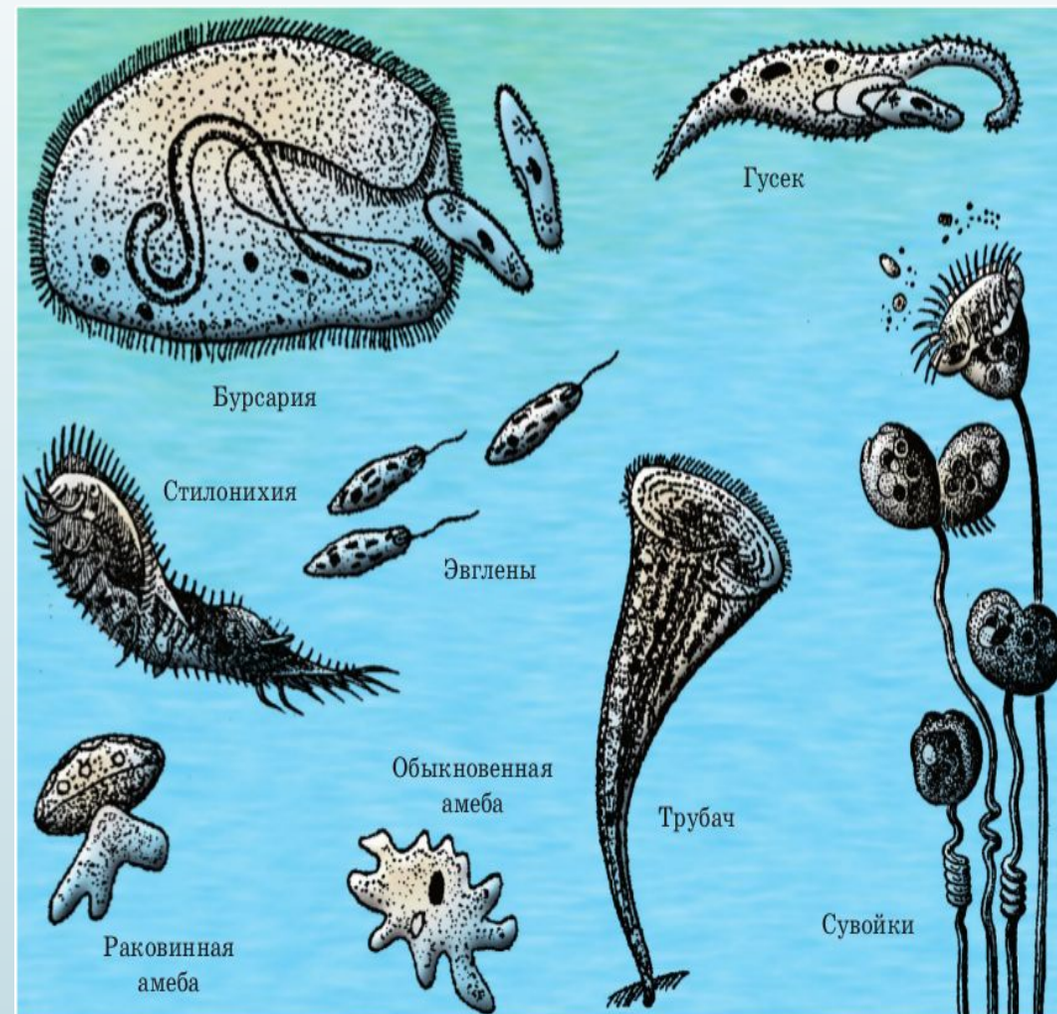


ЖИВОТНЫЕ





Домашнее задание

□ Стр. 52-56, упр. 1-6
стр. 34-36 в печатной
тетради

Фауна



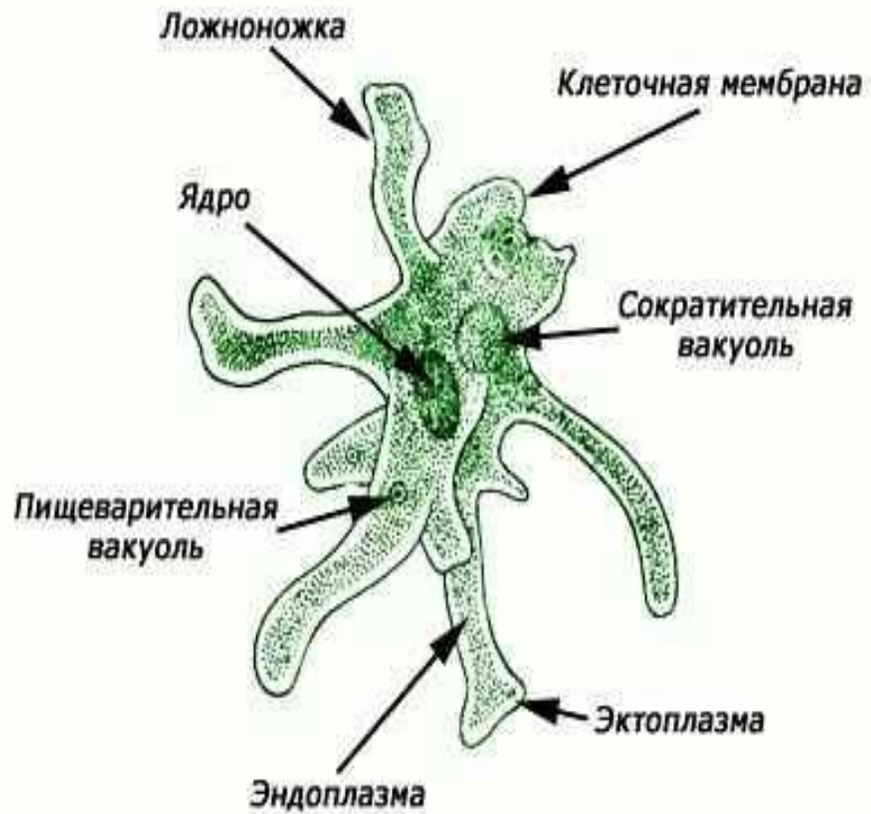
Общие признаки животных

- Гетеротрофы
- Двигаются
- Развиты органы чувств
- Сложные взаимоотношения между собой и с окр. средой
- Заняли все среды обитания и тела других организмов

Работа в группах

- 1 гр. Одноклеточные животные (стр. 52-53)
- 2 гр. Многоклеточные животные (стр. 53-55)
- 3 гр. Влияние природы на животных (стр. 55)

