

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»

УТВЕРЖДАЮ

Директор Таганрогского института
имени А.П. Чехова (филиала)
РГЭУ (РИНХ)

_____ Голобородько А.Ю.
« ____ » _____ 20__ г.

**Рабочая программа дисциплины
Легкоатлетическое многоборье**

направление 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
направленность (профиль) 44.03.05.37 Физическая культура и Дополнительное
образование (спортивная подготовка)

Для набора 2023 года

Квалификация
Бакалавр

КАФЕДРА физической культуры**Распределение часов дисциплины по семестрам**

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	11 1/6			
Неделя	УП	РП	УП	РП
Лекции	22	22	22	22
Практические	32	32	32	32
Итого ауд.	54	54	54	54
Контактная работа	54	54	54	54
Сам. работа	54	54	54	54
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	144	144	144	144

ОСНОВАНИЕ

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 29.08.2023 протокол № 1.

Программу составил(и): Доц., Лебединская Ирина Герардовна _____

Зав. кафедрой: Кибенко Е. И. _____

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	– освоение технологии профессиональной деятельности педагога физической культуры на основе специфики дисциплины «Легкоатлетическое многоборье»;
1.2	– подготовка студентов к осуществлению предстоящей профессиональной деятельности в различных образовательных учреждениях;
1.3	– освоение профессиональных умений и навыков в процессе обучения легкоатлетическим двигательным действиям с учетом индивидуальных особенностей обучающихся;
1.4	– приобретение умений и навыков научно-методической деятельности;
1.5	– формирование знаний, практических умений и навыков в процессе обучения легкоатлетическим двигательным действиям;
1.6	– приобретение методико-практической профессиональной подготовки в области физической культуры и спорта.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
ПКР-3.1:	Анализирует и оценивает различные подходы к построению образовательного процесса для решения профессиональных задач и самообразования
ПКР-3.2:	Использует различные средства и способы распространения положительного опыта организации образовательной деятельности, в том числе с применением ИКТ
ПКР-3.3:	Оценивает качество программных материалов в соответствие с современными теоретическими и методическими требованиями к их разработке и реализации, с учетом образовательных потребностей обучающихся
ПКР-3.4:	Владеет законодательной базой для разработки программно-методического обеспечения образовательного процесса, включая работу с обучающимися с особыми образовательными потребностями
ПКР-3.5:	Разрабатывает и реализует индивидуальные образовательные маршруты и индивидуальные программы развития с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся
ПКО-2.1:	Решает педагогические, научно-методические и организационно-управленческие задачи в сфере основного общего и среднего общего образования
ПКО-2.2:	Осуществляет проектирование и реализацию содержания обучения и воспитания в сфере основного общего и среднего общего образования в соответствии с уровнем развития научного знания и с учетом возрастных особенностей учащихся
ПКО-2.3:	Работает с документацией, сопровождающей реализацию обучения и воспитания в общеобразовательной школе
ПКО-2.4:	Проектирует технологии реализации содержания обучения и воспитания в сфере основного общего и среднего общего образования
ПКО-2.5:	Проектирует результаты обучения в сфере основного общего и среднего общего образования в соответствии с нормативными документами, возрастными особенностями обучающихся, целями и задачами образовательного процесса

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:	
Знать:	<ul style="list-style-type: none"> – роль легкоатлетического многоборья как эффективного средства физической культуры и спорта; – методы и организацию комплексного контроля на занятиях легкоатлетическим многоборьем в различных образовательных учреждениях; – основные методы проектирования и реализации содержания обучения и воспитания в различных образовательных учреждениях в соответствии с уровнем развития и с учетом возрастных особенностей учащихся; – технологии проектирования и реализации содержания обучения и воспитания на основе специфики дисциплины «Легкоатлетическое многоборье» в сфере основного общего и среднего общего образования; – основные критерии анализа и оценивания самоорганизации и самообразования на занятиях легкоатлетическим многоборьем с учетом индивидуальных особенностей обучающихся; – различные средства, методы и способы организации образовательной деятельности по выявлению уровня физической подготовки, направленные на обеспечение полноценной деятельности в легкой атлетике с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся.; – способы составления занятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья, на поддержание работоспособности, повышение физической подготовленности с учетом индивидуальных особенностей обучающихся; – способы проведения самостоятельных тренировочных занятий средствами легкоатлетического многоборья; – методы и организацию комплексного контроля на занятиях легкоатлетическим многоборьем.

<p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – проектировать и организовывать образова-тельный процесс в образова-тельных органи-зациях различных уровней с различным кон-тингентом обучающихся; – использовать технологию обучения двигательным действиям, развития физических качеств в процессе занятий легкоатлетическим многоборьем различных возрастных категорий учащихся с учетом индивидуальных особенностей; – планировать и проводить виды легкоатлетического многоборья в соответствии с нормативными документами, возрастными особенностями обучающихся, целями и задачами образовательного процесса; – обеспечивать методическое сопровождение процесса обучения в достижении образовательных результатов с учетом индивидуальных особенностей обучающихся; – использовать различные средства, методы и способы для передачи эффективного педагогического опыта организации образовательной деятельности; – разрабатывать, организовывать и проводить различные виды индивидуальной деятельности по легкоатлетическому многоборью способствующие самоорганизации и самообразованию обучающихся; – провести тренировочные занятия по легко-атлетическим видам спорта; – грамотно составить комплекс легкоатлетических упражнений учетом индивидуальных особенностей обучающихся; – рационально использовать средства и методы легкоатлетического многоборья для повышения функциональных и двигательных возможностей; – использовать средства легкой атлетики направленные на поддержание уровня и обеспечение физической работоспособности обучающихся.
<p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – в планировании, организации образовательного процесса в различных образовательных организациях по основным видам занятий легкоатлетической направленности; – навыками применять средства и методы индивидуальных занятий и программ по легко-атлетическому многоборью на основе решения педагогических, научно-методических и организационно-управленческие задач с учетом возрастных особенностей учащихся; – методами организации и проведения занятий в спортивной подготовке легкоатлета в соответствии с нормативными документами, возрастными особенностями обучающихся, целями и задачами образовательного процесса; – методикой анализа и оценки построения образовательного процесса для решения профессионально-педагогических задач с учетом образовательных потребностей обучающихся. – методами организации и проведения самостоятельных занятий в спортивной подготовке легкоатлета; – навыками использования различных средств физического воспитания для поддержания общей и специальной физической подготовленности; – навыками организации и проведения самостоятельных тренировочных занятий по видам легкоатлетического многоборья; – методами самоконтроля за физическим со-стоянием организма с учетом индивидуальных особенностей обучающихся – системой практических навыков используемых в легкоатлетическом многоборье, обеспечивающих оптимальное развитие двигательных и функциональных возможностей своего организма (с выполнением установленных нормативов по общей физической и спортивно-технической подготовке) в спортивной тренировке легкоатлета.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен-ции	Литература
	Раздел 1. Модуль 1. Структура и содержание дисциплины Легкоатлетическое многоборье				
1.1	Тема 1.1 Основные понятия, связь предмета «Легкоатлетическое многоборье» с другими видами спорта. История развития легкоатлетического многоборья. Классификация и общая характеристика видов легкоатлетического многоборья. /Лек/	8	4	ПКО-2.1 ПКО-2.3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2

1.2	<p>Тема 1.1 Выявление индивидуальных физических особенностей по отдельным видам многоборья. Овладение технологиями современных систем физического воспитания. Проведение индивидуального занятия специально-прикладными физическими упражнениями.</p> <p>НИЗКИЙ СТАРТ И СТАРТОВЫЙ РАЗГОН</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Классический низкий старт с колодок со стартовым разгоном. 2. Классический высокий старт. 3. Совершенствование технике низкого и высокого старта и бегу по дистанции. 4. Проведение соревнований по бегу на короткие и средние дистанции. <p>БЕГ С БАРЬЕРАМИ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ходьба через барьеры в различных вариантах. 2. Переход одного барьера с последующим ускорением. 3. Пробегание нескольких барьеров сбоку. 4. То же, через середину барьеров. 5. То же, с различными вариантами высоты барьеров и расстановки. 6. То же, с высотой барьеров и расстановкой, предусмотренными правилами соревнований. 7. Проведение соревнований по барьерному бегу. <p>/Пр/</p>	8	4	ПКО-2.1 ПКО-2.2 ПКО-2.5 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
1.3	<p>Тема 1.1 Изучить основные формы, средства и методы обучения в многоборье. Изучить содержание дисциплины, структуру учебно-тренировочного занятия. Виды спортивной подготовки. Выявить методическую последовательность при обучении видов в многоборье. /Ср/</p>	8	8	ПКО-2.3 ПКР-3.1 ПКР-3.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
1.4	<p>Тема 1.2 Организация, проведение и правила соревнований в легкоатлетическом многоборье. Общие и частные правила соревнований по многоборьям. Представление презентации. /Лек/</p>	8	4	ПКО-2.4 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
1.5	<p>Тема 1.2 Организация, проведение и правила соревнований в легкоатлетическом многоборье.</p> <p>Составление положения о соревновании по многоборью. Оформление протокола соревнований. Техническое выполнение отдельных видов многоборья. Проведение фрагмента учебного занятия.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Постановка толчковой ноги на опору и отталкивание вверх с одновременным махом другой ногой и подхватом руками. 2. То же, с двух шагов. 3. То же, с трех шагов и приземлением на толчковую ногу в место отталкивания. 4. То же, с поворотом на 90° в полете в сторону толчковой ноги. 5. Прыжок в высоту способом «перешагивание» с 2-3 шагов разбега. 6. Прыжок в высоту способом «перешагивание» с прямого разбега. 7. Прыжок в высоту способом «фосбери-флоп» с прямого разбега. 8. Прыжок в высоту способом «фосбери-флоп» с полного разбега. 9. Совершенствование технике прыжка. 10. Соревнования по прыжкам в высоту. <p>/Пр/</p>	8	4	ПКО-2.1 ПКР-3.1 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2

