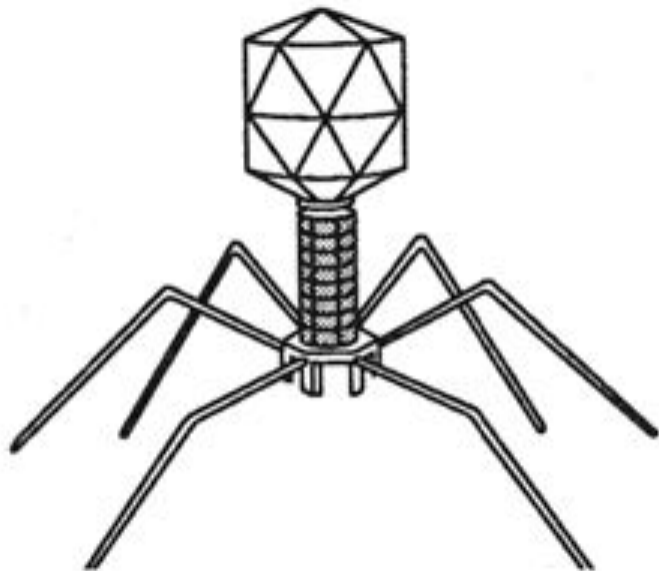


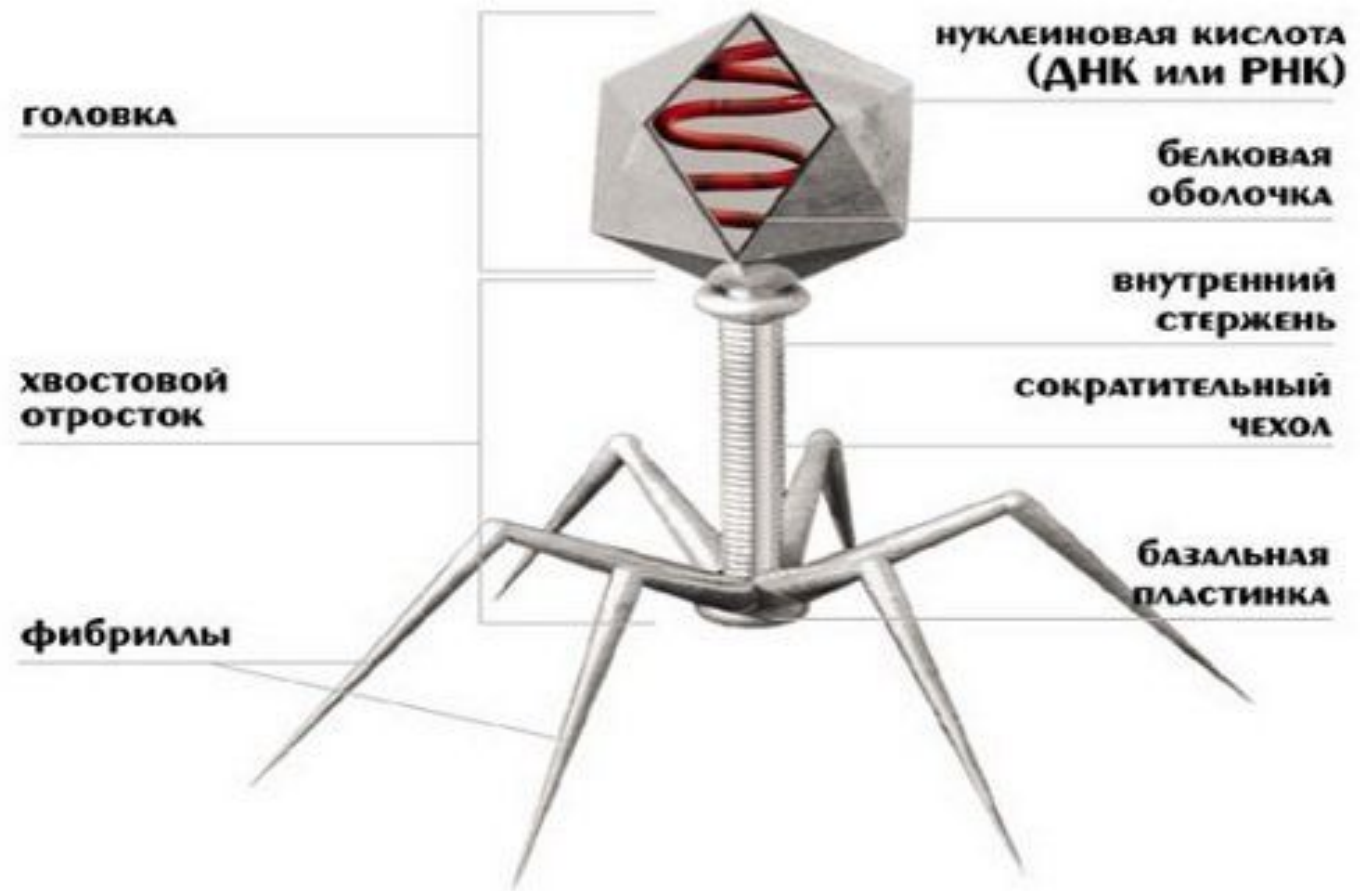
Бактериофаги

цикл развития

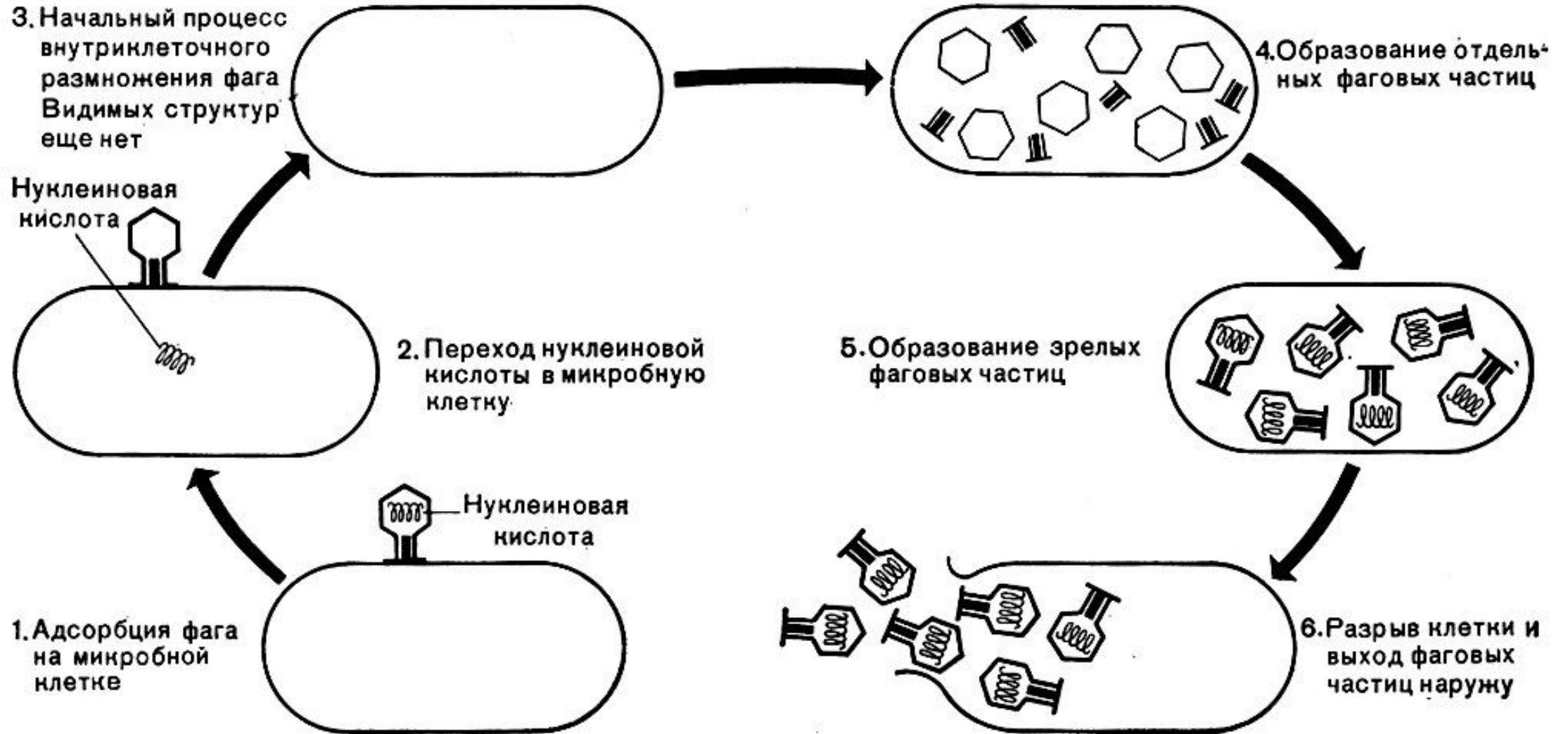


Бактериофаги — вирусы, избирательно поражающие бактериальные клетки. Чаще всего размножаются внутри бактерий и вызывают их лизис. Состоят из белковой оболочки и генетического материала одноцепочечной или двуцепочечной нуклеиновой кислоты (ДНК или, реже, РНК).

Бактериофаги активно участвуют в круговороте химических веществ и энергии, оказывают заметное влияние на эволюцию микробов и бактерий.



Жизненный цикл



ЭТИ ЧЁРТОВЫ БАКТЕРИОФАГИ ПОВСЮДУ



КОНЕЦ