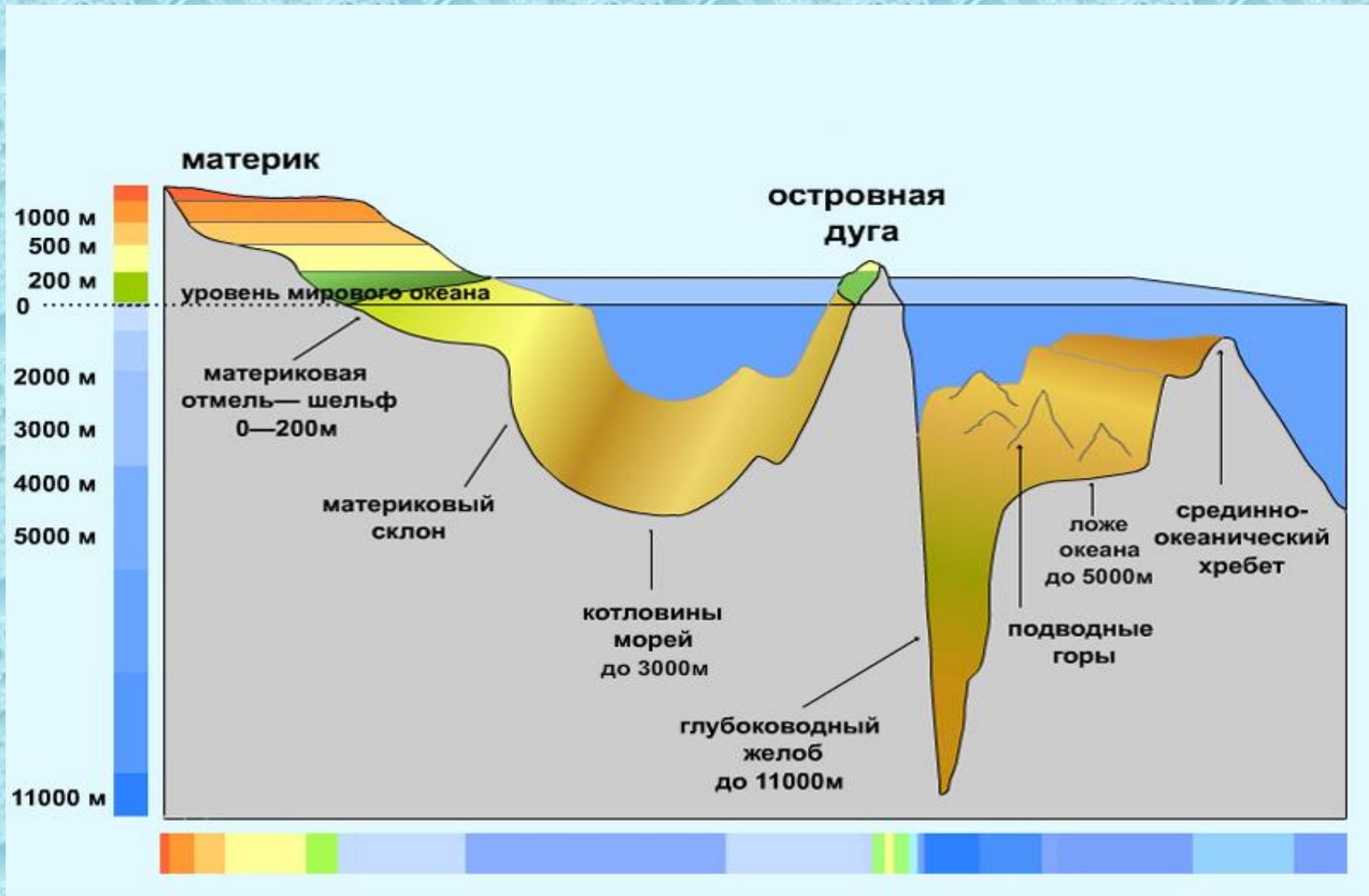




**ЖИЗНЬ В  
МОРЯХ  
И ОКЕАНАХ**

# Зоны мирового океана

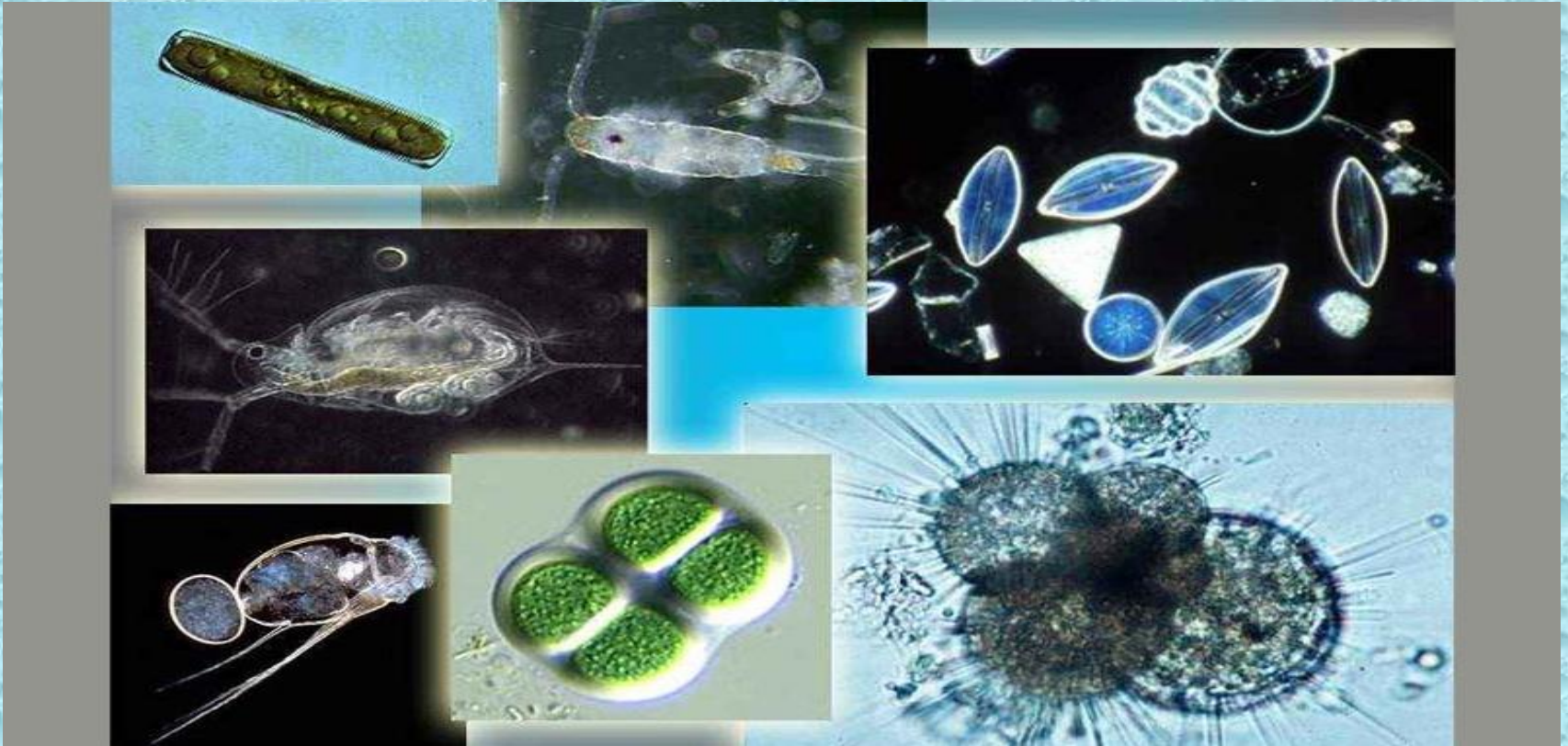


# Сообщество поверхности воды





# Сообщество толщи воды



Многие живые организмы, живущие в воде, настолько малы, что не способны противостоять течению воды. В результате они перемещаются вместе с водными массами, порой на очень большие расстояния. Эти живые организмы получили название— планктон. Чаще всего планктон составляют одноклеточные водоросли, различные простейшие, а также мелкие черви, моллюски и ракообразные.

