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

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

УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор
Удалых О.А.

(подпись)

2023 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по дисциплине

(voyage	енка земельных ресурсов
(наиме	нование учебной дисциплины/практики)
Направление подготовки	35.03.01 Лесное дело
	(код и наименование направления подготовки/специальности)
Направленность (профиль)	Лесное хозяйство и охотоведение
(наименование п	рофиля/специализации подготовки, при наличии)
Квалификация выпускника:	бакалавр
	(квалификация выпускника)
Год начала подготовки:2023	

Фонд оценочных средств по дисциплине «Оценка земельных ресурсов» является частью ОПОПВОпо направлению подготовки 35.03.01 Лесное дело, направленность (профиль) Лесное хозяйство и охотоведение и предназначен для оценивания уровня сформированности компетенций обучающихся.

Разработчик(и)		(подпись) (подпись)	И.В. Мотылев (ИОФ) (ИОФ) (ИОФ)
Фонд оценочных протокол №8 от «2	средств обс 9» марта 202	ужден на заседании 23года	ПМК кафедры экономики,
Председатель ПМН	_	(подпись)	Е.Н. Гизатуллина (ИОФ)
Фонд оценочных с №8 от «29» марта 2	редств утвер 2023года	ожден на заседании ка	афедры экономики, протокол
Заведующий кафед	црой <u> </u>	(подпись)	В.И. Веретенников (ИОФ)

Раздел 1. ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ/ПРАКТИКИ/ГИА

по дисциплине «Оценка земельных ресурсов»

(наименование учебной дисциплины (модуля), практики)

1.1. Основные сведения о дисциплине

	Укрупненная группа, направление	Характеристика учебной дисциплины			
Наименование	подготовки/специальность,	очная форма	заочная	очно-	
показателей	профиль, образовательная	обучения	форма	заочная	
	программа		обучения	форма	
				обучения	
	Укрупненная группа				
	35.00.00 - «Сельское,				
	лесное и рыбное	Часть, формир	ууемая учасі	тниками	
Количество зачетных	хозяйство»	образовател	ьных отног	иений	
единиц – 3	Направление	образовательной программы			
	подготовки:				
	35.03.01 Лесное дело				
	Направленность	C	еместр		
Общее количество	(профиль)-Лесное	7	7	7	
часов – 108	хозяйство и охотоведение	Лекции			
		10	4	10	
	Образовательная	Занятия сем	инарского	типа	
	программа высшего	10	6	8	
		профессионального Самостоятельная работа			
	образования –	86	96	88	
	образовательная	Контакт	ная работа,	всего	
	программа бакалавриата	2	2	2	
		Вид контрол	я: зачет с о	ценкой	

1.2. Перечень компетенций, формируемых дисциплиной

«Оценка земельных ресурсов»

(наименование учебной дисциплины/практики)

		Планир	руемые результаты обучения
Код		Код и	
компе-	Содержание	наименование	
тенции	компетенции	индикатора	Формируемые знания, умения и навыки
тспции		достижения	
		компетенции	
ПК-2	Способен понимать	ПК-2.3 Владеет	Знать значения непрерывного
	важность	современными	пользования лесом для организации и
	организации	методами	ведения лесного хозяйства.
	многоцелевого,	обработки	Уметь организовывать отдельные виды
	рационального,	лесохозяйственной	использования лесов.
	непрерывного,	информации.	Владеть современными методами
	неистощительногои		обработки лесохозяйственной

		Плония	руемые результаты обучения
		Код и	усмые результаты обучения
Код	Солоржанна		
компе-	Содержание	наименование	Construction of the state of th
тенции	компетенции	индикатора	Формируемые знания, умения и навыки
		достижения	
		компетенции	1
	спользования лесов		информации.
	для удовлетворения		
	потребностей		
	общества в лесах и		
	лесных ресурсах	T74.0.4.D	
	, ,	ПК-3.1 Знает	Знать структуры и особенностей
	<u> </u>	структуру и	составления лесохозяйственных
	, , <u>.</u>	особенности	регламентов.
	+	составления	Уметь реализовывать и контролировать
			выполнение работ: по использованию
	Ť	регламентов,	лесов; обеспечению охраны и защиты
	проектами освоения	проектов освоения	лесов; проведению мероприятий по
		лесов	воспроизводству лесов и
	выполнением работ		лесоразведению.
	по использованию		Владеть составлением документации по
	лесов, работ по		ведению государственного лесного
	обеспечению		реестра, выполнением работ по
	охраны и защиты		формированию лесных участков,
	лесов, проведением		осуществлением лесного надзора.
		ПК-3.3 Участвует в	Знать структуры и особенностей
	воспроизводству	составлении	составления лесохозяйственных
	лесов и	документации по	регламентов.
	лесоразведению,	ведению	Уметь реализовывать и контролировать
	ведением	государственного	выполнение работ: по использованию
	государственного	лесного реестра и	лесов; обеспечению охраны и защиты
	лесного реестра и	отраслевой	лесов; проведению мероприятий по
	отраслевой	статистической	воспроизводству лесов и
	статистической	отчетности,	лесоразведению.
	отчетности,	выполнению работ	Владеть составлением документации по
	выполнением работ	по формированию	ведению государственного лесного
	по формированию	лесных участков,	реестра, выполнением работ по
	лесных участков;	осуществлении	формированию лесных участков,
	осуществлением	лесного надзора	осуществлением лесного надзора.
	лесного надзора		

1.3. Перечень тем дисциплины

Шифр	Ш	Кол-во часов			
темы	Название темы	очная	очно- заочная	заочная	
T 1	1. Теоретические положения оценки земли	9	9	10	
	и иной недвижимости				
T 2	2. Нормативно-правовые положения	11	11	11	
	оценки земли и иной недвижимости				
T 3	3. Принципы и процедура оценки	11	11	12	
	рыночной стоимости недвижимости				
T 4	4. Методические и правовые основы	9	9	9	

