных категорий населения. 5. Заполните протоколы тестирования. Лекция № 5 (2 часа) Организация судейства по выполнению нормативов испытаний (тестов) норм Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) Вопросы и задания: 1. Требования, предъявляемые к спортивным судьям мероприятий ВФСК ГТО 2. Состав и порядок формирования ГСК, вспомогательные службы ГСК 3. Составы и порядок формирования судейских бригад Практическое занятие № 8-9 (4 часа) Организация судейства по выполнению нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) Вопросы и задания: 1. Опишите организацию судейства мероприятий ВФСК ГТО. 2. Подготовьте протокол формирования ГСК, вспомогательных служб и судейских бригад 3. Изучите функциональные обязанности спортивных судей ГСК и судейских бригад
----	--

## 5.2. Содержание самостоятельной работы по дисциплине (модулю)

### Содержание обязательной самостоятельной работы по дисциплине

№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы	Продукты деятельности
1	Нормативно-правовая база, регламентирующая проведение мониторинговых исследований в области ФКиС	Показатели и индикаторы мониторинга физической подготовленности учащихся	Доклад с презентацией
2	Мониторинг физического	Технология организации мониторинговых исследований в	Терминологический

	здоровья как оценка эффективности образовательного процесса	образовательном учреждении Сбор первичной информации уровня физической подготовленности учащихся ОУ	словарь Протоколы тестирования
3	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекса «Готов к труду и обороне».	Проанализировать методические рекомендации по организации занятий с населением для развития физических качеств и прикладных двигательных умений, и навыков. Проанализировать методические рекомендации по выполнению видов испытаний (тестов), входящих во Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс (ГТО). Ознакомиться с основными критериями медицинского допуска населения к выполнению испытаний Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	Сообщение
4	Организация и проведение тестирования населения в соответствии с государственными требованиями Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	Порядок подготовки мест для выполнения испытаний Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) Функции руководителя, администратора центра тестирования. Порядок регистрации участников и допуска к тестированию. Составление графиков и расписаний выполнения испытаний комплекса ГТО населением	Презентация
5	Организация судейства по выполнению нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)	Анализ основных функций администратора Центра тестирования ГТО	

**Содержание самостоятельной работы по дисциплине на выбор**

№ п/п	Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы	Продукты деятельности
1	Мониторинг физической подготовленности как оценка эффективности образовательного процесса	Аналитический отчет уровня физической подготовленности учащихся ОУ	Реферат Презентация
		Средства и методы развития физических качеств, прикладных умений и навыков	Презентация
2	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекса «Готов к труду и обороне».	Ознакомиться с инструкцией по работе с автоматизированной информационной системой ГТО	Аналитический отчет мониторинговых исследований
		Порядок деятельности Центра тестирования ВФСК ГТО	Алгоритм деятельности

**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	Багадирова С.К. Шарова Е.И Кудайнетов М.Р.	Мониторинг качества образования: учебное пособие для обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре / URL: <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=434944">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=434944</a>	Берлин : Директ-Медиа, 2016

**6.1.2. Дополнительная литература**

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Л.И. Вериго, А.М.	Мониторинг с элементами спортивной метрологии при	Красноярск : СФУ, 2016,

Вышедко, Е.Н. Данилова, Н.Н. Демидко	занятия физической культурой и спортом : учебное пособие <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497355">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497355</a>	
--	---	--

### 6.2 Перечень программного обеспечения

- Acrobat Reader DC
- Dr.Web Desktop Security Suite, Dr.Web Server Security Suite
- GIMP
- 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 «Университетская библиотека онлайн»
- Базы данных Springer eBooks

### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- |     |  |
|-----|--|
| 7.1 | Наименование специального помещения: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых консультаций, индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной аттестации, Учебная аудитория. Оснащенность: Меловая доска-1шт., Комплект учебной мебели |
| 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 «Мониторинг физической подготовленности обучающихся в образовательных организациях»