1.6	Тема 1.2 Организация, проведение и правила соревнований в легкоатлетическом многоборье. Разработать положение и регламент соревно-ваний по многоборью. Ознакомиться с общими и частными правилами соревнований по многоборьям. Участие в судействе соревнований по многоборью либо по отдельным видам многоборья. Самостоятельно провести судейство соревнований. /Ср/	8	10	ПКО-2.1 ПКО-2.5 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
Раздел 2. Модуль 2: Техника и методика обучения технике легкоатлетическим видам многоборья					
2.1	Тема 2.1 Основы техники легкоатлетических видов много-борья. Тема 2.2 Методика обучения технике беговым видам много- борья. Методика обучения техническим видам многоборья. /Лек/	8	6	ПКО-2.1 ПКР-3.1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
2.2	Тема 2.1 Техника легкоатлетических видов многоборья. Техническая подготовка: выполнение отдельных видов мно-гоборья. Тема 2.2 Проведение тренировочного занятия с группой (подгруппой), сформированной с учетом избранного вида спорта. Продемонстрировать умения и технику владения видов многоборья. /Пр/	8	6	ПКО-2.2 ПКР-3.2 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
2.3	Тема 2.1 Изучить и разработать план-конспект тренировочного занятия по многоборью либо по отдельным видам многоборья. Разработать комбинированное занятие по совершенствованию техники в легкоатлетических видах многоборья. /Ср/	8	12	ПКО-2.4 ПКР-3.1 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
2.4	Совершенствование техники прыжка в длину с разбега. Проведение фрагмента вводной части занятия. 1. Прыжок в шаге с небольшого разбега без обязательного попадания на планку. 2. То же, с приземлением в положение выпада маховой ногой. 3. Прыжок в шаге с полного разбега с попаданием на планку. 4. Прыжок в длину способом «согнув ноги». 5. Совершенствование технике прыжка в длину способом «согнув ноги». 6. Соревнования по прыжкам в длину способом «согнув ноги». /Пр/	8	4	ПКР-3.3 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
2.5	Тема 2.2 Подготовить подводящие упражнения для обучения техники видов многоборья и методические рекомендации. Провести анализ методики обучения технике беговым и техническим видам многоборья. Выполнение индивидуальных занятий по освоению техники отдельных видов многоборья. /Ср/	8	14	ПКО-2.1 ПКО-2.2 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
Раздел 3. Модуль 3: Спортивная тренировка в легкоатлетическом многоборье					
3.1	Тема 3.1 Построение, содержание и планирование тренировочных занятий в легкоатлетическом многоборье. Спортивная подготовка в многоборье /Лек/	8	4	ПКР-3.2 ПКР-3.4	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2

3.2	<p>Тема 3.1 Определение технической подготовки легкоатлетических видов многоборья. Проведение учебного занятия по отдельным видам многоборья. Совершенствование техники легкоатлетических метаний.</p> <p>ТОЛКАНИЕ ЯДРА СО СКАЧКА</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повторение толкания ядра с места. 2. Выполнение скачка с удержанием головы и плеч в закрытом положении. 3. Выполнение скачка и финального усилия через паузу и имитация толкания ядра со скачка. 4. Толкание ядра со скачка. 5. Совершенствование техники толкания ядра со скачка. <p>МЕТАНИЕ ДИСКА</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Повторение метания диска с места. 2. Принятие исходного положения и выполнение входа в поворот. 3. Выполнение входа в поворот с последующим вращением на опорной ноге на 360°. 4. Имитация метания диска с поворота. Метание диска с поворота. 5. Совершенствование технике метания диска с поворота. <p>/Пр/</p>	8	6	ПКО-2.1 ПКР-3.2 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
3.3	<p>Тема 3.1 Изучить построение, содержание и планирование тренировочных занятий в легкоатлетическом многоборье. Описать виды тренировочных занятий и последовательность обучения в процессе спортивной подготовки многоборца. Определить виды тренировочной работы на всех этапах спортивной подготовки. Разработать учебно-тренировочное занятие по специальной физической подготовке. /Ср/</p>	8	6	ПКО-2.1 ПКО-2.2 ПКО-2.5 ПКР-3.1 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
3.4	<p>Тема 3.2 Основы обучения спортивной подготовки легкоатлета-многоборца. Периодизация спортивной подготовки многоборца. Тема 3.3. Особенности спортивной тренировки в женском легкоатлетическом многоборье. Управления учебно-тренировочным процессом в женском многоборье. /Лек/</p>	8	4	ПКО-2.1 ПКО-2.2 ПКР-3.1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
3.5	<p>Тема 3.2 Определить уровень физической подготовки. Проведение учебно-тренировочного занятия с одним или несколькими обучающимися, объединенными для подготовки к выступлению на спортивных соревнованиях по видам многоборья. Совершенствование техники метания копья.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Бросок двумя руками из-за головы. 2. Бросок с одного шага из положения, стоя на левой ноге лицом по направлению метания. 3. Упражнение под счёт: «Раз!» – шаг левой; «Два!» – шаг правой с поворотом плеч и отведением копья назад; «Три!» – стопорящий шаг левой с натяжением правой стороны и финальным усилием. 4. То же, самостоятельно. 5. Слитное выполнение «скрестного» и «броскового» шагов. 6. Пробегание предварительного и основного разбегов с имитацией финального усилия. 7. Метание копья с полного разбега. 8. Совершенствование технике метания копья. 9. Совершенствование технике метания диска. 10. Соревнования по видам легкоатлетических метаний. <p>/Пр/</p>	8	4	ПКО-2.1 ПКО-2.2 ПКР-3.1 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2

3.6	Проведение фрагмента занятия 1. Специальные беговые и прыжковые упражнения. 2. Упражнение на гибкость. 3. Выполнение ритмовых отрезков. 4. Соревнования по отдельным легкоатлетическим видам многоборья. /Пр/	8	4	ПКР-3.1 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
3.7	Тема 3.2 Изучить периодизацию спортивной подготовки многоборца. Составить перспективный план спортивной подготовки многоборца. Составить план-конспект тренировочного занятия. Разработать комбинированное учебно-тренировочное занятие по физической и технико-тактической подготовке многоборца /Ср/	8	4	ПКО-2.5 ПКР-3.1 ПКР-3.4 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2
Раздел 4. Экзамен					
4.1	Тема 1.1 Основные понятия, связь предмета «Легкоатлетическое многоборье» с другими видами спорта. Классификация и общая характеристика видов легкоатлетического многоборья. Тема 1.2 Организация, проведение и правила соревнований в легкоатлетическом многоборье. Тема 2.1 Основы техники легкоатлетических видов многоборья. Тема 2.2 Методика обучения технике беговым видам многоборья. Тема 3.1 Построение, содержание и планирование тренировочных занятий в легкоатлетическом многоборье. Тема 3.2 Периодизация спортивной подготовки многоборца. Тема 3.3. Особенности спортивной тренировки в женском легкоатлетическом многоборье. /Экзамен/	8	36	ПКО-2.1 ПКО-2.2 ПКО-2.3 ПКО-2.4 ПКО-2.5 ПКР-3.1 ПКР-3.2 ПКР-3.3 ПКР-3.4 ПКР-3.5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2

4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Структура и содержание фонда оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации представлены в Приложении 1 к рабочей программе дисциплины.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Кизько А. П., Забелина Л. Г., Тертычный А. В., Косарев В. А.	Легкая атлетика: учебное пособие	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576711 неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей
Л1.2	Ермакова, С. Г., Початкова, О. Н.	Легкая атлетика: учебно-методическое пособие	Комсомольск-на-Амуре, Саратов: Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, Ай Пи Ар Медиа, 2019	http://www.iprbookshop.ru/85817.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

5.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Шнайдер, Н. А.	Track and Field Athletics. Легкая атлетика: учебно-методическое пособие	Москва: Издательство «Спорт», 2016	http://www.iprbookshop.ru/55575.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.2	Никифоров, В. И.	Физическая культура. Легкая атлетика: учебное пособие	Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016	http://www.iprbookshop.ru/71899.html неограниченный доступ для зарегистрированных пользователей

5.3 Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

5.4. Перечень программного обеспечения

Microsoft Office

5.5. Учебно-методические материалы для студентов с ограниченными возможностями здоровья

