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

Факультет экономико-правовой Кафедра экономики

УТВЕРЖДАК	D:
Первый проре	ктор
	Удалых О.А.
(подпись)	(ОИФ)
«29» апреля 20	024Γ.
МΠ	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1. О.ДЭ. 01.01. «ПРИКЛАДНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»

Образовательная программа Бакалавриат

Укрупненная группа 40.00.00 Юриспруденция

Направление подготовки 40.03.01 «Юриспруденция»

Направленность (профиль) Юриспруденция

Форма обучения очная

Квалификация выпускника бакалавр

Год начала подготовки: 2024

Разработчик:		
к.э.н., профессор		Тарасенко Л. М.
	(подпись)	
старший преподаватель		Клюев А. К.
	(подпись)	
ботана в соответствии с: Федеральный государств бакалавриат по направлению казом Министерства науки и ста 2020 г. N 1011 Рабочая программа дист на основании учебного плана утвержденного Ученым сов 25.03.2024 г., протокол № 3.	венный образовательный оподготовки 40.03.01 Юрис высшего образования Рос циплины «Прикладная фи по направлению подгото етом ГОУ ВПО «Донбана заседании предметно-м	физическая культура» разра- стандарт высшего образования - спруденция, утвержденный При- ссийской Федерации от 13 авгу- зическая культура» разработана вки 40.03.01 «Юриспруденция», асская аграрная академия» от
Председатель ПМК		
	(подпис	сь)
Рабочая программа утвержден Протокол № 8 от 29 марта 202		кономики
Заведующий кафедрой	(подпис	Веретенников В.И.
Начальник учебного отдела	(полнис	Шевченко Н.В.

СОДЕРЖАНИЕ

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

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ДИСЦИПЛИНЕ

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

1.2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Прикладная физическая культура» является элективной дисциплиной по физической культуре и спорту.

Изучение дисциплины базируется на курсе «Физическая культура и спорт».

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 $\Phi \Gamma BOY$ ВО «Донбасская аграрная академия».

1.4. РОЛЬ И МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

Целью 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 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	40.00.00 Юридические науки
Направление подготовки	40.03.01 «Юриспруденция»
Направленность (профиль)	Юриспруденция
Образовательная программа	Бакалавриат
Квалификация	бакалавр
Дисциплина обязательная / часть,	Элективная
формируемая участниками обра-	
зовательных отношений	
Форма контроля	зачет

Поморожани жилина алима ажи	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)	194	-	-					
- лабораторных	-	-	-					
-курсовая работа (проект)								
-контактной работы на промежу-	4	-	-					
точную аттестацию								
- самостоятельной работы	130	-	-					

1.5. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИС-ЦИПЛИНЕ, 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:

- Демонстрирует знания основ физической культуры и здорового образа жизни; применяет умения и навыки в работе с дистанционными образовательными технологиями. (УК-7.1);
- Анализирует источники информации, сопоставляет разные точки зрения, формирует общее представление по определенной теме. (УК-7.3)
- 1.2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по специальности 40.03.01 «Юриспруденция», представлены в таблице:

		Планг	ируемые результаты обучения
Код	Содержание	Код и наименова-	
компе-	ние		
тенции	тенции	индикатора до-	Формируемые знания, умения и навыки
Тепции	Тепции	стижения компе-	
		тенции	
1	2	3	4
УК-7	Способен	УК-7.1. Де-	Знать:
	под-	монстрирует зна-	- основы физической культуры и спорта,
	держивать	ния основ физиче-	принципы организации здорового образа
	должный	ской культуры и	жизни;
	уровень фи-	здорового образа	- основные способы поддерживания долж-
	зической	жизни; применяет	ного уровня физической подготовленности.
	подготов-	умения и навыки в	Уметь:
	ленности	работе с дистанци-	- подбирать и применять методы и средства

для обе	еспе- онными образо-	физической культуры для совершенствова-
чения	пол- вательными техно-	ния основных физических качеств;
ноценной	й логиями.	- выбирать системы физических упражне-
социальн	юй	ний для оптимизации работоспособности и
и профе	есси- УК-7.3. Анализиру-	физического развития.
ональной	й де- ет источники	Владеть:
ятельнос	ти информации, сопо-	- навыками поддержания должного уровня
	ставляет разные	физической подготовленности для обеспе-
	точки зрения,	
	формирует общее	сиональной деятельности;
	представление по	- навыками использования средств и мето-
	определенной теме.	дов физической культуры и спорта для осо-
		знанного выбора здоровье сберегающих
		технологий с учетом внутренних и внеш-
		них условий реализации.

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):

- практические занятия (ПЗ);
- 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

		Формы орга-
Наименование темы	Содержание темы в дидактических единицах	низации
Паименование темы	Содержание темы в дидактических единицах	учебного
		процесса
	1.1 Развитие общей и специальной выносливо-	
	сти.	
	1.2. Развитие скоростных качеств. Повышение	
Тема 1 Легкая атлети-	уровня скоростно-силовой подготовки.	
ка	1.3. Обучение технике низкого старта. Развитие	П3, СР
	специальной выносливости.	
	1.4. Развитие быстроты реакций и движений.	
	1.5. Совершенствование техники бега на сприн-	
	терской дистанции.	
Тема 2 ОФП с элемен-	2.1. Совершенствование техники элементов	ПЗ, СР
тами баскетбола	баскетбола (ловля и передача мяча, ведение мя-	
	ча). Развитие ловкости.	
	2.2. Совершенствование броска в кольцо после	
	ведения. Бросок в кольцо с перемещением. Раз-	
	витие силовых и скоростных качеств, при	

