Министерство образования и науки Астраханской области Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования «Астраханский Государственный Архитектурно-Строительный Университет» (ГАОУ АО ВО «АГАСУ»)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины
Физическая культура и СПОРТ (элективная дисциплина)
(указывается наименование в соответствии с учебным планом)
Но направлению подготовки
08.03.01 «Строительство»
(указывается наименование направления подготовки в соответствии с ФГОС)
По профилю подготовки
«Экспертиза н управление недвижимостью»
(называется наименование профиля в соответствии с ООН)
Кафедра « <u>Философия, социология и лингвистика»</u>
Квалификация (степень) выпускника - бакалавр

Астрахань -2018

Разработчики:

Доцент, к.п.н. доцент (занимаемая должность, учёная степень



/<u>О.О.Куралева/</u> и.о.ф.

Рабочая программа разработана для учебного плана 2018 г.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Философия, социология и лингвистика» протокол № $\underline{9}$ от $\underline{26.04.2018\ \Gamma}$.

Содержание:

1	Hann a conseque conseque average avera	Стр
1. 2.	Цели и задачи освоения дисциплины Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотне- сенных с планируемыми результатами освоения образовательной про-	4
	граммы	
3.	Место дисциплины в структуре ООП бакалавриата	4
4.	Объем диспиплины в зачетных единицах с указанием количества акаде- мических, выделенных на контактную работу обучающихся с препода- вателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обу- чающихся	5
5.	Содержание дисциплины, структурированное по разделам с указанием отнеденного на них количества академических часов и видов учебных занятий	6
5.1.	Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в ака- демических часах)	6
5.1.1.	Очная форма обучения	6
5.1.2.	Заочная форма обучения	7
5.2.	Содержание дисциплины, структурированное по разделам	8
5.2.1.	Содержание лекционных занятий	8
5.2.2.	Содержание лабораторных занятий	8
5.2.3.	Содержание практических занятий	8
5.2.4.	Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	9
5.2.5.	Темы контрольных работ (разделы дисциплины)	10
5.2.6.	Темы курсовых проектов/курсовых работ	10
6.	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	10
7.	Образовательные технологии	10
8.	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	11
8.1.	Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения диспиплины	11
8.2.	Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения	11
8.3.	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины	12
9.	Описание материально-технической базы, необходимой для осуществ- ления образовательного процесса по дисциплине	12
10.	Особенности организании обучения по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	12

1. Нели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Физическая культура и спорт» (элективная дисциплина) является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки и будущей жизни и профессиональной деятельности специалиста по экспертизе и управления недвижимостью.

Задачами дисциплины являются:

- приобретение осознанной потребности к физическому самовоспитанию, самосовершенствованию, здоровому образу жизни;
- развитие способностей, использовать отечественные и зарубежные источники информации по физическому самовоспитанию для разработки системы уметвенных и физических нагрузок, а также расширения функциональных возможностей физиологических систем, повышения сопротивляемости защитных сил организма.
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание к регулярным занятиям физическими упражнениями и спортом для формирования успешной карьеры специалиста по экспертизе и управления недвижимостью;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре и спорте;
- выработка личного опыта повышения двигательных и функциональных возможностей, обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности к будущей профессии специалиста по экспертизе и управления недвижимостью.

2. Перечень планирусмых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планирусмыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

- OK-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полнопенной социальной и профессиональной деятельности;
- ПК-13 знанием научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности
- В результите освоения дисциплины обучающийся должен овлядеть следующими результатами обучения по дисциплине:

знать

- основные средства физического воспитания, основные понятия здорового образа жизни (ОК-8);
 - основные приемы оказания первой помощи (ПК-13).

уметь:

- применять теоретические знашия при решении практических задач (ОК-8).
- применять знания научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности (ПК-13)

владеть:

- навыками физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей (ОК-8):
 - навыками оказания первой помощи (ПК-13).

3. Место дисциплины в структуре OHOH бакалавриата

Дисциплина Б1.В.13 «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» реализуется в рамках блока «Дисциплины» вариативной части.

Дисциплина базируется на результатах обучения, полученных в рамках изучения следующих дисциплии: «Физическая культура и спорт» в средней общеобразовательной школе.

4. Объем диспиплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам запятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Форма обучения	Очная	Заочная
	2	Secretary and 3 beautiful
Трудоемкость в зачетных еди-	учебным планом	учебным планом
ницах:	не преоусмотрены	не предусмотрены
Аудиторных (включая контакті учебному плану:	гую работу обучающихся с	преподавателем) часов (всего) по
Лекции (Л)	учебным планом не предусмотрены	учебным планом не предусматрены
Лабораторные занятия (ЛЗ)	учебным планом не предусмотрены	учебным планом не предусмотрены
Практические занятня (ПЗ)	1 семестр - 36 часов; 2 семестр - 22 часа; 3 семестр - 72 часа; 4 семестр - 90 часов; 5 семестр - 36 часов; 6 семестр - 72 часа; всего - 328 часов	1 семестр — 2 часа; 2 семестр — 2 часа; 3 семестр — 2 часа; 4 семестр — 2 часа; 5 семестр — 2 часа; 6 семестр — 2 часа всего — 12 часов
Самостоятельная работа (СРС)	учебным планом не предусмотрены	1 семестр — 62 часа; 2 семестр — 46 часов; 3 семестр — 62 часа; 4 семестр — 46 часов; 5 семестр — 62 часа; 6 семестр — 38 часов; всего — 316 часов
Форма текущей яттестации:		
	учебным планом	учебным планом
Контрольная работа № 1	не предусмотрены	не предусмотрены
Форми промежуточной аттестац		
	учебным планом	учебным планам
Экзамены	не предусмотрены	не предусматрены
Зачет	семестр – 1 семестр – 2 семестр – 3 семестр – 4 семестр – 5 семестр – 6	семестр – 6
Зачет с оценкой	учебным планом не предусмотрены	учебным планом не предусматрены
Курсовая работа	учебным планом не предусмотрены	учебным планом не предусматрены
Курсовой проскт	учебным планом не предусмотрены	учебным планом не предусмотрены