При необходимости по заявлению обучающегося с ограниченными возможностями здоровья учебно-методические материалы предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям здоровья и восприятия информации. Для лиц с нарушениями зрения: в форме аудиофайла; в печатной форме увеличенным шрифтом. Для лиц с нарушениями слуха: в форме электронного документа; в печатной форме. Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в форме электронного документа; в печатной форме.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1. Два спортивных зала (24x12; 18x9) оснащенных спортивным инвентарем и специальным оборудованием необходимым для проведения учебно-практических занятий.
2. Учебные аудитории для проведения лекционных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания по освоению дисциплины представлены в Приложении 2 к рабочей программе дисциплины.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

1.1 Показатели и критерии оценивания компетенций

ЗУН, составляющие компетенцию	Показатели оценивания	Критерии оценивания	Средства оценивания
ПКО -2 - Способен проектировать и организовывать образовательный процесс в образовательных организациях различных уровней			
ПКО-2.1: Решает педагогические, научно-методические и организационно-управленческие задачи в сфере основного общего и среднего общего образования			
<p><i>Знать:</i> – роль легкоатлетического многоборья как эффективного средства физической культуры и спорта в системе подготовки специалистов в различных учебных заведениях.</p>	<p>Предоставляет теоретические знания правовых актов в системе физического воспитания. Формулирует ответы на поставленные вопросы.</p>	<p>Полнота и содержательность ответов на поставленные вопросы. Правильность и обоснованность ответов по теме вопросов.</p>	<p>Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 33-34, Разд. В.1-20, Разд. 3. В. 40-52); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50); О – (1-54).</p>
<p><i>Уметь:</i> – применять технологию построения, планирования учебно-тренировочных занятий многоборьем для достижения профессиональных целей.</p>	<p>Применяет знания в учебно-тренировочном процессе для решения профессиональных отношений. Формулирует ответы на поставленные вопросы.</p>	<p>Соответствие темы и содержания научно-практическим основам физической культуры.</p>	<p>Использование лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 33-34, Разд. В.1-20, Разд. 3. В. 40-52); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50);</p>
<p><i>Владеть:</i> – навыками организации и проведения занятий легкоатлетическим многоборьем в образовательных организациях различных уровней.</p>	<p>Владеет научно-методическими и организационно-управленческими навыками в сфере профессиональной деятельности.</p>	<p>Предоставление практических заданий физкультурно-спортивной деятельности по вопросам обеспечения профессионального обучения</p>	<p>Использование лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 33-34, Разд. В.1-20, Разд. 3. В. 40-52) во время занятий; ЭБ – экзаменационные билеты (1-50);</p>
ПКО-2.2: Осуществляет проектирование и реализацию содержания обучения и воспитания в сфере основного общего и среднего общего образования в соответствии с уровнем развития научного знания и с учетом возрастных особенностей учащихся			
<p><i>Знать:</i> – основные методы проектирования и реализации содержания обучения и воспитания в различных образовательных учреждениях в соответствии с уровнем развития и с учетом возрастных особенностей учащихся.</p>	<p>Подбирает литературу и базы данных по вопросам нормативных правовых актов в сфере образования в процессе обучения.</p>	<p>Правильность и точность ответов на поставленные вопросы. Соответствие литературы проблеме исследования</p>	<p>Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.2. В 17-20, Разд. 3. В. 40-52),</p>
<p><i>Уметь:</i> – проектировать и организовывать образовательный процесс в образовательных организациях различных уровней с различным контингентом обучающихся.</p>	<p>Использует современные технологии по изучаемой теме. Решает обучение, воспитание и развитие с учетом возрастных, индивидуальных особенностей обучающихся.</p>	<p>Выполнение учебных заданий. Полнота и содержательность ответов. Степень владения системой практических умений.</p>	<p>Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.2. В 17-20, Разд. 3. В. 40-52),</p>
<p><i>Владеть:</i> – навыками и умениями планирования, организации образовательного процесса в различных образовательных организациях по основным видам занятий легкоатлетической направленности.</p>	<p>Выбирает различные варианты практического занятия. Демонстрирует технику контрольных упражнений-тестов.</p>	<p>Правильность и точность выполнения техники видов легкой атлетики. Соответствие показателей развития физической</p>	<p>Использование лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.2. В 17-20, Разд. 3. В. 40-52) во время занятий.;</p>

		подготовленности при выполнении контрольного тестирования.	ПФЗ (1-16).
ПКО-2.3: Работает с документацией, сопровождающей реализацию обучения и воспитания в общеобразовательной школе			
Знать: –методы и организацию комплексного контроля на занятиях легкоатлетическим многоборьем с учащимися различного возраста.	Предоставляет теоретические знания правовых актов в системе физического воспитания. Выбирает тему; составляет содержание реферата.	Полнота и содержательность ответов на поставленные вопросы. Правильность и обоснованность ответов по теме вопросов.	Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 31-34, Разд. 2. В. 1-15, Разд.3. В, 27-35); ЭБ - экзаменационные билеты (1-50).
Уметь: – осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся.	Подбирает средства и методы обучения двигательным действиям. Применять своей деятельности технологию обучения двигательным действиям.	Целесообразность планирования учебно-воспитательного процесса. Степень владения системой практических умений.	Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 31-34, Разд. 2. В. 1-15, Разд.3. В, 27-35); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50).
Владеть: – методами организации и проведения само-стоятельных занятий в спортивной подготовке легкоатлета.	Исследует и оценивает уровень физической и функциональной подготовленности обучающихся.	Полнота и правильность решения при моделировании программ.	Использование лекционного материала (Разд.1. В 31-34, Разд. 2. В. 1-15, Разд.3. В, 27-35) во время занятий
ПКО-2.4: Проектирует технологии реализации содержания обучения и воспитания в сфере основного общего и среднего общего образования			
Знать: –технологии проектирования и реализации содержания обучения и воспитания на основе специфики дисциплины «Легкоатлетическое многоборье» в сфере основного общего и среднего общего образования	Предоставляет теоретические знания правовых актов в системе физического воспитания. Формулирует ответы на поставленные вопросы. Использует различных баз данных, современных информационных технологий для написания реферата	Соответствие темы реферата по практическим основам использования средств легкой атлетики. Полнота и содержательность ответа.	Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 1-14, Разд. В.34-39, Разд. 3. В. 45-51); Р – реферат (1-26).
Уметь: – подбирать соответствующие методы диагностирования функционального состояния обучающихся и технику выполнения физических упражнений.	Решает тестовые задания на представленные вопросы. Проводит физкультурно-спортивную деятельность для достижения личных жизненных и профессиональных целей.	Степень освоения методов оценки уровня развития физических качеств и двигательных навыков.	Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1.В 1-3, Разд. В.2-4. 6-54,);Т – (1-6)
Владеть: –навыками использования различных средств физического воспитания для поддержания общей и специальной физической подготовленности.	Применяетметоды диагностирования показателей развития функциональных возможностей обучающихся. Составляет различные варианты практического занятия.	Правильность использования методовпроведения учебных занятий. Эффективности выбора методов проведения учебных занятия.	Использование лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1.В 1-3, Разд. В.2-4. 6-54,);во время занятий
ПКО-2.5: Проектирует результаты обучения в сфере основного общего и среднего общего образования в соответствии с нормативными документами, возрастными особенностями обучающихся, целями и задачами образовательного процесса			
Знать: – основные образовательные программы по учебным предметам и реализовывать их в педагогической деятельности на основе специфики изучаемого предмета с учетомвозрастных особенностей обучающихся.	Применяет знания в учебно-тренировочном процессе для решения профессиональных отношений. Формулирует ответы на поставленные вопросы	Полнота и содержательность ответов на поставленные вопросы. Правильность и обоснованность ответов по теме вопросов.	Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд. 3.В 6-9, В.2529, 35-52,); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50).
Уметь: – планировать и проводить виды легкоатлетического многоборья в соответствии с нормативными документами, возрастными особенностями обучающихся, целями и задачами образовательного процесса.	Составляет различные варианты практического занятия. Подбирает критерии и методы оценивания физического и функционального состояния обучающихся. Выполняет практические задания во время проведения физических упражнений.	Правильность и точность ответов на поставленные вопросы. Обоснованность применения средств и методов оценки уровня развития физических качеств в процессе проведения практических занятий.	Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд. 3.В 6-9, В.2529, 35-52,); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50).
Владеть: – методами организации	Применяетметоды диагностирования	Правильность выполнения	Использование лекционного материала СР – самост. раб.