	образования			
	землепользований и землевладений в			
	регионе			
T 5	5. Доходный подход к оценке	15	13	11
	недвижимости			
T 6	6. Сравнительный подход к оценке	11	11	11
	недвижимости			
T 7	7. Затратный подход к оценке	9	9	10
	недвижимости			
T 8	8. Оценка земельных участков	11	11	11
T 9	9. Методика оценки стоимости земельных	9	11	9
	участков сельскохозяйственного			
	назначения			
T 10	10. Оценка инвестиционной	11	11	12
	привлекательности земельных ресурсов			
Другие в	Другие виды контактной работы		2	2
Всего		108	108	108

1.4. Матрица соответствия тем учебной дисциплины и компетенций

Шифр				Ш	Іифр	me.	мы			
компетенции по ФГОСВО	T1	T2	Т3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10
ПК-2.3	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-3.1	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-3.2	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

1.5. Соответствие тем дисциплины и контрольно-измерительных материалов

	ФОРМЫ	І КОНТРОЛЯ, КА	ТЕГОРИЯ ОБРАЗ	ВОВАТЕЛЬНЫХ L	(ЕЛЕЙ, ВИДЫ З А	ДАНИЙ
№ темы	Тестовые задания по теоретическому материалу	Вопросы для устного опроса	Типовые задания практического характера	Задания для контрольной работы	Тематика рефератов, докладов, сообщений	Групповое творческое задание
		Блок А			Блок Б	
		Контроль знаний		Кон	троль умений, навы	КОВ
Тема 1	+	+	+			
Тема 2	+	+	+			
Тема 3	+	+	+			
Тема 4	+	+	+			
Тема 5	+	+	+			
Тема 6	+	+	+			
Тема 7	+	+	+			
Тема 8	+	+	+			
Тема 9	+	+	+			
Тема 10	+	+	+			

1.6. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Результат]	Критерииипоказателиоцени	ваниярезультатовобучения	
обучениядисциплине	незачтено		зачтено	
Іэтап	Фрагментарныезнания	Неполные знаниязначения	Сформированные, но Сформированны	е и
<i>Знать</i> значения	значения непрерывного	непрерывного	содержащиеотдельныепр систематические	знания
непрерывного	пользования лесом для	пользования лесом для	обелы знаний значения значения непр	ерывного
пользования лесом для	*	организации и ведения	непрерывного пользования пользования лес	сом для
*	лесного хозяйства.	лесного хозяйства.	лесом для организации и организации и	ведения
лесного хозяйства.	/Отсутствиезнаний		ведения лесного хозяйства. лесного хозяйства	l .
(ПК 2.3 / 3 1)				
Пэтап	Фрагментарное	В целом успешное, но	В целом успешное, но Успешное	И
<i>Уметь</i> организовывать	умение организовывать	несистематическое	содержащееотдельныепр систематическое	умение
отдельные виды	отдельные виды	умение	обелыумение организовывать о	тдельные
использования лесов.	использования лесов.	организовывать отдельные	организовывать отдельные виды использован	ния лесов.
(ПК 2.3 / У 1)	/Отсутствиеумений	виды использования	виды использования лесов.	
		лесов.		
Шэтап	Фрагментарное	Вцеломуспешное, ноне	В целом успешное, но Успешное	И
	применениенавыковсовре	систематическое	сопровождающеесяотдел систематическое	
методами обработки	менными методами	применение навыков	ьнымиошибкамипримене применениенавы	ковсовре
лесохозяйственной	обработки	современными методами	ние навыков менными	методами
информации.	лесохозяйственной	обработки	современными методами обработки	
(ПК 2.3 / H 1)	информации.	лесохозяйственной	обработки лесохозяйственно	й
	/ Отсутствиенавыков	информации.	лесохозяйственной информации.	
			информации.	
Іэтап	Фрагментарныезнания	Неполные	Сформированные, но Сформированны	е и
<i>Знать</i> структуры и	структуры и особенностей	знания структуры и	содержащиеотдельныепр систематические	знания
особенностей	составления		обелы знаний структуры и структуры и особ	бенностей
составления	лесохозяйственных	лесохозяйственных	особенностей составления составления	
лесохозяйственных	регламентов.	регламентов	лесохозяйственных лесохозяйственны	IX
регламентов	/Отсутствиезнаний		регламентов. регламентов	
(ПК 3.1 / 3 1)				

Результат]	Критерииипоказателиоцениваниярезультатовобучения		
обучениядисциплине	незачтено		зачтено	
IIэтап	Фрагментарное	В целом успешное, но	В целом успешное, но	Успешное и
<i>Уметь</i> реализовывать и	умениереализовывать и	несистематическое	содержащееотдельныепр	систематическое умение
контролировать	контролировать	умение	обелыумение	реализовывать и
выполнение работ: по	выполнение работ: по	реализовывать и	реализовывать и	контролировать
использованию лесов;	использованию лесов;	контролировать	контролировать	выполнение работ: по
обеспечению охраны и	обеспечению охраны и	выполнение работ: по	выполнение работ: по	использованию лесов;
защиты лесов;	защиты лесов; проведению	использованию лесов;	использованию лесов;	обеспечению охраны и
проведению мероприятий	мероприятий по	обеспечению охраны и	обеспечению охраны и	защиты лесов; проведению
по воспроизводству лесов	воспроизводству лесов и	защиты лесов;	защиты лесов;	мероприятий по
и лесоразведению.	лесоразведению.	проведению мероприятий	проведению мероприятий	воспроизводству лесов и
(ПК 3.1 / У 1)	/Отсутствиеумений	по воспроизводству лесов	по воспроизводству лесов	лесоразведению
		и лесоразведению	и лесоразведению	
Шэтап	Фрагментарное	Вцеломуспешное, ноне	В целом успешное, но	Успешное и
Владеть составлением	применениенавыковсостав	систематическое	сопровождающеесяотдел	систематическое
документации по ведению	лением документации по	применение навыков	ьнымиошибкамипримене	применениенавыковсоста
государственного лесного	ведению государственного	составлением	ние навыков	влением документации по
реестра, выполнением	лесного реестра,	документации по ведению	составлением	ведению государственного
работ по формированию	выполнением работ по	государственного лесного	документации по ведению	лесного реестра,
лесных участков,	формированию лесных	реестра, выполнением	государственного лесного	выполнением работ по
осуществлением лесного	участков, осуществлением	работ по формированию	реестра, выполнением	формированию лесных
надзора.	лесного надзора	лесных участков,	работ по формированию	участков, осуществлением
(ПК 3.1 / Н 1)	/ Отсутствиенавыков	осуществлением лесного	лесных участков,	лесного надзора.
		надзора	осуществлением лесного	
			надзора	