Простейшие



Раковинные простейшие

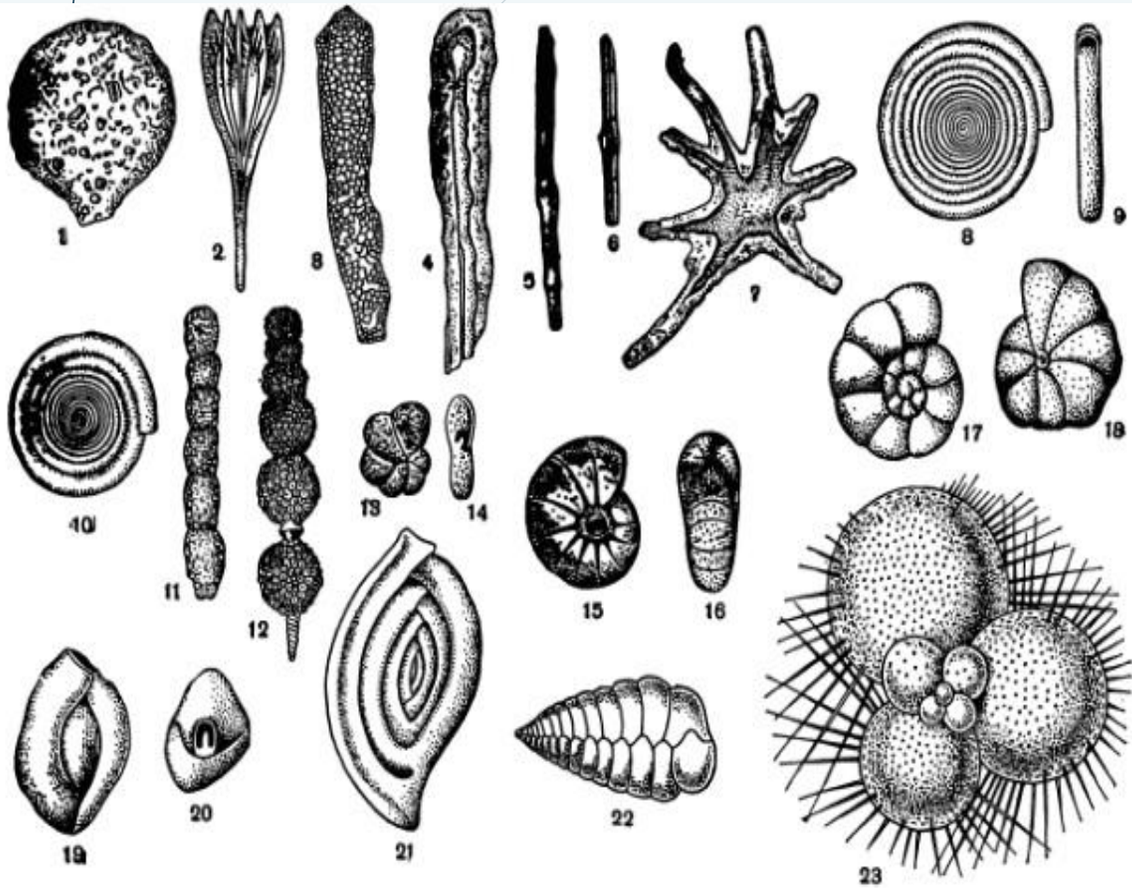