помощи набивных мячей. Совершенствование игры в баскетбол. 2.3. Совершенствование ведения мяча в сочетаразвитием 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 сочетаразвитием быстроты, Совершенствование бросков мяча по кольцу двумя руками сверху с развитием координационных способностей. Тема 3 ОФП с элемен-Обучение 3.1. стойкам и перемещениям. П3, СР тами волейбола 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 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 иг-

роком зоны 2. Повышение уровня скоростносиловой 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, 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 зо-		
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.	роком зоны 2. Повышение уровня скоростно-	
той 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, 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.	силовой подготовки.	
нах персонально. Двухсторонняя игра.	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 зо-	ПЗ, СР

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

2.2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

энэн диедининия
Литература
О.1., О.4., Д.2., Д.5., Э.1, М. 1
О.2., О.3., Д.3., Д.4., Э.1, М. 2
О.3., О.4., Д.1, Д.2., Э.1, М. 3
О.4., О.5., Д.2., Д.5., Э.1, М. 4

3. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ 3.1. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

	l													
		K	ОЛИЧ	ество		нтов направления подготовки: оиспруденция								
		очная форма							очно – заочная \ заочная форма					
	всего				числе		всего	в том числе						
		лек	пр	лаб	контрорль	ср		лек	пр	лаб	контроль	ср		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Тема 1 Легкая атлетика	91	н/п	50	н/п	н/п	32,5	н/п	н/п	н/п	н/п	н/п	н/п		
Тема 2 ОФП с элементами бас- кетбола	75	н/п	48	н/п	н/п	32,5	н/п	н/п	н/п	н/п	н/п	н/п		
Тема 3 ОФП с элементами волейбола	90	н/п	50	н/п	н/п	32,5	н/п	н/п	н/п	н/п	н/п	н/п		
Тема 4 ОФП с элементами футбола	72	н/п	46	н/п	н/п	32,5	н/п	н/п	н/п	н/п	н/п	н/п		
Курсовая работа (проект)														
Контактная			4											
работа на														
промежуточную аттестацию														
Всего часов	328	н/п	194	н/п	4	130	н/п	н/п	н/п	н/п	н/п	н/п		

н/п – не предусмотрено учебным планом образовательной программы.

3.2. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ/СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ И ИХ СОДЕРЖАНИЕ

Тема 1. Легкая атлетика

Практическое занятие 1

1.1 Развитие общей и специальной выносливости.

Цель: развитие физических качеств

Средства: бег на средние и длинные дистанции

Практическое занятие 2

1.1 Развитие общей и специальной выносливости.

Цель: развитие физических качеств

Средства: бег на средние и длинные дистанции

Практическое занятие 3

1.2. Развитие скоростных качеств. Повышение уровня скоростно-силовой подготовки.

Цель: развитие физических качеств

Средства: бег на короткие дистанции, прыжки

Практическое занятие 4

1.2. Развитие скоростных качеств. Повышение уровня скоростно-силовой подготовки.

Цель: развитие физических качеств

Средства: бег на короткие дистанции, прыжки

Практическое занятие 5

1.3. Обучение технике низкого старта. Развитие специальной выносливо-

сти.

Цель: развитие физических качеств *Средства:* бег на короткие дистанции

Практическое занятие 6

1.3. Обучение технике низкого старта. Развитие специальной выносливости.

Цель: развитие физических качеств *Средства:* бег на короткие дистанции

Практическое занятие 7

1.4. Развитие быстроты реакций и движений.

Цель: развитие физических качеств

Средства: челночный бег

Практическое занятие 8

1.4. Развитие быстроты реакций и движений.

Цель: развитие физических качеств

Средства: челночный бег

Практическое занятие 9

1. 5. Совершенствование техники бега на спринтерской дистанции.

Цель: развитие физических качеств

Средства: бег на спринтерские дистанции

Практическое занятие 10

1. 5. Совершенствование техники бега на спринтерской дистанции.

Цель: развитие физических качеств

Средства: бег на спринтерские дистанции

Тема 2. ОФП с элементами баскетбола

Практическое занятие 11

2.1. Совершенствование техники элементов баскетбола (ловля и передача мяча, ведение мяча). Развитие ловкости.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: баскетбольная площадка, баскетбольные мячи

Практическое занятие 12

2.1. Совершенствование техники элементов баскетбола (ловля и передача мяча, ведение мяча). Развитие ловкости.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: баскетбольная площадка, баскетбольные мячи

Практическое занятие 13

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.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: баскетбольная площадка, баскетбольные мячи

Практическое занятие 14

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.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: баскетбольная площадка, баскетбольные мячи

Практическое занятие 15

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.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: баскетбольная площадка, баскетбольные мячи

Практическое занятие 16

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.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: баскетбольная площадка, баскетбольные мячи

Практическое занятие 17

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.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: баскетбольная площадка, баскетбольные мячи

Практическое занятие 18

2.5. Совершенствование ведения мяча в сочетании с развитием быстроты, ловкости. Совершенствование бросков мяча по кольцу двумя руками сверху с развитием координационных способностей.

