

- **ВОПРОСЫ**
- **для подготовки к
ЭКЗАМЕНУ**
- **ПО КУРСУ**
- **«ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
МЕНЕДЖМЕНТ»**
- **На 2012-2013 уч. гг.**
- **(19.11.2012)**

1. История возникновения экологического менеджмента как самостоятельного вида управленческой деятельности на предприятии
2. Виды менеджмента на предприятии и их связь с решением экологических проблем.
3. Мотивация эколого-ориентированного поведения (Иерархия потребностей по А.Маслоу)
4. Развитие стратегий по защите окружающей среды и этапы становления экологического менеджмента
5. Сравнение подходов к решению экологических задач в условиях «институциональной» и «рыночной» экономики.
6. Новые явления в сфере экологического менеджмента в связи с переходом на стадию «информационного общества»
7. Принципы системного подхода при решении социо-эколого-экономических задач экологического менеджмента на химического предприятия .
8. Решение экологических проблем в системе корпоративного управления (на примере ООО ГАЗПРОМ)
9. Диверсификация экономики как условие интенсификации природопользования и решения социо-эколого-экономических проблем в Российской Федерации
10. Сравнительный анализ эколого-экономических издержек производства при компенсационных и превентивных природоохранных мероприятиях.
11. Социо-эколого-экономический риск и его оценка
12. Социо-эколого-экономический ущерб и его оценка
13. Дерево целей по минимизации социо-эколого-экономического ущерба посредством внедрения природоохранной химико-технологической инновации (на примере конкретного химического предприятия).

1. Дерево целей по обеспечению социо-эколого-экономической эффективности посредством внедрения природоохранной химико-технологической инновации (на примере конкретного химического предприятия).
2. Индикаторы экологической устойчивости и их взаимосвязь с индикаторами социальной и экономической устойчивости.
3. Платежи, налоги, штрафы как средства решения эколого-экономических проблем.
4. Органы власти по охране окружающей среды и контролю за ее состоянием на территории Российской Федерации, субъектов федерации и городов.
5. Метод оценки инвестиций по «сроку окупаемости», используемый при обосновании химико-технологических природоохранных инноваций.
6. «Эколого-инновационная экономика» и принципы работы «креативных организаций». (Организации адхократические).
7. «Эколого-инновационная экономика» и принципы работы «креативных организаций». (Организации многомерные).
8. «Эколого-инновационная экономика» и принципы работы «креативных организаций». (Организации партиципативные.) задачи экологического менеджмента по предотвращению негативного влияния химического предприятия на состояние атмосферы. Нормативно – правовые основы решения задач на территории Российской Федерации.
9. Задачи экологического менеджмента по предотвращению негативного влияния химического предприятия на состояние водных ресурсов. Нормативно – правовые основы решения задач на территории Российской Федерации.
10. Задачи экологического менеджмента по предотвращению негативного влияния химического предприятия на состояние земельных ресурсов. Нормативно – правовые основы решения задач на территории Российской Федерации.

1. Социо-эколого-экономические риски (классификация по факторам времени, причин возникновения, уровню проявления)
2. Понятие «прошлого социо-эколого-экономического ущерба» и средства его компенсации
3. Техногенные катастрофы на территории Российской Федерации и анализ решений по минимизации их негативных последствий.
4. Факторы глобализации экономики и социо-эколого-экономические последствия «международного технологического разделения труда».
5. Международные конференции и соглашения по охране окружающей среды. (Международный саммит по охране окружающей среды «Рио+20» (2012 г., Бразилия).
6. Международные конференции и соглашения по охране окружающей среды. (Киотский Протокол (1997-2012 г.) и его механизмы (торговля квотами на загрязнение, проекты совместного осуществления).
7. Международные стандарты по охране окружающей среды (ИСО 14000, ИСО 9000).
8. «Зеленая экономика» - практика реализации в зарубежных странах
9. Ликвидация последствий техногенных катастроф в зарубежных странах.
10. Правовые основы и экономические механизмы экологического менеджмента в практике зарубежных страна.
10. Сравнительный анализ особенностей экологического менеджмента в США и Японии.