Раздел 2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Блок А

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Фонд тестовых заданий по дисциплине

Задача: необходимо выбрать из предложенных вариантов ответов правильные. Примечание: Вариантов правильных ответов может быть несколько. Высший балл засчитывается за наиболее полный перечень правильных ответов.

- 1. Землеустройство это:
- а) мероприятия по изучению состояния земель, планированию и организации рационального использования земель и их охраны, описанию местоположения и (или) установлению на местности границ объектов землеустройства, организации рационального использования гражданами и юридическими лицами земельных участков для осуществления сельскохозяйственного производства, а также по организации территорий, используемых общинами коренных малочисленных народов Севера, Сибири, Дальнего Востока Российской Федерации;
- б) система государственных, экономических, правовых и технических мероприятий по организации использования и охраны земель при образовании новых, упорядочении и изменении существующих границ землепользования;
- в) систематизированный свод документированных сведений об объектах государственного кадастрового учета, о правовом режиме земель в Российской Федерации, о кадастровой стоимости, местоположении, размерах земельных участков и прочно связанных с ними объектов недвижимого имущества.
- 2. Документ, отображающий в графической и текстовой формах местоположение, размер, границы объекта землеустройства и иные его характеристики, называется:
 - а) картой (планом) объекта землеустройства;
 - б) проектом территориального землеустройства;
 - в) кадастровой картой.
- 3. Документ, включающий в себя землеустроительную документацию в отношении каждого объекта землеустройства и другие касающиеся такого объекта материалы, это:
 - а) межевое дело;
 - б) межевой план;
 - в) землеустроительное дело.
- 4. На основе сбора, обработки, учета, хранения и распространения документированной информации о проведении землеустройства формируется следующий информационный ресурс:
- а) государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства;
 - б) Федеральный картографо-геодезический фонд;
 - в) дежурная кадастровая карта.
- 5. Лица, осуществляющие проведение землеустройства, обязаны передать экземпляр

подготовленной ими землеустроительной документации в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства, по следующей цене:

- а) по цене, установленной экспертизой;
- б) по рыночной цене;
- в) бесплатно.
- 6. Контроль за проведением землеустройства оформляется:
- а) актом;
- б) протоколом;
- в) справкой.
- 7. Контроль за проведением землеустройства осуществляется:
- а) в форме ревизий;
- б) инспекции;
- в) проверок.
- 8. По окончании контроля над проведением землеустройства оформляется _______ экземпляров акта:
 - а) один;
 - б) три;
 - в) два.
- 9. В случае выявления в ходе контроля нарушения земельного законодательства и требований охраны и использования земель, полученные копии документов и материалов, а также копия акта передаются:
 - а) соответствующему государственному инспектору по технике безопасности;
- б) соответствующему государственному инспектору по использованию и охране земель;
 - в) в правоохранительные органы.
 - 10. Карта (план) границ объекта землеустройства отображает:
- a) местоположение, размер и границы объекта землеустройства, а также иные его характеристики;
 - б) расположение земельного участка в кадастровом квартале;
 - в) конфигурацию объекта землеустройства.
- 11. На карте (плане) границ объекта землеустройства установленные границы административно-территориальных образований:
 - а) отображаются;
 - б) не отображаются;
 - б) таких границ не существует.
- 12. При установлении на местности границы объекта землеустройства межевыми знаками закрепляются все характерные точки границы:
- a) если объектом землеустройства является территория закрытого административнотерриториального образования;
 - б) если объектом землеустройства является территория муниципального образования;
 - в) если объектом землеустройства является государственная граница РФ.
- 13. Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и карторгафии или ее территориальные органы должны уведомить заказчика о принятии землеустроительной

документации на государственную экспертизу в следующие сроки:

- а) не более 10 рабочих дней с даты регистрации землеустроительной документации;
- б) не более 7 дней с даты регистрации землеустроительной документации;
- в) не более 5 дней с даты регистрации землеустроительной, документации.
- 14. На основании заключений членов экспертной комиссии по государственной экспертизе землеустроительной документации руководителем и ответственным секретарем указанной комиссии подготавливается:
 - а) заключение экспертной комиссии;
 - б) приказ об утверждении землеустроительной документации;
 - в) проект заключения экспертной комиссии.
- 15. Проект заключения экспертной комиссии одобряется следующим количеством голосов членов комиссии по государственной экспертизе землеустроительной документации:
 - а) не менее чем тремя четвертями голосов членов экспертной комиссии;
 - б) простым большинством голосов членов экспертной комиссии;
 - в) не менее чем двумя третями голосов членов экспертной комиссии.
- 16. Заключение по государственной экспертизе землеустроительной документации несогласные члены экспертной комиссии подписывают с пометкой:
 - а) «иная точка зрения»;
 - б) «обратить внимание!»;
 - в) «особое мнение».
- 17. Решение о согласовании или об отказе в согласовании землеустроительной документации принимается в течение:
 - а) 14 дней с даты представления всех необходимых материалов;
 - б) 60 дней с даты представления всех необходимых материалов;
 - в) 30 дней с даты представления всех необходимых материалов.