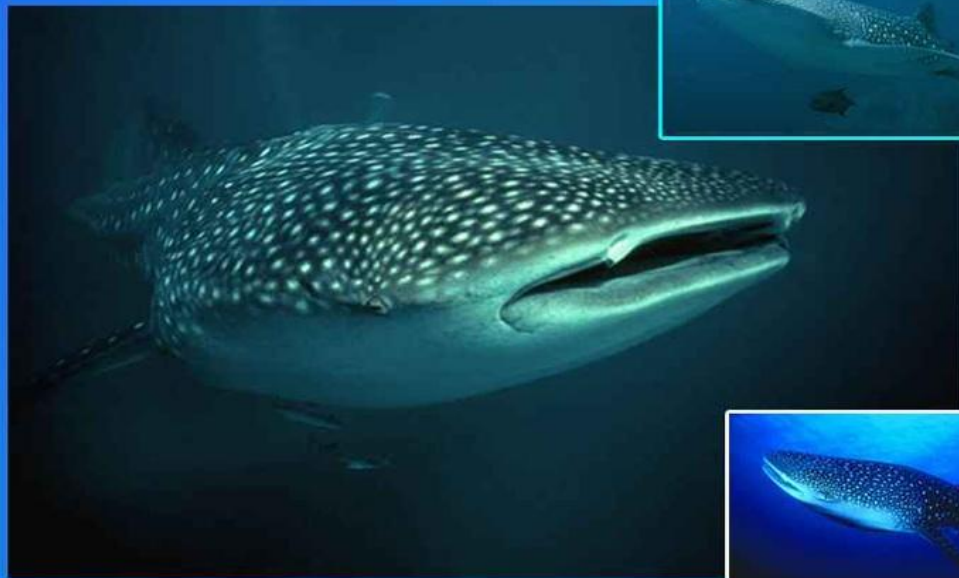


# Сообщество толщи



*Дельфины.*

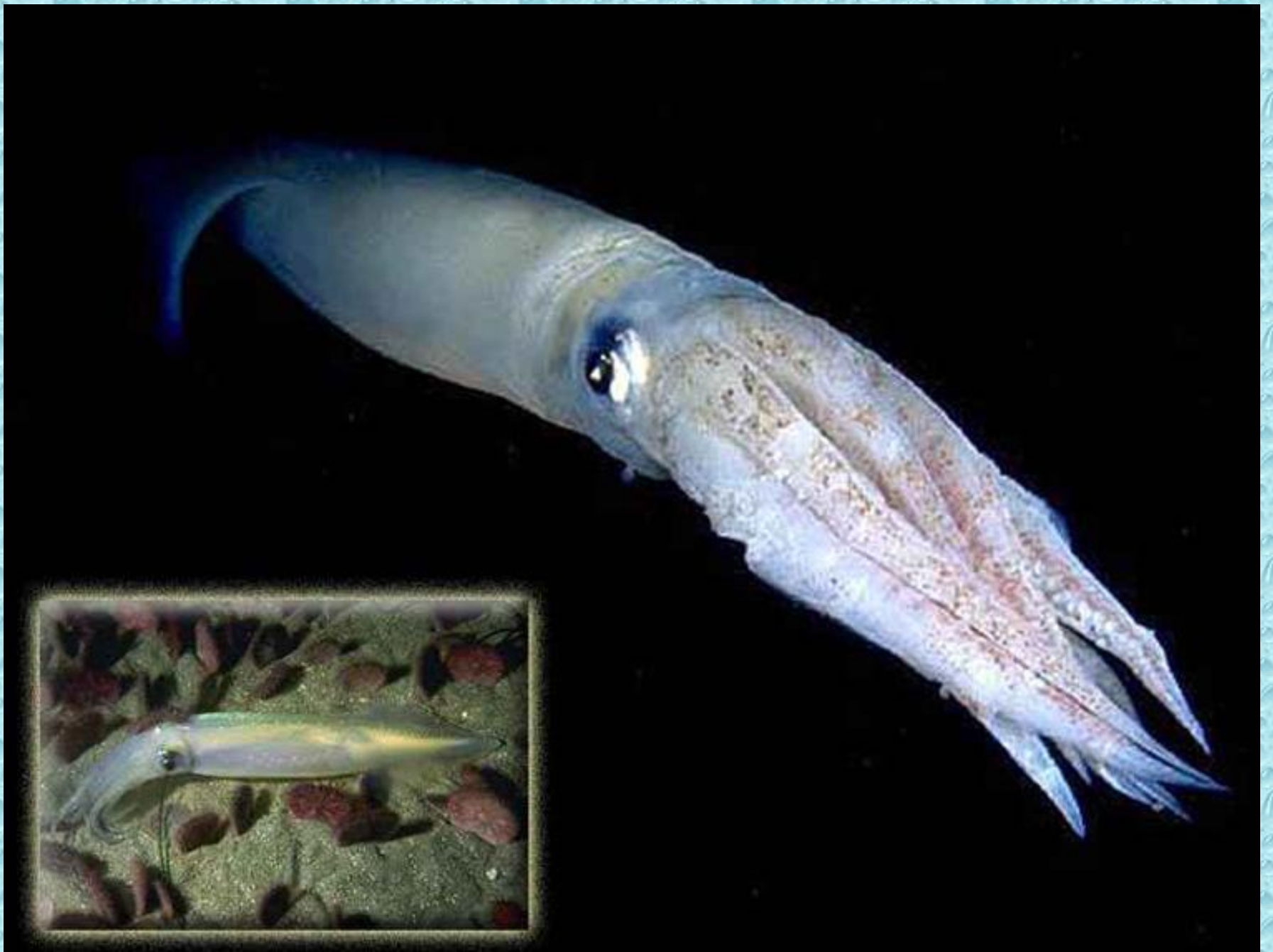