Развитие внимания.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: баскетбольная площадка, баскетбольные мячи

Тема 3. ОФП с элементами волейбола

Практическое занятие 1

3.1. Обучение стойкам и перемещениям. Обучение навыкам быстроты ответных действий.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: волейбольная площадка, волейбольные мячи

Практическое занятие 2

3.2. Обучение перемещению в низкой и средней стойках. Обучение передачи мяча сверху двумя руками. Развитие координационных способностей.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: волейбольная площадка, волейбольные мячи

Практическое занятие 3

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.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: волейбольная площадка, волейбольные мячи

Практическое занятие 4

3.4. Обучение прямой подачи и приема снизу с подачи. Обучение защитных действий. Развитие быстроты двигательной реакции.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: волейбольная площадка, волейбольные мячи

Практическое занятие 5

3.5. Совершенствование подачи и игры в защите и прием мяча. Обучение прямому нападающему удару и блокированию. Развитие пространственной ориентации.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: волейбольная площадка, волейбольные мячи

Практическое занятие 6

3.6. Совершенствование подачи и игры в защите и прием мяча. Обучение прямому нападающему удару и блокированию. Развитие общей и специальной выносливости.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: волейбольная площадка, волейбольные мячи

Практическое занятие 7

3.7. Двухсторонняя игра. Развитие общей и специальной выносливости.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: волейбольная площадка, волейбольные мячи

Практическое занятие 8

3.8. Обучение нападающему удару с поворотом туловища Индивидуальное блокирование. Развитие общей выносливости.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: волейбольная площадка, волейбольные мячи

Практическое занятие 9

3.9. Обучение индивидуальным тактическим действиям в нападении. Верхняя прямая подача по определенным зонам. Неожиданные передачи мяча на сторону соперника. Развитие координационных способностей.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: волейбольная площадка, волейбольные мячи

Практическое занятие 10

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 скоростно-силовой подготовки.

Цель: развитие физических качеств

Оснашение: волейбольная площадка, волейбольные мячи

Тема 4. ОФП с элементами футбола

Практическое занятие 11

4.1. Обучение ведению мяча левой, правой ногой внешней, внутренней стороной стопы. Обводка стоек. Двухсторонняя игра.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: футбольное поле, футбольные мячи, стойки

Практическое занятие 12

4.2. Обучение передачи мяча левой, правой ногой внутренней стороной стопы. Передачи в парах, в колоннах, на месте, в движении. Двухсторонняя игра.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: футбольное поле, футбольные мячи

Практическое занятие 13

4.3. Обучение приему мяча стопой, бедром, грудью, на месте. Прием мяча с уходом в любом направлении. Двухсторонняя игра.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: футбольное поле, футбольные мячи

Практическое занятие 14

4.4. Обучение удару по мячу прямым подъемом, внутренней стороной подъема, внешней стороной подъема. Обучение удару на дальность, на точность. Двухсторонняя игра.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: футбольное поле, футбольные мячи

Практическое занятие 15

4.5. Обучение удару головой стоя на месте, в прыжке. Двухсторонняя игра.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: футбольное поле, футбольные мячи

Практическое занятие 16

4.6. Обучение игры в «квадрат» - 4 на 2, 6 на 3, 3 на 1, в 1, 2, 3 касания мяча. Двухсторонняя игра.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: футбольное поле, футбольные мячи

Практическое занятие 17

4.7. Обучение отбору мяча. Игра в защите в зонах персонально. Двухсторонняя игра.

Цель: развитие физических качеств

Оснащение: футбольное поле, футбольные мячи

3.3. ТЕМЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ И ИХ СОДЕРЖАНИЕ

(не предусматривается учебным планом)

3.4. 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.

3.4.1. Тематика самостоятельной работы для коллективной проработки

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

3.4.2. Виды самостоятельной работы

	Количество часов для студентов направления подготовки 40.03.01 Юриспруденция										ки:		
		очная форма очно — заочная \ заоч форма									аочная	[
	Bce-		в то	м чі	исле		Bce-		ВТ	ом ч	числе		
	го ср	чт	чдл	пд	ппз	р3	го ср	Ч	чд	П	псп	рз	
	10 P		1,4,01			P	10 op	T	Л	Д	Л	P	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1 3	
Легкая атлетика	38	-	19	-	19	-	-	-	-	-	-	-	
ОФП с элементами бас- кетбола	27	-	13, 5	-	13, 5	-	-	ı	-	-	-	-	
ОФП с элементами во- лейбола	35	-	17, 5	-	17, 5	-	-	ı	-	-	-	-	
ОФП с элементами футбола	30	-	15	-	15	-	-	-	-	-	-	-	
Всего часов	130	-	65	-	68	-	-	-	_	-	-	-	

Чт – чтение текстов учебников, учебного материала;

Ппз – подготовка к практическим занятиям;

Рз – решение ситуационных профессиональных задач.

3.4.3. 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.

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.

Чдл – чтение дополнительной литературы;

 $[\]Pi \partial$ — подготовка доклада;

- 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 лостижений.
- 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.

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; скоростносиловые 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:

	Genebikar sinreparj		Наличие
		Кол-во эк-	электронной
No	Наименование основной литературы	земпляров в	версии на
] 31≅	танженование основной литературы	библиотеке	учебно-мето-
		ДОНАГРА	дическом
			портале
O.1.	Мельников Ю.А., Феофилактов Н.З. Подвижные игры в физическом воспитании: учебно-методическое пособие. — 2-е изд., дораб. и доп. — Ижевск: Издательский центр «Удмуртский университет», 2021. — 80 с. — Режим доступа: https://cloud.mail.ru/public/j6MV/3a55QXY1u		+
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/j6MV/3a55QXY1u		+
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/j6MV/3a55QXY1u		+
O.4.	Методика преподавания физической культуры : краткий курс лекций / сост. В.Г. Шпак. – Витебск :		+