18.	В государственный фонд данны	іх, полученных в результате
проведения	землеустройства,	документация и мате
* *	гографической форме:	

- а) входят;
- б) не входят.
- 19. Документы государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства, относятся к следующей форме собственности:
 - а) частной;
 - б) федеральной;
 - в) собственности субъектов РФ.
- 20. Документы государственного фонда данных, полученных в результате проведения землеустройства, приватизации:
 - а) подлежат;
 - б) не подлежат.
- 21. Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей для передачи подготовленной ими землеустроительной документации в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства, установлен срок:
 - а) 1 месяц;
 - б) 3 месяца;

в) 1 год.
22. В государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства, передается
23. В государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства, передается
 24. Установление на местности границ объектов землеустройства осуществляется: а) на основании сведений местной администрации о соответствующих объектах землеустройства; б) опроса смежных землепользователей; в) сведений государственного кадастра недвижимости о соответствующих объектах землеустройства.
25. При установлении на местности границы объекта землеустройства межевыми знаками закрепляются все характерные точки границы в том случае: а) если объектом землеустройства является территория закрытого административно-территориального образования; б) если объектом землеустройства является территория муниципального образования; в) если объектом землеустройства является государственная граница РФ.
 26. Задание на проектирование внутрихозяйственного землеустройства утверждается: а) главой администрации района; б) руководством проектной организации; в) заказчиком.
27. Проект внутрихозяйственного землеустройства включает составные части:а) описательную;б) текстовую;

- 28. Хозяйственный центр от производственного центра отличается:
- а) площадью производственных центров;
- б) функциональным назначением;
- в) размещением построек.

объемную.

B)

- 29. Под производственным центром понимают:
- а) комплекс производственных зданий и сооружений, размещаемых на определенном земельном участке, связанных единым технологическим процессом;
 - б) населенный пункт с комплексом производственных зданий и сооружений;
- в) комплекс производственных зданий и сооружений, объединенных технологическим процессом и инженерной инфраструктурой, размещаемый на земельном

участке.

- 30. Для составления проектов внутрихозяйственного землеустройства может быть использован планово-картографический материал масштаба:
 - a) 1:10 000; 1:25 000;
 - б) 1:500; 1:100 000;
 - в) 1:100 000; 1:500 000.
- 31. Содержание проекта размещения производственных подразделений и хозяйственных центров заключается:
 - а) в установлении организационно-производственных структур;
 - б) установлении количества производственных зданий и сооружений;
 - в) установлении типов, количества и размеров севооборотов.
 - 32. Объектом землеустройства являются:
 - а) территории населенных пунктов;
 - б) земельные участки;
 - в) здания, сооружения, помещения.
 - 33. Инвентаризация земель проводится:
- а) для выявления неиспользуемых, нерационально используемых или используемых не по целевому назначению;
 - б) внесения сведений в кадастр недвижимости;
 - в) присвоения кадастровых номеров земельным участкам.
- 34. На территориях, в которых существует угроза возникновения процессов, оказывающих негативное воздействие на состояние земель, проводится инвентаризация:
 - а) частичная;
 - б) полная;
 - в) целевая.
 - 35. Объектом внутрихозяйственного землеустройства является:
 - а) категория земельного фонда;
 - б) несельскохозяйственные угодья;
- в) территориальная организация производства сельскохозяйственных организаций, ведущих сельскохозяйственное производство.
 - 36. К сельскохозяйственным угодьям следует отнести:
 - а) пашню, пастбища;
 - б) лес, кустарник;
 - в) болото, под дорогами.
 - 37. Лучшей формой гуртового участка является:
 - а) треугольник;
 - б) многоугольник;
 - в) прямоугольник.
 - 38. Гурты коров формируют размерами:
 - а) 300-400 голов;
 - б) 100-200 голов;
 - в) 50-100 голов.

- 39. Понятие «межевание» и «землеустройство» различаются:
- а) техническими средствами их выполнения;
- б) ведомствами-исполнителями;
- в) составом землеустроительных действий;
- г) законодательством, регулирующим земельные отношения и землеустройство;
- д) экономическим характером и целями достижения;
- е) историческим периодом возникновения.
- 40. К основным элементам земельной собственности относятся:
- а) право залога;
- б) право пользования;
- в) право аренды;
- г) право владения;
- д) право наследования;
- е) право распоряжения.
- 41. Сервитут это право ограниченного:
- а) владения чужим объектом недвижимого имущества (земельным участком);
- б) пользования чужим объектом недвижимого имущества (земельным участком);
- в) распоряжения чужим объектом недвижимого имущества (земельным участком);
- г) проектирования границ на чужом земельном участке;
- д) обмен земельными участками;
- е) определение координат границ и площади участка.
- 42. Подлинный экземпляр землеустроительного дела после утверждения передается:
- а) исполнителю работ;
- б) заказчику межевания;
- в) главе администрации региона;
- г) в государственный фонд данных.
- 43. Особо охраняемые территории это земли:
- а) природоохранного назначения;
- б) запаса;
- в) лесного фонда;
- г) рекреационного назначения;
- д) для обеспечения космической деятельности;
- е) историко-культурного назначения.
- 44. Право ограниченного пользования чужим объектом недвижимого имущества это:
 - а) обременение;
 - б) сервитут;
 - в) особый режим использования земель;
 - г) аренда;
 - д) рента.
 - 45. Термин «ограничения» означает:
- а) вид обременения, содержащий перечень действий, осуществление которых на данной территории запрещено или ограничено какими-либо условиями;
 - б) сервитут;
 - в) один из видов использования режимного объекта.

