МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

Факультет <u>экономико-правовой</u> Кафедра <u>экономики</u>

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ <u>Б1.О.ДВ.01.01 «ПРИКЛАДНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»</u>

Образовательная программа Бакалавриат

Укрупненная группа 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство

Направление подготовки 35.03.01 Лесное дело

Направленность (профиль) Лесное хозяйство и охотоведение

Форма обучения очная

Квалификация выпускника бакалавр

Год начала подготовки: 2024

Разработчик:		
к.фм. н., доцент	· h	Дулин М.А.
	(подпись)	
- бакалавриат по направлен Приказом Министерства обрать. № 706. Рабочая программа дистна основании учебного пла	дисциплины «Прикладная ственный образовательный станию подготовки 35.03.01 Ле взования и науки Российской об циплины «Прикладная физичес на по направлению подготов етом ФГБОУ ВО «ДОНАГРА»	ндарт высшего образования сное дело, утвержденный Федерации от 26 июля 2017 ская культура» разработана вки 35.03.01 Лесное дело,
Рабочая программа одобрена экономики Протокол № 8 от 20 марта 202 Председатель ПМК	на заседании предметно-метод 24 года — <i>Ефесоф</i> (подпись)	ической комиссии кафедры <u>Святенко И.Н.</u> (ФИО)
Рабочая программа утвержден Протокол № 8 от 20 марта 202	на на заседании кафедры эконог 24 года	мики
Заведующий кафедрой	(подпись)	Веретенников В.И. (ФИО)
Начальник учебного отдела	<u> </u>	<u>Шевченко Н. В.</u> (ФИО)

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ДИСЦИПЛИНЕ	3
1.1. Наименование дисциплины	3
1.2. Область применения дисциплины	3
1.3. Нормативные ссылки	3
1.4. Роль и место дисциплины в учебном процессе	3
1.5. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине,	
соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной	4
программы	
2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ	5
ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	
2.1. Содержание учебного материала дисциплины	6
2.2. Обеспечение содержания дисциплины	7
3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
3.1. Тематический план изучения дисциплины	8
3.2. Темы практических/семинарских занятий и их содержание	9
3.3. Самостоятельная работа студентов	10
4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	14
4.1. Рекомендуемая литература	14
4.2. Средства обеспечения освоения дисциплины	16
4.3. Оценочные материалы (фонд оценочных средств)	16
4.4. Критерии оценки знаний, умений, навыков	16
4.5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	28
5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	31

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ДИСЦИПЛИНЕ

1.1. НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ <u>Б1.О.ДВ.01.01 «ПРИКЛАДНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА».</u>

1.2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Прикладная физическая культура» является элективной дисциплиной по физической культуре и спорту учебного плана направления подготовки 35.03.01 «Лесное дело», направленность «Лесное хозяйство и охотоведение».

Изучение дисциплины базируется на курсе «Прикладная физическая культура»

1.3. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Нормативно-правовую базу рабочей программы составляют:

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки;

Положение о рабочей программе дисциплины в ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия»;

другие локальные нормативные акты ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия».

1.4. РОЛЬ И МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

Целью дисциплины «Прикладная физическая культура» является последовательное формирование физического и морального здоровья студентов, совершенствование физической и психологической подготовки к активной жизни и профессиональной деятельности, формирование системы теоретических знаний и практических умений в области прикладной физической культуры.

Задачи дисциплины:

- понимание социальной роли прикладной физической культуры в развитии личности и подготовки ее к профессиональной деятельности;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья;
- обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности;
- приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

Описание дисциплины

Укрупненная группа	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство						
Специальность	35.03.01 Лесное дело						
Направленность (профиль)	Лесное	хозяйство и охотов	едение				
Образовательная программа		Бакалавриат					
Квалификация		Бакалавр					
Дисциплина базовой /	Эле	ективная дисципли	на				
вариативной части							
образовательной программы							
Форма контроля		зачет					
Покаратани трупо омкости		Форма обучения					
Показатели трудоемкости	очная	заочная	очно-заочная				
Год обучения	1/2/3/4						
Семестр	2/3/4/5/6/7						
Количество зачетных единиц	-	-	-				
Общее количество часов	328	-	-				
Количество часов, часы:							
- лекционных	-	-	-				
- практических (семинарских)	176	-	-				
- лабораторных	-	-	-				
- курсовая работа (проект)	-	-	-				
-контактной работы на	4	-	-				
промежуточную аттестацию							
- самостоятельной работы	148	-	-				

1.5. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.5.1 Планируемый процесс обучения по дисциплине, направлен на формирование следующих компетенций:

Универсальные компетенции (УК):

Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (УК-7).

Индикаторы достижения компетенции:

- Оценивает уровень развития личных физических качеств (УК-7.1);
- Выбирает методы и средства физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний и утомления на рабочем месте (УК-7.2).
- 1.5.2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело, представлены в таблице:

Код	Содержание	Планируемы	е результаты обучения
компетенции	компетенции	Код и	Формируемые знания,
,	·	наименование	умения и навыки
		индикатора	
		достижения	
		компетенции	
1	2	3	4
УК- 7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональнот деятельности	УК – 7.1. Оценивает уровень развития личных физических качеств	Знание: влияния образа жизни на здоровье и физическую подготовку человека, оценивает уровень развития личных физических качеств Умение: оценивать влияние образа жизни на здоровье и физическую подготовку человека, оценивает уровень развития личных физических качеств Навык: оценки влияние образа жизни на здоровье и физическую подготовку человека, оценивает уровень развития личных физическую подготовку человека, оценивает уровень развития личных физических качеств. Опыт деятельности владения
		УК-7.2. Выбирает методы и средства физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний и утомления на рабочем месте	деятельности владения способами оценки влияния образа жизни на здоровье и физическую подготовку человека, оценивает уровень развития личных физических качеств. Знание: методов и средств физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний, восстановления работоспособности Умение: выбирать методы и средства физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний, восстановления

работоспособности
Навык: выбора методы и
средства физической
культуры и спорта для
собственного физического
развития, профилактики
профессиональных
заболеваний,
восстановления
работоспособности Опыт
деятельности: приобретать
опыт деятельности выбора
методов и средств
физической культуры и
спорта для собственного
физического развития,
профилактики
профессиональных
заболеваний,
восстановления
работоспособности

2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

В процессе освоения дисциплины «Прикладная физическая культура» используются следующие формы организации учебного процесса (образовательные технологии):

- лекционные занятия (ЛЗ);
- самостоятельная работа студентов по выполнению различных видов работы (CP).

В учебном процессе применяются активные и интерактивные формы проведения занятий, внеаудиторная самостоятельная работа, личностно-ориентированное обучение, проблемное обучение. Самостоятельная работа студентов предусматривает подготовку к практическим занятиям, подготовку конспектов по отдельным вопросам изучаемых тем, изучение учебной и методической литературы.