	ВГУ имени П.М. Маше-рова, 2019. – 84 с. – [Элек-		
	тронный ресурс]. – Режим доступа: https://		
	cloud.mail.ru/public/j6MV/3a55QXY1u		
	Теоретическое обеспечение учебного процесса по		
	физической культуре студентов вуза: учебное по-		
	собие / В. П. Каргаполов, А. В. Хотимченко, А. П.		
0.5	Колесникова, В. Д. Поликарпов; под общ. ред. В.		1
O.5.	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/j6MV/3a55QXY1u		
Расп	Всего наименований: 5 шт.		5 электрон-
bcer			ных ресурсов

4.1.2. Дополнительная литература

	4.1.2. дополнительная литерату	ypa	I
№	Наименование дополнительной литературы	Кол-во эк- земпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно-мето- дическом портале
Д.1.	Физическое воспитание в вузе: учебное пособие / ТА. Ботагариев, Е.К. Тулегенов, Н.М. Мамбетов, А.С. Аралбаев Алматы: ССК, 2018256 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://cloud.mail.ru/public/j6MV/3a55QXY1u		+
Д,2.	Функциональные тренировки в системе физического воспитания студентов вузов. Учебное пособие. – Благовещенск: Амурский гос. ун-т, 2020. – 36 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://cloud.mail.ru/public/j6MV/3a55QXY1u		+
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/j6MV/3a55QXY1u		+
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/j6MV/3a55QXY1u		+
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/j6MV/3a55QXY1u		+
Всего	о наименований: 5 шт.	0 печатных экземпляров	5 электрон- ных ресурсов

4.1.3. Периодические издания

No	Наименование периодической литературы	Кол-во эк- земпляров в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно-мето- дическом
			портале
П.1.	Педагогика высшей школы — [Электронный ресурс]. — Режим доступа: https://moluch.ru/th/3/archive/3/		+
	Всего наименований: 1 шт.	0 печатных экземпляров	1 электрон- ный 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

Режим доступа
https://mcx.gov.ru/
http://mcxdnr.ru/
http://www.dslib.net/
http://biblioclub.ru/
http://elibrary.ru/
https://cyberleninka.ru/
http://window.edu.ru/

4.2. СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

No॒	Наименование методических разработок
M.1	Клюев, А.К. Методические рекомендации по организации самостоятельных заня-
	тий по легкой атлетике для студентов всех направлений подготовки, образо-
	вательного уровня бакалавриат, специальность 36.05.01 «Ветеринария», ква-
	лификация выпускника: ветеринарный врач / А. К. Клюев. – Макеевка, 2021. –
	17 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: внутренний учебно-информаци-
	онный портал ДОНАГРА
M.2	Клюев, А.К. Методические рекомендации по организации самостоятельных заня-
	тий по баскетболу для студентов всех направлений подготовки, образовательного
	уровня бакалавриат, специальность 36.05.01 «Ветеринария», квалификация
	выпускника: ветеринарный врач / А.К. Клюев. – Макеевка, 2021. – 22 с. – [Элек-
	тронный ресурс]. – Режим доступа: внутренний учебно-информационный портал
	ДОНАГРА
M.3	Клюев, А.К. Методические рекомендации по организации самостоятельных заня-
	тий по волейболу для студентов всех направлений подготовки, образовательного

	уровня бакалавриат, специальность 36.05.01 «Ветеринария», квалификация									
	выпускника: ветеринарный врач / А.К. Клюев. – Макеевка, 2021. – 17 с. – [Элек-									
	тронный ресурс]. – Режим доступа: внутренний учебно-информационный портал									
	ДОНАГРА									
M.4.	Клюев, А.К. Методические рекомендации по организации самостоятельных заня-									
	тий по футболу для студентов всех направлений подготовки, образовательного									
	уровня бакалавриат, специальность 36.05.01 «Ветеринария», квалификация									
	выпускника: ветеринарный врач / А.К. Клюев. – Макеевка, 2021. – 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 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.

Зачетные нормативы по дисциплине «Прикладная физическая культура»

Таблица 1

Наименова-	Юноши								
ние дис- циплины	Первый курс			Второй курс			Третий и четвер- тый курс		
	«3»	«4»	«5»	«3»	«4»	«5»	«3»	«4»	«5»
Бег, 60 м	9,4 c	9,0 c	8,6 c	9,2 c	8, 9 c	8,5 c	9,0 c	8,6 c	8,4 c
Кросс, 1000 м	4 мин. 30 с	4 мин. 10 с	4 мин.	4 мин. 10 с	4 мин.	3 мин. 55 с	4 мин.	3 мин. 55 с	3 мин. 45 с
Прыжки в длину	2 м	2 м 10 см	2 м 20 см	2 м 15 см	2 м 20 см	2 м 30 см	2 м 20 см	2 м 25 см	2 м 40 см
Бег, 3000 м	15 мин.	14 мин.	13 мин.	14 мин. 30 с	13 мин. 30 с	12 мин. 30 с	14 мин 30 с	13 мин. 30 с	12 мин. 30 с
Пресс	30 раз	35 pa3	40 pa3	35 pa3	40 раз	42 раза	40 pa3	42 pa3a	46 раз
Подтягивание на переклади- не	7 раз	8 раз	9 раз	8 раз	9 раз	10 раз	10 pa3	12 pa3	14 pa3
Челночный бег	9,7 с	9,2 с	8,8 c	-	-	-	-	-	-