- 46. Объект, на территории которого установлен особый режим землепользования (природопользования), это:
 - а) режимообразующий объект;
 - б) особый объект;
 - в) режимный объект;
 - г) сервитут.
- 47. При межевании земельного участка в качестве исходных разрешается использовать следующие геодезические пункты:
 - а) только пункты ГГС;
 - б) только пункты ОМС;
- в) только пункты, координаты которых определены с помощью электронных тахеометров или спутниковых систем;
- г) пункты, координаты которых определены с точностью не ниже точности пунктов ОМС.
- 48. Чертеж границ земельного участка на земли городских населенных пунктов составляют в масштабе:
 - a) 1:500;1:2000;
 - б) 1:1000;1:5000;
 - в) 1:1000;1:2000;
 - г) 1:2000;1:5000.
- 49. Чертеж границ земельного участка на земли сельскохозяйственного назначения составляют в масштабе:
 - a) 1:5000;1:20000;
 - б) 1:10000;1:50000;
 - в) 1:10000;1:25000;
 - г) 1:20000;1:25000.
- 50. Нормативная точность межевания объектов землеустройства в городах (средняя квадратическая ошибка) составляет:
 - a) 0.1 m;
 - б) 0,2 м;
 - в) 0,5 м.
- 51. Нормативная точность межевания объектов землеустройства на землях сельскохозяйственного назначения (средняя квадратическая ошибка) составляет:
 - a) 2.0 м:
 - б) 2,5 м;
 - в) 0,5 м.
 - 52. Местную систему координат задают в пределах территории:
 - а) земельного участка;
 - б) кадастрового квартала;
 - в) кадастрового района (округа);
 - г) федерального округа.
 - 53. Местная система координат создается в проекции:
 - а) любой;
 - б) Гаусса;
 - в) Гаусса-Крюгера;

- г) равновеликой азимутальной проекции (Ламберта).
- 54. Средняя квадратическая погрешность положения межевого знака относительно ближайшего пункта исходной геодезической сети должна быть не более (земли населенных пунктов города):
 - a) 0.05 M;
 - б) 0,1 м;
 - в) 0,2 м;
 - г) 0,3 м.
- 55. Средняя квадратическая погрешность положения межевого знака относительно ближайшего пункта исходной геодезической сети должна быть не более (земли населенных пунктов поселки, сельские населенные пункты):
 - a) 0.1 m;
 - б) 0,6 м;
 - $^{\rm B)}$ 0,4 $^{\rm M}$;
 - г) 0,2 м.
- 56. Средняя квадратическая погрешность положения межевого знака относительно ближайшего пункта исходной геодезической сети должна быть не более (земли, предоставленные для ведения личного подсобного хозяйства, огородничества, дачного и индивидуального жилищного строительства):
 - a) 0.3 M;
 - б) 0,2 м;
 - B) 0,5 M;
 - г) 0,6 м.
- 57. Средняя квадратическая погрешность положения межевого знака относительно ближайшего пункта исходной геодезической сети должна быть не более (земли промышленности и иного специального назначения):
 - а) 0,5 м;
 - б) 1,0 м;
 - в) 0,7 м;
 - г) 2,5 м.
- 58. Допустимые расхождения в значениях координат при контроле межевания (земли населенных пунктов города):
 - a) 0,1 m;
 - б) 0,2 м;
 - B) 0,3 M;
 - г) 0,5 м.
- 59. Допустимые расхождения в значениях координат при контроле межевания (земли лесного фонда, земли водного фонда, земли запаса):
 - a) 7,5 m;
 - б) 5,0 м;
 - в) 10,0 м;
 - г) 15,0 м.
 - 60. Стратегической целью государственного мониторинга земель является:
- а) повышение качества жизни, улучшение здоровья населения и обеспечение национальной безопасности страны;

- б) выявление изменений в использовании земель;
- в) изучение состояния земель;
- г) выявление земель потенциально пригодных для использования в качестве сельскохозяйственных угодий;
 - д) определение эффективного использования земель.
- 61. Государственный мониторинг земель в зависимости от целей наблюдения и наблюдаемой территории подразделяется на несколько уровней:
 - а) один;
 - б) два;
 - в) три;
 - г) четыре;
 - д) пять.
- 62. Анализ использования земель осуществляется для установления в первую очередь:
 - а) эффективности использования земель;
 - б) необходимости проведения почвенного обследования;
 - в) ставки земельного налога;
 - г) необходимости проведения внутрихозяйственного землеустройства;
 - д) необходимости решения кадровых вопросов.
 - 63. Анализ состояния земель осуществляется для установления в первую очередь:
 - а) необходимости наложения штрафных санкций;
 - б) наличия негативных процессов и причин их образования;
 - в) необходимости перевода земель в другую категорию;
 - г) необходимости обновления тематических карт;
- д) наличия необходимых правоустанавливающих и правоудостоверяющих документов.
- 64. В процессе анализа состояния земель по развитию негативных процессов в первую очередь должно быть выявлено:
 - а) природно-климатические условия;
 - б) правовой режим земель подверженных негативным воздействиям;
 - в) причины возникновения негативных процессов;
 - г) административное деление территории;
- д) наличие правоустанавливающих документов у правообладателей земельных участков.
 - 65. Базовые съемки это:
- а) съемки, которые проводятся для получения данных о состоянии земель на момент начала ведения мониторинга;
- б) съемки, которые проводятся для получения данных о состоянии земель за определенный период;
- в) съемки, которые проводятся для получения данных о состоянии земель на текущий момент;
- г) съемки, которые проводятся для получения данных о состоянии земель, подлежащих кадастровому учету;
- д) съемки, которые проводятся для получения данных о состоянии земель, которые передаются Росземкадастром в иные министерства и ведомства.
 - 66. Объектом государственного мониторинга земель являются:

