

ЭКОЛОГИЯ ПОЧВЫ

Сделала Иванюсь Нелли

Тема

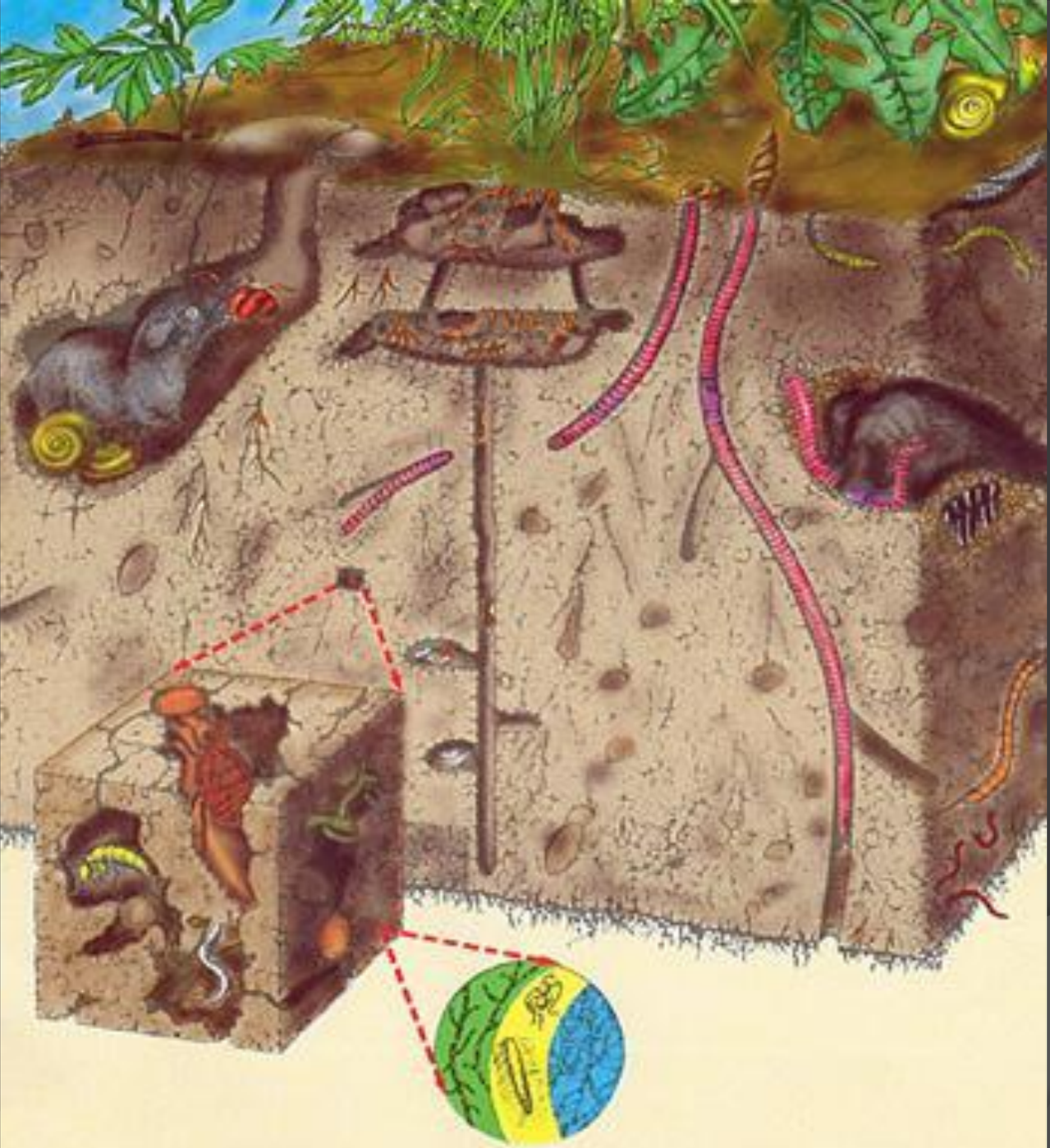
- ① 1. ОТХОДЫ
- ② 2. ОБИТАТЕЛИ ПОЧВ
- ③ 3. ЗАГРЯЗНЕНИЯ
НЕФТЕПРОДУКТАМИ
- ④ 4. Почвенный покров

ОТХОДЫ

- Необходимо отметить, что гигиеническое состояние почвы в городах в результате ее перегрузки быстро ухудшается, хотя способность почвы к самоочищению является основным гигиеническим требованием для сохранения биологического равновесия. Почва в городах уже не в состоянии справиться без помощи человека со своей задачей. Единственный выход из создавшегося положения — полное обезвреживание и уничтожение отходов в соответствии с гигиеническими требованиями.

Страна	Город	Кол-во отходов от 1 ч.
Венгрия	Будапешт	530—680
ФРГ	Гамбург	585
	Баден-Баден	585
	Франкфурт	1030
	Штутгарт	510
Дания	Гладсакс	650
Англия	Эдинбург	580
Нидерланды	Гронинген	680
Швейцария	Женева	590
	Цюрих	463
	Берн	450
	Базель	450
Люксембург	Эш	960
Бразилия	Рио-де-Жанейро	640
Индия	Бомбей	680
	Калькутта	1060
США	Калифорния	930
	Лос-Анджелес	1110
Франция	Париж	800
	Бельфор	660
	Бордо	860

биотический почвенный



ЗАГРЯЗНЕНИЯ НЕФТЕПРОДУКТАМИ

- Одним из наиболее опасных веществ, загрязняющих среду обитания, в силу своих свойств и масштабов использования является нефть - то самое "черное золото", которое питает весь наш транспорт и все производство пластмасс.

Почвенный покров

- Почвенный покров является важнейшим природным образованием. Его значение для жизни общества определяется тем, что почва является основным источником продовольствия, обеспечивающим 97—98% продовольственных ресурсов населения планеты. Вместе с тем, почвенный покров является местом деятельности человека, на котором размещается промышленное и сельскохозяйственное производство.

Информационные ресурсы

- Интернет
- Презентация - там я нашла картинки для моей презентации.