Приседание				10	12	14	12	14	18
на одной ноге	_	_	_	раз	раз	раз	раз	раз	раз
Волейбол	Приём и передача мя- ча двумя сверху у стенки			Приём и передача мяча двумя снизу у стенки			Подача прямая свер- ху, прямая снизу, приём и передачи мяча		
Баскетбол (штрафной бросок)	-	-	-	3 раза	4 раза	5 раз	4 раза	5 раз	6 раз
Футбол (на точность)	-	_	-	4 раза	5 раз	6 раз	5 раз	6 раз	7 раз

Зачетные нормативы по дисциплине «Прикладная физическая культура»

Таблица 2

Наименова-				Де	вушки					
ние дис-	Пеј	рвый кур	c	Вт	орой к	ypc	Третий и четвер-			
циплины							тый курс			
	«3»	«4»	«5»	«3»	«4»	«5»	«3»	«4»	«5»	
Бег, 60 м	11,3 с	10,5 с	10,0 c	11,1 c	10, 3 c	9,9 с	11,0 с	10,2 c	9,8 c	
Кросс, 500 м	2 мин. 20 с	2 мин. 10 с	2 мин.	2 мин. 10 с	2 мин.	1 мин. 50 с	2 мин.	1 мин. 55 с	1 мин. 50 с	
Прыжки в длину	1 м 60 см	1 м 70 см	1 м 80 см	1 м 75 см	1 м 80 см	1 м 90 см	2 м 05 см	1 м 85 см	1 м 75 см	
Бег, 2000 м	12 мин.	11 мин.	10 мин.	11 мин. 20 с	10 мин. 30 с	10 мин.	11 мин 20 с	10 мин. 30 с	10 мин.	
Пресс	30 раз	32 раза	35 раз	32 раза	35 раз	37 раз	35 раз	38 раз	42 раза	
Подтягивание на перекладине из положения вися лежа	5 раз	7 раз	11pa 3	7 раз	9 раз	13 pa3	12 раз	14 pa3	16 pa3	
Челночный бег	11,1 c	10,5 с	10,2 c	-	-	-	-	-	-	
Приседание на одной ноге	-	-	-	3 раза	5 раз	7 раз	6 раз	8 раз	10 раз	
Сгибание- разгибание	-	-	-	10 раз	12 раз	14 раз	12 раз	14 раз	16 раз	
Волейбол	Приём и передача мяча двумя сверху у стенки			— I мячя лвумя снизу		снизу	Подача прямая свер- ху, прямая снизу, приём и передачи мяча			
Баскетбол (штрафной бросок)	-	_	-	3 раза	4 раза	5 раз	4 раза	5 раз	6 раз	

Футбол (на	_	_	_	4	5	6	5 na2	6	7 раз
точность)	_	_		раза	раз	раз	2 pas	раз	, pas

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

Код компе-			В результате изуче	ния учебной дисциплины обу	* *
тенции / ин- дикатор до- стижения компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Наименование индикатора достижения компетенции	I этап Знать	II этап Уметь	III этап Навык и (или) опыт дея- тельности
УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ской культуры и здорового образа	1 *	Уметь: - подбирать и применять методы и средства физической культуры для совершенствования основных физических качеств; - выбирать системы физических упражнений для оптимизации работоспособности и физического развития.	Владеть: - навыками поддержания должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; - навыками использования средств и методов физической культуры и спорта для осознанного выбора здоровье сберегающих технологий с учетом внутренних и внешних условий реализации.

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 1	показателей и критериев оц	енивания компетенций на р	азличных этапах их формир	ования		
Результат обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения					
по дисциплине	не зачтено		зачтено			
I этап	Фрагментарное примене-	В целом успешное, но не-	В целом успешное, но	Успешное и систематиче-		
Знать	ние навыков	систематическое приме-	сопровождающееся от-	ское применение навы-		
- основы физической	- основы физической	нение навыков	дельными ошибками	ков		
культуры и спорта,	культуры и спорта,	- основы физической	применение навыков	- основы физической		
принципы организации	принципы организации	культуры и спорта,	- основы физической	культуры и спорта,		
здорового образа жизни;	здорового образа жизни;	принципы организации	культуры и спорта,	принципы организации		
- основные способы под-	- основные способы под-	здорового образа жизни;	принципы организации	здорового образа жизни;		
держивания должного	держивания должного	- основные способы под-	здорового образа жизни;	- основные способы под-		
уровня физической	уровня физической	держивания должного	- основные способы под-	держивания должного		
подготовленности.	подготовленности.	уровня физической	держивания должного	уровня физической		
(УК-7/УК-7.1./ УК-7.3)	/ Отсутствие навыков	подготовленности.	уровня физической	подготовленности.		
			подготовленности.			
II этап	Фрагментарное примене-	В целом успешное, но не-	В целом успешное, но	Успешное и систематиче-		
Уметь	ние навыков	систематическое приме-	сопровождающееся от-	ское применение навы-		
- подбирать и применять	- подбирать и применять	нение навыков	дельными ошибками	ков		
методы и средства физиче-	методы и средства физиче-	- подбирать и применять	применение навыков	- подбирать и применять		
ской культуры для ской культуры для		методы и средства физиче-	- подбирать и применять	методы и средства физиче-		
совершенствования основ-	совершенствования основ-	ской культуры для	методы и средства физиче-	ской культуры для		
ных физических качеств;	ных физических качеств;	совершенствования основ-	ской культуры для	совершенствования основ-		
- выбирать системы физи-	- выбирать системы физи-	ных физических качеств;	совершенствования основ-	ных физических качеств;		
ческих упражнений для	ческих упражнений для	- выбирать системы физи-	ных физических качеств;	- выбирать системы физи-		