2.1. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА ДИСЦИПЛИНЫ

	апие <i>у чевного матегиала дисципли</i>	Формы
Наименование темы	Содержание темы в дидактических единицах	формы организации учебного процесса
Тема 1 Легкая атлетика	 1.1 Развитие общей и специальной выносливости. 1.2. Развитие скоростных качеств. Повышение уровня скоростно-силовой подготовки. 1.3. Обучение технике низкого старта. Развитие специальной выносливости. 1.4. Развитие быстроты реакций и движений. 1.5. Совершенствование техники бега на спринтерской дистанции. 	ЛЗ, СР
Тема 2 ОФП с элементами баскетбола	2.1. Совершенствование техники элементов баскетбола (ловля и передача мяча, ведение мяча). Развитие ловкости. 2.2. Совершенствование броска в кольцо после ведения. Бросок в кольцо с перемещением. Развитие силовых и скоростных качеств, при помощи набивных мячей. Совершенствование игры в баскетбол. 2.3. Совершенствование ведения мяча в сочетании с развитием быстроты, ловкости. Совершенствование бросков мяча по кольцу двумя руками сверху с развитием координационных способностей. Развитие внимания. 2.4. Совершенствование броска в кольцо после ведения. Бросок в кольцо с перемещением. Развитие силовых и скоростных качеств, при помощи набивных мячей. Совершенствование игры в баскетбол. 2.5. Совершенствование ведения мяча в сочетании с развитием быстроты, ловкости. Совершенствование бросков мяча по кольцу двумя руками сверху с развитием координационных способностей.	ЛЗ, СР
Тема 3 ОФП с элементами волейбола	3.1. Обучение стойкам и перемещениям. Обучение навыкам быстроты ответных действий. 3.2. Обучение перемещению в низкой и средней стойках. Обучение передачи мяча сверху двумя руками. Развитие координационных способностей. 3.3. Обучение передачи мяча снизу двумя руками. Обучение приему мяча снизу с подачи мяча снизу одной рукой и сверху. Развитие общей и специальной выносливости. 3.4. Обучение прямой подачи и приема снизу с	ЛЗ, СР

	подачи. Обучение защитных действий. Развитие быстроты двигательной реакции. 3.5. Совершенствование подачи и игры в защите и прием мяча. Обучение прямому нападающему удару и блокированию. Развитие пространственной ориентации. 3.6. Совершенствование подачи и игры в защите и прием мяча. Обучение прямому нападающему удару и блокированию. Развитие общей и специальной выносливости. 3.7. Двухсторонняя игра. Развитие общей и специальной выносливости. 3.8. Обучение нападающему удару с поворотом туловища Индивидуальное блокирование. Развитие общей выносливости. 3.9. Обучение индивидуальным тактическим действиям в нападении. Верхняя прямая подача по определенным зонам. Неожиданные передачи мяча на сторону соперника. Развитие координационных способностей. 3.10. Обучение групповым тактическим действиям в нападении — взаимодействие игроков зоны 6 с игроком зоны 3, игрока зоны 3 с игроком зоны 2. Повышение уровня	
Тема 4 ОФП с элементами футбола. СР – самостоятельная	скоростно-силовой подготовки. 4.1. Обучение ведению мяча левой, правой ногой внешней, внутренней стороной стопы. Обводка стоек. Двухсторонняя игра. 4.2. Обучение передачи мяча левой, правой ногой внутренней стороной стопы. Передачи в парах, в колоннах, на месте, в движении. Двухсторонняя игра. 4.3. Обучение приему мяча стопой, бедром, грудью, на месте. Прием мяча с уходом в любом направлении. Двухсторонняя игра. 4.4. Обучение удару по мячу прямым подъемом, внутренней стороной подъема, внешней стороной подъема. Обучение удару на дальность, на точность. Двухсторонняя игра. 4.5. Обучение удару головой стоя на месте, в прыжке. Двухсторонняя игра. 4.6. Обучение игры в «квадрат» - 4 на 2, 6 на 3, 3 на 1, в 1, 2, 3 касания мяча. Двухсторонняя игра. 4.7. Обучение отбору мяча. Игра в защите в зонах персонально. Двухсторонняя игра.	ЛЗ, СР

CP— самостоятельная работа студента; $\Pi 3$ — практическое занятие; Π — лекции.

2.2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование темы	Литература
Тема 1 Легкая атлетика	О.1., О.4., Д.2., Д.5., Э.1, М. 1
Тема 2 ОФП с элементами баскетбола	О.2., О.3., Д.3., Д.4., Э.1, М. 2
Тема 3 ОФП с элементами волейбола	О.3., О.4., Д.1, Д.2., Э.1, М. 3
Тема 4ОФП с элементами футбола	О.4., О.5., Д.2., Д.5., Э.1, М. 4

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

		Количество часов для студентов специальности: 35.03.04 Агрономия										
			очі	ная фор	ома				заочн	ая форма		
	ВСОГО			в том	и числе		всего			в том чи	исле	
	всего	лек	пр	лаб	контроль	ср		лек	пр	лаб	контроль	ср
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Тема 1 Легкая атлетика	81,5		44			37	-	-	-	-	-	-
Тема 2 ОФП с элементами баскетбола	81,5		44			37	-	-	-	-	-	-
Тема 3 ОФП с элементами волейбола	81,5		44			37	-					-
Тема 4 ОФП с элементами футбола	81,5		44			37	-	-	-	-	-	-
Курсовая работа (проект)												-
Контроль	2				2							-
Всего часов	328	н/п	176	н/п	2	148	-	-	-	-	-	-

н/п – не предусмотрено учебным планом образовательной программы

3.2. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ/СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ И ИХ СОДЕРЖАНИЕ

Практическое занятие 1

Тема 1. Легкая атлетика

Практическое занятие 2.

Тема 2 ОФП с элементами баскетбола

Практическое занятие 3.

Тема 3 ОФП с элементами волейбола

Практическое занятие 4.

Тема 4 ОФП с элементами футбол.

3.3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ

Самостоятельная работа студентов по изучению дисциплины «Прикладная физическая культура» предусматривает коллективные и индивидуальные занятия в свободное от учебы время.

Коллективные задания для самостоятельной работы выполняются всеми студентами и предусматривают обобщение учебного материала по отдельным темам. Выполнение этих заданий контролируется преподавателем (тренером) во время проведения практических занятий путем тестирования, участия в спортивных мероприятиях, выполнения нормативных заданий и т.п., а также при проведении текущего контроля знаний по дисциплине.

Самостоятельная внеаудиторная работа студента предусматривает выполнение индивидуальных заданий. В случае необходимости студенты могут обращаться за консультацией преподавателя согласно графика консультаций, утвержденного кафедрой.

3.3.1. Тематика самостоятельной работы для коллективной проработки

№	Наименование темы
Π/Π	
1.	Легкая атлетика
2.	ОФП с элементами баскетбола
3.	ОФП с элементами волейбола
4.	ОФП с элементами футбола

3.3.1. Виды самостоятельной работы

	Количество часов для студентов направления подготовки: 35.03.01 Лесное дело													
		O	чная фо	рма				заочная форма						
			ВТ	ом чис.	пе				В	том чи	сле			
	Всего ср	ЧТ	чдл	пд	ппз	рз	Всего ср	ЧТ	чдл	пд	пспл	рз		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Легкая атлетика	37	18,5	-	-	18,5		-	-	-	-	-	-		
ОФП с элементами баскетбола	37	18,5	-	-	18,5		-	-	-	-	-	-		
ОФП с элементами волейбола	37	18,5	-	-	18,5		-	-	-	-	-	-		
ОФП с элементами футбола	37	18,5	ı	ī	18,5		-	-	-	-	-	-		
Всего часов	148	74	•	1	74		-	-	-	-	1	-		

Чт – чтение текстов учебников, учебного материала; Чдл – чтение дополнительной литературы;

 $[\]Pi \partial - no \partial z o mo в к a \, \partial o к л a \partial a;$

Ппз – подготовка к практическим занятиям;

Рз – решение ситуационных профессиональных задач.

3.3.3. Физические упражнения для подготовки к сдаче контрольных нормативов

- 1. Бег на длинные дистанции
- 2. Челночный бег 4*9
- 3. Прыжки в длину с места
- 4. Пресс
- 5. Баскетбол. Бросок мяча с линии штрафного броска
- 6. Баскетбол. Броски в кольцо с разных точек
- 7. Волейбол. Передача мяча у стены двумя руками сверху, снизу.
- 8. Волейбол. Подача мяча прямая сверху, прямая снизу.
- 9. Футбол. Удар на точность по воротам.