- 5. Содержание дисциплины, структурированное по разделям с указанием отведенного на них количества академических часав и видов учебных занятий
- 5.1. Разделы диспиплины и трудоемкость по видам учебных запятий (в академических часах)

5.1.1. Очная форма обучения

No.	Раздел диспинлины (по семестрам)	COB	ď	Распределень	Распределение трудоемкости раздела (в часах) по ви- дам учебной работы			Форма промежуточной ат-	
n/		4.8	EG.		контактная			тестации и текущего кон-	
n		(1117 2011021 1117		Всего часов	Семестр	Л	лз "	ПЗ	CPC
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Развитие физических качеств	36	1			36	-		
2	Развитие физических качеств	22	2	-	-	22	-		
3	Общая и специальная физиче-	72	3	-	-	72	-		
4	Развитие профессионально- важных качеств у будущих бака- лавров в сфере экспертизы и управления недвижимостью	90	4	-	-	90		Зачет	
5	Совершенствование профессно- нально-важных качеств у буду- щих бакалавров в сфере экспер- тизы и управления недвижимо- стью	36	5			36			
6	Совершенствование профессио- нально-важных качеств у буду- щих бакалавров в сфере экспер- тизы и управления педвижимо- стью	72	6			72			
	Итого:	328				328			

5.1.2. Заочная форма обучения

Ng	Раздел дисциплины (по семестрам)	Раздел дисциплины	часов вдел	d	Распределени	е трудоемкости ј дам учебиой ј	-	к) по вн-	Форма промежуточной ат-
n/		12	1.53		контактная			тестации и текущего кон-	
n		Всего часо	Семестр	Л	лз	113	CPC	ккодт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Развитие физических качеств	64	1	-		2	62		
2	Развитие физических качеств	48	2	-	-	2	46		
3	Общая и специальная физиче-	64	3	(4)	- 6	2	62	Учебным пяаном пе предусмотрены	
4	Развитие профессионально- важных качеств у будущих бака- лавров в сфере экспертизы и управления недвижимостью	48	4	-	•	2	46		
5	Совершенствование профессио- нально-важных качеств у буду- щих бакалавров в сфере экспер- тизы и управления недвижимо- стью	64	5	-		2	62		
6	Совершенствование профессио- нально-важных качеств у буду- них бакалавров в сфере экспер- тизы и управления недвижимо- стью	40	6			2	38	Зачет	
	Итого:	328				12	316		

5.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам

5.2.1. Содержание лекционных запитий учебным планом не предусмотрены

5.2.2. Содержание лабораторных занятий учебным планом не предусмотрены

5.2.3. Содержиние практических занятий

M	Наименование раздела дис- циплины	Содержание
1	2	3
	Развитие физических качеств	Занятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной подготовки, сдаче контрольных нормативов. Обязательными видами физических упражнений для включения в рабочую программу по физической культуре являются: отдельные дисциплины по легкой атлетике, спортивные игры, упражнения профессионально-прикладной физической подготовки. В практическом разделе могут использоваться физические упражнения из различных видов спорта, оздоровительных систем физических упражнений. На занятиях могут применяться тренажеры и компьютернотренажерные системы.
2	Развитие физических качеств	Запятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной подготовки, слаче контрольных нормативов. Обязательными видами физических упражнений для включения в рабочую программу по физической культуре являются: отдельные дисциплины по легкой атлетике, спортивные игры, упражнения профессионально-прикладной физической подготовки. В практическом разделе могут использоваться физические упражнения из различных видов спорта, оздоровительных систем физических упражнений. На занятиях могут применяться трепажеры и компьютернотрепажерные системы.
3	Общая и специальная физическая подготовка	

Развитие профессионально- важных качеств у будущих ба- калавров в сфере экспертизы и управления педвижимостью	Занятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной подготовки, сдаче контрольных пормативов. Обязательными видами физических упражнений для включения в рабочую программу по физической культуре являются: отдельные дисциплины по легкой аглегике, спортивные игры, упражнения профессионально-прикладной физической подготовки. В практическом разделе могут использоваться физические упражнения из различных видов спорта, оздоровительных систем физических упражлений. На запятиях могут применяться тренажеры и компьютернотренажерные системы.
Совершенствование профес- сионально-важных качеств у будущих бакалавров в сфере экспертизы и управления не- ввижимостью	Занятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной подготовки, сдаче контрольных нормативов. Обязательными видами физических упражнений для включения в рабочую программу по физической культуре являются: отдельные дисциплины по легкой атлетике, спортивные игры, упражнения профессионально-прикладной физической подготовки. В практическом разделе могут использоваться физические упражнения из различных видов спорта, озлоровительных систем физических упражнений. На занятиях могут применяться гренажеры и компьютернотренажерные системы.
Совершенствование профессионально-важных качеств у будущих бакалавров в сфере экспертизы и управления недвижимостью	Занятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной подготовки. Обязательными видами физических упражнений для аключения в рабочую программу по физической культуре являются: отдельные дисциплины по легкой атлетике, спортивные игры, упражнения профессионально-прикладной физической подготовки. В практическом разделе могут использоваться физические упражнения из различных видов спорта, оздоровительных систем физических упражнений. На занятиях могут применяться тренажеры и компьютернотренажерные системы.