оптимизации работо-	оптимизации работо-	ческих упражнений для	- выбирать системы физи-	ческих упражнений для
способности и физиче-	способности и физиче-	оптимизации работо-	ческих упражнений для	оптимизации работо-
ского развития.	ского развития.	способности и физиче-	оптимизации работо-	способности и физиче-
(УК-7/УК-7.1./ УК-7.3)	/ Отсутствие навыков	ского развития.	способности и физиче-	ского развития.
			ского развития.	
III эman	Фрагментарное примене-	В целом успешное, но не-	В целом успешное, но	Успешное и систематиче-
Иметь навыки	ние навыков	систематическое приме-	сопровождающееся от-	ское применение навы-
- навыками поддержания	- навыками поддержания	нение навыков	дельными ошибками	ков
должного уровня физиче-	должного уровня физиче-	- навыками поддержания	применение навыков	- навыками поддержания
ской подготовленности	ской подготовленности	должного уровня физиче-	- навыками поддержания	должного уровня физиче-
для обеспечения пол-	для обеспечения пол-	ской подготовленности	должного уровня физиче-	ской подготовленности
ноценной социальной и	ноценной социальной и	для обеспечения пол-	ской подготовленности	для обеспечения пол-
профессиональной дея-	профессиональной дея-	ноценной социальной и	для обеспечения пол-	ноценной социальной и
тельности;	тельности;	профессиональной дея-	ноценной социальной и	профессиональной дея-
- навыками использования	- навыками использования	тельности;	профессиональной дея-	тельности;
средств и методов физиче-	средств и методов физиче-	- навыками использования	тельности;	- навыками использования
ской культуры и спорта	ской культуры и спорта	средств и методов физиче-	- навыками использования	средств и методов физиче-
для осознанного выбора	для осознанного выбора	ской культуры и спорта	средств и методов физиче-	ской культуры и спорта
здоровье сберегающих	здоровье сберегающих	для осознанного выбора	ской культуры и спорта	для осознанного выбора
технологий с учетом внут-	технологий с учетом внут-	здоровье сберегающих	для осознанного выбора	здоровье сберегающих
ренних и внешних условий	ренних и внешних условий	технологий с учетом внут-	здоровье сберегающих	технологий с учетом внут-
реализации.	реализации.	ренних и внешних условий	технологий с учетом внут-	ренних и внешних условий
(УК-7/УК-7.1./ УК-7.3)	/ Отсутствие навыков	реализации.	ренних и внешних условий	реализации.

реализации.

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 помоши.

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 проверки качества конспектов лекций, рабочих тетрадей и иных материалов;
- 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.

- 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 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 наимено-	Формируемая	Индикатор	Этап форми-	Форма	Проведение
вание темы	компетенция	достижения	рования	контрольного	контрольного
контрольного		компетенции	компетенции	мероприятия	мероприятия
мероприятия				(тест,	
				контрольная	
				работа, уст-	
				ный опрос,	
				коллоквиум,	
				деловая игра	
				и т.п.)	
Раздел 1 Лег-	УК-7	УК-7.1.	І этап	Сдача	сентябрь-
кая атлетика		УК-7.3.	II этап	контроль-	октябрь
			III этап	ных норма-	
				ТИВОВ	
ОФП с	УК-7	УК-7.1.	I этап	Сдача	ноябрь-
элементами		УК-7.3.	II этап	контроль-	декабрь
баскетбола			III этап	ных норма-	
				тивов	
Раздел 3 ОФП	УК-7	УК-7.1.	I этап	Сдача	февраль-март
с элементами		УК-7.3.	II этап	контроль-	
волейбола			III этап	ных норма-	
				тивов	
Раздел 4 ОФП	УК-7	УК-7.1.	I этап	Сдача	апрель-май
с элементами		УК-7.3.	II этап	контроль-	
футбола			III этап	ных норма-	
				тивов	

Устный опрос — наиболее распространенный метод контроля знаний студентов, предусматривающий уровень овладения компетенциями, в т. ч. полноту знаний теоретического контролируемого материала.

При устном опросе устанавливается непосредственный контакт между преподавателем и студентом, в процессе которого преподаватель получает широкие возможности для изучения индивидуальных особенностей усвоения студентами учебного материала.

Устный опрос по дисциплине проводится на основании самостоятельной работы студента по каждому разделу. Вопросы представлены в планах лекций по дисциплине.

Различают фронтальный, индивидуальный и комбинированный опрос. Фронтальный опрос проводится в форме беседы преподавателя с группой. Он органически сочетается с повторением пройденного, являясь средством для закрепления знаний и умений. Его достоинство в том, что в активную умственную работу можно вовлечь всех студентов группы. Для этого вопросы должны допускать краткую форму ответа, быть лаконичными, логически увязанными друг с другом, даны в такой последовательности, чтобы ответы студентов в совокупности могли раскрыть содержание раздела, темы. С помощью фронтального опроса преподаватель имеет возможность проверить выполнение студентами домашнего задания, выяснить готовность группы к изучению нового материала, определить сформированность основных понятий, усвоение нового учебного материала, который только что был разобран на занятии. Целесообразно использовать фронтальный опрос также перед проведением практических работ, так как он позволяет проверить подготовленность студентов к их выполнению.

Вопросы должны иметь преимущественно поисковый характер, чтобы побуждать студентов к самостоятельной мыслительной деятельности.

Индивидуальный опрос предполагает объяснение, связные ответы студентов на вопрос, относящийся к изучаемому учебному материалу, поэтому он служит важным средством развития речи, памяти, мышления студентов. Чтобы сделать такую проверку более глубокой, необходимо ставить перед студентами вопросы, требующие развернутого ответа.