УК-7.1

Знать влияние образа жизни на здоровье и физическую подготовку человека, оценивает уровень развития личных физических качеств

- 1.Оргазационно-правовой статус учебной дисциплины «Прикладная физическая культура» в вузе.
- 2. Средства и методы физкультурного самопознания и самосовершенствования. 3. Единая спортивная классификация.
 - 4. Физическая культура-часть человеческой культуры.
- 5.Социальные функции физической культуры и спорта в современном обществе.
 - 6 Средства физической культуры.
- 7. Компоненты физической культуры: физическое воспитание; физическое развитие; профессионально- прикладная культура; оздоровительно-реабилитационная физическая культура фоновые виды физической культуры; средства физической культуры.
 - 8. Самооценка собственного здоровья.
- 9 Понятие «здоровье», его содержание и критерии. Функциональное проявление в различных сферах жизнедеятельности.
 - 10.Профессиональная направленность физического воспитания в вузе.
- 11. Определение понятия «спорт». Массовый спорт, его цели и задачи. Спорт высших достижений.
 - 12 Влияние окружающей среды на здоровье.
 - 13 Строение и функции опорно-двигательного аппарата.
 - 14. Критерии эффективности использования здорового образа жизни.
 - 15 Механизм проявления гравитационного шока.
- 16. Физическое воспитание и совершенствование условие здорового образа жизни.
 - 17. Обмен энергии. Состав пищи и суточный расход энергии.

Уметь

- 1. Методы физкультурного самопознания и самосовершенствования.
- 2 . Граница интенсивности физической нагрузки для лиц студенческого возраста.

Навык

Владеть основными принципами физической культуры для повышения уровня физической подготовленности, простейшими приемами самомассажа и релаксации. 1. Образ жизни студентов и его влияние на здоровье. 2. Формирование физической культуры личности.

УК-7.2

Знать

Знать теорию и методику самостоятельных занятий по физической культуре, индивидуальные особенности своего организма, средства и методы развития основных физических качеств.

- 1. Понятия о социально-биологических основах физической культуры.
- 2. Что собой представляет общая и специальная физическая подготовка.
- 3. Физическая культура в структуре профессионального образования.
- 4. Производственная физическая культура, ее цели и задачи. Методические основы. 5.Взаимосвязь между интенсивностью занятий и ЧСС. Признаки чрезмерной нагрузки. 6.Студенческий спорт, его организационные особенности. Система студенческих спортивных соревнований.
- 7.Определение понятия $\Pi\Pi\Phi\Pi$, ее цели и задачи. Место $\Pi\Pi\Phi\Pi$ в системе физического воспитания.
 - 8. Производственная физическая культура в рабочее время.
- 9. Правила и способы планирования индивидуальных занятий различной целевой направленности.
- 10. Диагностика и самодиагностика состояния организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом.
- 11. Методы стандартов, антропометрических индексов, номограмм, функциональных проб, упражнений-тестов для оценки физического развития и физической подготовленности.
 - 12. Понятие об органах и физиологических системах организма человека.
 - 13. Здоровый образ жизни студента.
 - 14. Направленность поведения человека на обеспечение собственного здоровья.
- 15. Краткая характеристика основных групп видов спорта и современных систем физических упражнений, преимущественно развивающих: выносливость; силу; скоростно-силовые качества и быстроту; координацию движений (ловкость).
 - 16. Субъективные и объективные показатели самоконтроля.
 - 17. Сопутствующие факторы, определяющие содержание ППФП студентов.
 - 18. Что является основой совершенствования физических качеств?
- 19. Дайте определение состояниям напряжение и перетренированность, какие первые признаки?
- 20. На основе каких основных закономерностей осуществляется направленное развитие ведущих способностей при воспитании физических качеств и что они устанавливают? 21. Какие формы организации тренировочных занятий?
- 22. Какие факторы являются определяющими динамику работоспособности студентов в учебном году?
- 23. Выбор видов спорта и утверждений для подготовки К будущей профессиональной 18 деятельности.
 - 24. ППФП студентов на учебных занятиях и во внеучебное время.
 - 25. Физиологическая характеристика утомления и восстановления.
 - 26. Самоконтроль за физической подготовленностью.

Уметь

Уметь правильно выполнять физические упражнения, составлять комплексы упражнений для развития различных качеств, преодолевать искусственные и естественные препятствия с использованием разнообразных способов передвижения. 1.

Комплексы упражнений оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры.

- 2. Дыхательная гимнастика.
- 3. Формирование мотивов и организация занятий физическими упражнениями. 4. Методика подбора средств ППФП студентов.
- 5. Физическая культура и спорт в свободное время. Утренняя гигиеническая гимнастика.
- 6. Какие упражнения обеспечивают состояние восстановления работоспособность?
 - 7. Вводная гимнастика. Физкультурная пауза.
- 8. Гигиена самостоятельных занятий. Питание, питьевой режим, уход за кожей. Элементы закаливания.
- 9. Определение нагрузки по показаниям пульса, жизненной емкости легких и частоте дыхания.
- 10. Пульсовые режимы рациональной тренировочной нагрузки для лиц студенческого возраста. ЧСС/ПАНО у лиц разного возраста.
 - 11. Приемы самомассажа и релаксации.

Навык

Владеть техникой выполнения упражнений на любые группы мышц, навыками самоконтроля физического состояния и теоретическими знаниями для физического самосовершенствования.

- 1. Профилактика вредных привычек.
- 2. Дневник самоконтроля.
- 3. Показатели тренированности в покое.
- 4. Назовите основные принципы воспитания физических качеств, каковы их особенности?
- 5. Дать психофизическую характеристику интеллектуальной деятельности и учебного труда студента.
- 6.Оптимальная двигательная активность и ее воздействие на здоровье и работоспособность.
- 7. Какие средства являются восстановленными для устранения утомления после значительных физических нагрузок?
 - 8. Влияние восстановительных процедур на работоспособность.
 - 9.Из каких направлений складывается система спортивной подготовки?
- 10. Методы, обеспечивающие сохранение и укрепление здоровья, психическое благополучи развитие и совершенствование психофизических способностей.
 - 11. Самоконтроль, ее цели, задачи и методы исследования.
- 12. Чувство усталости, являющееся первым вестником утомления, с чем связано и к чему приводит?
- 13. Подготовка профессиональной деятельности и службе в Вооруженных Силах Российской Федерации.
 - 14. Содержательные характеристики составляющих здорового образа жизни.
- 15. Каким последствиям ведет отсутствие мышечной активности при студенческом труде?
- 16. Организация и проведение индивидуального, коллективного и семейного отдыха и при участии в массовых спортивных соревнованиях.
- 17. Изменения работоспособности студентов в процессе обучения: характеристика суточных изменений, изменения в течении учебного дня; изменения в течение учебной недели; изменения по семестрам и в целом за учебный год.
- 18. Способы физкультурного самосовершенствования с учетом ориентирования профессионального и личностного роста.