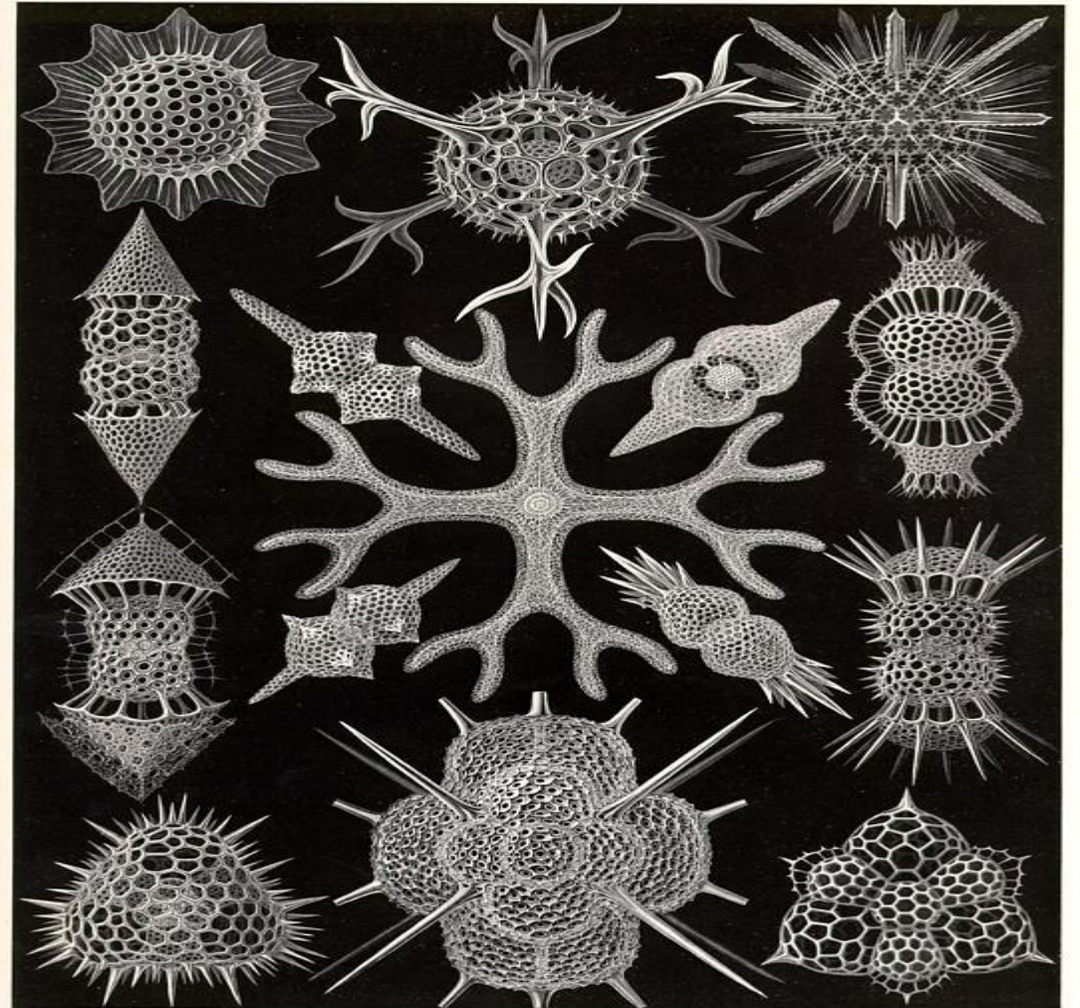