Курс 2 Семестр 3

Вид контроля		Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
<b>Наименование раздела «Мониторинг как практическая деятельность в области физической культуры и спорта»</b>			
Текущий контроль по разделу:			
1	Аудиторная работа	2	4
2.	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	4	8
3.	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор)	12	20
Контрольное мероприятие по модулю		10	20
Промежуточный контроль		28	50
<b>Наименование раздела «ВФСК ГТО как форма проведения мониторинговых исследований в области физической культуры и спорта»</b>			
Текущий контроль по модулю:			
1.	Аудиторная работа	2	3
2.	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	8	15
3.	Самостоятельная работа (специальные формы на выбор)	8	12
Контрольное мероприятие по модулю		10	20
Промежуточный контроль		28	50
Промежуточная аттестация		Представлены в фонде оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине	
		<b>Итого</b>	<b>100</b>

Вид контроля	Перечень или примеры заданий, критерии оценки и количество баллов	Темы для изучения и образовательные результаты
<b>Текущий контроль по разделу «Мониторинг, как практическая деятельность в области физической культуры и спорта»</b>		
1	Аудиторная работа Работа обучающихся в ходе практических/лабораторных занятий. Выполнить задания по разделам дисциплины: 1. Понятие мониторинга, цели и задачи мониторинга. 2. Виды мониторинга. Классификация. Модели проведения мониторинга. 3. Организация контроля выполнения управленческих решений. <i>Критерии оценки:</i> <i>2 балла min</i> - обучающийся практически не владеет теоретическим материалом, допускает грубые ошибки, испытывает затруднения в формулировке определений, собственных суждений, неспособен ответить на дополнительные вопросы; <i>4 балла max</i> - обучающийся владеет теоретическим материалом, отсутствуют ошибки при описании теории, формулирует собственные, самостоятельные, обоснованные, аргументированные суждения, представляет полные и развернутые ответы на дополнительные вопросы.	1. Нормативно-правовые документы РФ и Самарской области, регламентирующие проведение мониторинговых исследований в области ФКиС. 2. Мониторинг физической подготовленности как оценка эффективности образовательного процесса  Образовательный результат: Знает: основных методы и этапы решения исследовательских задач в области физического воспитания. Умеет: решать исследовательские задачи в области физического воспитания. в рамках поставленных задач
2.	Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)	



2.1		<p>Работа обучающихся в ходе практических/лабораторных занятий. Показатели и индикаторы мониторинга физической подготовленности учащихся Выполнить задания по разделам дисциплин и подготовить доклад с презентацией</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Изучить нормативно-правовые документы, регламентирующие проведение мониторинговых исследований на территории Самарской области.</li> <li>2. Определить показатели и индикаторы мониторинга физической подготовленности учащихся.</li> <li>3. Описать технологию организации мониторинговых исследований в образовательном учреждении.</li> <li>4. Описать сбор первичной информации уровня физической подготовленности учащихся ОУ.</li> <li>5. Сформулировать положения о материально-техническом обеспечении проведения тестирования физической подготовленности учащихся.</li> <li>6. Продемонстрировать заполнение протоколов и интерпретацию результатов тестирования.</li> <li>7. Изучить схему аналитического отчета мониторинговых исследований.</li> </ol> <p><i>Критерии оценки:</i> 2 балла min - задание выполнено полностью. Обучающийся владеет теоретическим материалом на минимально допустимом уровне, отсутствуют ошибки при описании теории, испытывает затруднения в формулировке собственных обоснованных и аргументированных суждений, допуская незначительные ошибки на дополнительные вопросы; 4 балла max - задание выполнено полностью. Обучающийся владеет теоретическим материалом, отсутствуют ошибки при описании теории, формулирует собственные, самостоятельные, обоснованные, аргументированные суждения, представляет полные и развернутые ответы на дополнительные вопросы.</p>	<p>1. Нормативно-правовые документы РФ и Самарской области, регламентирующие проведение мониторинговых исследований в области ФКиС.</p> <p>Образовательный результат: Знает специфику организации и проведения мониторинговых исследований в области ФКиС для решения поставленной задачи современные методы и технологии диагностики физической подготовленности обучающихся необходимые для решения поставленной задачи Умеет: подбирать методы мониторинговых исследований для оценки физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач; применять методы тестирования физической подготовленности обучающихся в рамках поставленных задач</p>
2.2		<p>Технология организации мониторинговых исследований в образовательном учреждении Составить словарь терминологических понятий по разделам дисциплины</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятия физической подготовленности учащихся образовательных учреждений России</li> <li>2. Понятие мониторинга как оценки эффективности образовательного процесса.</li> <li>3. Понятие цели и задачи мониторинга.</li> <li>4. Виды мониторинга. Классификация. Модели проведения мониторинга.</li> </ol> <p><i>Критерии оценки</i> 2 балла min – словарь составлен в произвольной форме, работа выполнена не в установленные сроки; 4 балла max – словарь составлен в требуемой форме в установленные сроки, включены все термины, использовано несколько источников.</p>	<p>1. Мониторинг физической подготовленности как оценка эффективности образовательного процесса</p> <p>Образовательный результат: Умеет: -отбирать и применять современные методы и технологии диагностики при проведении мониторинга физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач Умеет анализировать и интерпретировать результаты мониторинговых исследований в области физического воспитания при решении поставленных задач</p>
3.Самостоятельная работа (специальные формы на выбор)			
3.1		<p>Подготовить рефераты (на выбор) Тема 1. Нормы ГТО: нормативно-правовое регулирование Тема 2. Анализ методических рекомендации по организации занятий с населением для развития физических качеств и прикладных двигательных умений, и навыков.</p>	<p>1. Мониторинг физической подготовленности как оценка эффективности образовательного процесса</p>