5.2.4. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Очная форма обучения – учебным планом не предусмотрены.

Заочная форма обучения

1	Наименование раздела дисциплины	Сидержание	Учебно-методическое обеспечение
1	2	3	4
1	Развитие физических качеств	Подготовка к тестированию	[1-6]
2	Развитие физических качеств	Подготовка к тестированию	[1-4], [5]

3	Общая и специальная физиче- ская подготовка	Подготовка к тестированию	[7,8], [9]
4	Развитие профессионально- важных качеств у будущих ба- калавров в сфере экспертизы и управления недвижимостью	Подготовка к тестированию	[1-9]
5	Совершенствование профессионально-важных качеств у будущих бакалавров в сфере экспертизы и управления недвижимостью	Подготовка к тестированию	[3-8]
6	Совершенствование профессионально-важных качеств у будущих бакалавров в сфере экспертизы и управления недвижимостью	Подготовка к тостированию	[1-6]

5.2.5. Темы коптрольных работ учебным планом не предусмотрены

5.2.6. Темы курсовых просктов/ курсовых работ учебным планом не предусмотрены

Методические указания для обучающихся по освоению лиспиплины

Вид учебных запятий	Оргинизация деятельности студентя
121	
Практические занятия	Проработка рабочей программы. Уделить особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Решение расчетно-графических заданий, решение задач по алгоритму и др.
Самостоятельная работа	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующихся для запоминация и являющихся основополагающими в этой теме. Составление винотаций к прочитанным литературным источникам и др.
Подготовка к зачету	При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.

7. Образовательные технологии

Перечень образовательных технологий, используемых при изучении дисциплины: «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)»

Тридиционные образовательные гехнологии

Перечень образонательных технологий, используемых при изучении дисциплины «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)», проводятся с использованием градиционных образовательных технологий ориентирующиеся на организацию образовательного процесса, предполагающую прямую трансляцию знаний от преподавателя к студенту, учебная деятельность студента посит в таких условиях, как правило, репролуктивный характер. Формы учебных занятий с использованием традиционных технологий:

Практическое занятие – занятие, посвященное освоению конкретных умений и навыков по предложенному алгоритму.

Интерактивные технологии

По дисциплине «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» практические занятия проводятся с использованием следующих интерактивных технологий:

Тренинг – процесс получения навыков и умений в какой-либо области посредством выполнения последовательных заданий, действий или игр, направленных на достижение наработки и развития требуемого навыка.

- 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
- 8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для осносиия дисциплины
- а) основная учебная литература:
- 1. Технология физического воспитания в высших учебных заведениях: учебное пособис для студентов. Иванков Ч., Литвинов С.А. Москва. Издательство: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2015.

https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=429625&sr=1

- 2. Физиология спорта: учебное пособие. Чинкин А. С., Назаренко А. С. Москва. Издательство: Спорт, 2016. https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430410&sr=1
- 3. Физическая культура: компетентностный подход. Манжелей Н. В., Симонова Е. А. Москва, Издательство: Директ-Медиа, 2015.

https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=364912&sr=1

- б) дополнительная учебная литература:
- 4. Повышение адаптационных возможностей студентов средствами физической культуры: учебное пособие. Витун В.Г., Витун Е. Оренбург: ОГУ, 2015. https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=439101&sr=1
- 5. Педагогика физической культуры: учебник. Костихина П. М., Гаврикова О. Ю. Омек, 2015. https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=429371&sr=1
- 7. Повый комплекс ГТО в ВУЗе: учебное пособие для студентов высших учебных заведений всех специальностей дневной формы обучения. Гриднев В. А., Шпагин С. В. Тамбов, Издательство: ФГБОУ ВПО «ПТТУ», 2015.

https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=444640&sr=1

- 8. Волейбол: начальное обучение: учебное пособие. Фомин Е. В., Булыкина Л. В. Москва, Издательство: Спорт, 2015. https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=430415&sr=1
 - в) перечень учебно-методического обеспечения:
- 9. Современные оздоровительные системы и виды кондиционной тренировки: учебное пособие / Грудинцкая П. Н., Мазакова Т. В. Ставрополь, Издательство: СКФУ, 2015.

https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=457279&sr=1

- 8.2. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения
 - 1. Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription;
 - 2. Office Pro- Dev SL A Each Academic;
 - 3. ApacheOpenOffice;
 - 4. 7-Zip;
 - 5. AdobeAcrobatReader DC:
 - 6. InternetExplorer;
 - 7. GoogleChrome;
 - 8. MozillaFirefox:
 - 9. VLC mediaplayer;
 - 10. Dr. Web Desktop Security Suite.