4.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 4.1. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

4.1.1. Основная литература:

	4.1.1. Основная литерату	թա	
№	Наименование основной литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно- методическом портале
O.1.	Мельников Ю.А., Феофилактов Н.З. Подвижные игры в физическом воспитании: учебнометодическое пособие. — 2-е изд., дораб. и доп. — Ижевск: Издательский центр «Удмуртский университет», 2021. — 80 с. — [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://cloud.mail.ru/public/dtFg/h7mumMGtf		+
O.2.	Развитие силовых качеств в процессе физического воспитания студентов: учебное пособие / К.Н. Сизоненко. — Благовещенск: Амурский гос. ун-т, 2020. — 51 с. — [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://cloud.mail.ru/public/G4HA/zAeSWxdXa		+
O.3.	Физическое воспитание в вузе: учебное пособие / О. Л. Хабарова; [научный редактор В. П. Чернышев]; ФГБОУ ВО «Тихоокеанский государственный университет» Хабаровск: Издательство ТОГУ, 2019 102 с — [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://cloud.mail.ru/public/bjoY/YCkUtAmea		+
O.4.	Методика преподавания физической культуры : краткий курс лекций / сост. В.Г. Шпак. — Витебск : ВГУ имени П.М. Маше-рова, 2019. — 84 с. — [Электронный ресурс]. — Режим доступа https://cloud.mail.ru/public/FfgY/JXsGyA1dd		+
O.5.	Теоретическое обеспечение учебного процесса по физической культуре студентов вуза: учебное пособие / В. П. Каргаполов, А. В. Хотимченко, А. П. Колесникова, В. Д. Поликарпов; под общ. ред. В. П. Каргаполова; [науч. ред. Н. К. Приходько] Хабаровск: Изд-во Тихоокеан. гос. ун-та, 2019 184 с. [Электронный ресурс]. — Режим доступа https://cloud.mail.ru/public/5v6j/pLw6R8K3x		+
Всего	о наименований: 5 шт.	0 печатных экземпляров	5 электронных ресурсов

4.1.2. Дополнительная литература

	4.1.2. дополнительная литерат	ура	,
<u>№</u>	Наименование дополнительной литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно- методическом портале
Д.1.	Физическое воспитание в вузе: учебное пособие / ТА. Ботагариев, Е.К. Тулегенов, Н.М. Мамбетов, А.С. Аралбаев Алматы: ССК, 2018256 [Электронный ресурс]. – Режим доступа сhttps://cloud.mail.ru/public/tmLV/9W23NSvqo		+
Д,2.	Функциональные тренировки в системе физического воспитания студентов вузов. Учебное пособие. Л.В. Патрушева — Благовещенск: Амурский гос. ун-т, 2020. — 36 с. [Электронный ресурс]. — Режим доступа https://cloud.mail.ru/public/Nq1r/7LRACSyBx		+
Д.3.	Труднева М.И. Комплекс специальных упражнений для ускоренной адаптации силовых возможностей студента: Учебно-методическое пособие. — М.: РУТ (МИИТ), 2020. — 26 с [Электронный ресурс]. — Режим доступа https://cloud.mail.ru/public/gtL6/JjtdEU3sX		+
Д.4.	Войнова Е.В. Развитие ловкости и скоростно- силовых качеств на занятиях по физической культуре в транспортном вузе с помощью специальных упражнений: Учебно-методическое пособие. – М.: РУТ (МИИТ), 202035 с. [Электронный ресурс]. – Режим доступа https://cloud.mail.ru/public/h6Wt/gDLUZxBiu		+
Д.5.	Введение в теорию и методику обучения физической культуре : учеб. пособие / С.Е. Оправхата Хабаровск: Изд-во Тихоокеан. гос. ун-та, 2018 104 с. [Электронный ресурс]. — Режим доступа https://cloud.mail.ru/public/YbXj/cKpwoKYGg		+
Всего	о наименований: 5 шт.	0 печатных экземпляров	5 электронных ресурсов

4.1.3. Периодические издания

№	Наименование периодической литературы	Кол-во экземпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно- методическом портале
П.1.	Физическая культура и спорт – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.elibrary.ru/rubrics.asp?rcode=770000		+
	Всего наименований: 1 шт.	0 печатных экземпляров	1 электронный ресурс

4.1.4. Перечень профессиональных баз данных

Наименование ресурса	Режим доступа
Scopus - база данных рефератов и цитирования	https://www.scopus.com/
WebofScience - международная база данных	http://login.webofknowledge.com/
IQLib – Электронно-библиотечная система	http://www.IQLib.ru

4.1.5. Перечень информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа	
Официальный сайт Министерства сельского хозяйства	https://mcx.gov.ru/	
Российской Федерации		
Официальный сайт Министерства агропромышленной	http://mcxdnr.ru/	
политики и продовольствия Донецкой Народной Республики		
Библиотека диссертаций и авторефератов России	http://www.dslib.net/	
Университетская библиотека ONLINE	http://biblioclub.ru/	
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru/	
«Научная электронная библиотека «КИБЕРЛЕНИНКА»	https://cyberleninka.ru/	
«Единое окно доступа к информационным ресурсам»	http://window.edu.ru/	

4.2. СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

No	Наименование методических разработок			
M.1	Клюев, А.К. Методические рекомендации по организации самостоятельных			
	занятий по легкой атлетике для студентов всех направлений подготовки,			
	образовательного уровня бакалавриат, специальность 36.05.01 «Ветеринария»,			
	квалификация выпускника: ветеринарный врач / А. К. Клюев. – Макеевка, 2023.			
	– 17 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: внутренний учебно-			
	информационный портал ДОНАГРА			
M.2	Клюев, А.К. Методические рекомендации по организации самостоятельных			
	занятий по баскетболу для студентов всех направлений подготовки,			
	образовательного уровня бакалавриат, специальность 36.05.01 «Ветеринария»,			
	квалификация выпускника: ветеринарный врач / А.К. Клюев. – Макеевка, 2023.			
	 22 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: внутренний учебно- 			
	информационный портал ДОНАГРА			
M.3	Клюев, А.К. Методические рекомендации по организации самостоятельных			
	занятий по волейболу для студентов всех направлений подготовки,			
	образовательного уровня бакалавриат, специальность 36.05.01 «Ветеринария»,			
	квалификация выпускника: ветеринарный врач / А.К. Клюев. – Макеевка, 2023. –			

	17 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: внутренний учебно-
	информационный портал ДОНАГРА
M.4.	Клюев, А.К. Методические рекомендации по организации самостоятельных
	занятий по футболу для студентов всех направлений подготовки,
	образовательного уровня бакалавриат, специальность 36.05.01 «Ветеринария»,
	квалификация выпускника: ветеринарный врач / А.К. Клюев. – Макеевка, 2023. –
	25 с. – Режим доступа: внутренний учебно-информационный портал ДОНАГРА

4.3. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ)

Фонд оценочных средств по дисциплине «Прикладная физическая культура» разработан в соответствии с Положением о фонде оценочных средств в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донбасская аграрная академия» и является неотъемлемой частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования.

4.4. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ

Критерии оценки формируются исходя из требований Положения о порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

В процессе текущего и промежуточного контроля оценивается уровень освоения компетенций, формируемых дисциплиной, согласно этапам освоения дисциплины.

4.4.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код	Содержание	Наименование	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
компетенции	компетенции (или ее	индикатора	I этап	II этап	III этап
/ индикатор	части)	достижения	Знать	Уметь	Навык и (или) опыт
достижения		компетенции			деятельности
компетенции					
(УК-7/ УК-	Способен поддерживать	УК-7.1 Оценивает	влияние образа жизни на	оценивать влияние	оценки влияние образа
7.1, YK-7.2)	должный уровень	влияние образа	здоровье и физическую	образа жизни на	жизни на здоровье и
	физической	жизни на здоровье и	подготовку человека,	здоровье и	физическую
	подготовленности для	физическую	оценивает уровень развития	физическую	подготовку человека,
	обеспечения	подготовку	личных физических качеств	подготовку человека,	оценивает уровень
	полноценной	человека, оценивает		оценивает уровень	развития личных
	социальной	уровень развития		развития личных	физических качеств
	профессиональной	личных физических		физических качеств	
	деятельности	качеств			
		УК-7.2 Выбирает	методы и средства	выбирать методы и	выбора метода и
		методы и средства	физической культуры и	средства физической	средства физической
		физической	спорта	культуры и спорта	культуры и спорта
		культуры и спорта	для собственного	для собственного	для собственного
		для собственного	физического развития,	физического	физического развития,
		физического	профилактики	развития,	профилактики
		развития,	профессиональных	профилактики	профессиональных
		профилактики	заболеваний,	профессиональных	заболеваний,
		профессиональных	восстановления	заболеваний,	восстановления
		заболеваний,	работоспособности	восстановления	работоспособности
		восстановления		работоспособности	
		работоспособности			

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

Описание шкалы оценивания сформированности компетенций

Компетенции на различных этапах их формирования оцениваются шкалой: «зачтено», «не зачтено» в форме зачета.