		<p>Тема 3. Анализ методических рекомендации по выполнению видов испытаний (тестов), входящих во Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс (ГТО).  Тема 4. Внедрение ГТО в образовательные учреждения  Тема 5. Внедрение ГТО в ВУЗы  Тема 6. Внедрение ГТО на производстве.  Тема 7. Цель и задачи мониторинговых исследований в области ФКиС  Тема 8. Показатели и индикаторы мониторинга физической подготовленности учащихся  Тема 9. Критерии определения выборки участников мониторинговых исследований  Тема 10. Критерии определения тестовых испытаний.  Тема 11. Критерии оценки результатов тестирования  Тема 12. Математическая обработка результатов тестирования</p> <p><i>Критерии оценки:</i>  6 баллов min – содержание не раскрывает тему реферата, отсутствует логичность и связность в построении материала; отсутствует собственное мнение по рассматриваемой проблеме;  10 баллов max - реферат соответствует теме, структурирован, цель сформулированная в реферате, достигнута, представлено своевременное видение проблемы; реферат подготовлен самостоятельно, продемонстрировано свободное владение материалом, реферат сопровождался демонстрацией наглядного материала.</p>	<p>Образовательный результат:  Знает: основных методы и этапы решения исследовательских задач в области физического воспитания.  Умеет: решать исследовательские задачи в области физического воспитания.  Знает специфику организации и проведения мониторинговых исследований в области ФКиС для решения поставленной задачи современные методы и технологии диагностики физической подготовленности обучающихся необходимые для решения поставленной задачи  Умеет: подбирать методы мониторинговых исследований для оценки физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач;  применять методы тестирования физической подготовленности обучающихся в рамках поставленных задач  Умеет: -отбирать и применять современные методы и технологии диагностики при проведении мониторинга физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач  Умеет анализировать и интерпретировать результаты мониторинговых исследований в области физического воспитания при решении поставленных задач  Умеет: - формулировать управленческие решения по результатам мониторинговых исследований в области физического воспитания  Умеет организовать мониторинговые исследования в образовательных организациях  Реализует этапы мониторинговых исследований в области физического воспитания в образовательных организациях</p>
		<p>Подготовить презентацию по темам:  1. Технология выполнения тестовых испытаний по оценке уровня физической подготовленности школьников разного возраста  2. Технология организации мониторинговых исследований в области ФКиС</p> <p><i>Критерии оценки:</i>  6 баллов min  <i>Содержание:</i>  Не все важнейшие компоненты работы выполнены  Работа демонстрирует минимальное понимание  Интерпретация ограничена или беспочвенна  <i>Дизайн:</i>  Дизайн случайный  Нет постоянных элементов дизайна. Дизайн может и не соответствовать содержанию.  Параметры шрифта недостаточно хорошо подобраны, могут мешать восприятию  <i>Графика:</i>  Графика мало соответствует содержанию  Грамотность:  Есть ошибки, мешающие восприятию  10 баллов max  <i>Содержание:</i>  Работа демонстрирует понимание основных моментов, хотя некоторые детали не уточняются  Имеются некоторые материалы дискуссионного характера. Научная лексика используется, но не всегда корректно.  <i>Дизайн:</i>  Имеются постоянные элементы дизайна. Дизайн соответствует содержанию.  Параметры шрифта подобраны. Шрифт читаем.</p>	