8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сеги «Интернет» (далес – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины

Электронная информационно-образовательная среда Университета, включающая в себя:

- 1. Образовательный портал (http://edu.aucu.ru):
- 2. «Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека» (https://biblioclub.com/):
- 3. Научная электроппая библиотека (http://www.elibrary.ru/)
- 4. База данных «Scopus» (https://www.scopus.com/).

9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

N₂ n\n	Наименование специальных помещений и номещений для самостоятельной рабо- ты	Оснащенность специальных помеще- ний и помещений для самостоятель- ноп работы
1.	Аудитория для практических занятий: ул. Татищева, 18, спортивный зал	Маты, стенка гимнастическая. скамей- ка гимнастическая, Секундомер 1382527, скакалка гимнастическая, навесные пе- рекладины для подтягивания, баскет- больные щиты, баскетбольные кольна, сетка воленбольная, канат спортивный, мячи баскетбольные.
2.	Аудитория для групповых и индивидуаль- ных консультаций: ул. Татишева, 18, спор- тивный зал	Маты, стенка гимнастическая, скамей- ка гимнастическая, Секундомер 1382527, скакалка гимнастическая, навесные пе- рекладины для подтягивания, баскет- больные щиты, баскетбольные кольца, сетка волейбольная, канат спортивный, мячи баскетбольные.
3.	Аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации: ул. Татишева. 18, спортивный зал	Маты, стенка гимнастическая, скамей- ка гимнастическая, Секундомер 1382527, ехакалка гимнастическая, навесные пе- рекладины для подгягивания, баскет- больные щиты, баскетбольные кольца, сетка волейбольная, канат спортивный, мячи баскетбольные.
4.	Аудитория для самостоятельной работы: ул. Татищева, 18. спортивный зал	Маты, стенка гимпастическая, скамей- ка гимпастическая, Секундомер 1382527, скакалка гимнастическая, навесные пе- рекладины для подтягивания, баскет- больные циты, баскетбольные кольца, сетка полейбольная, канат спортивный, мячи баскетбольные.

10. Организации обучения по дисциплине «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления дисциплина «Физическай культура и спорт (элективная дисциплина)» реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее – индивидуальных особенностей).

в рабочую программу учебной дисциплины Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)

на 20__- 20__ учебный год

протокол № от	20г.		
Зав. кафедрой			
ученая степень, ученое знание	ногинсь	1	И.О Фамилия
yacaza creatari, yacriot manie.			PI-() G-IBRICTION
В рабочую программу вносято			
2. 3.			
4.			
Составители изменений и доп	олнений:		
		/	
ученая степень, ученое звание	подпись		И О. Фамилия
	подпись	/	И.О. Фомилия
ученая степень, ученое звание	HOWINGE		,
ученая степень, ученое звание	HOWINGE		,
ученая степень, ученое звание ученая степень, ученое звание Председатель методической к	ОМИССИИ		И.О Фамилив

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу, оценочные и методические материалы по дисциплине «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)»

ООП ВО по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль подготовки «Экспертиза и управление недвижимостью» по программе бакалавриата

Ю.О.Лобанова (далее по тексту рецензент), проведсна рецензия рабочей программы, опеночных и методических материалов по дисциплине «Физическая культури и спорт» (элективная дисциплина) ООП ВО по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство», по программе бакалавриата, разработанной в ГАОУ АО ВО "Астраханский государственный архитектурно-строительный университет", на кафедре Философия, социология и лингвистика (разработчик — доцент, к.п.н. О.О. Куралева)

Рассмотрев представленные на рецензию материалы, рецензент пришел к следующим выволам:

Предъявленная рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» (далее по тексту Программа) соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 08.03.01 «Строительство», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.03.2015, № 201 и зарегистрированного в Минюсте России 07.04.2015, № 36767.

Представленная в Программе актуальность учебной дисциплины в рамках реализации ООП ВО не подлежит сомнению – дисциплина относится к вариативной части учебного цикла Блок 1 «Дисциплины».

Представленные в Программе цели учебной дисциплины соответствуют гребованиям ФГОС ВО направления подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль подготовки «Экспертиза и управление педвижимостью».

В соответствии с Программой за дисциплиной «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» закреплены 2 компетенции, которые реализуются в объявленных требованиях.

Результаты обучения, представленные в Программе в категориях знать, уметь, владеть соответствуют специфике и содержанию дисциплины и демонстрируют возможность получения заявленных результатов.

Информация о взаимосвязи изучаемых дисциплин и вопросам исключения дублирования в содержании дисциплин соответствует действительности. Учебная дисциплина «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» взаимосвязана с другими дисциплинами ООП ВО по направлению подготовки (вв. 03.01 «Строительство», профинь подготовки «Экспертиза и управление недвижемостьно» и возможность дублирования в содержании отсутствует.

Представленная Программи предполагает использование современных образовательных технологий при реализации различных видов учебной работы. Формы образовательных технологий соответствуют специфике диспиплины.

Представленные и описанные в Программе формы текущей оценки знаний соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Форма промежуточной аттестации знаний *бакалавра*, предусмотренная Программой, осуществляется в форме зачета. Формы оценки знаний, представленные в Рабочей программе, соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины представлено основной, дополнительной литературой, интернет-ресурсами и соответствует требованиям ФГОС ВО направления подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль подготовки «Экспертита и управление недвижимостью».