- а) земли всех категорий;
- б) земли, подверженные деградации;
- в) земли сельскохозяйственного назначения;
- г) почвенный покров;
- д) территории с высоким уровнем экономической активности.
- 67. Показатель государственного мониторинга земель это:
- а) качественная характеристика состояния земель;
- б) количественная характеристика использования земель;
- в) качественная или количественная характеристика состояния и использования земель;
- г) объем работ, выполненный при осуществлении государственного мониторинга земель в натуральных показателях;
 - д) степень деградации земель.
 - 68. Карты состояния земель содержат информацию:
 - а) о негативных процессах и явлениях;
 - б) стоимости земли;
 - в) динамики развития земельных отношений;
 - г) геотектонических процессах;
 - д) природно-климатическом зонировании.

Критерии и шкалы оценивания тестов

		критс	րոո ո ո	ınaı	іы оц	CHE	ібания іс	LIUD			
		Крит	ерии оце	енки	при	гек	ущем конт	роле			
процент	правильных	ответов	менее	40	(по	5	бальной	системе	контроля	_	оценка
«неудовле	етворительно	»);									
процент	правильных	ответов	40 –	59	(по	5	бальной	системе	контроля	_	оценка
«удовлетв	ворительно»)										
процент правильных ответов 60 – 79 (по 5 бальной системе контроля – оценка «хорошо»)											
процент п	равильных от	тветов 80-	100 (по	5 ба.	льной	і си	стеме конт	гроля – оц	енка отлич	ΉΟ»)

Вопросы для устного опроса

- 1. Сельскохозяйственное производство как отрасль народного хозяйства. Его особенности.
- 2. Сущность, виды и структура аграрных отношений.
- 3. Современное законодательное регулирование аграрных отношений.
- 4. Понятие земельных отношений. Место земельных отношений в системе аграрных отношений.
- 5. Теория земельной ренты и механизмы ее формирования.
- 6. Земельная собственность как экономико-правовая категория.
- 7. Формы собственности на землю и виды землепользования.
- 8. Земельные отношения в историческом развитии России.
- 9. Современные модели земельного реформирования в зарубежных странах.
- 10. Особенности земли как объекта оценки.
- 11. Классификация земель.
- 12. Понятие, функции и специфика рынка земли.
- 13. Субъекты рынка земли.
- 14. Механизм функционирования рынка земли.
- 15. Сегментирование земельного рынка.
- 16. Инфраструктура земельного рынка.
- 17. Понятийный аппарат оценочной деятельности.
- 18. Стандарты оценочной деятельности.
- 19. Виды стоимости объектов земельной собственности.
- 20. В каких случаях проводится обязательная оценка стоимости объектов недвижимости?
- 21. Права и обязанности оценщика.
- 22. Основные требования к содержанию отчета об оценке стоимости земли и иной недвижимости.
- 23. Факторы, влияющие на стоимость земельных участков.
- 24. Перечислите принципы оценки стоимости земельных участков.
- 25. Принципы, связанные с представлениями пользователя.
- 26. Принципы, связанные с земельным участком.
- 27. Принципы, связанные с рыночной средой.
- 28. Принцип наилучшего и наиболее эффективного использования.
- 29. Основные оценочные подходы к определению стоимости земель сельскохозяйственного назначения.
- 30. Методы оценки стоимости земельных участков.
- 31. Метод сравнения продаж при оценке земельных участков.
- 32. Метод капитализации дохода (земельной ренты).
- 33. Метод распределения.
- 34. Метод выделения.
- 35. Метод остатка для земли.
- 36. Метод предполагаемого использования.
- 37. Определение цены земель сельскохозяйственного назначения.
- 38. Государственное регулирование земельного рынка.
- 39. Государственный мониторинг земель и государственный земельный кадастр.
- 40. Кадастровая оценка стоимости земли.
- 41. Нормативная цена земли. Плата за землю.
- 42. Земельный налог. Его применение в сельском хозяйстве.
- 43. Понятие и виды сделок на рынке земли.
- 44. Саморегулируемые организации оценщиков.
- 45. Регистрация прав на недвижимое имущество и сделок с ним.

Критерии и шкалы оценивания устного опроса

Критерии оценки при текущем контроле	Оценка
Студент отсутствовал на занятии или не принимал участия.	«неудовлетворительно»
Неверные и ошибочные ответы по вопросам, разбираемым на	
семинаре	
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем, даёт	«удовлетворительно»
расплывчатые ответы на вопросы. Описывая тему, путается и теряет	
суть вопроса. Верность суждений, полнота и правильность ответов –	
40-59 %	
Студент принимает участие в обсуждении некоторых проблем, даёт	«хорошо»
ответы на некоторые вопросы, то есть не проявляет достаточно	
высокой активности. Верность суждений студента, полнота и	
правильность ответов 60-79%	
Студент демонстрирует знание материала по разделу, основанные на	«отлично»
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 дискуссиях.	
Правильность ответов и полнота их раскрытия должны составлять	
более 80%	

Блок Б

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УМЕНИЙ, НАВЫКОВ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Типовые задания для практических занятий

Семинарское занятие. Тема 2. Нормативно-правовые положения оценки земли и иной недвижимости

- 1. Требования к составлению карты (плана) объекта землеустройства.
- 1.1. Требования к оформлению текстовой части карты.
- 1.2. Требования к оформлению графической части карты.
- 2. Характеристика сведений карты (плана) лесного массива.

Цель занятия: изучить содержание требований к составлению карты (плана) объекта землеустройства, научиться заполнять разделы карты: «Основания для проведения землеустроительных работ и исходные данные», «Сведения об объекте землеустройства», «Сведения о местоположении границ объекта землеустройства», «План границ объекта землеустройства».