		<p><i>Графика:</i> Графика соответствует содержанию</p> <p><i>Грамотность:</i> Минимальное количество ошибок</p>	
Контрольное мероприятие по разделу		<p>Выполнить тестовые задания по разделам дисциплины</p> <p><i>Критерии оценки:</i> - 50-60% правильных ответов – min 10 баллов - 60-70% правильных ответов-12 баллов - 80-90% правильных ответов-15 баллов - 90-100% правильных ответов -max 20 баллов</p>	<p>1. Нормативно-правовые документы РФ и Самарской области, регламентирующие проведение мониторинговых исследований в области ФКиС.</p> <p>2. Мониторинг физической подготовленности как оценка эффективности образовательного процесса Образовательный результат: УК-1, ПК 1</p>
Промежуточный контроль		<p>min 28 баллов max 50 баллов</p>	
<b>Текущий контроль по разделу «ВФСК ГТО как форма проведения мониторинговых исследований в области физической культуры и спорта»</b>			
1	Аудиторная работа	<p>Работа обучающихся в ходе практических/лабораторных занятий.</p> <p>Выполнить задания по разделам дисциплины</p> <p>1. Цели и задачи Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).</p> <p>2. Содержание и структура комплекса. Центры и места тестирования населения, организация работы.</p> <p>3. Медицинский допуск населения к выполнению испытаний Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)</p> <p><i>Критерии оценки:</i> 2 балл min - работа выполнена полностью. Обучающийся практически не владеет теоретическим материалом, допуская грубые ошибки, испытывает затруднения в формулировке собственных суждений, неспособен ответить на дополнительные вопросы; 3 балла max - работа выполнена полностью. Обучающийся владеет теоретическим материалом, отсутствуют ошибки при описании теории, формулирует собственные, самостоятельные, обоснованные, аргументированные суждения, представляет полные и развернутые ответы на дополнительные вопросы.</p>	<p>1. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекса «Готов к труду и обороне»</p> <p>2. Организация и проведение тестирования населения в соответствии с государственными требованиями Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)</p> <p>3. Организация судейства по выполнению нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) Образовательный результат: Умеет: -отбирать и применять современные методы и технологии диагностики при проведении мониторинга физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач Умеет анализировать и интерпретировать результаты мониторинговых исследований в области физического воспитания при решении поставленных задач</p>
2. Самостоятельная работа (специальные обязательные формы)			
2.1		<p>Проанализировать методические рекомендации по организации занятий с населением для развития физических качеств и прикладных двигательных умений, и навыков. Сообщения на темы:</p> <p>1. Понятия физической подготовленности учащихся образовательных учреждений России</p> <p>2. Понятие мониторинга как оценки эффективности образовательного процесса.</p> <p>3. Понятие цели и задачи мониторинга.</p>	<p>Всероссийский физкультурно-спортивный комплекса «Готов к труду и обороне».</p> <p>Образовательный результат: Знает: основных методы и этапы решения исследовательских задач в области</p>