Рис. 32. Раковинки различных фораминифер:

1 — *Saccamina sphaerica*; 2 — *Lagena plurigera*; 3 — *Hyperammina elongata*; 4 — то же в разрезе; 5 — *Rhabdammina linearis*; 6 — то же в разрезе; 7 — *Astrorhiza limicola*; 8 — *Ammodiscus incertus*, вид сбоку; 9 — то же со стороны устья; 10 — *Cornuspira involvens*; 11 — *Rheorax nodulosus*; 12 — *Nodosaria hispida*; 13 — *Harporhagmoidea canariensis*, вид сбоку; 14 — то же со стороны устья; 15 — *Nonion umbilicatus*; 16 — то же со стороны устья; 17 — *Discorbis vesicularis*; 18 — то же, вид со стороны основания; 19 — *Quinqueloculina seminulum* (вид сбоку); 20 — то же со стороны устья; 21 — *Spiroloculina depressa*; 22 — *Textularia sagittula*; 23 — *Globigerina* sp.

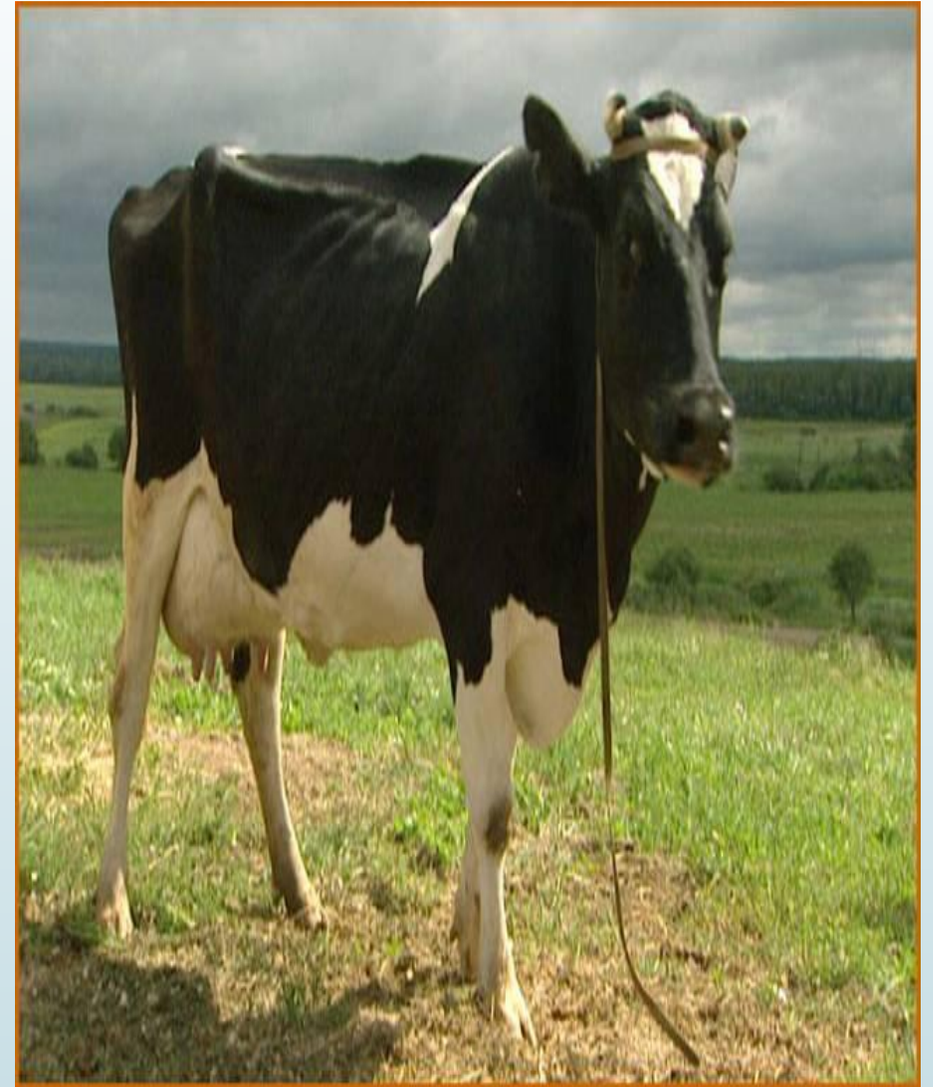
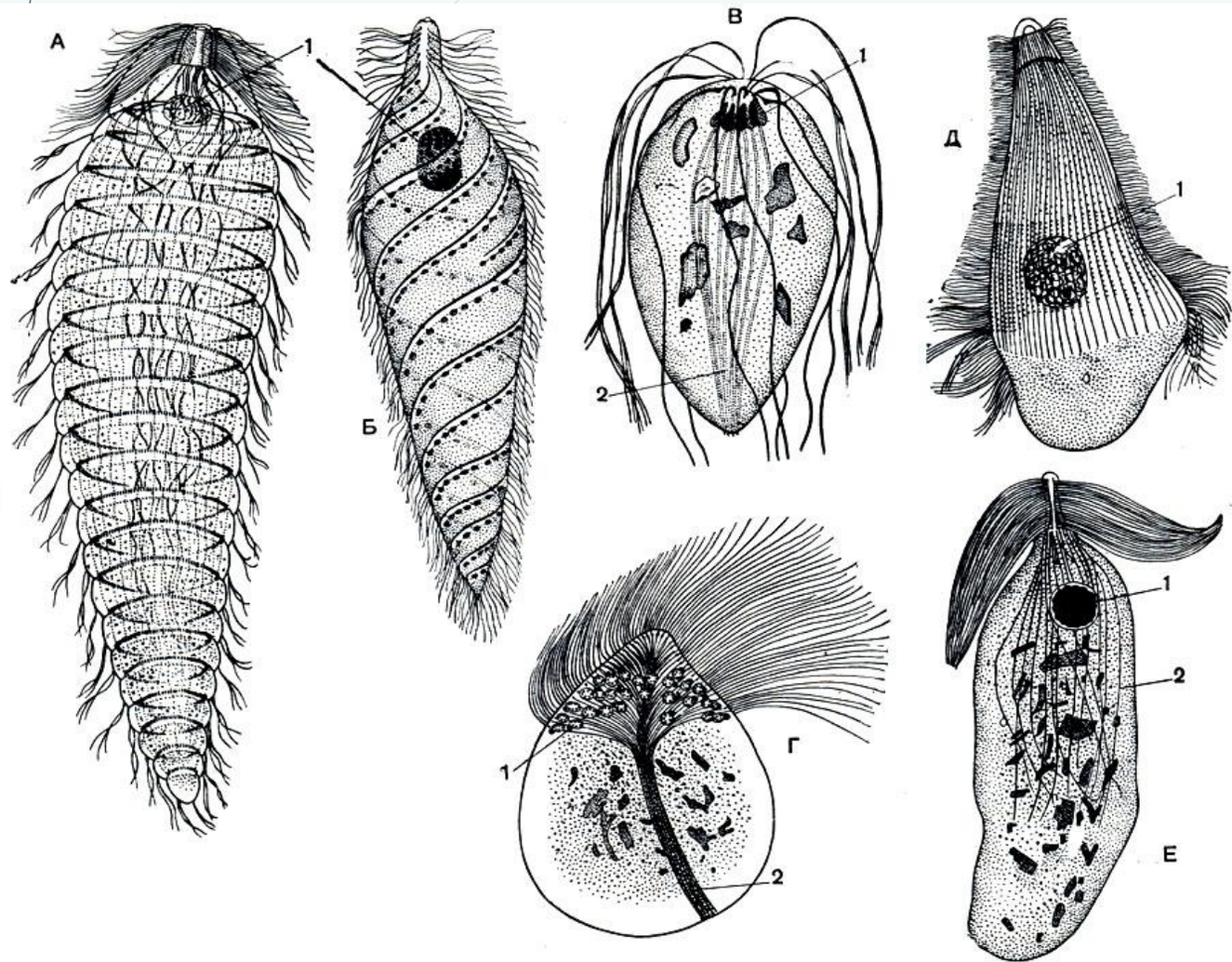
Haeckel, *Kunstformen der Natur*.