Оснащение: учебная карта «Снов» М 1:10000, Земельный Кодекс Донецкой Народной Республики, официальный сайт ГоскомземаДНР (http://goskomzemdnr.ru/), программные комплексы AutoCAD, ArcGIS.

Контрольные вопросы:

- 1. Что такое масштаб и виды масштабов.
- 2. Основные приемы простейших видов съемок.
- 3. Условные знаки, применяемые для обозначения земельных угодий.
- 4. Способы определения площадей землепользования и земельных участков при землеустройстве.
- 5. Вычисление площадей земельных участков аналитическим, графическим и механическим способом.
 - 6. Экспликация земельных угодий, их виды и методика их составления.
 - 7. Карты, атласы и их назначение.
 - 8. Назначение сельскохозяйственных карт и атласов, их классификация.
 - 9. Использование карт и атласов в сельскохозяйственном производстве.

Семинарское занятие. Тема 3. Принципы и процедура оценки рыночной стоимости нелвижимости

- 1. Описать основные цели инвентаризации земель ДНР.
- 2. Описать, что такое: категории земель, виды угодий, формы собственности.
- 3. Составление карты контуров земельных угодий.
- 4. Составление ведомости контуров земельных угодий.
- 5. Составить земельный баланс территории.

Цель занятия: изучить цели инвентаризации земель, составить карту контуров земельных угодий, установить категории земель, определить правовой статус и площади земельных участков различных форм собственности, составить поконтурную ведомость и земельный баланс территории поселения.

Оснащение: учебная карта «Снов» М 1:10000, Земельный Кодекс Донецкой Народной Республики, официальный сайт ГоскомземаДНР (http://goskomzemdnr.ru/), программные комплексы AutoCAD, ArcGIS.

Контрольные вопросы:

- 1. Цель проведения инвентаризации земель.
- 2. Координация работ по инвентаризации земель.
- 3. Заказчики работ по инвентаризации земель.
- 4. Организационные мероприятия по инвентаризации земель.
- 5. Этапы работ по инвентаризации земель.
- 6. Перечень материалов по инвентаризации земель.

- 7. Материалы по реорганизации сельскохозяйственных предприятий и приватизации земель сельскохозяйственного назначения.
 - 8. Материалы инвентаризации земель сельскохозяйственного назначения.
 - 9. Материалы по передаче земель в ведение и органов местного самоуправления.
 - 10. Материалы территориального землеустройства и перераспределения земель.
- 11. Материалы государственной кадастровой оценки земель сельскохозяйственного назначения.
- 12. Сведения об объектах и субъектах земельного права, материалы по межеванию земельных участков, свидетельства о регистрации прав на земельные участки, договора аренды, доверительного управления и др.

Семинарское занятие. Тема 5Доходный подход к оценке недвижимости

- 1. Описать методику установления границы муниципального образования в соответствии с Земельным кодексом ДНР.
 - 1.1. Дать определение земель жилой и общественной застройки.
 - 1.2. Какие категории земель относятся к землям жилой и общественной застройки.
 - 1.3. Назначение границ населенных пунктов.
 - 2. Вычислить геоданные для перенесения границы населенного пункта на местность.
 - 3. Вычислить площадь, занимаемую населенным пунктом.
- 4. Составить схему привязки к пунктам государственной геодезической сети, для перенесения черты населенного пункта на местность.

Оснащение: учебная карта «Снов» М 1:10000, Земельный Кодекс Донецкой Народной Республики, официальный сайт ГоскомземаДНР (http://goskomzemdnr.ru/), программные комплексы AutoCAD, ArcGIS.

Контрольные вопросы:

- 1. Какие основные виды проектных работ по землеустройству выполняются в настоящее время.
- 2. Составление проектной документации межхозяйственного и внутрихозяйственного землепользования.
 - 3. Принципы землеустроительного проектирования.
 - 4. Виды землеустроительных проектов.
 - 5. Порядок разработки проектов землеустройства.
 - 6. Содержание проекта землеустройства.
 - 7. Авторский надзор, его назначение.
 - 8. Системы землеустроительного проектирования.
 - 9. Землеустроительный процесс. Землеустроительные органы.
 - 10. Понятие землеустроительного проектирования, его предмет и метод.
- 11. Роль проекта землеустройства в организации рационального использования и охраны земель.
- 12. Методы составления проектов землеустройства, их экономического и экологического обоснования.
 - 13. Графическая и текстовая части землеустроительного проекта.
 - 14. Прогнозные и предпроектные землеустроительные разработки.
 - 15. Землеустроительный проект как основа улучшения и охраны земель.
 - 16. Установление и изменение черты населенных пунктов.

Критерии и шкалы оценивания решения практических заданий

Критерии оценки при текущем контроле	Оценка
Неполные знания; в целом успешное, но несистематическое умение;	«неудовлетворительно»
в целом успешное, но несистематическое применение навыков	
Неполные знания; в целом успешное, но несистематическое умение;	«удовлетворительно»
в целом успешное, но несистематическое применение навыков	
Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания; в	«хорошо»
целом успешные, но содержащие пробелы умения; в целом	

успешное, но сопровождающееся отдельными ошибками	
применение навыка	
Сформированные и систематические знания; успешные и	«отлично»
систематические умения; успешное и систематическое применение	
навыков	

Блок В ТВОРЧЕСТВО

Блок Г ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ Перечень вопросов для подготовки к зачету

- 1. Понятие недвижимости
- 2. Классификация и типология объектов

недвижимости

- 3. Стоимость недвижимости, основные виды стоимости
- 4. Особенности рынка недвижимости
- 5. Методы и процедура анализа рынка недвижимости
- 6. Информационное обеспечение оценки