и проведения занятий в спортивной подготовке легкоатлета в соответствии с нормативными документами, возрастными особенностями обучающихся.	показателей развития функциональных возможностей обучающихся. Составляет различные варианты практического занятия.	учебных заданий; составления практического занятия.	(Разд. 3.В 6-9, В.2529, 35-52,) ЭБ – экзаменационные билеты (1-50).
ПКР -3- Способен обеспечивать методическое сопровождение процесса достижения образовательных результатов с учетом индивидуальных особенностей обучающихся			
ПКР-3.1: Анализирует и оценивает различные подходы к построению образовательного процесса для решения профессиональных задач и самообразования			
<i>Знать:</i> – методы и организацию комплексного контроля на занятиях легкоатлетическим многоборьем; – основные критерии анализа и оценивания самоорганизации и самообразования на занятиях легкоатлетическим многоборьем.	Предоставляет теоретические знания по изучаемым темам дисциплины. Формулирует ответы на поставленные вопросы	Полнота и содержательность ответов на поставленные вопросы. Правильность и обоснованность ответов по теме вопросов.	Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В. 42-43, Разд. 2. В. 17-20, Разд. 3. В. 4-16,21-51); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50); О – (1-54).
<i>Уметь:</i> – проводить оценку физических качеств и способностей обучающихся; – анализировать и поводить оценку практических умений, обеспечивающих решение профессиональных задач и самообразования.	Использует знания по технике безопасности в процессе обучения при выполнении практических заданий, во время проведения физических упражнений, досуговых мероприятий.	Организация обеспечения безопасности самостоятельных занятий физкультурно-спортивной направленности.	Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В. 42-43, Разд. 2. В. 17-20, Разд. 3. В. 4-16,21-51); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50);
<i>Владеть:</i> – методикой анализа и оценки построения образовательного процесса для решения профессионально-педагогических задач с учетом образовательных потребностей обучающихся.	Применяет умения в процессе обучения, проведении учебно-тренировочных занятий, спортивно-массовых мероприятий, соревнований. Проводит организацию диагностики и технологии обучения в образовательном процессе.	Составление вариантов практического занятия. Выполняет нормативы по физической подготовке. Демонстрация техники выполнения видов легкоатлетического многоборья	Использование лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В. 42-43, Разд. 2. В. 17-20, Разд. 3. В. 4-16,21-51) во время занятий; ЭБ – экзаменационные билеты (1-50); ПФЗ- (1-16).
ПКР-3.2: Использует различные средства и способы распространения положительного опыта организации образовательной деятельности, в том числе с применением ИКТ			
<i>Знать:</i> – различные методы и способы организации процесса обучения используя ИКТ на основе специфики дисциплины «Легкоатлетическое многоборье» в сфере основного общего и среднего общего образования	Предоставляет теоретические знания правовых актов в системе физического воспитания. Формулирует ответы на поставленные вопросы. Применяет различные способы проведения занятий по изучаемой дисциплине.	Полнота и содержательность ответов на поставленные вопросы. Правильность и обоснованность ответов по теме вопросов.	Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1.В 1-3, Разд. В..2-4. 6-50.); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50). Т - (1-20)
<i>Уметь:</i> – использовать различные средства, методы и способы для передачи эффективного педагогического опыта организации занятий многоборьем с применением ИКТ.	Использует различные базы данных, современные информационные технологии по выбранной теме исследования. Составляет индивидуальные программы по организации учебных занятий в соответствии со спецификой контингента занимающихся.	Правильность рациональность использования средств и методов при составлении учебных занятий. Степень владения системой практических умений	СР – самост. раб. (Разд.1.В 1-3, Разд. В..2-4. 6-50.); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50).
<i>Владеть:</i> – методикой	Осуществляет диагностику уровня	Правильность и точность	Использование лекционного материала СР – самост. раб.

<p><i>организации и проведения учебных занятий в соответствии с содержанием действующих программ и спецификой контингента занимающихся.</i></p>	<p>физической подготовленности занимающихся. Демонстрирует технику контрольных упражнений-тестов.</p>	<p>выполнения техники видов легкой атлетики. Соответствие показателей развития физической подготовленности при выполнении контрольного тестирования.</p>	<p>(Разд.1.В 1-3, Разд. В..2-4. 6-50,)во время занятий; ЭБ – экзаменационные билеты (1-50). ПФЗ (1-16).</p>
<p>ПКР-3.3: Оценивает качество программных материалов в соответствии с современными теоретическими и методическими требованиями к их разработке и реализации, с учетом образовательных потребностей обучающихся</p>			
<p><i>Знать:</i> –основы научно-методической деятельности по выявлению оценивания уровня физической подготовки обучающихся.</p>	<p>Предоставляет теоретические знания правовых актов в системе физического воспитания. Использует практические и теоретические знания во время выполнения физических упражнений.</p>	<p>Полнота и содержательность ответов на поставленные вопросы. Правильность и обоснованность ответов по теме вопросов.</p>	<p>Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 1, 33-34, Разд. В. 3 12-43. Разд. В. 346-51.); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50).</p>
<p><i>Уметь:</i> – использовать технологию обучения двигательным действиям, развития физических качеств в процессе занятий легкоатлетическим многоборьем различных возрастных категорий учащихся с учетом индивидуальных особенностей.</p>	<p>Составляет различные варианты практического занятия. Подбирает критерии и методы оценивания физического и функционального состояния обучающихся.</p>	<p>Правильность и точность ответов на поставленные вопросы. Обоснованность применения средств и методов оценки уровня развития физических качеств в процессе проведения практических занятий.</p>	<p>Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 1, 33-34, Разд. В. 3 12-43. Разд. В. 346-51.); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50).</p>
<p><i>Владеть:</i> – навыками организации и проведения самостоятельных тренировочных занятий по видам легкоатлетического многоборья; – методами самоконтроля за физическим состоянием организма с учетом индивидуальных особенностей учащихся.</p>	<p>Решает практические задания во время выполнения физических упражнений. Демонстрирует технику контрольных упражнений-тестов. Выполняет нормативы по физической подготовке</p>	<p>Правильность и точность выполнения техники видов легкой атлетики. Степень освоения методов оценки уровня развития физических качеств и двигательных навыков.</p>	<p>Использование лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 1, 33-34, Разд. В. 3 12-43. Разд. В. 346-51,) во время занятий; ЭБ – экзаменационные билеты (1-50). ПФЗ - (1-16).</p>
<p>ПКР-3.4: Владеет законодательной базой для разработки программно-методического обеспечения образовательного процесса, включая работу с обучающимися с особыми образовательными потребностями</p>			
<p><i>Знать:</i> – способы составления занятий с учетом индивидуальных особенностей обучающихся; – способы проведения самостоятельных тренировочных занятий средствами легкоатлетического многоборья;</p>	<p>Предоставляет теоретические знания правовых актов в системе физического воспитания. Использует различных баз данных, современных информационных технологий для написания реферата</p>	<p>Соответствие темы реферата по практическим основам использования средств легкой атлетики. Полнота и содержательность ответа.</p>	<p>Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.2. В 1, Разд. В.2. 12-20. Разд.3. В. 26-32, 40-42); Р – реферат (1-26); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50).</p>
<p><i>Уметь:</i> – провести тренировочные занятия по легкоатлетическим видам спорта; – обеспечивать методическое сопровождение процесса обучения в достижении образовательных результатов с учетом индивидуальных особенностей обучающихся.</p>	<p>Выбирает различные варианты практического занятия. Составляет индивидуальные программы по организации и проведения учебных занятий в соответствии со спецификой контингента занимающихся.</p>	<p>Правильность и точность ответов на поставленные вопросы. Обоснованность применения средств и методов оценки уровня развития физических качеств в процессе проведения практических занятий.</p>	<p>Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.2. В 1, Разд. В.2. 12-20. Разд.3. В. 26-32, 40-42); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50).</p>
<p><i>Владеть:</i> – навыками применя средства и методы индивидуальных занятий и</p>	<p>Использует физические упражнения для развития и</p>	<p>Правильность и точность выполнения техники видов легкой атлетики.</p>	<p>Использование лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.2. В 1, Разд. В.2. 12-20. Разд.3. В. 26-32, 40-42) во время проведения фрагмента</p>

<i>программ по легкоатлетическому многоборью на основе решения педагогических, научно-методических и организационно-управленческих задач.</i>	совершенствования физических качеств занимающихся. Осуществляет организацию и проведение физкультурно-спортивной деятельности.	Соответствие показателей развития физической подготовленности при выполнении контрольного тестирования.	занятия; ЭБ – экзаменационные билеты (1-50); КН – контр.нормативы (1-6)
ПКР-3.5: Разрабатывает и реализует индивидуальные образовательные маршруты и индивидуальные программы развития с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся			
<i>Знать:</i> – основные образовательные программы по учебным предметам и реализовывать их в педагогической деятельности с учетом индивидуальных особенностей учащихся.	Применяет знания в учебно-тренировочном процессе для решения профессиональных отношений. Формулирует ответы на поставленные вопросы	Полнота и содержательность ответов на поставленные вопросы. Правильность и обоснованность ответов по теме вопросов.	Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 1-3, Разд. В. 4-16. Разд.3. В. 17-34, 37-44, 46-52); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50); О – (1-54).
<i>Уметь:</i> – разрабатывать, организовывать и проводить различные виды индивидуальной деятельности по легкоатлетическому многоборью; – составлять комплекс легкоатлетических упражнений учетом индивидуальных особенностей обучающихся.	Использует различные базы данных, современные информационные технологии при проведении занятий. Составляет индивидуальные программы по организации и проведения учебных занятий в соответствии со спецификой контингента занимающихся.	Правильность рациональность использования средств и методов при составлении учебных занятий. Степень владения системой практических умений	Знание лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 1-3, Разд. В. 4-16. Разд.3. В. 17-34, 37-44, 46-52); ЭБ – экзаменационные билеты (1-50)
<i>Владеть:</i> – использовать средства легкой атлетики направленные на поддержание уровня и обеспечение физической работоспособности обучающихся; – навыками для разработки и внедрения индивидуальных программ по изучаемому предмету.	Демонстрирует технику контрольных упражнений-тестов. Выполняет нормативы по физической подготовке. Проводит практические задания во время выполнения физических упражнений.	Правильность и точность выполнения техники видов легкой атлетики. Соответствие показателей развития физической подготовленности при выполнении контрольного тестирования.	Использование лекционного материала СР – самост. раб. (Разд.1. В 1-3, Разд. В. 4-16. Разд.3. В. 17-34, 37-44, 46-52); во время проведения фрагмента занятия; ЭБ – экзаменационные билеты (1-25); КН – контр.нормативы (1-6).