Материально-техническое обеспечение соответствует требованиям ФГОС ВО направления подготовки 08.03.01 «Строительство» и специфике дисциплины «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» и обеспечивает использование современных образовательных, в том числе интерактивных методов обучения.

Представленные на рецензию оценочные и методические материалы направления подготовки 08.03.01 «Строительство» разработан в соответствии с нормативными документами, представленными в программе. Оценочные и методические материалы по дисциплине «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» предназначен для текущего контроля и промежуточной аттестации и представляет собой совокупность разработанных кафедрой «Философия, социология и лингвистика» материалов для установления уровня и качества достижения обучающимися результатов обучения.

Задачами оценочных и методических материалов является контроль и управление процессом, приобретения обучающимися знаний, умений, навыков и компетенций, заявленных в образовательной программе по данному направлению.

Оценочные и методические материалы по дисциплине «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» представлены:

- тестовыми заданиями;
- вопросами к зачету.

Данные материалы позволяют в полной мере оценить результаты обучения по дисциплине «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» в АГАСУ, а также оценить степень сформированности коммуникативных умений и навыков в сфере профессионального общения.

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

На основании проведенной рецензии можпо сделать заключение, что характер, структура, содержание рабочей программы, оценочных и методических материалов дисциплины «Физическая культура и спорти (элективная дисциплина)» ООП ВО по направлению 08.03.01 «Строительство», по программе бакалавриата, разработанная доцентом, к.п.и. О.О. Куралевой соответствует требованиям ФГОС ВО, современным требованиям отрасли, рынка труда, профессиональных стандартов направления подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль подготовки «Экспертиза и управление недвижимостью» и могут быть рекомендованы к использованию.

Рецензент:

к.п.н., доцент кафедры

«Технология спортивной подготовки

и прикладная медицина»

ФГБОУ ВО «Астраханский государственный

технический университет»

/ K).О.Лобанова /

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)»

по направлению 08.03.01 «Строительство»,

профиль подготовки «Экспертиза и управление недвижимостью» Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 академических часов Форма промежуточной аттестации: зачет.

Целью учебной дисциплины «Физическая культуры и спорт (элективная дисциплина)» является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры, для сохрансния и укрепления здоровья, исихофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности специалиста по экспертизе и управления педвижимостью.

Задачами дисциплины являются:

- приобретение осознанной потребности к физическому самовоспитанию, самосовершенствованию, здоровому образу жизни;
- развитие способностей, использовать отечественные и зарубежные источники информации по физическому самовоспитанию для разработки системы умственных и физических нагрузок, а также расширения функциональных возможностей физиологических систем, повышения сопротивляемости защитных сил организма.
- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое совершенствование и самовоспитание к регулярным запятиям физическими упражнениями и спортом для формирования успешной карьеры специалиста по экспертизе и управления педвижимостью;
- овладение системой практических умений и навыков, обеспечивающих сохрансние и укрепление здоровья, развитие и совершенствование психофизических способностей, качеств и свойств личности, самоопределение в физической культуре и спорте;
- выработка личного опыта повышения двигательных и функциональных возможностей, обеспечение общей и профессионально-прикладной физической подготовленности к будущей профессии специалиста по экспертизе и управления недвижимостью.

Учебная дисинплина «Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)» входит в Блок 1, вариативной части. Для освоения дисциплины необходимы знания, полученные при изучении следующих дисциплин: «Физическая культура и спорти» в средней общеобразовательной школе.

Краткое содержание дисциплины:

Раздел 1. Развитие физических качеств

Занятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной подготовки, сдаче контрольных нормативов.

Обязательными видами физических упражнений для включения в рабочую программу по физической культуре являются: отдельные дисциплины по легкой атлетике, спортивные игры, упражнения профессионально-прикладной физической подготовки.

В практическом разделе могут использоваться физические упражнения из различных видов спорта, оздоровительных систем физических упражнений. На заиятиях могут применяться тренажеры и компьютерно-гренажерные системы.

Раздел 2. Развитие физических качеств

Запятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной подготовки, сдаче контрольных нормативов.

Обязательными видами физических упражнений для включения в рабочую программу по физической культуре являются: отдельные дисциплины по легкой атлетике, спортивные игры, упражнения профессионально-прикладной физической подготовки.

В практическом разделе могут использоваться физические упражнения из различных видов спорта, оздоровительных систем физических упражнений. На запятиях могут применяться тренажеры и компьютерно-тренажерные системы.

Раздел 3. Общая и специальная физическая подготовка

Занятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной подготовки, сдаче контрольных нормативов.

Обязательными видами физических упражнений для включения в рабочую программу по физической культуре являются: отдельные дисциплины по легкой атлетике, спортивные игры, упражнения профессионально-прикладной физической подготовки.

В практическом разделе могут использоваться физические упражнения из раздичных видов спорта, оздоровительных систем физических упражнений. На запятиях могут применяться трепажеры и компьютерно-трепажерные системы.

Раздел 4. Развитие профессионально-важных качеств у будущих бакалавров в сфере экспертизы и управления педвижимостью

Занятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной подготовки, слаче контрольных нормативов.

Обязательными видами физических упражнений для включения в рабочую программу по физической культуре являются: отдельные дисциплины по легкой атлетике, спортивные игры, упражнения профессионально-прикладной физической подготовки.

В практическом разделе могут использоваться физические упражнения из различных видов спорта, оздоровительных систем физических упражнений. На запятиях могут применяться тренажеры и компьютерпо-тренажерные системы.

