

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Колин Андрей Эдуардович
Должность: ректор
Дата подписания: 05.09.2024 14:59:37
Уникальный программный ключ:
f6c6d686f0c899fdf76a1ed8b448452ab8cac6fb1af6547b6d40c4511dcbf0e7

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Приморская государственная сельскохозяйственная академия»

УТВЕРЖДАЮ

Директор Института лесного и
лесопаркового хозяйства



О.Ю. Приходько

6 марта 2020 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО, ЛЕСНОЙ КАДАСТР

Направление подготовки 35.03.01 Лесное дело

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

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

Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине «Землеустройство, лесной кадастр»

Компетенции, формируемые в процессе освоения дисциплины (модуля):

Тип компетенции	Формулировка компетенции	Номер индикатора достижения цели	Формулировка индикатора достижения цели	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-1	Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических и естественных наук с применением информационно-коммуникационных технологий	ОПК-1.1	Демонстрирует знание основных законов математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин, необходимых для решения типовых задач в области профессиональной деятельности	<p>Знает: основные законы математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин, необходимых для решения типовых задач в области профессиональной деятельности</p> <p>Умеет: решать типовые задачи в области профессиональной деятельности на основе законов математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин</p>
ОПК-2	Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности	ОПК-2.2	Соблюдает требования законодательства Российской Федерации в области лесного хозяйства	<p>Знает: законодательство Российской Федерации в области лесного хозяйства</p> <p>Умеет: соблюдать требования законодательства Российской Федерации в области лесного хозяйства</p>

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

Таблица 1 – Оценка контролируемой компетенции дисциплины (модуля)

№ п/п	Код контролируемой компетенции (индикатора достижения компетенции)	Контролируемые результаты обучения	Наименование оценочного средства
1	ОПК-1.1	Знает: основные законы математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин, необходимых для решения типовых задач в области профессиональной деятельности	Тест (письменно) презентации
		Умеет: решать типовые задачи в области профессиональной деятельности на основе законов математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин	Тест (письменно) реферат
2	ОПК-2.2	Знает: законодательство Российской Федерации в области лесного хозяйства	Тест (письменно) реферат
		Умеет: соблюдать требования законодательства Российской Федерации в области лесного хозяйства	Тест (письменно) реферат

Таблица 2 – Примерный перечень оценочных средств

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1	Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений, обучающегося	Фонд тестовых заданий
2	Собеседование	Средство контроля, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимися на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и рассчитанное на выяснение объема знаний обучающегося по определенному разделу, теме, проблеме и т.п.	Вопросы по темам / разделам дисциплины, представленные в привязке к компетенциям, предусмотренным РПД
3	Реферат	Продукт самостоятельной работы обучающегося, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть	Темы рефератов

		исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее	
4	Задача (практическое задание)	Средство оценки умения применять полученные теоретические знания в практической ситуации. Задача (задание) должна быть направлена на оценивание тех компетенций, которые подлежат освоению в данной дисциплине, должна содержать четкую инструкцию по выполнению или алгоритм действий	Комплект заданий
5	Контрольная работа	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу	Комплект контрольных заданий по вариантам
6	Коллоквиум	Средство контроля усвоения учебного материала, темы, раздела или разделов дисциплины, организованное как учебное занятие в виде собеседования преподавателя с обучающимися	Вопросы по темам/ разделам

Таблица 3 – Критерии и шкалы для оценки уровня сформированности компетенции в ходе освоения дисциплины