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Результат обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения			
по дисциплине	не зачтено	зачтено		
І этап	Фрагментарное	В целом успешное, но В целом успешное, но		Успешное и
Знать влияние образа	применение знаний	не систематическое	сопровождающееся	систематическое
жизни на здоровье и	влияния образа жизни на	применение влияния	отдельными ошибками	применение знаний
физическую подготовку	здоровье и физическую	образа жизни на	применение знаний влияния	влияния образа жизни на
человека, оценивает	подготовку человека,	здоровье и физическую	образа жизни на здоровье и	здоровье и физическую
уровень развития личных	оценивает уровень развития	подготовку человека,	физическую подготовку	подготовку человека,
физических качеств (УК-	личных физических качеств	оценивает уровень	человека, оценивает уровень	оценивает уровень
7/УК-7.1)	/ Отсутствие навыков	развития личных	развития личных физических	развития личных
		физических качеств	качеств	физических качеств
II этап	Фрагментарное	В целом успешное, но	В целом успешное, но Успешное и	
Уметь оценивать влияние	применение умений	не систематическое	сопровождающееся	систематическое
образа жизни на здоровье	оценивать влияние образа	применение умений	отдельными ошибками	применение умений
и физическую подготовку	жизни на здоровье и	оценивать влияние	умения оценивать влияние	оценивать влияние образа
человека, оценивает	физическую подготовку	образа жизни на	образа жизни на здоровье и	жизни на здоровье и
уровень развития личных	человека, оценивает	здоровье и физическую	физическую подготовку	физическую подготовку
физических качеств (УК-	уровень развития личных	подготовку человека,	человека, оценивает уровень	человека, оценивает
7/УК-7.1)	физических качеств /	оценивает уровень	развития личных физических	уровень развития личных
	Отсутствие навыков	развития личных	качеств	физических качеств
		физических качеств		
III этап	Фрагментарное	В целом успешное, но	В целом успешное, но	Успешное и
Владеть оценки влияние	применение навыков	не систематическое	сопровождающееся	систематическое
образа жизни на здоровье	оценки влияние образа	применение навыков	отдельными ошибками	применение навыков
и физическую подготовку	жизни на здоровье и	оценки влияние образа	применение навыков оценки	оценки влияние образа
человека, оценивает	физическую подготовку	жизни на здоровье и	влияние образа жизни на	жизни на здоровье и

уровень развития личных	человека, оценивает	физическую подготовку	здоровье и физическую	физическую подготовку
физических качеств (УК-	уровень развития личных	человека, оценивает	подготовку человека,	человека, оценивает
7/УК-7.1)	физических качеств	уровень развития	оценивает уровень развития	уровень развития личных
,	/Отсутствие навыков.	личных физических	личных физических качеств	физических качеств
		качеств	1	1
І этап	Фрагментарное	В целом успешное, но	В целом успешное, но	Успешное и
Знать методы и средства	применение знаний	не систематическое	сопровождающееся	систематическое
физической культуры и	методов и средств	применение знаний	отдельными ошибками	применение знаний
спорта для собственного	физической культуры и	методов и средств	применение методов и	методов и средств
физического развития,	спорта для собственного	физической культуры и	средств физической	физической культуры и
профилактики	физического развития,	спорта для собственного	культуры и спорта для	спорта для собственного
профессиональных	профилактики	физического развития,	собственного физического	физического развития,
заболеваний,	профессиональных	профилактики	развития, профилактики	профилактики
восстановления	заболеваний,	профессиональных	профессиональных	профессиональных
работоспособности (УК-	восстановления	заболеваний,	заболеваний, восстановления	заболеваний,
7/УК-7.2)	работоспособности /	восстановления	работоспособности	восстановления
	Отсутствие навыков	работоспособности		работоспособности
II этап	Фрагментарное	В целом успешное, но	В целом успешное, но	Успешное и
Уметь выбирать методы	применение умений	не систематическое	сопровождающееся	систематическое
и средства физической	выбирать методы и	применение умений	отдельными ошибками	применение умений
культуры и спорта для	средства физической	выбирать методы и	выбирать методы и средства	выбирать методы и
собственного	культуры и спорта для	средства физической	физической культуры и	средства физической
физического развития,	собственного физического	культуры и спорта для	спорта для собственного	культуры и спорта для
профилактики	развития, профилактики	собственного	физического развития,	собственного физического
профессиональных	профессиональных	физического развития,	профилактики	развития, профилактики
заболеваний,	заболеваний,	профилактики	профессиональных	профессиональных
восстановления	восстановления	профессиональных	заболеваний, восстановления	заболеваний,
работоспособности (УК-	работоспособности /	заболеваний,	работоспособности	восстановления
7/УК-7.2)	Отсутствие навыков	восстановления		работоспособности
		работоспособности		
III этап	Фрагментарное	В целом успешное, но	В целом успешное, но	Успешное и
III Hall	1 pul mem up noc			0 01101111100 11

средства физической
культуры и спорта для
собственного
физического развития,
профилактики
профессиональных
заболеваний,
восстановления
работоспособности (УК-
7/УК-7.2)

выбора методы и средства физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний, восстановления работоспособности / Отсутствие навыков

применение навыков выбора методы и средства физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний, восстановления работоспособности

отдельными ошибками выбора методы и средства физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний, восстановления работоспособности

применение выбора методы и средства физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний, восстановления работоспособности

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

Оценка знаний, умений, навыка и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций по дисциплине «Прикладная физическая культура» проводится в форме текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений, навыков и (или) опыта деятельности, своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по ее корректировке, а также для совершенствования методики обучения, организации учебной работы и оказания обучающимся индивидуальной помощи.

К текущему контролю относятся проверка знаний, умений, навыков обучающихся:

- на занятиях (выполнение заданий на практическом занятии, сдача контрольных нормативов);
 - по результатам выполнения индивидуальных заданий;
- по результатам отчета обучающихся в ходе индивидуальной консультации преподавателя, проводимой в часы самостоятельной работы, по имеющимся задолженностям.

На первых занятиях преподаватель выдает студентам график контрольных мероприятий текущего контроля.

Аттестационные испытания проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине, или преподавателями, ведущими практические занятия (кроме устного опроса). Присутствие посторонних лиц в ходе проведения аттестационных испытаний без разрешения ректора или проректора не допускается (за исключением работников академии, выполняющих контролирующие функции в соответствии со своими должностными обязанностями).

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, могут допускаться на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

- Время подготовки ответа при сдаче зачета в устной форме должно составлять не менее 40 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа не более 15 минут.
- При подготовке к устному зачету обучающийся, как правило, ведет записи в листе устного ответа, который затем (по окончании зачета) сдается.
- Оценка результатов устного аттестационного испытания объявляется обучающимся в день его проведения. При проведении письменных аттестационных испытаний или компьютерного тестирования в день их проведения или не позднее следующего рабочего дня после их проведения.
- Результаты выполнения аттестационных испытаний, проводимых в письменной форме, форме итоговой контрольной работы или компьютерного тестирования, должны быть объявлены обучающимся и выставлены в зачётные книжки не позднее следующего рабочего дня после их проведения.

