

Урок биологии в 7 классе

- Тема урока «Общая характеристика
Типа Кольчатые черви. Класс
Многощетинковые черви»
- Подготовила: учитель биологии
МБОУ СОШ №62 г. Тулы Балабанова Т.Н.

ТЕМА УРОКА:

«Общая характеристика Типа Кольчатые черви (Annelida). Класс Многощетинковые черви (Polychaeta).»



Цели урока:

- Изучить среду обитания, многообразие и значение в природе кольчатых червей;
- Изучить внешнее и внутреннее строение многощетинковых червей;
- Изучить процессы жизнедеятельности многощетинковых червей.

Тип Кольчатые черви (около 9000 видов)

Класс	Многощетинковые или полихеты (5300) Морские обитатели	Малощетинковые или олигохеты (3100 видов) Почвенные и пресноводные жители	Пиявки (300 видов) Пресноводные свободноживущие или паразиты
Представители	<u>Нереида</u> , Нереида, <u>пескожил</u> , Нереида, пескожил, <u>серпула</u>	Дождевой червь, трубочник	Пиявки

НЕРЕИДА или НЕРЕИС