О – опрос, СР – самостоятельная работа, Т – контрольные упражнения-тесты,
Р – реферат, ПФЗ– проведение фрагмента занятия, КН – контрольные нормативы

2 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Вопросы к экзамену

1. Роль и значение легкоатлетического многоборья в системе физического воспитания.
2. Этапы подготовки многоборцев-легкоатлетов.
3. Подготовка в технических видах многоборья.
4. Охарактеризуйте механизм отталкивания в прыжках.
5. Методика обучения технике прыжковым видам многоборья.
6. Методика обучения технике метаний в многоборье.
7. Планирование учебно-тренировочного процесса многоборцев.

8. Средства применяемые при повышении тренированности на различных этапах подготовки многоборца.
11. Особенности построения тренировочного плана в подготовке спортсменов легкоатлетов-многоборцев.
12. Цель, задачи дисциплины «Легкоатлетическое многоборье».
13. Характеристика видов документов планирования и учета работы в легкоатлетическом многоборье.
14. Характеристика мужских видов многоборья.
15. Характеристика женских видов многоборья.
16. Тренированность многоборца и ее показатели.
17. Основные средства повышения тренированности многоборца.
18. Перспективное планирование тренировки начинающего многоборца.
19. Особенности спортивной подготовка женщин-многоборцев.
20. Виды спортивной подготовки в многоборье.
21. Основные принципы тренировки в многоборье.
22. Общефизическая подготовка многоборцев.
23. Воспитание быстроты и беговая подготовка многоборцев.
24. Воспитание силы и скоростно-силовая подготовка многоборцев.
25. Совершенствование техники видов многоборья.
26. Соревновательная подготовка многоборца.
27. Особенности спортивной подготовки женщин-многоборцев.
28. Формы занятий упражнениями легкоатлетического многоборья.
29. Планирование и контроль в легкоатлетическом многоборье.
30. Оборудование и инвентарь в легкоатлетическом многоборье.
31. Факторы, влияющие на начальную скорость вылета снаряда.
32. Особенности секционных занятий многоборцев.
33. Виды и разновидности многоборья.
34. Особенности построения тренировочного плана многоборцев на этапе спортивного совершенствования.
35. Факторы, характеризующие тренировочную и соревновательную нагрузку и их динамика в годичном тренировочном процессе многоборца.
36. Методика развития функциональных возможностей легкоатлета-многоборца.
37. Методика обучения технике видов легкой атлетики в легкоатлетическом многоборье.
38. Техническая подготовка легкоатлета-многоборца.
39. Физическая подготовка легкоатлета-многоборца.
40. Психологическая подготовка легкоатлета-многоборца.
41. Планирование в годичном учебно-тренировочном процессе многоборцев.
42. Правила соревнований в легкоатлетическом многоборье.
43. Развитие основных физических качеств многоборцев.
44. Особенности обучения видам десятиборья на этапах многолетней тренировки.
45. Обучение видам десятиборья на этапе предварительной подготовки.
46. Обучение видам десятиборья на этапе начальной спортивной специализации.
47. Обучение видам десятиборья на этапе углублённой специализации.
48. Соревновательная подготовка многоборца.
49. Общая физическая подготовка многоборцев.
50. Воспитание быстроты, силы и скоростно-силовая подготовка многоборца.

Критерии оценивания:

Максимальное количество баллов – 100.

Экзаменационный билет содержит 2 вопроса.

Каждый вопрос в билете оценивается отдельно, максимально в 50 баллов.

– Отлично – 38-50балла. Ответ на вопрос верный, четкий, продемонстрирован логичный план изложения по теме вопроса полностью, представлен анализ широкого круга научно-методической литературы по теме вопроса, показаны глубокие знания в объеме пройденного материала.

– Хорошо – 25-37 балла. Ответ на вопрос верный, но имеются некоторые ошибки и погрешности в ответе, продемонстрированы знания в объеме пройденного программы в соответствии с материалом вопроса; студент показывает хорошую осведомленность в практической и теоретической части изучаемой дисциплины.

– Удовлетворительно – 13-24 балла. Ответ на вопрос частично верен, не полностью раскрывает тему вопроса; продемонстрирована некоторая неточность в ответе.

– Неудовлетворительно – 0-12 балла. Ответ на вопрос оценка не верен, не связан с вопросом, продемонстрированы неточность и не владение практической и теоретической частью изучаемой дисциплины.

Контрольные нормативы и оценка физической подготовленности

Мужчины:

бег 100 м,
прыжок в длину,
бег 110 м с барьерами,
толкание ядра,
прыжок в высоту,
бег 1500 м

Женщины:

бег 200 м,
бег 100 м с барьерами,
прыжок в высоту,
толкание ядра,
прыжок в длину,
бег 800 м

n	Вид деятельности	ЕД	Нормативы физической подготовленности							
			Женщины, балл					Мужчины, балл		
			2	3	4	5	2	3	4	5
1	Бег 100 м	с	-	-	-	-	< 13,2	13,2	13,0	12,7
2	Бег 200 м	с	< 32,2	31,7	31,0	30,3	-	-	-	-
3	Бег 800 м	мин	< 31,5	31,0	30,4	29,0	-	-	-	-

			0							
4	Бег 1500 м	М И Н	-	-	-	-	< 5 · 0 5 , 0	5 · 0 5 , 0	4 · 4 9 , 0	4.39,0
5	Прыжки в высоту	С М	< 1 1 5	1 1 5	1 2 5	1 3 0	< 1 4 0	1 4 0	1 5 0	155
6	Прыжки в длину	М	< 3 7 0	3 7 0	3 9 5	4 3 5	< 4 8 0	4 8 0	5 1 0	530
8	Толкание ядра	М	< 7 1 0	7 1 0	7 6 0	8 0 0	< 7 7 0	7 7 0	8 3 0	920
9	Бег 100 м с барьерами (жен.); 110 м с барьерами (муж.)	М	< 1 8 , 5	1 8 , 0	1 7 , 5	1 7 , 0	< 1 7 , 5	1 7 , 0	1 6 , 6	16,0

Примечание: прыжок в высоту выполняется с разбега способом по выбору студента прыжок в длину с разбега выполняется способом «прогнувшись» или «согнув ноги».

Для аттестации обязательно надо сдать: мужчины – 6 видов; женщины – 6 видов. Баллы суммируются, по сумме баллов студент получает итоговую аттестацию. Многоборье проводится в два дня, участие во всех видах обязательно.

Критерии оценивания:

Максимальное количество баллов–30.

Число выполняемых упражнений – 6.

–25-30 оценка «отлично» выставляется студенту, если он продемонстрировал технически правильно упражнение, выполнил упражнение соответствующему нормативу оценки «5»;

–19-24 оценка «хорошо» выставляется студенту, если он продемонстрировал упражнение с небольшими техническими ошибками и выполнил упражнение соответствующему нормативу оценки «4»;

–13-18 оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если он выполнил упражнение с явными техническими ошибками и выполнил упражнение соответствующему нормативу оценки «3»;

–0-12 оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если он не владеет техникой упражнения, демонстрирует ошибки и выполнил упражнение соответствующему нормативу оценки «2».

Вопросы для устного опроса

1. Какая из фаз прыжков является основной и почему?
2. Охарактеризуйте механизм отталкивания в прыжках.
3. От чего зависит результат в прыжках?
4. Какова цель движений звеньев тела в фазе полета?