ГРАФИК контрольных мероприятий текущего контроля по дисциплине

№и	Формируемая	Индикатор	Этап	Форма	Проведение
наименование	компетенция	достижения	формирования	контрольного	контрольного
темы		компетенции	компетенции	мероприятия	мероприятия
контрольного				(тест,	· ·
мероприятия				контрольная	
				работа,	
				устный опрос,	
				коллоквиум,	
				деловая игра	
				и т.п.)	
Раздел 1	УК-7.1, УК-	УК-7.1, УК-	I этап	Сдача	сентябрь-
Легкая	7.2	7.2	II этап	контрольных	октябрь
атлетика			III этап	нормативов	
				•	
ОФП с	УК-7.1, УК-	УК-7.1, УК-	І этап	Сдача	ноябрь-
элементами	7.2	7.2	II этап	контрольных	декабрь
баскетбола			III этап	нормативов	1
Раздел 3	УК-7.1, УК-	УК-7.1, УК-	І этап	Сдача	февраль-
ОФП с	7.2	7.2	II этап	контрольных	март
элементами			III этап	нормативов	F -
волейбола			111 31411	пормильов	
Donemoona					
Раздел 4	УК-7.1, УК-	УК-7.1, УК-	І этап	Сдача	апрель-май
$O\Phi\Pi$ c	7.2	7.2	II этап	' '	апрель-ман
	1.4	1.4		контрольных	
элементами			III этап	нормативов	
футбола					

Тестирование. Основное достоинство тестовой формы контроля – простота и скорость, с которой осуществляется первая оценка уровня обученности по конкретной теме, позволяющая, к тому же, реально оценить готовность к итоговому контролю в иных формах и, в случае необходимости, откорректировать те или иные элементы темы. Тест формирует полноту знаний теоретического контролируемого материала.

Критерии и шкалы оценивания тестов

Критерии оценки при текущем контроле
процент правильных ответов менее 40 (по 5 бальной системе контроля – оценка
«неудовлетворительно»);
процент правильных ответов 40 – 59 (по 5 бальной системе контроля – оценка
«удовлетворительно»)
процент правильных ответов 60 – 79 (по 5 бальной системе контроля – оценка
«хорошо»)
процент правильных ответов 80-100 (по 5 бальной системе контроля – оценка
отлично»)

Критерии и шкалы оценивания рефератов (докладов)

По 1 составления рефератов (докладов)			
Оценка	Профессиональные компетенции	Отчетность	
«отлично»	Работа выполнена на высоком	Письменно	
	профессиональном уровне. Полностью	оформленный	
	соответствует поставленным в задании	доклад (реферат)	
	целям и задачам. Представленный	представлен в	
	материал в основном верен,	срок.	
	допускаются мелкие неточности.	Полностью	
	Студент свободно отвечает на вопросы,	оформлен в	
	связанные с докладом. Выражена	соответствии с	
	способность к профессиональной	требованиями	
	адаптации, интерпретации знаний из	_	
	междисциплинарных областей		
«хорошо»	Работа выполнена на достаточно	Письменно	
	высоком профессиональном уровне,	оформленный	
	допущены несколько существенных	доклад (реферат)	
	ошибок, не влияющих на результат.	представлен в	
	Студент отвечает на вопросы,	срок, но	
	связанные с докладом, но недостаточно	с некоторыми	
	полно. Уровень недостаточно высок.	недоработками	
	Допущены существенные ошибки, не	подоржения	
	существенно влияющие на конечное		
	восприятие материала. Студент может		
	ответить лишь на некоторые из		
	заданных вопросов, связанных с		
	докладом		
«удовлетворительно»	Уровень недостаточно высок.	Письменно	
	Допущены существенные ошибки, не	оформленный	
	существенно влияющие на конечное	доклад (реферат)	
	восприятие материала. Студент может	представлен со	
	ответить лишь на некоторые из	значительным	
	заданных вопросов, связанных с	опозданием (более	
	докладом	недели). Имеются	
		отдельные	
		недочеты в	
		оформлении	
«неудовлетворительно»	Работа выполнена на низком уровне.	Письменно	
	Допущены грубые ошибки. Ответы на	оформленный	
	связанные с докладом вопросы	доклад (реферат)	
	обнаруживают непонимание предмета и	представлен со	
	отсутствие ориентации в материале	значительным	
	доклада	опозданием (более	
	A STORAGE	недели). Имеются	
		существенные	
		недочеты в	
		оформлении.	
<u></u>		офорилении.	

Процедура оценивания компетенций обучающихся основана на следующих стандартах:

- 1. Периодичность проведения оценки (по каждому разделу дисциплины).
- 2. Многоступенчатость: оценка (как преподавателем, так и студентами группы) и самооценка обучающегося, обсуждение результатов и комплекс мер по устранению недостатков.

- 3. Единство используемой технологии для всех обучающихся, выполнение условий сопоставимости результатов оценивания.
- 4. Соблюдение последовательности проведения оценки: предусмотрено, что развитие компетенций идет по возрастанию их уровней сложности, а оценочные средства на каждом этапе учитывают это возрастание. Так по каждому разделу дисциплины идет накопление знаний, на проверку которых направлены такие оценочные средства как устный опрос и подготовка докладов. Далее проводится задачное обучение, позволяющее оценить не только знания, но умения, навык и опыт применения студентов по их применению. На заключительном этапе проводится тестирование, устный опрос или письменная контрольная работа по разделу.

Промежуточная аттестация осуществляется, в конце каждого семестра и представляет собой итоговую оценку знаний по дисциплине в виде проведения экзаменационной процедуры (экзамена).

Процедура промежуточной аттестации проходит в соответствии с Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся. Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена в устной форме.

Аттестационные испытания в форме устного экзамена проводятся преподавателем, ведущим лекционные занятия по данной дисциплине. Присутствие посторонних лиц в ходе проведения аттестационных испытаний без разрешения ректора или проректора не допускается (за исключением работников академии, выполняющих контролирующие функции в соответствии со своими должностными обязанностями). В случае отсутствия ведущего преподавателя аттестационные испытания проводятся преподавателем, назначенным письменным распоряжением по кафедре.

Инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, имеющие нарушения опорно-двигательного аппарата, могут допускаться на аттестационные испытания в сопровождении ассистентов-сопровождающих.

Во время аттестационных испытаний обучающиеся могут пользоваться рабочей программой дисциплины, а также с разрешения преподавателя справочной и нормативной литературой, калькуляторами.

Время подготовки ответа при сдаче экзамена в устной форме должно составлять не менее 40 минут (по желанию обучающегося ответ может быть досрочным). Время ответа – не более 15 минут

При проведении устного экзамена экзаменационный билет выбирает сам экзаменуемый в случайном порядке. При подготовке к устному экзамену экзаменуемый, как правило, ведет записи в листе устного ответа, который затем (по окончании экзамена) сдается экзаменатору.

Экзаменатору предоставляется право задавать обучающимся дополнительные вопросы в рамках программы дисциплины, а также, помимо теоретических вопросов, давать задачи, которые изучались на практических занятиях.

Шкала оценивания

Экзамен, зачет с оценкой, курсовые работы (проекты), практики	Зачет	Критерии оценивания
«Отлично»	2	Сформированные и систематические знания; успешные и систематические умения; успешное и систематическое применение навыков
«Хорошо»	«Зачтено»	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания; в целом успешные, но содержащие пробелы умения; в целом успешное, но сопровождающееся

	отдельными ошибками применение навыка
«Удовлетворительно»	Неполные знания; в целом успешное, но
	несистематическое умение; в целом успешное, но несистематическое применение навыков
«Неудовлетворительно» «Не з	Фрагментарные знания, умения и навыки / отсутствуют знания, умения и навыки

Приступая к изучению дисциплины, студенту необходимо внимательно ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной литературы. Следует уяснить последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий. Самостоятельная работа студента предполагает работу с научной и учебной литературой, умение создавать тексты. Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения контрольных письменных заданий.

При изучении дисциплины студенты выполняют следующие задания:

- изучают рекомендованную научно-практическую и учебную литературу; - выполняют задания, предусмотренные для самостоятельной работы.

Основными видами аудиторной работы студентов являются лекции и семинарские (практические) занятия.

В ходе лекций преподаватель излагает и разъясняет основные, наиболее сложные понятия темы, а также связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации на семинарское (практические) занятие и указания на самостоятельную работу.

