

Список источников к Базовому курсу по экологии для 7–11 классов

1. Алексеев С.В. Экология: учебное пособие для учащихся 10 (11) кл. общеобразоват. учреждений разных видов. СПб., 1999.
2. Алексеев С.В. Экология: учебное пособие для учащихся 9 кл. общеобразоват. учреждений разных видов. СПб., 1999.
3. Алексеев С.В., Груздева Н.В., Муравьев А.Г., Гущина Э.В. Практикум по экологии: учебное пособие / Под ред. С. В. Алексеева. М., 1996.
4. Винокурова Н.Ф. Глобальная экология: учебник для 10–11 кл. профильной школы. М., 2001.
5. Винокурова Н.Ф., Николина В.В., Смирнова В.М. Природопользование: учебное пособие для 10–11 кл. М., 2007.
6. Захаров В.М., Семенов А.В., Трофимов И.Е. Устойчивое развитие: экология, экономика, общество и культура: учебник. М., 2023.
7. Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Экология. учебник для 10 (11) кл. общеобразовательных учреждений. М., 2012.
8. Мамедов Н.М., Суравегина И.Т. Экология. 10 кл. Учебник. Базовый уровень. М., 2019.
9. Мамедов Н.М., Суравегина И.Т. Экология. 11 кл. Учебник. Базовый уровень. М., 2015.
10. Миллер Т. Жизнь в окружающей среде: в 3 т. / Под ред. Г.А. Ягодина. М., 1993–1995.
11. Миркин Б.М., Наумова Л.Г., Суматохин С.В. Экология. 10–11 классы. Базовый уровень. Учебник для учащихся общеобразовательных организаций. М., 2019.
12. Небел Б. Наука об окружающей среде: Как устроен мир: в 2 т. М., 1993.
13. Одум Ю. Экология: в 2 т. М., 1986.
14. Ревель П., Ревель Ч. Среда нашего обитания: в 4 кн. М., 1994.
15. Реймерс Н.Ф. Экология. Теории, законы, правила, принципы и гипотезы. М., 1994.
16. Суматохин С.В., Наумова Л.Г. Экология: 10–11 классы. Методическое пособие. М., 2011.
17. Чернова Н.М., Галушин В.М., Жигарев И.А., Константинов В.М. Экология. 10–11 классы. Учебник. Базовый уровень / Под ред. И.А. Жигарева. М., 2019.