Показатели оценивания	Критерии оценки уровня сформированности компетенции ОПК-1.1, ОПК-2.2			
	Неудовлетворительно, Не зачтено	Удовлетворительно, зачтено	Хорошо / зачтено	Отлично / зачтено
«Знать»	Уровень знаний ниже минимально допустимых требований; имеют место грубые ошибки	Минимально допустимый уровень знаний; допущено множество негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе; допущено несколько негрубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе; без ошибок
«Уметь»	При решении типовых (стандартных) задач не продемонстрированы некоторые основные умения. Имеют место грубые ошибки.	Продемонстрированы основные умения. Решены типовые (стандартные) задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но не в полном объеме.	Продемонстрированы все основные умения. Решены все основные задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, в полном объеме, но некоторые с недочетами.	Продемонстрированы все основные умения, некоторые – на уровне хорошо закрепленных навыков. Решены все основные задачи с отдельными несущественными ошибками. Выполнены все задания в полном объеме, без недочетов.
Характеристика сформированности компетенции	Компетенция в полной мере не сформирована. Имеющихся знаний и умений недостаточно для решения практических профессиональных задач	Сформированность компетенции соответствует минимальным требованиям. Имеющихся знаний и умений в целом достаточно для решения стандартных практических профессиональных задач, но требуется дополнительная практика по большинству практических задач	Сформированность компетенции в целом соответствует требованиям. Имеющихся знаний и умений в целом достаточно для решения стандартных практических профессиональных задач	Сформированность компетенции полностью соответствует требованиям. Имеющихся знаний и умений и мотивации в полной мере достаточно для решения сложных практических профессиональных задач
Уровень сформированности компетенции	Низкий	Пороговый	Базовый	Высокий
Сумма баллов (Б)**	0 – 60	61 – 75	76 – 85	86 – 100

* – Оценивается для каждой компетенции отдельно.

**– Суммируется балл по показателям оценивания «знать» и «уметь»; при этом соотношение компонентов компетенции в общей трудоемкости дисциплины «знать» / «уметь» составляет 40 / 60.

3. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений и опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций

Промежуточная аттестация качества подготовки обучающихся по дисциплине (модулю) «Землеустройство, лесной кадастр» проводится в соответствии с локальными нормативными актами Академии и является дисциплиной формируемой участниками образовательных отношений, предназначена для определения степени достижения учебных целей по дисциплине и проводится в форме зачета в 6-ом семестре.

Обучающиеся готовятся к зачету самостоятельно. Подготовка заключается в изучении программного материала дисциплины с использованием личных записей, сделанных в рабочих тетрадях, и рекомендованной в процессе изучения дисциплины литературы. При необходимости обучающиеся обращаются за консультацией к преподавателю, ведущему данную дисциплину.

Форма проведения промежуточной аттестации для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбирается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающимся инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене / зачете.

Методика оценивания

1) По сто балльной шкале в таблицу 4 занести баллы (B_i), полученные обучающимся в ходе освоения дисциплины. (Критерии представлены в таблице 3).

Таблица 4 – Пример расчетной таблицы итогового оценивания компетенций у обучающегося по дисциплине (модулю) «Землеустройство, лесной кадастр»

Код индикатора компетенции	Условное обозначение	Оценка приобретенных компетенций в баллах
ИД-1 ОПК -1	Б1	76
ИД-2 ОПК-2	Б2	86
Итого	($\sum B_i$)	162
В среднем	($\sum B_i$) / n	81

2) Определить оценку по дисциплине (модулю) по шкале соотношения баллов и оценок (таблица 5).

Таблица 5 – Шкала измерения уровня сформированности компетенций в результате освоения дисциплины (модуля) «Землеустройство, лесной кадастр»

Итоговый балл	0-60	61-78	79-85	86-100
Оценка	Неудовлетворительно (не зачтено)	Удовлетворительно (зачтено)	Хорошо (зачтено)	Отлично (зачтено)
Уровень сформированности и компетенций	низкий	Пороговый	Базовый	Высокий

Знания, умения обучающихся при промежуточной аттестации **в форме зачета** определяются «зачтено», «не зачтено».

«Зачтено» – обучающийся знает курс на уровне лекционного материала, базового учебника, дополнительной учебной, научной и методологической литературы, умеет привести разные точки зрения по излагаемому вопросу.

«Не зачтено» – обучающийся имеет пробелы в знаниях основного учебного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

Текущая аттестация обучающихся по дисциплине (модулю) «Землеустройство, лесной кадастр» проводится в форме контрольных мероприятий по оцениванию фактических результатов освоения дисциплины (модуля) в разрезе компетенций и с дифференциацией по показателям «ЗНАТЬ» и «УМЕТЬ».