*Китовая акула.*

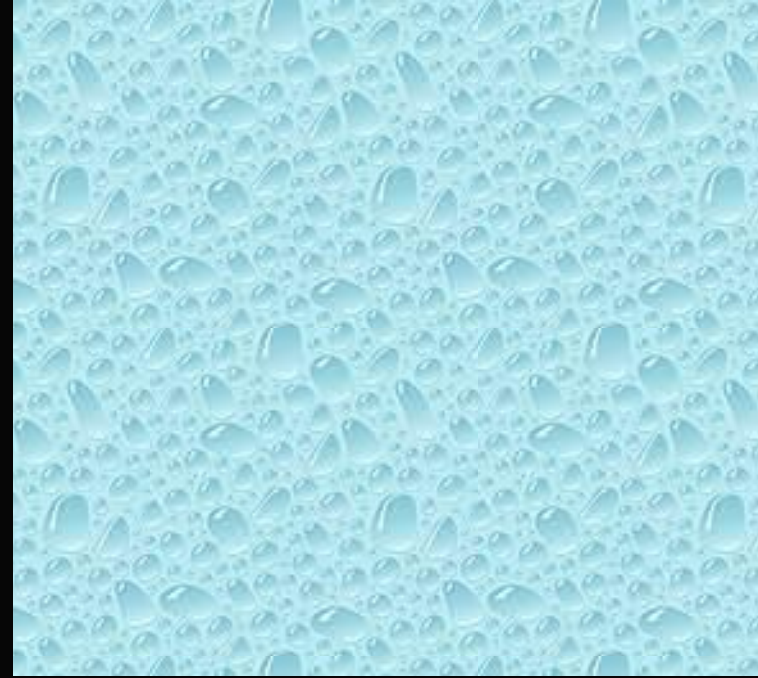




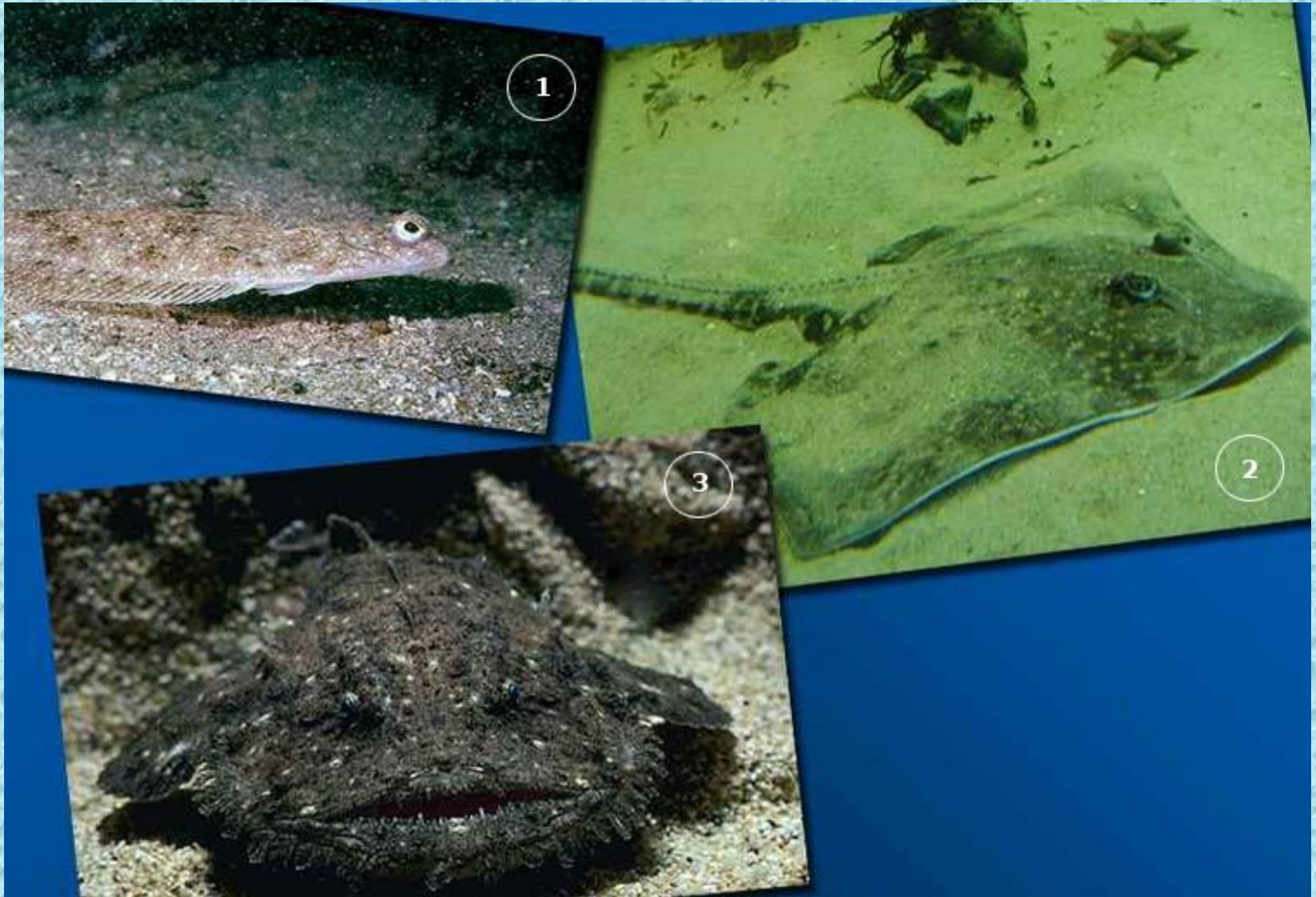






