

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
КОЛЛЕДЖ ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ»

Рассмотрено на заседании ПЦК

«*Тринадцатого и восьмидесяти*  
Протокол № 1 от «01» 09 20 24 г.

Председатель *[подпись]*  
Ф.И.О.

«УТВЕРЖДАЮ»

Зам. директора

по учебной работе

*[подпись]* Абубакарова Д.И.

«01» сентября 2024 г.

**Вопросы для подготовки к экзамену**

**по**

**ОП.12 «Основы землеустройства»**

наименование

**21.02.19 ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО**

код, наименование специальности

**2**курс -базы среднего общего образования (11 классов)

**3**курс-базы основного общего образования (9 классов)

1. Понятие землеустройства.
2. Основные виды землеустроительной документации.
3. Принципы землеустройства.
4. Функции государственного управления земельными ресурсами.
5. Земля как предмет труда, орудие труда, средство производства.
6. Земля – главное средство производства в сельском и лесном хозяйстве.
7. Земельный фонд Российской Федерации и категории земель в его составе.
8. Характеристика земель сельскохозяйственного назначения.
9. Характеристика земель населённых пунктов.
10. Характеристика земель промышленности и иного специального назначения.
11. Характеристика земель особо охраняемых территорий и объектов.
12. Характеристика земель лесного фонда.
13. Характеристика земель водного фонда.
14. Виды и формы землеустройства.
15. Принципы землеустроительного проектирования.
16. Классификация проектов землеустройства.
17. Содержание межхозяйственного землеустройства.
18. Принципы межхозяйственного землеустройства.
19. Процесс межхозяйственного землеустройства.

20. Виды несельскохозяйственных землепользований по степени влияния на организацию территории, использование земли и окружающую среду.
21. Принципы и требования образования землепользований несельскохозяйственного назначения.
22. Особенности образования различных видов землепользований несельскохозяйственного назначения.
23. Ограничения и обременения в использовании земельных участков и их учёт при землеустроительном проектировании.
24. Содержание внутрихозяйственного землеустройства.
25. Составные части проекта внутрихозяйственного землеустройства.
26. Содержание рабочего проектирования. Признаки, характерные для рабочих проектов.
27. Принципы, которыми руководствуются при составлении рабочих проектов.
28. Способы осуществления рабочих проектов.
29. Рабочие проекты, связанные с использованием и охраной земли.
30. Экономические условия, учитываемые при землеустройстве.
31. Социальные условия, учитываемые при землеустройстве.
32. Учёт пространственного фактора и рельефа при землеустройстве.
33. Учёт почвенного покрова при землеустройстве.
34. Учёт климатических условий при землеустройстве.
35. Учёт гидрологических и гидрографических условий при землеустройстве.
36. Учёт растительного покрова при землеустройстве.
37. Понятие и составные части системы землеустройства.
38. Землеустроительный процесс.
39. Организация и порядок проведения землеустройства.
40. Согласование и утверждение землеустроительной документации.

Преподаватель



Петрова Л.Е.

Преподаватели смежного цикла



Михеева Е.В.  
Морозова Л.А.