Семинарские (практические) занятия завершают изучение тем учебной дисциплины. Они служат для закрепления изученного материала, развития умений и навыков подготовки докладов, сообщений, приобретения опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, аргументации и защиты выдвигаемых положений, а также для контроля преподавателем степени подготовленности студентов по изучаемой дисциплине.

Семинар предполагает свободный обмен мнениями по избранной тематике. Он начинается со вступительного слова преподавателя, формулирующего цель занятия и характеризующего его основную проблематику. Затем, как правило, заслушиваются сообщения студентов. Обсуждение сообщения совмещается с рассмотрением намеченных вопросов. Сообщения, предполагающие анализ публикаций по отдельным вопросам семинара, заслушиваются обычно в середине занятия. Поощряется выдвижение и обсуждение альтернативных мнений. В заключительном слове преподаватель подводит итоги обсуждения и объявляет оценки выступавшим студентам. В целях контроля подготовленности студентов и привития им навыков краткого письменного изложения своих мыслей преподаватель в ходе семинарских занятий может осуществлять текущий контроль знаний в виде тестовых заданий.

При подготовке к семинару студенты имеют возможность воспользоваться консультациями преподавателя. Кроме указанных тем студенты вправе, по согласованию с преподавателем, избирать и другие интересующие их темы.

Подготовка к лекциям.

Знакомство с дисциплиной происходит уже на первой лекции, где от студента требуется не просто внимание, но и самостоятельное оформление конспекта. При работе с конспектом лекций необходимо учитывать тот фактор, что одни лекции дают ответы на конкретные вопросы темы, другие — лишь выявляют взаимосвязи между

явлениями, помогая студенту понять глубинные процессы развития изучаемого предмета как в истории, так и в настоящее время.

Конспектирование лекций — сложный вид вузовской аудиторной работы, предполагающий интенсивную умственную деятельность студента. Конспект является полезным тогда, когда записано самое существенное и сделано это самим обучающимся. Не надо стремиться записать дословно всю лекцию. Такое «конспектирование» приносит больше вреда, чем пользы. Целесообразно вначале понять основную мысль, излагаемую лектором, а затем записать ее. Желательно запись осуществлять на одной странице листа или оставляя поля, на которых позднее, при самостоятельной работе с конспектом, можно сделать дополнительные записи, отметить непонятные места.

Конспект лекции лучше подразделять на пункты, соблюдая красную строку. Этому в большой степени будут способствовать вопросы плана лекции, предложенные преподавателям. Следует обращать внимание на акценты, выводы, которые делает лектор, отмечая наиболее важные моменты в лекционном материале замечаниями «важно», «хорошо запомнить» и т.п. Можно делать это и с помощью разноцветных маркеров или ручек, подчеркивая термины и определения.

Целесообразно разработать собственную систему сокращений, аббревиатур и символов. Однако при дальнейшей работе с конспектом символы лучше заменить обычными словами для быстрого зрительного восприятия текста.

Работая над конспектом лекций, всегда необходимо использовать не только учебник, но и ту литературу, которую дополнительно рекомендовал лектор. Именно такая серьезная, кропотливая работа с лекционным материалом позволит глубоко овладеть теоретическим материалом.

Подготовка к практическим занятиям.

Подготовку к каждому практическому занятию студент должен начать с ознакомления с планом практического занятия, который отражает содержание предложенной темы. Тщательное продумывание и изучение вопросов плана основывается на проработке текущего материала лекции, а затем изучения обязательной и дополнительной литературы, рекомендованной к данной теме. Все новые понятия по изучаемой теме необходимо выучить наизусть и внести в глоссарий, который целесообразно вести с самого начала изучения курса.

Результат такой работы должен проявиться в способности студента свободно ответить на теоретические вопросы практикума, его выступлении и участии в коллективном обсуждении вопросов изучаемой темы, правильном выполнении практических заданий.

В процессе подготовки к практическим занятиям, студентам необходимо обратить особое внимание на самостоятельное изучение рекомендованной литературы. При всей полноте конспектирования лекции в ней невозможно изложить весь материал из-за лимита аудиторных часов. Поэтому самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями, научной, справочной литературой, материалами периодических изданий и Интернета является наиболее эффективным методом получения дополнительных знаний, позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокому усвоению изучаемого материала, формирует у студентов свое отношение к конкретной проблеме.

Рекомендации по работе с литературой.

Работу с литературой целесообразно начать с изучения общих работ по теме, а также учебников и учебных пособий. Далее рекомендуется перейти к анализу монографий и статей, рассматривающих отдельные аспекты проблем, изучаемых в рамках курса, а также официальных материалов и неопубликованных документов (научно-исследовательские работы, диссертации), в которых могут содержаться основные вопросы изучаемой проблемы.

Работу с источниками надо начинать с ознакомительного чтения, т.е. просмотреть текст, выделяя его структурные единицы. При ознакомительном чтении закладками отмечаются те страницы, которые требуют более внимательного изучения.

В зависимости от результатов ознакомительного чтения выбирается дальнейший способ работы с источником. Если для разрешения поставленной задачи требуется изучение некоторых фрагментов текста, то используется метод выборочного чтения. Если в книге нет подробного оглавления, следует обратить внимание ученика на предметные и именные указатели.

Избранные фрагменты или весь текст (если он целиком имеет отношение к теме) требуют вдумчивого, неторопливого чтения с «мысленной проработкой» материала. Такое чтение предполагает выделение: 1) главного в тексте; 2) основных аргументов; 3) выводов. Особое внимание следует обратить на то, вытекает тезис из аргументов или нет.

Необходимо также проанализировать, какие из утверждений автора носят проблематичный, гипотетический характер и уловить скрытые вопросы.

Понятно, что умение таким образом работать с текстом приходит далеко не сразу. Наилучший способ научиться выделять главное в тексте, улавливать проблематичный характер утверждений, давать оценку авторской позиции - это сравнительное чтение, в ходе которого студент знакомится с различными мнениями по одному и тому же вопросу, сравнивает весомость и доказательность аргументов сторон и делает вывод о наибольшей убедительности той или иной позиции.

Если в литературе встречаются разные точки зрения по тому или иному вопросу из-за сложности прошедших событий и явлений, нельзя их отвергать, не разобравшись. При наличии расхождений между авторами необходимо найти рациональное зерно у каждого из них, что позволит глубже усвоить предмет изучения и более критично оценивать изучаемые вопросы. Знакомясь с особыми позициями авторов, нужно определять их схожие суждения, аргументы, выводы, а затем сравнивать их между собой и применять из них ту, которая более убедительна.

Следующим этапом работы с литературными источниками является создание конспектов, фиксирующих основные тезисы и аргументы. Можно делать записи на отдельных листах, которые потом легко систематизировать по отдельным темам изучаемого курса. Другой способ - это ведение тематических тетрадей-конспектов по одной какой-либо теме. Большие специальные работы монографического характера целесообразно конспектировать в отдельных тетрадях. Здесь важно вспомнить, что конспекты пишутся на одной стороне листа, с полями и достаточным для исправления и ремарок межстрочным расстоянием (эти правила соблюдаются для удобства редактирования). Если в конспектах приводятся цитаты, то непременно должно быть дано указание на источник (автор, название, выходные данные, № страницы). Впоследствии эта информации может быть использована при написании текста реферата или другого задания.

Таким образом, при работе с источниками и литературой важно уметь:

- сопоставлять, сравнивать, классифицировать, группировать, систематизировать информацию в соответствии с определенной учебной задачей;
- обобщать полученную информацию, оценивать прослушанное и прочитанное;
- фиксировать основное содержание сообщений; формулировать, устно и письменно, основную идею сообщения; составлять план, формулировать тезисы;
 - готовить и презентовать развернутые сообщения типа доклада;
- работать в разных режимах (индивидуально, в паре, в группе), взаимодействуя друг с другом;
 - пользоваться реферативными и справочными материалами;
 - контролировать свои действия и действия своих товарищей, объективно

оценивать свои действия;

- обращаться за помощью, дополнительными разъяснениями к преподавателю, другим студентам.
- пользоваться лингвистической или контекстуальной догадкой, словарями различного характера, различного рода подсказками, опорами в тексте (ключевые слова, структура текста, предваряющая информация и др.);
- использовать при говорении и письме синонимичные средства, словаописания общих понятий, разъяснения, примеры, толкования, «словотворчество»;
- повторять или перефразировать реплику собеседника в подтверждении понимания его высказывания или вопроса;
- обратиться за помощью к собеседнику (уточнить вопрос, переспросить и др.);
- использовать мимику, жесты (вообще и в тех случаях, когда языковых средств не хватает для выражения тех или иных коммуникативных намерений).

Подготовка к промежуточной аттестации.

При подготовке к промежуточной аттестации целесообразно:

- внимательно изучить перечень вопросов и определить, в каких источниках находятся сведения, необходимые для ответа на них;
 - внимательно прочитать рекомендованную литературу;
 - составить краткие конспекты ответов (планы ответов).

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Для материально-технического обеспечения учебной дисциплины используются: лекционная аудитория, компьютерный класс, библиотека академии, лаборатория, оснащенная лабораторным оборудованием, специализированная мебель (доска аудиторная, столы аудиторные, стулья ученические, демонстрационные стенды, помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду академии.

Для обеспечения дисциплины необходимы:

- 1. Учебные пособия.
- 2. Слайды, презентации лекций.
- 3 Компьютерные демонстрации.
- 4. Мультимедийное оборудование.
- 5. Спортивный зал для проведения занятий по спортивным играм (баскетбол, футбол, волейбол).

5.2. ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

Для реализации процесса обучения и контроля знаний обучающихся по дисциплине используются:

- учебная аудитория, оснащённая необходимым учебным оборудованием (доска аудиторная, столы и стулья ученические, демонстрационные стенды и др.);
- помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Академии.

Для обеспечения освоения дисциплины необходимы:

- 1. Учебники, учебно-методические пособия, справочные материалы и т.п.
- 2. Информационные стенды.

- 3. Слайды, презентации учебного материала, видеоматериалы.
- 4. Мультимедийное оборудование.
- 5. Компьютерное оборудование с лицензионным и свободно распространяемым программным обеспечением:

MS Windows 7

Офисный пакет приложений Microsoft Office

WinRAR

7-Zip

Adobe Acrobat Reader

Yandex Browser

Система электронного обучения MOODLE

Яндекс.Телемост

TrueConf Online

Спортивное оборудование: баскетбольные щиты, кольца, волейбольная сетка, футбольные ворота и инвентарь: мячи, гимнастические скамейки, штанги, тренажеры, гантели, гири, теннисный стол, сетка, ракетки, мячи.

Приложение А

Аннотация рабочей программы дисциплины

«Прикладная физическая культура

Направление подготовки: 35.03.01 Лесное дело

Направленность (профиль): Лесное хозяйство и охотоведение

Квалификация выпускника: бакалавр **Кафедра** экономики

1. Цели и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины «Прикладная физическое культура» является последовательное формирование физического и морального здоровья студентов, совершенствование физической и психологической подготовки к активной жизни и профессиональной деятельности, формирование системы теоретических знаний и практических умений в области прикладной физической культуры.

Задачи изучения дисциплины:

- понимание социальной роли прикладной физической культуры в развитии личности и подготовки ее к профессиональной деятельности;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья;
- обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности;
- приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Прикладная физическая культура» является элективной дисциплиной по физической культуре и спорту учебного плана направления подготовки 35.03.01 «Лесное дело», направленность «Лесное хозяйство и охотоведение».

Изучение дисциплины базируется на курсе «Прикладная физическая культура»

3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

1 Планируемый процесс обучения по дисциплине, направлен на формирование следующих компетенций:

Универсальные компетенции (УК):

Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (УК-7).

Индикаторы достижения компетенции:

- Оценивает уровень развития личных физических качеств (УК-7.1);
- Выбирает методы и средства физической культуры и спорта для собственного физического развития, профилактики профессиональных заболеваний и утомления на рабочем месте (УК-7.2).
- 1.5.2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело, представлены в таблице:

4. Результаты обучения

. Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело, представлены в таблице:

Код	Содержание	Планируемы	е результаты обучения
компетенции	компетенции	Код и	Формируемые знания,
,	,	наименование	умения и навыки
		индикатора	<i>J.</i> 1.2.2.1.1.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.
		достижения	
		компетенции	
1	2	3	4
УК- 7	Способен	3	
y K- /			Знание: влияния образа
	поддерживать		жизни на здоровье и
	должный уровень		физическую подготовку
	физической		человека, оценивает уровень
	подготовленности		развития личных
	для обеспечения		физических качеств
	полноценной		Умение: оценивать влияние
	социальной и		образа жизни на здоровье и
	профессиональной		физическую подготовку
	деятельности		человека, оценивает уровень
		УК – 7.1.	развития личных
		Оценивает	физических качеств
		уровень развития	Навык: оценки влияние
		личных	образа жизни на здоровье и
		физических	физическую подготовку
		качеств	человека, оценивает уровень
		Ru ICCID	развития личных
			физических качеств.
			Опыт деятельности:
			приобретать опыт
			деятельности владения
			способами оценки влияния
			образа жизни на здоровье и
			физическую подготовку
			человека, оценивает уровень
			развития личных
			физических качеств.
		УК-7.2. Выбирает	Знание: методов и средств
		методы и средства	физической культуры и
		физической	спорта для собственного
		культуры и спорта	физического развития,
		для собственного	профилактики
		физического	профессиональных
		развития,	заболеваний,
		профилактики	восстановления
		профессиональных	работоспособности Умение:
		заболеваний и	выбирать методы и средства
		утомления на	физической культуры и
		утомления па	физической купы уры и

рабочем месте	спорта для собственного
	физического развития,
	профилактики
	профессиональных
	заболеваний,
	восстановления
	работоспособности
	Навык: выбора методы и
	средства физической
	культуры и спорта для
	собственного физического
	развития, профилактики
	профессиональных
	заболеваний,
	восстановления
	работоспособности Опыт
	деятельности: приобретать
	опыт деятельности выбора
	методов и средств
	физической культуры и
	спорта для собственного
	физического развития,
	профилактики
	профессиональных
	заболеваний,
	восстановления
	работоспособности

5.Основные разделы дисциплины

Легкая атлетика. ОФП с элементами баскетбола. ОФП с элементами волейбола. ОФП с элементами футбола.

6. Общая трудоемкость дисциплины и форма промежуточной аттестации Объем дисциплины 328 часов, 0 зачетные единицы. Дисциплина изучается студентами очной формы обучения на 1-4 курсах в 2-7 семестре. Промежуточная аттестация – зачет.

УТВЕРЖДЕНО		УТВЕРЖДАЮ
Протокол заседания кафедры		Первый проректор
№ от		(d) v. o.)
		(ф.и.о.)
	(подпись)	
	ЛИСТ ИЗМЕНЕІ	ний
в рабочей программо	е дисциплины (модуля))
	(название дисциплины,	
по направлению подготовки (с	пециальности)	
	на 20/20 учебни	ый год
1. В (элемент рабочей программы)	вносятся следующие и	изменения:
1.1	.;	
 1.9		
2. B	вносятся спелующие в	изменения:
(элемент рабочей программы)	bilo onton circaj remine i	
2.1	.;	
2.2	.;	
2.9.		
3. В	вносятся следующие и	изменения:
3.1	.;	
	,	
3.9		
Составитель	подпись	расшифровка подписи

дата