Раздел 5. Совершенствование профессионально-важных качеств у будущих бакаливров в сфере экспертизы и управления недвижимостью

Занятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной подготовки, сдаче контрольных нормативов.

Обязательными видами физических упражнений для включения в рабочую программу по физической культуре являются: отдельные дисциплины по легкой атлетике, спортивные игры, упражнения профессионально-прикладной физической подготовки.

В практическом разделе могут использоваться физические упражнения из различных видов спорта, оздоровительных систем физических упражнений. На занятиях могут применяться тренажеры и компьютерно-тренажерные системы.

Раздел 6. Совершенствование профессионально-важных качеств у будущих бакалавров в сфере экспертизы и управления недвижимостью

Занятия базируются на применении разнообразных средств физической культуры, спортивной подготовки, сдаче контрольных пормативов.

Обязательными видами физических упражнений для включения в рабочую программу по физической культуре являются: отдельные дисциплины по легкой атлетикс, спортивные игры, упражнения профессионально-прикладной физической подготовки.

В практическом разделе могут использонаться физические упражнения из различных видов спорта, оздоровительных систем физических упражнений. На занятиях могут применяться гренажеры и компьютерно-тренажерные сметемы.

Заведующий кафедрой

лодинсь / Д.Ю. Дрясова

Министерство образования и науки Астраханской области Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования «Астраханский Государственный Архитектурно-Строительный Университет» (ГАОУ АО ВО «АГАСУ»)



ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наименова	ание дисциплины
	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)
	(указывается наименование в соответствии с учебными планом)
По направ	лению подготовки
	<u>08 03.01 «Строительство»</u>
(указыва	ется наименование направления подготовки в соответствии с ФГОС')
По профил	ию подготовки
	«Экспертиза и управление недвижимостью»
	(указывается наименование профиля в соответствии с ООП)
Кафедра	«Философия, социология и лингвистики»
	Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Астрахань -2018

Разработчики: Доцент, к.п.н.	Regn	/О.О.Куралева/
(занимаемая должность, учёная степень и учёное звание)	(подпись)	И. О. Ф.
y tends etenens n y tende spanne)		
Оценочные и методические материал	ы разработаны для учебн	ого плана 2018г.
Оценочные и методические материал социологии и лингвистики» протокол №		ты на заседании кафедры «Философии,
Заведующий кафедрой (под	feel falerle M.	<u>″</u>
Согласовано:		
Председатель МКН «Строительство» профиль «Экспертиза и управление нед	цвижимостью» (водинсь)	. Н. В. Купициова и. б. ф.
Начальник УМУ Ноцу (подпись)	Myndung 189	No.
Специалист УМУ (подпису)	EC. Kopannobor	
Начальник УИТ	K.A. Lelyensk 1	

(подпись)

(подпись)

Заведующая научной библиотекой

содержание:

		Стр
1.	Оценочные и методические материалы для проведения промежуточной аттестации и текущего контроля обучающихся по дисциплине	4
1.1.	Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программ	4
1.2.	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	5
1.2.1.	Перечень оценочных средств текущей формы контроля	5
1.2.2.	Описание показателей и критериев оценивания компетенций по дисциплине на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	5
1.2.3.	Шкала оценивания	8
2.	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих эталы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	9
3.	Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций	11

1. Оценочные и методические материалы для проведения промежуточной аттестации и текушего контроля обучающихся по дисциплине

Оценочные и методические материалы является неотъемлемой частью рабочей программы дисциплины и представлены в виде отдельного документа

1.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе осноения образовательной программы

Индекс н	Номер и наименование результатов образования по	Номер	Номер разделя дисциплины (в соответствии с п.5.1)				Формы контроля с конкретизацией задания	
формулировка компетенции N	дисциплине (в соответствии с разделом 2)		5	6				
		3	4	5	6	7	8	9 - 1000
ОК-8: Способностью использовать методы и средства	Знать: основные средства физического воспитания; основные понятия здорового образа жизни.	Х	Х					
физической культуры для обеспечения	Уметь: применять теоретические знания при решении практических задач.			Х	Х			Двигательные тесты, зачет
полноценной социальной и профессиональной дея гельности	Владеть: навыками физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.					Х	X	
ПК-13: знанием научно- технической	Знать: основные присмы оказания первой помощи.	Х	Х					
информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности	Уметь: применять знания научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности.			Х	Х			Двигательные тесты, зачет
	Владеть: навыками оказания первой помощи.					Х	Х	

- 1.2. Описание показателей и критериев оценивания компетсиций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания
- 1.2.1 Перечень оценочных средств текущей формы контроля

Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
		3 Lucian State Control of the Contro
Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося	

1.2.2. Описание показателей и критерисв оценивания компетенции по дисциплине на различных этапах ях формирования, описание шкал оценивания

Компетенция,	Планируемые	Показ	затели и критерии оцен	ввания результатов обу	чения
освоення компетенции	результаты обучения	Ниже порогового уровня (не зачтено)	Пороговый уровень (Зачтено)	Продвинутый уровень (Зачтено)	Высокий уровень (Зачтено)
BUILD NO. 1215	2	3	4	5	6
ОК – 8 – Способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Знает: (ОК-8) основные средства физического воспитания; основные понятия здорового образа жизни.	Обучающийся не знает основные средства физического воспитания; основные понятия здорового образа жизни.	Обучающийся имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала об	Обучающийся твердо знает материал, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос об основных средствах физического воспитания; основных понятиях здорового образа жизни.	Обучающийся энает научную терминологию, глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе-последовательно, чётко и логически стройно его излагает, не затрудняется с ответом при видоизменении заданий об основных средствах физического воспитания;