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

4.1 Тестовые задания для оценки компетенции ОПК-1.1 по показателю «Знать»

1. Подберите определение к понятию

Что такое землеустройство?

1. 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
2. Система государственных, экономических, правовых и технических мероприятий по организации использования и охраны земель при образовании новых, упорядочении и изменении существующих границ землепользования
3. 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. Укажите правильный ответ

Как называется документ, отображающий в графической и текстовой формах местоположение, размер, границы объекта землеустройства и иные его характеристики?

1. Карта (план) объекта землеустройства
2. Проект территориального землеустройства
3. Кадастровая карта

3. Укажите правильный ответ

Как называется документ, включающий в себя землеустроительную документацию в отношении каждого объекта землеустройства и другие касающиеся такого объекта материалы?

1. Межевое дело
2. Межевой план
3. Землеустроительное дело

4. Укажите правильный ответ

Что отображает карта (план) границ объекта землеустройства?

1. Местоположение, размер и границы объекта землеустройства, а также иные его характеристики
2. Расположение земельного участка в кадастровом квартале
3. Конфигурацию объекта землеустройства

5. Укажите один правильный ответ

Задание на проектирование внутрихозяйственного землеустройства утверждается:

1. Главой администрации района
2. Руководством проектной организации
3. Заказчиком

6. Укажите один правильный ответ

Чем отличается хозяйственный центр от производственного центра

1. Площадью производственных центров
2. Функциональным назначением
3. Размещением построек

7. Определите правильный ответ

Для составления проектов внутрихозяйственного землеустройства может быть использован планово-картографический материал масштаба

1. 1:10 000; 1:25 000
2. 1:500; 1:100 000
3. 1:100 000; 1:500 000

8. Что является объектом землеустройства?

1. Территории населенных пунктов, субъектов РФ
2. Земельные участки
3. Здания, сооружения, помещения

9. Объектом внутрихозяйственного землеустройства является:

1. Категория земельного фонда
2. Несельскохозяйственные угодья
3. Территориальная организация производства сельскохозяйственных организаций, ведущих сельскохозяйственное производство

10. К сельскохозяйственным угодьям следует отнести:

1. Пашня, пастбища
2. Лес, кустарник
3. Болото, под дорогами

4.2 Тестовые задания для оценки компетенции ОПК-1.1 по показателю «Уметь»

11. С инициативой проведения землеустройства могут выступить:

1. уполномоченные органы государственной власти и местного самоуправления;
2. собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы, суд;
3. только Министерство природных ресурсов.

12. Сведения о землеустройстве:

1. носят исключительно открытый характер;
2. имеют открытый характер, за исключением случаев, составляющих государственную тайну, и сведений, относящихся к личности собственников земельных участков, землевладельцев, землепользователей или арендаторов;
3. носят закрытый характер и могут предоставляться только по запросу правоохранительных органов и по решению суда.

13. Основаниями для проведения землеустройства являются:

1. решения федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления;
2. договоры о проведении землеустройства, судебные решения;
3. только письменные заявления граждан.

14. Государственный лесной кадастр:

1. свод документированных сведений только о местоположении земельных участков;
2. систематизированный свод документированных сведений, получаемых в результате проведения государственного кадастрового учета земельных участков, о местоположении, целевом назначении и правовом положении земель РФ и сведений о территориальных зонах и наличии расположенных на земельных участках и прочно связанных с этими земельными участками объектов;
3. система наблюдений за состоянием земельных участков и связанных с ними объектов.

15. Государственный лесной кадастр ведется в целях:

1. государственного и муниципального управления земельными ресурсами, государственной регистрации прав на недвижимое имущество;
2. государственного контроля за использованием и охраной земель, мероприятий, направленных на сохранение и повышение плодородия земель;
3. землеустройства, экономической оценки земель и учета стоимости земель в составе природных ресурсов;
4. исключительно для установления обоснованной платы за землю.

16. Выберите несколько правильных ответов

В чем заключается государственный характер землеустройства?