Вопросы для индивидуального опроса должны быть четкими, ясными, конкретными, емкими, иметь прикладной характер, охватывать основной, ранее пройденный материал программы. Их содержание должно стимулировать студентов логически мыслить, сравнивать, анализировать сущность явлений, доказывать, подбирать убедительные примеры, устанавливать причинно-следственные связи, делать обоснованные выводы и этим способствовать объективному выявлению знаний студентов. Вопросы обычно задают всей группе и после небольшой паузы, необходимой для того, чтобы все студенты поняли его и приготовились к ответу, вызывают для ответа конкретного студента.

Для того чтобы вызвать при проверке познавательную активность студентов всей группы, целесообразно сочетать индивидуальный и фронтальный опрос.

Длительность устного опроса зависит от учебного предмета, вида занятий, индивидуальных особенностей студентов.

В процессе устного опроса преподавателю необходимо побуждать студентов использовать при ответе схемы, графики, диаграммы.

Заключительная часть устного опроса — подробный анализ ответов студентов. Преподаватель отмечает положительные стороны, указывает на недостатки ответов, делает вывод о том, как изучен учебный материал. При оценке ответа учитывает его правильность и полноту, сознательность, логичность изложения материала, культуру речи, умение увязывать теоретические положения с практикой, в том числе и с будущей профессиональной деятельностью.

Критерии и шкалы оценивания устного опроса

Критерии оценки при текущем контроле	Оценка
Студент отсутствовал на занятии или не принимал участия. Не-	«неудовлетворительно»
верные и ошибочные ответы по вопросам, разбираемым на	
семинаре	
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем,	«удовлетворительно»
даёт расплывчатые ответы на вопросы. Описывая тему, путается	
и теряет суть вопроса. Верность суждений, полнота и правиль-	
ность ответов $-40-59 \%$	
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем,	«хорошо»
даёт ответы на некоторые вопросы, то есть не проявляет доста-	
точно высокой активности. Верность суждений студента, пол-	
нота и правильность ответов 60-79%	
Студент демонстрирует знание материала по разделу, основан-	«отлично»
ные на знакомстве с обязательной литературой и современными	
публикациями; дает логичные, аргументированные ответы на	
поставленные вопросы. Высока активность студента при ответах	
на вопросы преподавателя, активное участие в проводимых дис-	
куссиях. Правильность ответов и полнота их раскрытия должны	
составлять более 80%	

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 «неу-					
довлетворительно»);					
процент правильных ответов $40 - 59$ (по 5 бальной системе контроля — оценка «удовлетво-					
рительно»)					
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)

Критерии и шкалы оценивания рефератов (докладов)					
Оценка	Профессиональные компетенции	Отчетность			
«онгилто»	Работа выполнена на высоком профессио-	Письменно оформ-			
	нальном уровне. Полностью соответству-	ленный доклад			
	ет поставленным в задании целям и зада-	(реферат) представ-			
	чам. Представленный материал в основ-	лен в срок.			
	ном верен, допускаются мелкие неточно-	Полностью оформ-			
	сти. Студент свободно отвечает на вопро-	лен в соответствии			
	сы, связанные с докладом. Выражена	с требованиями			
	способность к профессиональной адапта-				
	ции, интерпретации знаний из междис-				
	циплинарных областей				
«хорошо»	Работа выполнена на достаточно высоком	Письменно оформ-			
	профессиональном уровне, допущены	ленный доклад			
	несколько существенных ошибок, не	(реферат) представ-			
	влияющих на результат. Студент отвечает	лен в срок, но			
	на вопросы, связанные с докладом, но	с некоторыми недо-			
	недостаточно полно. Уровень недостаточ-	работками			
	но высок. Допущены существенные ошиб-				
	ки, не существенно влияющие на конечное				
	восприятие материала. Студент может от-				
	ветить лишь на некоторые из заданных				
	вопросов, связанных с докладом				
«удовлетворительно»	Уровень недостаточно высок. Допущены	Письменно оформ-			
	существенные ошибки, не существенно	ленный доклад			
	влияющие на конечное восприятие мате-	(реферат) представ-			
	риала. Студент может ответить лишь на	лен со значитель-			
	некоторые из заданных вопросов, связан-	ным опозданием			
	ных с докладом	(более недели).			
		Имеются отдель-			
		ные недочеты в			
		оформлении			
«неудовлетворительно»	Работа выполнена на низком уровне. До-	Письменно оформ-			
	пущены грубые ошибки. Ответы на свя-	ленный доклад			
	занные с докладом вопросы обнаруживают	(реферат) представ-			
	непонимание предмета и отсутствие	лен со значитель-			
	ориентации в материале доклада	ным опозданием			
		(более недели).			
		Имеются суще-			
		ственные			
		недочеты в оформ-			
		лении.			