земли и недвижимости

- 7. Ценообразующие факторы на рынке недвижимости
- 8. Основные подходы и принципы оценки недвижимости
- 9. Этапы и составляющие процесса оценки земли и иной недвижимости
- 10. Субъекты и объекты оценочной деятельности
- 11. Основные положения федерального законодательства в сфере оценки земли и недвижимости
- 12. Федеральный закон «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»
- 13. Федеральные стандарты оценки
- 14. Требования налогового законодательства, учитываемые при оценке недвижимости
- 15. Формы регулирования оценочной деятельности
- 16. Требования законодательства, учитываемые при оценке земель сельскохозяйственного назначения
- 17. Виды оценок земли и недвижимости
- 18. Принципы оценки рыночной стоимости недвижимости
- 19. Принципы оценки, связанные с анализом окружающей среды
- 20. Принципы оценки, связанные с анализом объекта оценки
- 21. Принципы оценки, определяющие технику расчетов
- 22. Принципы определения стоимости права аренды земельных участков из состава государственной или муниципальной собственности
- 23. Оценка наиболее эффективного использования недвижимости
- 24. Анализ использования земельного участка как незастроенного
- 25. Анализ использования земельного участка с имеющимися улучшениями
- 26. Предположения и допущения, использующиеся при оценке
- 27. Процедура оценки рыночной стоимости недвижимости
- 28. Метод капитализации доходов
- 29. Метод дисконтирования денежного потока
- 30. Метод ипотечно-инвестиционного анализа
- 31. Метод остатка
- 32. Методика определения чистого операционного дохода
- 33. Методика построения коэффициента капитализации
- 34. Метод сравнения продаж
- 35. Метод валовой ренты
- 36. Метод квалиметрии
- 37. Метод аналогий
- 38. Характеристика методов расчета стоимости воспроизводства (стоимости замещения)
- 39. Расчет стоимости воспроизводства (замещения) методом сравнительной единицы
- 40. Расчет стоимости воспроизводства (замещения) методом разбивки по компонентам
- 41. Расчет стоимости воспроизводства (замещения) методом количественного обследования

- 42. Определение износа объекта недвижимости
- 43. Расчет износа методом срока жизни
- 44. Расчет износа методом разбиения на виды износа
- 45. Метод балансовой оценки
- 46. Метод сметного ценообразования
- 47. Метод дисконтирования сметной стоимости
- 48. Метод вычитания
- 49. Специфика земельных участков как объектов оценки
- 50. Метод капитализации земельной ренты
- 51. Метод предполагаемого использования
- 52. Метод остатка
- 53. Метод сравнения продаж
- 54. Метод выделения
- 55. Метод распределения
- 56. Метод определения затрат на освоение
- 57. Метод определения затрат на воспроизводство или замещение инфраструктуры
- 58. Метод по условиям типовым инвестиционных контрактов
- 59. Особенности проведения кадастровой оценки земельных участков
- 60. Срок окупаемости вложений в недвижимость
- 61. Чистая текущая стоимость доходов
- 62. Индекс доходности проекта

Шкала опенивания

Экзамен, зачет с оценкой	Зачет	Критерии оценивания		
«Отлично»		Сформированные и систематические знания; успешные и систематические умения; успешное и		
WOIJIN IIIO//	«Зачтено»	систематическое применение навыков		
		Сформированные, но содержащие отдельные пробелы		
«Хорошо»		знания; в целом успешные, но содержащие пробелы		
		умения; в целом успешное, но сопровождающееся		
		отдельными ошибками применение навыка		
«Удовлетворительно»		Неполные знания; в целом успешное, но		
		несистематическое умение; в целом успешное, но		
		несистематическое применение навыков		
«Неудовлетворительно»	«Не зачтено»	Фрагментарные знания, умения и навыки / отсутствуют		
	WIIC SATICHON	знания, умения и навыки		

Лист визирования фонда оценочных средств на очередной учебный год

Фонд оценочных средств по дисциплине «О признан актуальным для использования на 20	оценка земельных ресурсов» проанализирован и 20 учебный год.
Протокол заседания кафедры	от «»20 г. №
Заведующий кафедрой «»20 г.	В.И. Веретенников
Фонд оценочных средств по дисциплине «О признан актуальным для использования на 20	оценка земельных ресурсов» проанализирован и 20 учебный год.
Протокол заседания кафедры	от «»20 г. №
Заведующий кафедрой «»20 г.	В.И. Веретенников
Фонд оценочных средств по дисциплине «О признан актуальным для использования на 20	оценка земельных ресурсов» проанализирован и 20 учебный год.
Протокол заседания кафедры	от «»20 г. №
Заведующий кафедрой «»20 г.	В.И. Веретенников
Фонд оценочных средств по дисциплине «О признан актуальным для использования на 20	оценка земельных ресурсов» проанализирован и 20 учебный год.
Протокол заседания кафедры	от «» 20 г. №
Заведующий кафедрой «»20 г.	В.И. Веретенников
Фонд оценочных средств по дисциплине «О признан актуальным для использования на 20	оценка земельных ресурсов» проанализирован и 20 учебный год.
Протокол заседания кафедры	от «» 20 г. №
Заведующий кафедрой « » 20 г.	В.И. Веретенников

Лист дополнений и изменений в фонд оценочных средств

Дисциплина «Оценка земе Направление подготовки: Направленность (профиль На	35.03. 01 Лесное дело : Лесное хозяйство и охотоведение.
	ополнения и изменения: (указываются составляющие ФОС актики, НИР) в которые вносятся изменения и перечисляются):
1.	
2.	
Дополнения и изменения _I	ассмотрены и одобрены на заседании кафедры Экономики 202 г., протокол №
	В.И. <u>Веретенников</u> (подпись)
" » 20	$_{\Gamma}$