5. От чего зависит дальность полета снаряда в метаниях?
6. Какие основные фазы можно выделить при анализе техники метаний? Какая из них главная?
7. В чем смысл «обгона» снаряда при метаниях?
8. От чего зависит начальная скорость вылета снаряда?
9. Какими средствами следует пользоваться при повышении тренированности на различных этапах подготовки?
10. Факторы, характеризующие тренировочную и соревновательную нагрузку и их динамика в годичном тренировочном процессе многоборца.
11. Характеристика видов документов планирования и учета работы в легкоатлетическом многоборье.
12. Характеристика мужских видов многоборья.
13. Характеристика женских видов многоборья.
14. Особенности секционных занятий многоборцев.
15. Характеристика особенностей женского организма и влияние занятий многоборьем на женский организм.
16. Влияние возрастных особенностей на развитие двигательных качеств.
17. Какая из фаз прыжков является основной и почему?
18. Охарактеризуйте механизм отталкивания в прыжках.
19. От чего зависит результат в прыжках?
20. Какова цель движений звеньев тела в фазе полета?
21. От чего зависит дальность полета снаряда в метаниях?
22. Какие основные фазы можно выделить при анализе техники метаний? Какая из них главная?
23. Оборудование и инвентарь в легкоатлетическом многоборье.
24. От чего зависит начальная скорость вылета снаряда?
25. Как влияют на полет снаряда аэродинамические свойства и сопротивление воздуха?
26. Какими средствами следует пользоваться при повышении тренированности на различных этапах подготовки легкоатлета-многоборца?
27. Особенности построения тренировочного плана в подготовке спортсменов многоборцев.
28. Факторы, характеризующие тренировочную и соревновательную нагрузку и их динамика в годичном тренировочном процессе многоборца.
29. Цель, задачи дисциплины «Легкоатлетическое многоборье»
30. Организация, судейство и правила соревнований по легкоатлетическому многоборью.
31. Моделирование тренировочного процесса в легкоатлетическом многоборье.
32. Обучение видам десятиборья на этапе спортивного совершенствования.
33. Система многоборий с учетом преемственности подготовки.
34. Этапы подготовки многоборцев.
35. Особенности подготовки многоборцев.
36. Физическая и техническая подготовка многоборца.
37. Развитие основных качеств в подготовке многоборца.
38. Подготовка в технических видах.
39. Планирование подготовки многоборцев.
40. Оценка результатов в отдельных видах многоборий.
41. Технологии обучения и диагностики в легкой атлетике.
42. Методы и организация комплексного контроля на занятиях многоборьем.
43. Методы определения силовых и скоростно-силовых качеств легкоатлета многоборца.
44. Методические закономерности развития быстроты, силы, выносливости легкоатлета многоборца.
45. Методы определения физических способностей легкоатлета многоборца.
46. Методы определения развития выносливости легкоатлета многоборца.
47. Принципы спортивной подготовки в легкоатлетическом многоборье.
48. Педагогический контроль за подготовкой юных легкоатлетов.
49. Организационно-управленческие методы обучения двигательным действиям и совершенствования физических и психических качеств обучающихся
50. Особенности организации и планирования учебно-тренировочного процесса обучающихся, занимающихся легкой атлетикой.

51. Особенности построения тренировочного плана в подготовке спортсменов-легкоатлетов.
52. Факторы, характеризующие тренировочную и соревновательную нагрузку и их динамика в годичном тренировочном процессе многоборца.
53. Методика организации самостоятельных занятий по легкоатлетическому многоборью.
54. Средства применяемые для повышения тренированности на различных этапах подготовки многоборца.
55. Особенности методики оздоровительных физкультурно-спортивных занятий легкоатлетической направленности с различными возрастными группами обучающихся.
56. Разработка индивидуальных программ для различного контингента занимающихся легкой атлетикой.
57. Влияние возрастных особенностей на развитие двигательных качеств в процессе занятий многоборьем.
58. Организационно-управленческие методы обучения двигательным действиям и совершенствования физических и психических качеств обучающихся.
59. Особенности методики оздоровительных физкультурно-спортивных занятий легкоатлетической направленности с различными возрастными группами обучающихся.
60. Психолого-педагогические, медико-биологические методы обучения двигательным действиям и совершенствования физических и психических качеств обучающихся.

Критерии оценивания:

Максимальный балл – 30.

Из имеющегося банка вопросов формируется задание, содержащее 6 вопросов.

Ответ на каждый вопрос оценивается максимум в 5 баллов.

5 балла, оценка «отлично» выставляется студенту, если фактически правильно предоставлен четкий, логичный план изложения, продемонстрирован анализ широкого круга научной и научно-методической литературы по теме вопроса, продемонстрированы глубокие знания в объеме пройденного материала;

4 балла, оценка «хорошо» выставляется студенту, если продемонстрированы полные знания в объеме пройденного программы в соответствии с целями дисциплины; материал изложен достаточно полно; студент показывает хорошую осведомленность в практической и теоретической части изучаемой дисциплины.

3 балла, оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если продемонстрированы твердые знания пройденного курса, ответ на вопрос не полностью раскрывает тему;

2 балла, оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если ответ не связан с вопросом, в отдельных случаях допущены грубые ошибки в ответе, продемонстрированы неуверенность, неточность и не владение практической и теоретической частью изучаемой дисциплины.

Задания для практических работ

Практические занятия № 1-2

Выявление индивидуальных физических особенностей по отдельным видам многоборья. Овладение технологиями современных систем физического воспитания. Проведение индивидуального занятия специально-прикладными физическими упражнениями.

НИЗКИЙ СТАРТ И СТАРТОВЫЙ РАЗГОН

1. Классический низкий старт с колодок со стартовым разгоном.
2. Классический высокий старт.
3. Совершенствование технике низкого и высокого старта и бегу по дистанции.
4. Проведение соревнований по бегу на короткие и средние дистанции.

БЕГ С БАРЬЕРАМИ

1. Ходьба через барьеры в различных вариантах.
2. Переход одного барьера с последующим ускорением.
3. Пробегание нескольких барьеров сбоку.

4. То же, через середину барьеров.
5. То же, с различными вариантами высоты барьеров и расстановки.
6. То же, с высотой барьеров и расстановкой, предусмотренными правилами соревнований.
7. Проведение соревнований по барьерному бегу.

Практические занятия № 3-4

Организация, проведение и правила соревнований в легкоатлетическом многоборье.

Составление положения о соревновании по многоборью.

Оформление протокола соревнований. Техническое выполнение отдельных видов многоборья.

Проведение фрагмента учебного занятия.

1. Постановка толчковой ноги на опору и отталкивание вверх с одновременным махом другой ногой и подхватом руками.
2. То же, с двух шагов.
3. То же, с трех шагов и приземлением на толчковую ногу в место отталкивания.
4. То же, с поворотом на 90° в полете в сторону толчковой ноги.
5. Прыжок в высоту способом «перешагивание» с 2-3 шагов разбега.
6. Прыжок в высоту способом «перешагивание» с прямого разбега.
7. Прыжок в высоту способом «фосбери-флоп» с прямого разбега.
8. Прыжок в высоту способом «фосбери-флоп» с полного разбега.
9. Совершенствование техники прыжка.
10. Соревнования по прыжкам в высоту.

Практические занятия № 5-7

Техника легкоатлетических видов многоборья. Техническая подготовка: выполнение отдельных видов многоборья.

Проведение тренировочного занятия с группой (подгруппой), сформированной с учетом избранного вида спорта.

Продемонстрировать умения и технику владения видами многоборья..

Практические занятия № 8-9

Совершенствование техники прыжка в длину с разбега.

Проведение фрагмента вводной части занятия.

1. Прыжок в длину с небольшого разбега без обязательного попадания на планку.
2. То же, с приземлением в положение выпада маховой ногой.
3. Прыжок в длину с полного разбега с попаданием на планку.
4. Прыжок в длину способом «согнув ноги», «прогнувшись» и «ножницы».
5. Совершенствование техники прыжка в длину способом «согнув ноги», «прогнувшись» и «ножницы».

Практические занятия № 10-12

Определение технической подготовки легкоатлетических видов многоборья. Проведение учебного занятия по отдельным видам многоборья.

Совершенствование техники легкоатлетических метаний.

ТОЛКАНИЕ ЯДРА СО СКАЧКА

1. Повторение толкания ядра с места.
2. Выполнение скачка с удержанием головы и плеч в закрытом положении.
3. Выполнение скачка и финального усилия через паузу и имитация толкания ядра со скачка.
4. Толкание ядра со скачка.
5. Совершенствование техники толкания ядра со скачка.

МЕТАНИЕ ДИСКА

1. Повторение метания диска с места.
2. Принятие исходного положения и выполнение входа в поворот.
3. Выполнение входа в поворот с последующим вращением на опорной ноге на 360°.
4. Имитация метания диска с поворота. Метание диска с поворота.
5. Совершенствование техники метания диска с поворота.

Практическое занятие № 13-14

Проведение тренировочного занятия с учетом избранного вида спорта.

Определить уровень физической подготовки. Проведение учебно-тренировочного занятия с одним или несколькими обучающимися, объединенными для подготовки к выступлению на спортивных соревнованиях по видам многоборья.

Совершенствование техники легкоатлетических метаний.

1. Бросок двумя руками из-за головы.
2. Бросок с одного шага из положения, стоя на левой ноге лицом по направлению метания.
3. Упражнение под счёт: «Раз!» – шаг левой; «Два!» – шаг правой с поворотом плеч и отведением копья назад; «Три!» – стопорящий шаг левой с натяжением правой стороны и финальным усилием.
4. То же, самостоятельно.
5. Слитное выполнение «скрестного» и «броскового» шагов.
6. Пробегание предварительного и основного разбегов с имитацией финального усилия.
7. Метание копья с полного разбега.
8. Совершенствование техники метания копья.
9. Соревнования по видам легкоатлетических метаний.

Практическое занятие № 15-16

Проведение фрагмента занятия

1. Специальные беговые и прыжковые упражнения.
2. Упражнение на гибкость.
3. Выполнение ритмовых отрезков.
4. Соревнования по отдельным легкоатлетическим видам многоборья.