Критерии и шкалы оценивания презентации

Дескрипторы	Минимальный	Изложенный, рас-	Законченный, полный	Образцовый
	ответ	крытый ответ	ответ	ответ
	«неудовлетвори-	«удовлетвори-тель-	«хорошо»	«отлично»
	тельно»	HO»		
Раскрытие	Проблема не рас-	Проблема раскрыта	Проблема раскрыта.	Проблема раскрыта
проблемы	крыта.	не полностью. Вы-	Проведен анализ про-	полностью. Прове-
	Отсутствуют вы-	воды не сделаны и/	блемы без привлече-	ден анализ про-
	воды.	или выводы не	ния дополнительной	блемы с привлече-
		обоснованы.	литературы. Не все	нием дополнитель-
			выводы сделаны и/или	ной литературы.
			обоснованы.	Выводы обоснова-
				ны.
Представление	Представляемая	Представляемая	Представляемая	Представляемая
	информация логиче-	информация не си-	информация система-	информация си-
	ски не связана. Не	стематизирована и/	тизирована и последо-	стематизирована,
	использованы про-	или не последо-	вательна. Использо-	последовательна и
	фессиональные	вательна. Использо-	вано более 2 профес-	логически связана.
	термины.	ван 1-2 профессио-	сиональных терминов.	Использовано бо-
		нальных термина.		лее 5 профессио-
				нальных терминов.
Оформление	Не использованы	Использованы	Использованы	Широко использо-
	информационные	информационные	информационные тех-	ваны информаци-
	технологии	технологии	нологии (PowerPoint).	онные технологии
	(PowerPoint). Боль-	(PowerPoint) частич-	Не более 2 ошибок в	(PowerPoint). Ot-
	ше 4 ошибок в пред-	но. 3-4 ошибки в	представляемой	сутствуют ошибки
	ставляемой	представляемой	информации.	в представляемой
	информации.	информации.		информации.
Ответы на	Нет ответов на	Только ответы на	Ответы на вопросы	Ответы на вопросы
вопросы	вопросы.	элементарные	полные и/или частич-	полные с привиде-
		вопросы.	но полные.	нием примеров.

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 хо-

де 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.

	-		
- 111	капа	опени	вания

THE CHAINS					
Экзамен, зачет с оценкой, кур- совые работы (проек- ты), практики		Критерии оценивания			
		Сформированные и систематические знания; успешные			
«Отлично»	«Зачтено»	и систематические умения; успешное и систематическое применение навыков			
«Хорошо»		Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания; в целом успешные, но содержащие пробелы умения; в целом успешное, но сопровождающееся от-			
«Удовлетворительно»		дельными ошибками применение навыка Неполные знания; в целом успешное, но несистематическое умение; в целом успешное, но несистематиче-			
		ское применение навыков			
«Неудовлетворитель-	«Не зачтено»	Фрагментарные знания, умения и навыки / отсутствуют			
но»	(11c sayleno)	знания, умения и навыки			

4.5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

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 обучающихся являются занятия лекционного типа и занятия семинарского типа.

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 и контрольных работ.

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 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, слова-описания 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 ДИСЦИПЛИНЫ

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

Аннотация рабочей программы дисциплины

«Прикладная физическая культура»

Направление подготовки: 40.03.01 «Юриспруденция» Направленность (профиль): «Юридические науки» Квалификация выпускника: бакалавр

Кафедра математики, физики и информационных технологий

1. Цели и задачи дисциплины

Целью 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.

Изучение дисциплины базируется на курсе «Физическая культура и спорт».

3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

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:

- Демонстрирует знания основ физической культуры и здорового образа жизни; применяет умения и навыки в работе с дистанционными образовательными технологиями. (УК-7.1);
- Анализирует источники информации, сопоставляет разные точки зрения, формирует общее представление по определенной теме. (УК-7.3)

4. Результаты обучения

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по специальности 40.03.01 Юриспруденция, представлены в таблице:

Код компе-	Содержание	Планируемые результаты обучения		
тенции	компетенции	Код и наименование	Формируемые знания, умения и на-	
		индикатора достиже-	выки	
		ния компетенции		
1	2	3	4	

VIIC F	C 7	X/IC 7 1 H	n
УК-7	Способен	УК-7.1. Демонстри-	Знать:
	под-	рует знания основ	- основы физической культуры и
	держивать	физической культу-	спорта, принципы организации здо-
	должный	ры и здорового	рового образа жизни;
	уровень фи-	образа жизни; при-	- основные способы поддерживания
	зической	меняет умения и на-	должного уровня физической
	подготовлен-	выки в работе с	подготовленности.
	ности для	дистанционными	Уметь:
	обеспечения	образовательными	- подбирать и применять методы и
	полноценной	технологиями.	средства физической культуры для
	социальной и		совершенствования основных физи-
	профессио-	УК-7.3. Анализирует	ческих качеств;
	нальной дея-	источники информа-	- выбирать системы физических
	тельности	ции, сопоставляет	упражнений для оптимизации ра-
		разные точки зрения,	ботоспособности и физического раз-
		формирует общее	вития.
		представление по	Владеть:
		определенной теме.	- навыками поддержания должного
			уровня физической подготовленно-
			сти для обеспечения полноценной
			социальной и профессиональной де-
			ятельности;
			- навыками использования средств и
			методов физической культуры и
			спорта для осознанного выбора здо-
			ровье сберегающих технологий с
			учетом внутренних и внешних
			условий реализации.
			условии реализации.

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 курсе в 2-7 семестре. Промежуточная аттестация – зачет.

УТВЕРЖДЕНО		УТВЕРЖДАЮ
Протокол заседания кафедры		Первый проректор
<u>No</u> ot		(ф.и.о.)
	(подпись)	
	ЛИСТ ИЗМЕНЕН	ий
в рабочей программе дисциплины (модуля)		
(название дисциплины, модуля) по направлению подготовки (специальности)		
по направлению подготовки (с	епециальности)	
	на 20/20 учебны	й год
1. В	вносятся следующие из	менения:
1.1	·	
 1.9		
2. В	.;	менения:
 2.9.		
3. В (элемент рабочей программы) 3.1. 3.2. 3.9.	·;	менения:
Составитель	подпись р	асшифровка подписи

дата