1. Землеустройство осуществляется государственными землеустроительными организациями.
2. Выполнение Генеральных схем использования и охраны земельных ресурсов страны.
3. Землеустройство основывается на законах, изданных государством.

4. Финансирование землеустроительных мероприятий за счет государственного и местных бюджетов.
5. Землеустроительные органы обязаны осуществлять государственную земельную политику.

17. Выберите несколько правильных ответов.

На какие категории делится земельный фонд России?

1. Земли природоохранного, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного и историко-культурного назначения;
2. Земли водного фонда;
3. Земли сельскохозяйственного назначения;
4. Земли, подверженные водной и ветровой эрозии;
5. Земли лесного фонда;
6. Земли поселений;
7. Земли запаса;
8. Земли промышленности, транспорта и иного несельскохозяйственного назначения;
9. Фонд перераспределения земель;
10. Земли, занятые объектами инженерного оборудования территории.

18. Выберите несколько правильных ответов.

Назовите виды землеустройства.

1. Региональное;
2. Межхозяйственное;
3. Внутрихозяйственное;
4. Комплексное;
5. Рабочее;
6. Адаптивное.
7. Ландшафтное;
8. Территориальное;
9. Участковое.

19. Закончите определение понятия.

"Землепользование ("землевладение")- это....."

1. Земельный участок, предоставленный в установленном порядке в пользование, владение или собственность для конкретных целей, имеющий определенные местоположения, площадь, состав угодий и отграниченный на местности;
2. Процесс и порядок использования земельного участка в соответствии с имеющимися правами;
3. Земельные участки, находящиеся в собственности государства, коллектива или отдельных граждан и передаваемые в пользование государственным предприятиям, коллективам и гражданам.

20. Закончите определение понятия.

«Межхозяйственное землеустройство –это...».

1. комплекс мероприятий по образованию новых, упорядочению и изменению существующих землевладений и землепользований, размещению специальных фондов земель и территорий с особыми охранными режимами, отводу (установлению) границ в натуре (на местности);
2. социально-экономических процесс, система мероприятий по организации использования и охраны земель, организации и регулированию землевладений, землепользований и специальных фондов земель, устройству территории

- сельскохозяйственных предприятий, созданию благоприятной экологической среды и улучшению природных ландшафтов;
3. комплекс мероприятий по организации использования и охране земли, организации территории в границах (внутри) землевладения (землепользования) сельскохозяйственного предприятия.

4.3 Тестовые задания для оценки компетенции ОПК-2.2 по показателю «Знать»

1. Закончите определение понятия.

«Внутрихозяйственное землеустройство –это...».

1. комплекс мероприятий по образованию новых, упорядочению и изменению существующих землевладений и землепользований, размещению специальных фондов земель и территорий с особыми охранными режимами, отводу (установлению) границ в натуре (на местности);
2. социально-экономических процесс, система мероприятий по организации использования и охраны земель, организации и регулированию землевладений, землепользований и специальных фондов земель, устройству территории сельскохозяйственных предприятий, созданию благоприятной экологической среды и улучшению природных ландшафтов;
3. комплекс мероприятий по организации использования и охране земли, организации территории в границах (внутри) землевладения (землепользования) сельскохозяйственного предприятия.

2. Закончите определение понятия:

«Государственный земельный кадастр -»

1. это система мероприятий по распределению земель между отраслями народного хозяйства и внутри отраслей, по изменению и совершенствованию землепользований путем образования новых, упорядочению существующих землевладений и землепользований, фондов земель и отводу их в натуре.
2. это социально-экономических процесс и система мероприятий по организации использования и охране земель, организации и регулированию землепользования и землевладения и специальных фондов земель, устройству территории сельскохозяйственных предприятий, устройству территории с.-х. предприятий, созданного благоприятной экологической среды и улучшению природных ландшафтов.
3. система сведений и документов о правовом режиме земель, их распределение по землевладельцам, землепользователям, категориям земель, о качественной характеристике и народнохозяйственной ценности земель.

3. Выберите один правильный ответ

За какую цену лица, осуществляющие проведение землеустройства, обязаны передать экземпляр подготовленной ими землеустроительной документации в государственный фонд данных, полученных в результате проведения землеустройства?

