

Оценочные материалы для промежуточной аттестации по дисциплине

Название дисциплины «Экономика недропользования»

Код, направление подготовки	38.04.02 Менеджмент
Направленность (профиль)	Производственный менеджмент
Форма обучения	Очная
Кафедра-разработчик	Менеджмента и бизнеса
Выпускающая кафедра	Менеджмента и бизнеса

Типовые задания для контрольной работы:

Вариант контрольной работы соответствует последней цифре номера зачетной книжке студента.

Вариант 1

1. Правовые вопросы недропользования в России. Закон РФ «О недрах».
2. Укрепление минерально-сырьевой базы - основа стабильного развития России.
3. Современное состояние минерально-сырьевой базы и горнодобывающей промышленности России.

Вариант 2

1. Воспроизводство и использование минерально-сырьевой базы России.
2. Минеральные ресурсы России. Экономика и управление.
3. Проблемы рационального использования природных ресурсов.

Вариант 3

1. Порядок проведения геолого-разведочных работ по стадиям (твердые полезные ископаемые).
2. Поиск и разведка месторождений полезных ископаемых.
3. Вопросы недропользования в Налоговом кодексе РФ.

Вариант 4

1. Освоение и сохранение недр Земли.
2. Экономическая оценка месторождений цветных металлов.
3. Геометризация месторождений полезных ископаемых.

Вариант 5

1. Совершенствование налогообложения недропользования при разработке нефтяных и газовых месторождений.
2. Собственность на недра в России.
3. Участки недр федерального значения.

Вариант 6

1. Ограничение пользования недрами.
2. Основные зарубежные системы недропользования.
3. Виды лицензий для пользования недрами

Вариант 7

1. Основные права и обязанности пользователя недр
2. Содержание лицензии на пользование недрами.
3. Основные требования по рациональному использованию и охране недр.

Вариант 8

1. Государственная система лицензирования.
2. Задачи государственного регулирования отношений недропользования.
3. Антимонопольные требования при пользовании недрами.

Вариант 9

1. Определение и границы континентального шельфа Российской Федерации.
2. Основания для прекращения права пользования недрами.
3. Государственный баланс запасов полезных ископаемых.

Вариант 10

1. Права Российской Федерации на континентальном шельфе.
2. Срок пользования участками недр для геологического изучения.
3. Система платежей при пользовании недрами.

Типовые вопросы к зачету:

1. Роль минеральных ресурсов в воспроизводственном процессе.
2. Общая характеристика и классификация полезных ископаемых.
3. Оценка минерально-сырьевых ресурсов СНГ. Основные пути рационального использования и охраны недр.
4. Методы экономического и стратегического анализа поведения экономических агентов и рынков в глобальной среде.
5. Экономика использования топливно-энергетических ресурсов.
6. Правовое регулирование недропользования.
7. Платежи за использование природных ресурсов и загрязнение окружающей среды.
8. Система платного природопользования и ее эффективность.
9. Системный анализ и структуризация региональных проблем охраны окружающей среды.
10. Сущность и основные показатели экономической эффективности природоохранных затрат.
11. Социальная эффективность экологических затрат.
12. Экономическая оценка предотвращаемого ущерба от реализации природоохранных мероприятий.
13. Показатели экономической эффективности природоохранных мероприятий.
14. Оптимизация набора краткосрочных природоохранных мероприятий.
15. Прогнозирование и планирование природоохранной деятельности.
16. Природоохранная деятельность предприятий.
17. Экологический менеджмент предприятия.
18. Международные стандарты экологического менеджмента.
19. Экологический аудит.
20. Экологическое лицензирование и паспортизация.
21. Совершенствование производственных показателей с учетом экологических требований.
22. Зарубежный опыт экономического стимулирования природоохранной деятельности и рационального использования недр.
23. Методы и источники финансирования природоохранной деятельности.
24. Лимиты на природопользование как система экологических ограничений по территориям.
25. Экологическое страхование.
26. Проблемы и перспективы развития финансовой системы в сфере недропользования.
27. Добыча и использование полезных ископаемых, проблемы ресурсосбережения.
28. Ответственность за нарушение природоохранного законодательства.
29. Система финансирования природоохранной деятельности.
30. Эффективность инноваций в экономике недропользования.
31. Научно-техническая революция и рациональное природопользование.