		<p>4. Виды мониторинга. Классификация. Модели проведения мониторинга.</p> <p><i>Критерии оценки</i> 2 балла min</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- имеются ошибки в тестовых заданиях и эталонах ответов;</li> <li>- содержание тестовых заданий не соответствует теме.</li> </ul> <p>– преобладают тестовые задания закрытого типа;</p> <p>4 балла max</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– соответствие содержания тестовых заданий теме;</li> <li>- включение в тестовые задания наиболее важной информации;</li> <li>- разнообразие тестовых заданий по уровням сложности;</li> <li>- наличие правильных эталонов ответов;</li> <li>- тесты представлены на контроль в срок.</li> </ul> <p>Проанализировать методические рекомендации по выполнению видов испытаний (тестов), входящих во Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс (ГТО). Составить словарь терминологических понятий по разделам дисциплины</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие ВФСК ГТО, цели и задачи ВФСК ГТО</li> <li>2. ВФСК ГТО, как форма проведения мониторинговых исследований в области ФКиС</li> <li>3. ВФСК ГТО как инструмент контроля физического здоровья школьников.</li> <li>4. Понятия и термины, используемые при организации и проведения ВФСК ГТО</li> </ol> <p><i>Критерии оценки</i> 2 балла min – словарь составлен в произвольной форме, работа выполнена не в установленные сроки; 3 балла max - словарь составлен в требуемой форме в установленные сроки, включены все термины, использовано несколько источников.</p> <p>Ознакомиться с основными критериями медицинского допуска населения к выполнению испытаний Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) Составить тесты по разделам дисциплины:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятия и термины, используемые при организации и проведения ВФСК ГТО</li> </ol> <p><i>Критерии оценки</i> 2 балла min</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- имеются ошибки в тестовых заданиях и эталонах ответов;</li> <li>- содержание тестовых заданий не соответствует теме.</li> </ul> <p>– преобладают тестовые задания закрытого типа;</p> <p>4 балла max</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– соответствие содержания тестовых заданий теме;</li> <li>- включение в тестовые задания наиболее важной информации;</li> <li>- разнообразие тестовых заданий по уровням сложности;</li> <li>- наличие правильных эталонов ответов;</li> <li>- тесты представлены на контроль в срок.</li> </ul>	<p>физического воспитания.</p> <p>Умеет: решать исследовательские задачи в области физического воспитания.</p> <p>Знает специфику организации и проведения мониторинговых исследований в области ФКиС для решения поставленной задачи современные методы и технологии диагностики физической подготовленности обучающихся необходимые для решения поставленной задачи</p> <p>Умеет:</p> <p>подбирать методы мониторинговых исследований для оценки физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач;</p> <p>применять методы тестирования физической подготовленности обучающихся в рамках поставленных задач</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-отбирать и применять современные методы и технологии диагностики при проведении мониторинга физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач</li> </ul> <p>Умеет анализировать и интерпретировать результаты мониторинговых исследований в области физического воспитания при решении поставленных задач</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формулировать управленческие решения по результатам мониторинговых исследований в области физического воспитания</li> </ul> <p>Умеет организовать мониторинговые исследования в области физического воспитания в образовательных организациях</p> <p>Реализует этапы мониторинговых исследований в области физического воспитания в образовательных организациях</p>
2.2		<p>Составить презентацию по проведению тестирования физической подготовленности учащихся:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Порядок подготовки мест для выполнения испытания ВФСК «ГТО»</li> <li>2. Функции руководителя, администратора центра тестирования. Анализа основных функций</li> </ol>	<p>1. Организация и проведение тестирования населения в соответствии с государственными требованиями Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и</p>

