

СЪДЪРЖАНИЕ

I. КАКВО Е РЕЦИКЛИРАНЕ?

II. ИСТОРИЯ НА РЕЦИКЛИРАНЕТО

- ОТ КЪДЕ ЗАПОЧВА? КОИ ДЪРЖАВИ РЕЦИКЛИРАТ?

III. КЪДЕ НАЙ-ЕФЕКТИВНО СЕ РЕЦИКЛИРАТ ОТПАДЪЦИТЕ В СВЕТА?

IV. КОЛКО ОТПАДЪЦИ СЪЗДАВАМЕ?

• ХИДРОСФЕРА

- 1.ЗАМЪРСЯВАНЕ НА СВЕТОВНИЯ ОКЕАН. ОСНОВНИ ЗАМЪРСИТЕЛИ
- 2.МЕТОДИ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

• ПЕДОСФЕРА

- 3.ЗАМЪРСЯВАНЕ НА ПЕДОСФЕРА. ОСНОВНИ ЗАМЪРСИТЕЛИ
- 4.МЕТОДИ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

• АТМОСФЕРА

- 5.ЗАМЪРСЯВАНЕ НА АТМОСФЕРАТА. ОСНОВНИ ЗАМЪРСИТЕЛИ

V. РЕЦИКЛИРАНЕ НА РАЗЛИЧНИ ВИДОВЕ ОТПАДЪЦИ

- 1.ПЛАСТМАСИ
- 2.ТЕКСТИЛ
- 3.МЕТАЛ
- 4.СТЪКЛО
- 5.ОРГАНИЧНИ ОТПАДЪЦИ - КОМПОСТИРАНЕ