Критерии оценивания:

Максимальный балл – 10

9-10балла, оценка «отлично» выставляется студенту, если практическое задание выполнено технически правильно, без грубых технических ошибок; предоставлен широкий анализ двигательных действий по изучаемым видам упражнений; показаны знания по теме практического занятия.

7-8 балла, оценка «хорошо» выставляется студенту, если при выполнении упражнений продемонстрированы незначительные технические ошибки, двигательные действия имеют логический смысл выполнения; показано наличие глубоких исчерпывающих знаний по изучаемой дисциплине.

5-6 балла, оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если практическое задание выполнено с отдельными техническими и практическими погрешностями и ошибками, задания выполнены частично верно, тема проработана недостаточно глубоко.

0-4 балла оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если при выполнении задания продемонстрирована неуверенность и неточность в практических и теоретических аспектах по теме дисциплины; показана не владение техникой и методикой по изучаемым вопросам.

Темы рефератов.

1. Методика обучения технике беговым видам легкоатлетического многоборья.
2. Методика обучения технике прыжковым видам легкоатлетического многоборья.
3. Особенности построения тренировочных занятий в легкоатлетическом многоборье.
4. Периодизация спортивной подготовки многоборца.
5. Основные физические качества многоборца и методика их развития.
6. Методика развития функциональных возможностей легкоатлета-многоборца.
7. Планирование учебно-тренировочного процесса многоборцев.
8. Особенности построения тренировочного плана в подготовке спортсменов легкоатлетов-многоборцев.
9. Виды спортивной подготовки в многоборье.
10. Методика развития функциональных возможностей легкоатлета-многоборца.
11. Методика обучения технике видов легкой атлетики в многоборье.
12. Техническая подготовка легкоатлета-многоборца.
13. Физическая подготовка легкоатлета-многоборца.
14. Психологическая подготовка легкоатлета-многоборца.
15. Этапы спортивной подготовки многоборцев.
16. Развитие основных физических качеств многоборцев.
17. Особенности обучения видам десятиборья на этапах многолетней тренировки.
18. Обучение видам десятиборья на этапе предварительной подготовки.
19. Обучение видам десятиборья на этапе начальной спортивной специализации.
20. Обучение видам десятиборья на этапе углублённой специализации.
21. Совершенствование техники видов многоборья.
22. Соревновательная подготовка многоборца.
23. Особенности спортивной подготовки женщин-многоборцев.
24. Общефизическая подготовка многоборцев.
25. Воспитание быстроты и беговая подготовка.
26. Воспитание силы и скоростно-силовая подготовка.

Критерии оценивания:

Максимальный балл – 10.

9-10 балла, оценка «отлично» выставляется, если:

- выполнена творческая, самостоятельная работа;
- сделан глубокий анализ и обобщение научно-методической литературы по теме реферата, разработан собственный подход к изучаемой теме;
- сделаны обоснованные выводы;
- реферат написан правильно, без орфографических, синтаксических и стилистических ошибок;
- показано наличие глубоких исчерпывающих знаний по изучаемой дисциплине;
- предоставлен широкий анализ исследуемой темы; даны точные ответы на поставленные вопросы.

7-8 балла, оценка «хорошо» выставляется студенту, если:

- выполнена творческая, самостоятельная работа;
- сделан анализ и обобщение научно-методической литературы по теме реферата;
- выработан собственный подход к изучаемой теме;
- реферат грамотно написан и оформлен, но имеются незначительные орфографические, синтаксические и стилистические ошибки;

–при обсуждении показаны знания изучаемой темы, даются ответы на поставленные вопросы; имеются незначительные логические ошибки.

5-6 балла, оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если:

- выполнена самостоятельная работа;
- проанализированы различные точки зрения по изучаемым вопросам;
- дается анализ научно-методической литературы;
- тема поставленных вопросов проработана недостаточно глубоко, задания выполнены частично верно;
- представлены обоснованные выводы;
- реферат достаточно грамотно написан и оформлен, но имеются орфографические, синтаксические и стилистические ошибки;
- при обсуждении показаны знания исследованной темы, ответы на вопросы изложены с отдельными ошибками, исправленными после дополнительных вопросов.

0-4 балла оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если:

- реферат оформлен с существенными ошибками и отступлением от необходимых требований;
- тема не раскрыта или частично освящена;
- не представлен анализ и обобщение литературных источников;
- допущены грубые ошибки в содержании реферата;
- при обсуждении показана неуверенность и неточность в практических и теоретических аспектах по исследованной теме;
- не представлены выводы, обнаруживается не владение темой по изучаемым вопросам.

Тесты

Тестовое задание № 1

Сколько попыток предоставляется спортсмену в прыжках в длину с разбега?

1. 2;
2. 3;
3. 5;
4. 4.

Тестовое задание № 2

Эффективность прыжка в длину с разбега определяется и зависит от каких главных факторов результативности прыжка?.

1. начальной скорости и ритма разбега;
2. ритма разбега и скорости разбега;
3. угла постановки толчковой ноги горизонтальной скорости разбега;
4. начальной скорости вылета тела прыгуна и угла вылета тела прыгуна.

Тестовое задание № 3

Эффективность прыжка в длину с разбега определяется и зависит от каких главных факторов результативности прыжка?.

1. начальной скорости и ритма разбега;
2. ритма разбега и скорости разбега;
3. угла постановки толчковой ноги горизонтальной скорости разбега;
4. начальной скорости вылета тела прыгуна и угла вылета тела прыгуна.

Тестовое задание № 4

Очерёдность попыток в финальной части соревнований по прыжкам в длину устанавливается в порядке ...

1. от лучшего к худшему результату;
2. от худшего к лучшему результату;
3. записи в протоколе;
4. указывается главным судьёй.

Тестовое задание № 5

Для поддержания скорости необходимо....

1. увеличить частоту беговых шагов,
2. обучить технике низкого старта и стартовому ускорению;
3. удлинение длины шагов;
4. увеличить наклон туловища вперед.

Тестовое задание № 6

Условно процесс бега можно разделить на:

1. старт, стартовый разгон, бег по дистанции и финиширование;
2. подготовка к старту, стартовый разгон, бег по дистанции и финиширование;
3. старт, бег по дистанции и финиширование;
4. стартовый разгон, бег с максимальной скоростью, финиширование.

Тестовое задание № 7

Угол вылета в толкании ядра составляет...

1. от 33 до 35°;
2. от 38 до 42°;
3. от 36 до 39°;
4. 44°.

Тестовое задание № 8

Какими способами выполняются прыжки в длину с разбега?

1. ножницы, прогнувшись, согнув ноги;
2. перекат, прыжок в шаге, прогнувшись;
3. прыжок в шаге, перекидной, перекат;
4. перекат, прогнувшись, согнув ноги.

Тестовое задание № 9

Вес мужского ядра составляет ...

1. 7 кг;
2. 7,257 кг;
3. 7,100 кг;
4. 8,0 кг.

Тестовое задание № 10

Какое количество барьеров устанавливается на дистанции 400 метров у женщин?

1. 10;
2. 12;
3. 8;
4. 15.

Тестовое задание № 11

Начальная скорость вылета снаряда это....

1. скорость, которой обладает снаряд в момент отрыва от руки метателя;
2. расстояние по вертикали от точки отрыва снаряда от руки до поверхности сектора;
3. угол, образованный вектором начальной скорости снаряда и линией горизонта;
4. угол, образованный линией, соединяющей точку выпуска снаряда с местом приземления снаряда и горизонтом.

Тестовое задание № 12

Обучение технике барьерного бега начинается с...

1. технике низкого старта и стартовому разбегу;
2. технике ритму и технике бега между барьерами;
3. технике преодоления барьера;
4. технике разбега и в сочетании с переходом через барьер.

Тестовое задание № 13

Главной фазой в метаниях является

1. разбег;
2. торможение после выпуска снаряда;
3. выпуск снаряда;
4. финальное усилие.

Тестовое задание № 14

Толкание ядра выполняется способами...

1. со скачка и с поворота;
2. со скачка и с места;
3. с прыжка и с шага;
4. с разбега и со скачка.

Тестовое задание № 15

Начальная скорость вылета снаряда это....

1. скорость, которой обладает снаряд в момент отрыва от руки метателя;
2. расстояние по вертикали от точки отрыва снаряда от руки до поверхности сектора;
3. угол, образованный вектором начальной скорости снаряда и линией горизонта;
4. угол, образованный линией, соединяющей точку выпуска снаряда с местом приземления снаряда и горизонтом.

Тестовое задание № 16

Какие виды метаний выполняются из круга?

1. диск, молот, ядро;
1. молот, копье, диск;
3. ядро, граната, диск;
4. диск, граната, молот.

Тестовое задание № 17

Между барьерами на дистанции 100м спортсменки преодолевают расстояние в.....

1. 2 беговых шага;
2. 3 беговых шага;
3. 5 беговых шага;
4. 7 беговых шага.

Тестовое задание № 18

Какая высота барьеров в беге на дистанции 100 метров у женщин?

1. 75, 0 см;
2. 76,2 см;
3. 80,0 см;
4. 84,0 см.