		<p>3. План мероприятий                  4. Выбор тестовых заданий, отражающих уровень физической подготовленности учащихся                  5. График проведения тестирования                  6. Протоколы тестирования                  7. Схема отчета по результатам тестирования</p> <p>Критерии оценки                  2 балл min                  - задание выполнено полностью. Обучающийся владеет теоретическим материалом на минимально допустимом уровне, отсутствуют ошибки при подготовке документов тестирования, испытывает затруднения в подготовке планирования мониторинговых исследований;                  4 балла max - задание выполнено полностью. Обучающийся владеет теоретическим и практическим материалом, отсутствуют ошибки при подготовке материалов тестирования, подготовке плана тестирования, самостоятельные, обоснованные, аргументированные суждения об организации, проведения и результатах тестирования, представляет полные и развернутые ответы на дополнительные вопросы.</p>	<p>обороне» (ГТО)                  2. Организация судейства по выполнению нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)</p> <p>Образовательный результат:                  Умеет:                  -отбирать и применять современные методы и технологии диагностики при проведении мониторинга физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач                  Умеет анализировать и интерпретировать результаты мониторинговых исследований в области физического воспитания при решении поставленных задач</p>
<p>3. Самостоятельная работа (специальные формы на выбор)</p>			
<p>3.1</p>		<p>Ознакомиться с инструкцией по работе с автоматизированной информационной системой ГТО                  Подготовить аналитический отчет мониторинговых исследований</p> <p>1. Интерпретация результатов тестирования физической подготовленности учащихся                  2. Принятие управленческих решений по результатам мониторинговых исследований</p> <p>Критерии оценки:                  4 балла min - задание выполнено полностью. Обучающийся владеет теоретическим материалом на минимально допустимом уровне, отсутствуют ошибки при составлении отчета, испытывает затруднения в подготовке документов, допуская незначительные ошибки при анализе результатов тестирования и предложений управленческих решений;                  6 баллов max - задание выполнено полностью. Обучающийся владеет теоретическим и практическим материалом, отсутствуют ошибки при составлении отчетов тестирования, самостоятельные, обоснованные, аргументированные суждения о результатах тестирования, управленческих решений, представляет полные и развернутые ответы на дополнительные вопросы</p> <p>Порядок деятельности Центра тестирования ВФСК ГТО. Алгоритм деятельности                  В рамках круглого стола обсудить вопросы деятельности Центра тестирования:                  1. Функции руководителя, администратора центра тестирования. Порядок регистрации участников и допуска к тестированию. Составление графиков и расписаний выполнения испытаний комплекса ГТО населением                  2. Анализ основных функций администратора Центра тестирования ГТО</p> <p>Критерии оценки                  4 балла min - обучающийся недостаточно владеет теоретическим материалом, присутствуют грубые ошибки при формулировании основных положений деятельности Центра тестирования, функции руководителя и администратора Центра тестирования. Обучающийся испытывает затруднения в подготовке документов деятельности Центра тестирования, допуская ошибки при анализе результатов работы Центра тестирования.                  6 баллов max - обучающийся владеет теоретическим и практическим материалом, отсутствуют</p>	<p>1. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекса «Готов к труду и обороне».</p> <p>Образовательный результат:                  Знает: основных методы и этапы решения исследовательских задач в области физического воспитания.                  Умеет: решать исследовательские задачи в области физического воспитания.                  Знает специфику организации и проведения мониторинговых исследований в области ФКиС для решения поставленной задачи                  современные методы и технологии диагностики физической подготовленности обучающихся необходимые для решения поставленной задачи                  Умеет:                  подбирать методы мониторинговых исследований для оценки физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач;                  применять методы тестирования физической подготовленности обучающихся в рамках поставленных задач                  Умеет:</p>

		ошибки при формулировании основных положений деятельности Центра тестирования, функции руководителя и администратора Центра тестирования, присутствуют самостоятельные, обоснованные, аргументированные суждения о результатах тестирования, о деятельности Центра тестирования, обучающийся представляет полные и развернутые ответы на дополнительные вопросы	-отбирать и применять современные методы и технологии диагностики при проведении мониторинга физической подготовленности обучающихся для решения поставленных задач Умеет анализировать и интерпретировать результаты мониторинговых исследований в области физического воспитания при решении поставленных задач Умеет: - формулировать управленческие решения по результатам мониторинговых исследований в области физического воспитания Умеет организовать мониторинговые исследования в области физического воспитания в образовательных организациях Реализует этапы мониторинговых исследований в области физического воспитания в образовательных организациях
Контрольное мероприятие по разделу	Принять участие в работе круглого стола по разделам дисциплины <i>Критерии оценки:</i> 10 баллов min - принимает участие в обсуждении, однако собственного мнения по вопросу не высказывает, либо высказывает мнение, не отличающееся от мнения других докладчиков; 15 баллов - понимает суть рассматриваемой проблемы, может высказать типовое суждение по вопросу, отвечает на вопросы участников, однако выступление носит затянутый или не аргументированный характер; 20 баллов max - демонстрирует полное понимание обсуждаемой проблемы, высказывает собственное суждение по вопросу, аргументировано отвечает на вопросы участников, соблюдает регламент выступления.		1. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекса «Готов к труду и обороне» 2. Организация и проведение тестирования населения в соответствии с государственными требованиями Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) 3. Организация судейства по выполнению нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) Образовательный результат: УК-1, ПК 1
Промежуточный контроль	min 28 баллов max 50 баллов		
Промежуточная аттестация	Представлены в фонде оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине		