

Рекомендуемая литература для подготовки к заключительному этапу

Универсиады по ПОЧВОВЕДЕНИЮ и ЭКОЛОГИИ

1. Абрамов А. А., Афанасов М. И., Солдатов Е. А. Введение в радиоактивность: конспект лекций. М., 2006.
2. Башкин В.Н. Экологические риски: расчет, регулирование, страхование. М.: Высшая школа. 2007.
3. Бигон М., Харпер Дж., Таунсенд К. Экология (особи, популяции и сообщества). М.: Мир, 1989, в двух томах
4. Герасимова М.И., Строганова М.Н., Можарова Н.В., Прокофьева Т.В. Антропогенные почвы (генезис, классификация, рекультивация и использование), Учебное пособие, 2003, 267 с.
5. Дмитренко, В.П. Управление экологической безопасностью в техносфере: учебное пособие / В.П. Дмитренко, Е.М. Мессинева, А.Г. Фетисов. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2016. — 435 с.
6. Калыгин В.Г. Промышленная экология. Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений. — М.: Изд. центр "Академия", 2010. — 432 с.
7. Классификация и диагностика почв России. М.: Ойкумена. 2004.
8. Классификация почв России. Составители: Лебедева И.И., Тонконогов В.Д., Шишов Л.Л. Москва, Почв. Ин-т им. В.В.Докучаева, 1997, 236 с.
9. Кривошеин, Д.А. Основы экологической безопасности производств / Д.А. Кривошеин, В.П. Дмитренко, Н.В. Федотова: учебное пособие, Издательство: "Лань", 2015 - 336с.
10. Марфенин Н.Н. Устойчивое развитие человечества. М.: Изд-во МГУ. 2007.
11. Методическое руководство к курсу «Основы радиохимии и радиоэкологии». М., 2004
12. Мотузова Г.В., Безуглова О.С. «Экологический мониторинг почв». М., Академический проект. 2007. 237 с.

13. Мотузова Г.В., Карпова Е.А. Химическое загрязнение биосферы и его экологические последствия. М.: Изд-во МГУ. 2013.
14. Одум Ю. Экология. М.: Мир. 1986, в двух томах
15. Орлов Д.С., Садовникова Л.К., Лозановская И.Н. Экология и охрана биосферы при химическом загрязнении. Издательство: Высшая школа, 2002 г., 340с.
16. Почвоведение /ред. В.А. Ковды, Б.Г. Розанова. М.: Высшая школа. 1988 (в двух томах).
17. Теория и практика химического анализа почв. — М.: ГЕОС, 2006. — 400 с., Воробьева Л.А. (ред.)
18. Трифонова Т.А., Селиванова Н.В., Мищенко Н.В. Прикладная экология. М.: Акад. Проект «Традиция». 2005.
19. Хаустов А.П., Редина М.М. Нормирование антропогенных воздействий и оценки природоёмкости территорий: Учеб. пособие. – М.: РУДН, 2008. – 282 с.
20. Чернова Н.М., Былова А.М. Экология. М.: Просвещение. 1988.
21. Шеин Е.В. Курс физики почв. Издательство: МГУ, 2005 г.