		основных средствах физического воспитания: основных понятиях здорового образа жизни.		основных понятиях здорового образа жизни.
Умеет: (ОК-8) применять теоретические знания при решении практических задач.	Не умеет применять теоретические знания при решении практических задач.	В целом успешное, но не системное умение применять теоретические знания при решении практических задач.	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы, умение применять теоретические знания при решении практических задач.	Сформированное умение применять теоретические знания при решении практических задач.
Владеет: (ОК-8) практическими навыками физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизпенных и профессиональны х пелей.	Обучающийся не владеет практическими навыками физкультурно- спортивной деятельности для достижения жизнепных и профессиональных целей.	В целом успешное, но не системное владение практическими навыками физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных пелей.	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы или сопровождающиеся отдельными оппибками владение практическими навыками физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных	Успешное и системное владение практическими навыками физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.

ПК — 13 - знанием научно- технической информации, отечественного и зарубежного опыта по профилко деятельности.	Знает: (ПК-13) основные приемы оказания первой помощи.	Обучающийся не знает основные приемы оказания первой помощи.
	Умеет: (ПК-13) применять знания научно- технической информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности.	Не умеет применять знания научно- технической информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности.
	Владеет: (ПК-13) навыками	Обучающийся не владеет навыками

	целей.	
Обучающийся имеет знания только основного материала, но не усвоил сто деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения логической	целей. Обучающийся твердо знает материал, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос об основных приемах оказания первой помоши.	Обучающийся знает научную терминологию, глубоко и прочно усвоил программный материал, исчернывающе-последовательно, чётко и логически стройно его излагает, не затрулняется с отнетом
последовательности в изложении программного материала об основных приемах оказания первой помощи.		затрудняется с ответом при видоизменении заданий об основных приемах оказания первой помощи.
В целом успешное, но не системное умение применять знания научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности.	В целом успешное, но содержащее отдельные пробеды, умение применять знашия научнотехнической информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности.	Сформированное умение применять знания научно- технической информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности.
В целом успешное, но не системное	В целом успешное, но содержащее	Успешное и системное владение навыками

	оказания пери	юй оказания первой	аладение навыками	отдельные пробелы	оказания первой
A COLUMN	помощи.	помощи.	оказания первой	или	помощи.
	34-7.1		помощи.	сопровождающиеся	
				отдельными	
				ошибками владение	
			C DEXIDE	навыками оказания	
				первой помощи.	

1.2.3. Шкала оценивания

Уровень достижений	Отметка в 5-бальной шкале	Зачтено/ не зачтено	
Высокий	«5»(отлично)	зачтено	
Продвинутый	«4»(хорошо)	зачтено	
Пороговый	«3»(удовлетворительно)	зачтено	
ниже порогового	«2»(неудовлетворительно)	не зачтено	

2.Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ АТТЕСТАЦИИ:

2.1. Зачет

При оценке знаний на зачете учитывается:

- 1. Уровень сформированности компетенций.
- 2. Уровень усвоения теоретических положений дисциплины, правильность формулировки основных понятий и закономерностей.
 - 3. Уровень знания фактического материала в объеме программы.
 - 4. Логика, структура и грамотность изложения вопроса.
 - 5. Умение связать теорию с практикой.
 - 6. Умение делать обобщения, выводы.

Ne n/a	Оценка	Критерии оценки
l	Отлично	дается комплексная оценка предложенной ситуации; -демонстрируются глубокие знания теоретического материала и умение их применять; - последовательное, правильное выполнение всех заданий; -умение обоснованно излагать свои мысли, делать необходимые выводы
2	Хорошо	-дастся комплексная оценка предложенной ситуации; -демонстрируются глубокие знания теоретического материала и умение их применять; - последовательное, правильное выполнение всех заданий; -возможны единичные опибки, исправляемые самим студентом после замечания преподавателя; -умение обоснованно излагать свои мысли, делать необходимые выводы.
3	Удовлетворительно	-затруднения с комплексной оценкой предложенной ситуации; -неполное теоретическое обоснование, требующее наводящих вопросов преподавателя; -выполнение заданий при подсказке преподавателя; - затруднения в формулировке выводов.
4	Неудовлетворительно	- неправильная оценка предложенной ситуации; - отсутствие теоретического обоснования выполнения заданий.
5	Зачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы на уровнях «отлично», «хорошо», «удовлетворительно».
6	Не зачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы на уровне «неудовлетворительно».