Тестовое задание № 19

Технику барьерного бега можно условно разделить на....

1. старт, стартовый разгон с преодолением первого барьера, бег по дистанции и финиширование;
2. старт, бег по дистанции с преодолением барьеров и финиширование;
3. старт, стартовый разгон и финиширование.
4. стартовый разгон, бег по дистанции и финиширование.

Тестовое задание № 20

Вес женского ядра составляет ...

1. 3,0 кг;
2. 3,5 кг;
3. 4,0 кг;
4. 3,2 кг.

Критерии оценивания:

Максимальное количество баллов – 20.

Из имеющегося банка тестов формируется тестовое задание, содержащее 10 тестов. Каждый тест содержит 4 варианта ответов, один из которых – верный. Правильный ответ на каждый тест оценивается в 2 балла.
16-20 баллов – оценка «отлично»;
11-15 баллов – оценка «хорошо»;
6-10 баллов – оценка «удовлетворительно»;
0-5 баллов – оценка «неудовлетворительно».

Контрольные задания для самостоятельной работы студентов

1. Общие задачи, решаемые на всех этапах подготовки многоборцев.
2. Развитие физических качеств многоборца.
3. Обучение основам техники отдельных видов в многоборье.
4. Основные средства, применяемые на различных этапах подготовки в легкоатлетическом многоборье.
5. Подготовительный период для многоборцев.
6. Планирование подготовки многоборцев.
7. Планирование технической подготовки многоборья.
8. Взаимное влияние видов многоборий друг на друга.
9. Воспитание специальной работоспособности многоборца.
10. В многоборье принципы подготовки женщин.
11. Физическая и техническая подготовка многоборца.
12. Особенности силовой подготовки многоборца.
13. Особенности скоростно-силовой подготовки многоборца.
14. Особенности скоростной подготовки многоборца.
15. Особенности развития выносливости многоборца.
16. Основные средства силовой и скоростно-силовой подготовки в многоборье.
17. Методы спортивной подготовки в многоборье.
18. Методика обучения технике прыжковых видов многоборья.
19. Методика обучения технике беговых видов многоборья.
20. Методика обучения технике видов метаний в многоборье.
21. Объем тренировочных нагрузок на различных этапах подготовки в многоборье.
22. Виды спортивной подготовки многоборца.
23. Общая физическая подготовка многоборца.
24. Специальная физическая подготовка многоборца.
25. Развития спортивной формы.
26. Периодизация спортивной подготовка многоборца.
27. Годичный цикл подготовки многоборцев.
28. Структура подготовительного и соревновательного периодов.
29. Этапы спортивной подготовки в многоборье.
30. Основная направленность в подготовке многоборцев.
31. Классическое легкоатлетическое многоборье.
32. Основы обучения спортивной подготовки легкоатлета-многоборца.
33. Роль и значение легкоатлетического многоборья в системе физического воспитания.
34. В чем состоит оздоровительное, воспитательное, образовательное и прикладное значение занятий легкоатлетическим многоборьем?
35. Система составления программы соревнований по легкоатлетическому многоборью.
36. Дать определение спортивной технике, как оценивается ее качество.
37. Особенности построения годового тренировочного плана в подготовке спортсменов-легкоатлетов многоборцев.
38. Факторы, характеризующие тренировочную и соревновательную нагрузку и их динамика в годичном тренировочном процессе.
39. Обучение техники видов многоборья.
40. Тренированность многоборца и ее показатели.
41. Основные средства повышения тренированности многоборца.

42. Перспективное планирование тренировки начинающего многоборца.
43. Особенности спортивной подготовка женщин-многоборок.
44. Общие и частные правила соревнований по многоборьям.
45. Судейство соревнований по многоборью.
46. Содержание и планирование тренировочных занятий в легкоатлетическом многоборье на начальном этапе обучения.
47. Особенности спортивной тренировки в женском легкоатлетическом многоборье.
48. Принципы спортивной тренировки в многоборье.
49. Повышение функциональных возможностей многоборца в процессе тренировки.
50. Воспитание морально-волевой подготовки в многоборье.
51. Пути повышения тренированности многоборца.
52. Основные критерии отбора в легкоатлетическом многоборье.

3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедуры оценивания включают в себя текущий контроль и промежуточную аттестацию.

Текущий контроль успеваемости проводится с использованием оценочных средств, представленных в п. 2 данного приложения. Результаты текущего контроля доводятся до сведения студентов до промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится в форме Экзамена

Экзамен проводится по расписанию экзаменационной сессии в письменном виде. Количество вопросов в задании – 2. Проверка ответов и объявление результатов производится в день экзамена. Результаты аттестации заносятся в экзаменационную ведомость и зачетную книжку студента. Студенты, не прошедшие промежуточную аттестацию по графику сессии, должны ликвидировать задолженность в установленном порядке.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебным планом предусмотрены следующие виды занятий:

- лекционные занятия;
- практические занятия.

В ходе лекционных занятий рассматриваются основы техники и методики обучения видам легкой атлетики, изучаются правила соревнований, построение, содержание и планирование тренировочных занятий, даются рекомендации для самостоятельной работы и подготовке к практическим занятиям.

В ходе практических занятий углубляются и закрепляются знания студентов по ряду рассмотренных на лекциях вопросов касающихся укрепления здоровья, повышения работоспособности, создания основ здорового образа жизни, развиваются навыки владения спортивной техникой и методикой обучения легкоатлетическим видам, формируются навыки выполнения отдельных видов легкой атлетики, совершенствуется техника, определяется специализация по легкоатлетическим видам спорта. Проводятся контрольные испытания для определения тренированности и овладение техникой легкоатлетическими упражнениями.

При подготовке к практическим занятиям каждый студент должен:

- изучить рекомендованную учебную литературу;
- изучить конспекты лекций;
- подготовить ответы на все вопросы по изучаемой теме;
- выполнить письменно домашнее задание, рекомендованные преподавателем при изучении каждой темы;
- выполнить самостоятельную работу по заданной теме.

По согласованию с преподавателем студент может подготовить реферат по теме занятия. В процессе подготовки к практическим занятиям студенты могут воспользоваться консультациями преподавателя.

Вопросы, не рассмотренные на лекциях и практических занятиях, должны быть изучены студентами в ходе самостоятельной работы.

В ходе изучения практического и лекционного раздела дисциплины студент, систематически посещая учебные занятия, должен стремиться повысить уровень функциональных и двигательных способностей, овладеть методами и средствами физкультурно-спортивной деятельности, приобрести личный опыт направленного использования средств легкой атлетики. На учебных занятиях, под наблюдением преподавателя, студент должен освоить практические навыки самоконтроля за функциональным состоянием, выполнять тематические задания. Получив от преподавателя индивидуальные рекомендации по практическому самосовершенствованию различных двигательных действий, технических приемов, способов их выполнения, студент должен стремиться освоить их.

От студентов требуется выполнять обязательные виды физических упражнений, а также выполнение контрольных нормативов и техники легкоатлетических видов упражнений, судейство соревнований и в соответствии с календарным планом дисциплины сдать на оценку не ниже «удовлетворительно» контрольные упражнения (тесты).

В ходе самостоятельной работы каждый студент обязан прочитать основную и по возможности дополнительную литературу по изучаемой теме, дополнить конспекты лекций недостающим материалом, выписками из рекомендованных первоисточников. Студент должен готовиться к предстоящим занятиям по всем, обозначенным в рабочей программе дисциплины вопросам.

Для подготовки к занятиям, текущему контролю и промежуточной аттестации студенты могут воспользоваться электронно-библиотечными системами. А также обучающиеся могут взять на дом необходимую литературу на абонементе вузовской библиотеки или воспользоваться читальными

залами.

Методические рекомендации по написанию, требования к оформлению рефератов

Цель выполнения реферативной работы – самостоятельное изучение и анализ конкретных вопросов, получение навыков библиографического поиска, аналитической работы с литературой, письменного оформления текста. Реферат должен быть целостным и законченным, творческой научной работой. Автор реферата должен показать умение разобраться в проблеме, систематизировать научные знания, применять теоретические знания на практике.

Реферат выполняется по одной из предложенных тем по выбору обучающегося. Тема реферата выбирается с учетом интереса обучающегося и актуальности самой проблемы. Примерный перечень тем предоставляется преподавателем. Структурно реферативная форма должна включать: титульный лист, план работы (оглавление).

Текст реферативной работы, должен включать: введение, основную часть (главы и параграфы), заключения и список использованной литературы. Рекомендуемый объем реферата – 12-15 страниц текста, шрифт TimesNewRoman, 14pt. Поля: сверху, снизу, справа – 2 см, слева – 3 см, интервал полуторный, выравнивание по ширине страницы, абзацный отступ – 1,25 см.

Во введении необходимо обосновывать выбор темы, ее актуальность, определяются цели и задачи исследования.

В основной части формулируются основные положения исследуемой темы, в которых излагаются развернуто анализ проблемы. Содержание реферата должно излагаться по вопросам плана последовательно, доказательно, аргументированно.

В заключении подводятся и обобщаются итоги исследования, делаются выводы по проделанной исследовательской работе.