Tafel 91 — *Astrosphaera*.



Spumellaria. — Schaumstrahlänge.

Простейшие в кишечнике животных



Многоклеточные животные

Животные

Группы животных:



насекомые

рыбы



птицы



звери

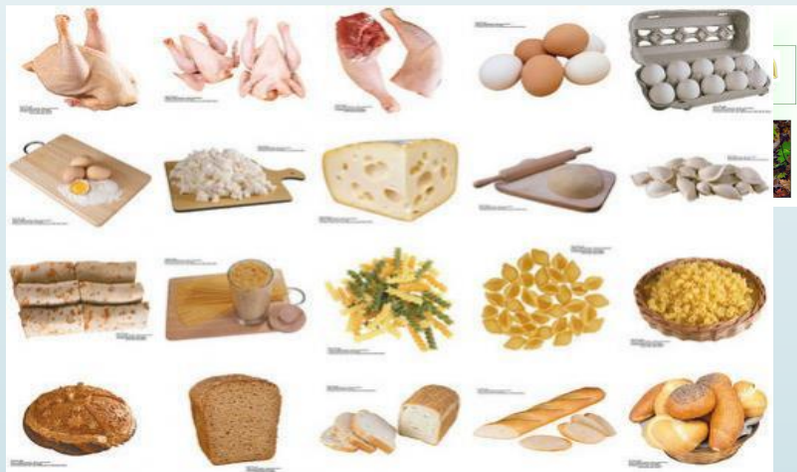
Роль животных в природе

Растительноядные животные

1. Лось
2. Гусеница
3. Заяц
4. Бабочка



РАСПРОСТРАНЕНИЕ ПЛОДОВ И СЕМЯН



Роль животных в природе



Влияние природы на животных