1. По цене, установленной экспертизой
2. По рыночной цене
3. Бесплатно

4. Выберите один правильный ответ

Сколько экземпляров акта оформляется по окончании контроля за проведением землеустройства?

1. Один

2. Три
3. Два

5. Выберите один правильный ответ

Что отображает карта (план) границ объекта землеустройства?

1. Местоположение, размер и границы объекта землеустройства, а также иные его характеристики
2. Расположение земельного участка в кадастровом квартале
3. Конфигурацию объекта землеустройства

6. Выберите один правильный ответ

Задание на проектирование внутрихозяйственного землеустройства утверждается:

1. Главой администрации района
2. Руководством проектной организации
3. Заказчиком

7. Выберите один правильный ответ

Проект внутрихозяйственного землеустройства включает составные части:

1. Описательную
2. Текстовую
3. Объемную

8. Выберите один правильный ответ

Объектом внутрихозяйственного землеустройства является:

1. Категория земельного фонда
2. Несельскохозяйственные угодья
3. Территориальная организация производства сельскохозяйственных организаций, ведущих сельскохозяйственное производство

9. Найдите один правильный ответ

На основании каких сведений осуществляется установление на местности границ объектов землеустройства?

1. На основании сведений местной администрации о соответствующих объектах землеустройства
2. На основании опроса смежных землепользователей
3. На основании сведений государственного кадастра недвижимости о соответствующих объектах землеустройства

10. Найдите один правильный ответ

Чем отличается хозяйственный центр от производственного центра

1. Площадью производственных центров
2. Функциональным назначением
3. Размещением построек

4.4 Тестовые задания для оценки компетенции ОПК-2.2 по показателю «Уметь»

11. Найдите один правильный ответ

К сельскохозяйственным угодьям следует отнести:

1. Пашня, пастбища
2. Лес, кустарник

3. Болото, под дорогами

12. Найдите один правильный ответ

В каком случае при установлении на местности границы объекта землеустройства межевыми знаками закрепляются все характерные точки границы:

1. Если объектом землеустройства является государственная граница РФ
2. Если объектом землеустройства является территория муниципального образования
3. Если объектом землеустройства является территория закрытого административно-территориального образования

13. Найдите один правильный ответ

Задание на проектирование внутрихозяйственного землеустройства утверждается:

1. Заказчиком
2. Руководством проектной организации
3. Главой администрации района

14. Найдите один правильный ответ

Проект внутрихозяйственного землеустройства включает составные части:

1. Описательную
2. Объемную
3. Текстовую

15. Найдите один правильный ответ

Части проекта землеустройства:

1. Задание, расчетная
2. Проектные расчеты, согласование
3. Решение, задание, расчеты, карта объекта
4. Графическая, текстовая
5. Задание, проектные расчеты, согласование

16. Закончите предложение, выбрав из вариантов ответа, что нужно вставить на место пропуска:

«Проекты _____ . решают вопросы образования или упорядочения землевладений и землепользований сельскохозяйственных предприятий и граждан, а также предоставления земель другим предприятиям и организациям несельскохозяйственного назначения».

1. установления границ населенных пунктов
2. рекультивации земель
3. территориального землеустройства
4. отвода земель
5. внутрихозяйственного землеустройства подсобных хозяйств

17. Закончите предложение, выбрав из вариантов ответа, что нужно вставить на место пропуска:

«Только на основе _____ , который затрагивает группу землевладений и землепользований, хозяйствам можно выдавать документы, удостоверяющие право владения и пользования землей и гарантированно осуществлять ведение хозяйства».