типовые задания для проведения текущего контроля:

2.2. Тест

а) Обязательные двигательные тесты определения физической подготовленности

Ni	Контрольные двигательные тесты	Оценка в баллах		
		56	46	36
1	Челночный бег 10х10м. (сек) (муж.)	25	26	27

	Челночный бег 10х10м. (сек) (жен.)	29	30	31
2	Бег 100м (сек.) (муж.)	13,2	13,6	14,0
	Бег 100м (сек.) (жен.)	16,0	16,5	17,0
3	Бег 400м (мин,сек.) (муж.)	1,10	1,15	1,20
	Бег 400м (мин,сек.) (жен.)	1,20	1,30	1.40
4	Бег 1500м (мин,сек.) (муж.)	5,10	5,25	5,40
	Бег 800м (мин,сек.) (жен.)	3,15	3,30	3,45
5	Бег 3 км (мин,сек.) (муж.)	13.00	13,30	14,00
	Бег 2 км (мин,сек.) (жен.)	11,15	11,45	12,15
6	Бег 1000 м (мин., сек.) (муж.)	3,20	3,30	3,40
	Бег 1000 м (мин., сек.) (жен.)	3,40	3,50	4,05
7	Бег 500м (сек.) (муж.)	1,30	1,40	1,50
	Бег 500м (сек.) (жен.)	1,50	1,58	2,05
8	Сгиб. и разг. рук в упоре лежа (раз) (муж.)	45	40	35
	Сгиб. и разг. рук в упоре лежа (раз) (жен.)	25	23	20
9	Сгиб. и разг. рук в упоре на п/брусьях (раз) (муж.)	15	13	11
	Сгиб. и разг. рук в упоре сзади на гим/скам. (раз) (жен.)	35	33	30
10	Подъем ног до угла 90° в висе на шведской стенке (раз) (муж.)	40	35	30
	Подъем ног до угла 90° в висе на шведской стенке (раз) (жен.)	25	23	20
11	Подъем туловища из положения лежа на гим/скам. за 1 мин. (раз) (муж.)	55	50	45
	Подъем туловища из положения лежа на гим/скам. за I мин. (раз) (жен.)	50	45	40
12	Прыжок в длину с места (см) (муж.)	250	240	230
	Прыжок в длину с места (см) (жен)	190	180	170
13	Прыжки через гим/скакалку за I мин. (раз) (муж.)	130	120	110
	Прыжки через гим/скакалку за 1мин. (раз) (жен.)	140	130	120
14	Поднимание ног в висе до касания перекладины (муж.) кол-во раз	9	7	5
	Поднимание колен в висе на шведской лествице (жен.) кол-во раз	40	30	20
15	Оценка статического равновесия Учитывается среднее время устойчивости в стойке на одной ноге с касанием пяткой коленной чашечки другой ноги. Руки вперёд в стороны с закрытыми глазами. (сек) (муж., жен)	120	100	80
16	Тест на быстроту двигательных реакций. Прыжки на одной (толчковой) ноге 20 м (сек) (муж.)	4,8	5,0	5,2
16	Тест на быстроту двигательных реакций. Прыжки на одной (толчковой) ноге 20 м (сек) (жен.)	5,0	5,2	5,4

При оценке знаний оценивания тестов учитывается:

1. Уровень сформированности компетенций.

2. Уровень усвоения теоретических положений дисциплины, правильность

формулировки основных понятий и закономерностей.

- 3. Уровень знания фактического материала в объеме программы.
- 4. Логика, структура и грамотность изложения нопроса.
- 5. Умение связать теорию с практикой.
- 6. Умение делать обобщения, выводы.

N2 11/11	2 Зачтено	Критерни оценки			
1		The second secon			
		90-100 баллов - регулярное посещение занятий (90-100% посещаемость) (в случае пропуска по болезни необходима справка из медицинского учреждения), успешная сдача контрольных нормативов (тестов), занятие в спортивной секции; участие в спортивно-массовых мероприятиях университета. 70 -89 баллов - посещение занятий (80-90% посещаемость) (в случае пропуска по болезни необходима справка из медицинского учреждения), слача контрольных нормативов (тестов).			
		50 - 69 баллов - посещение занятий (70-80% посещаемость) (в случае пропуска по болезни необходима справка из медицинского учреждения); сдача контрольных нормативов (тестов).			
2	Не зачтено	- менее 50 баллов - посещение занятий (менее 70% посещаемость) (в случае пропуска по болезни необходима			

3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций

Поскольку учебная дисциплина призвана формировать несколько дескрипторов компетенций, процедура оценивания реализуется поэтапно:

1-й этап: оценивание уровня достижения каждого из запланированных результатов обучения — дескрипторов (знаний, умений, владений) в соответствии со шкалами и критериями, установленными матрицей компетенций ООП (приложение к ООП). Экспертной оценке преподавателя подлежат уровни сформированности отдельных дескрипторов, для оценивания которых предназначена данная оценочная процедура текущего контроля или промежуточной аттестации согласно матрице соответствия оценочных средств результатам обучения по дисциплине.

2-этяп: интегральная оценка достижения обучающимся запланированных результатов обучения по итогам отдельных видов текущего контроля и промежуточной аттестации.

Характеристика процедур текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине

№	Наименование оценочного средства	Периодичность и способ проведения процедуры оценивания	Виды вставляемых оценок	Способ учета индивидуальных достижений обучающихся
1.	Зачет	Раз в семестр, по окончании изучения дисциплины	зачтено/не зачтено	Ведомость, зачетная книжка

2.	Тест	Систематически на занятиях	По пятибалльной шквие	Журнал успеваемости преподавателя
----	------	-------------------------------	--------------------------	-----------------------------------

Удовлетворительная оценка по дисциплине, может выставляться и при неполной сформированности компетенций в ходе освоения отдельной учебной дисциплины, если их формирование предполагается продолжить на более поздних этапах обучения, в ходе изучения других учебных дисциплин.