1. земельного кодекса
2. проекта внутрихозяйственного землеустройства
3. договора об аренде земельного участка

4. закона «о землеустройстве»
5. проекта территориального землеустройства

18. Найдите один правильный ответ

Кто подписывает межевой план

1. Землеустроитель
2. Представитель органа межевания
3. Кадастровый инженер
4. Любое из вышеперечисленных лиц

19. Найдите один правильный ответ

Межевой план передается в орган кадастрового учета

1. В бумажном виде
2. В электронном виде
3. В виде html-файла
4. В виде любого из вышеперечисленных документов

20. Найдите несколько правильных ответов

Основные атрибуты кадастра

1. Графическое изображение
2. Текстовое описание
3. Базы атрибутивных данных

Рефераты

Научные и теоретические основы землеустройства:

1. Понятие землеустройства.
2. Земля как природный ресурс и главное средство производства в сельском хозяйстве.
3. Землеустройство как социально-экономическая категория.
4. Земельные ресурсы России и их использование.
5. Исторический опыт землеустройства.
6. Природные, экономические и социальные условия, учитываемые при землеустройстве.
7. Система землеустройства.
8. Землеустроительный процесс.
9. Землеустройство как отрасль знания и ее развитие.
10. Землеустроительное проектирование: содержание и принципы
11. землеустроительного проектирования.
12. Общеметодологические вопросы и технология землеустроительного
13. проектирования, методы научных исследований.
14. Внутрихозяйственное землеустройство сельскохозяйственных предприятий:
15. экологическая, экономическая и социальная эффективность осуществления проекта.
16. Рабочие проекты по использованию земельных угодий и устройству их территорий.
17. Оформление и выдача документации.
18. Осуществление проектов землеустройства.

19. Межхозяйственное землеустройство: образование землевладений и землепользований сельскохозяйственных предприятий и крестьянских хозяйств.
20. Образование землевладений и землепользований несельскохозяйственного назначения.
21. Установление черты населенных пунктов.
22. Землеустройство административного района.
23. Порайонные особенности и специальные вопросы землеустройства.
24. Земельно-хозяйственное устройство территории населенных пунктов: категории городских земель и их функциональное назначение.
25. Определение площадей для размещения и развития жилой, культурно-бытовой, садово-парковой и промышленной зон.
26. Установление границы (черты) городов и других населенных пунктов с учетом перспектив их развития.
27. Землеустроительные действия.
28. Содержание графических и текстовых материалов.
29. Юридическое оформление дела.

Методологические основы лесного кадастра:

1. Исторические сведения о возникновении и развитии кадастра.
2. Законодательные и нормативные акты в сфере землеустройства и кадастра.
3. Использование ГИС в сфере кадастра.
4. Автоматизированные способы ведения кадастра.
5. Ведение кадастра объектов недвижимости.
6. Кадастровая деятельность.
7. Технические и кадастровые ошибки.
8. Модели баз кадастровых данных, их преимущества и недостатки.
9. Системы управления базами данных, их назначение и область применения.
10. Порядок ведения кадастра.
11. Публичные кадастровые карты, их назначение и содержание.
12. Проблемы ведения кадастра на современном этапе.
13. Земельный кадастр в передовых зарубежных странах.

Вопросы к зачету по дисциплине «Землеустройство, лесной кадастр»

1. Землеустройство и организация территории.
2. Земельный строй, существовавший до земельной реформы.
3. Состав и использование земельного фонда России.
4. Категории земель. Земельные угодья. Землеобеспеченность. Задачи землеустройства по регулированию землепользования.
5. Теоретические основы лесного кадастра.
6. Земельный фонд Российской Федерации и организация его использования.
7. Межхозяйственное землеустройство.
8. Внутрихозяйственное землеустройство.

9. Планирование и организация рационального использования земель и их охраны.
10. Принципы ведения лесного кадастра
11. Теоретические основы лесного кадастра.
12. Значение земли как природного ресурса.
13. Свойства земли как средства производства и их характеристика.
14. Виды и формы собственности на землю в РФ.
15. Государственный земельный фонд, его показатели и характеристика.
16. Характеристика перераспределения земель по видам и формам собственности.
17. Характеристика изменения состава земель по угодьям и его связь с использованием земли.
18. Предназначение и задачи землеустройства, его экономическая сущность и правовая основа.
19. Научная основа развития землеустройства.
20. Понятие землеустроительного процесса, этапы землеустройства.
21. Этапы развития и современное состояние земельного кадастра России.
22. Состав земель населенных пунктов.