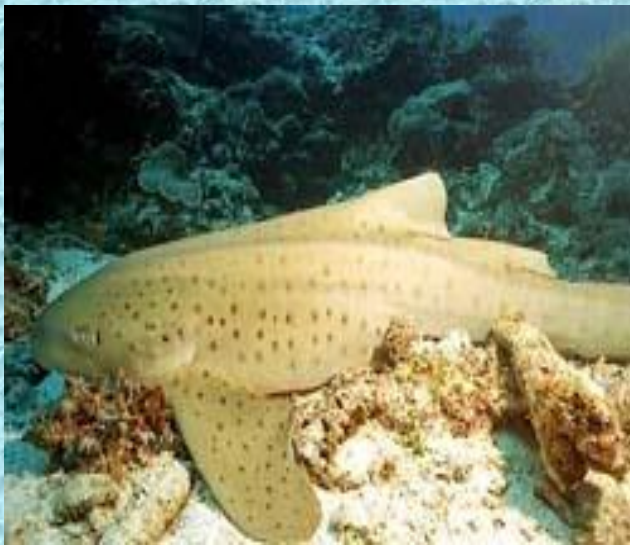


# Донное сообщество

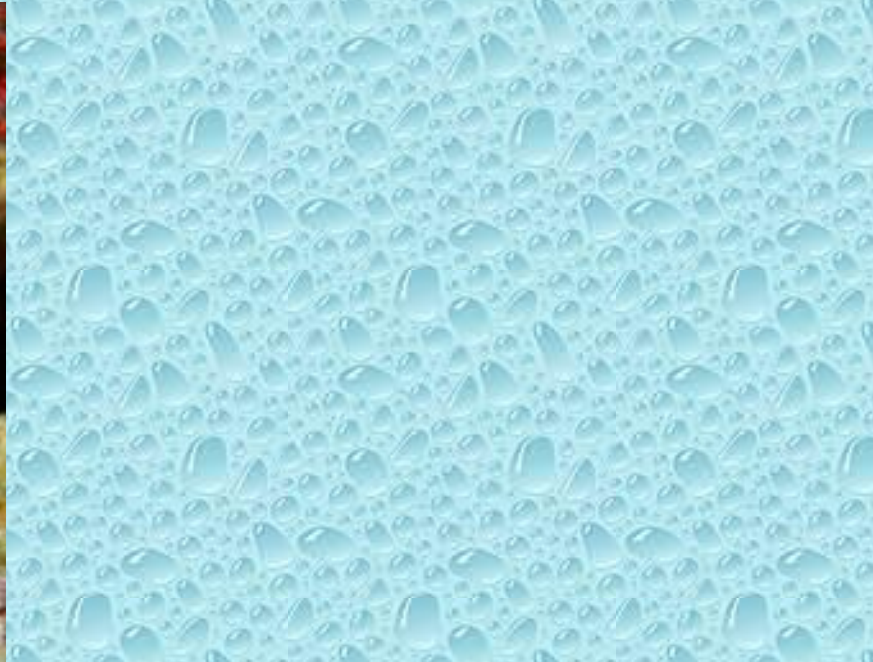


1 — камбала; 2 — морская лисица; 3 — удильщик (морской черт).









Denny V. Andrade (C)

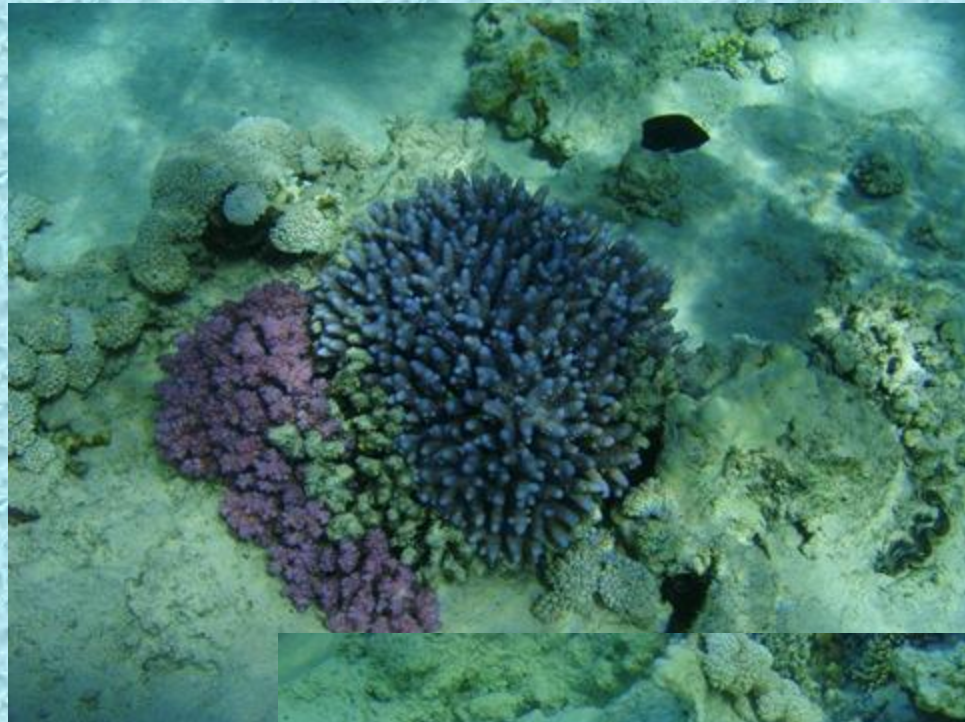




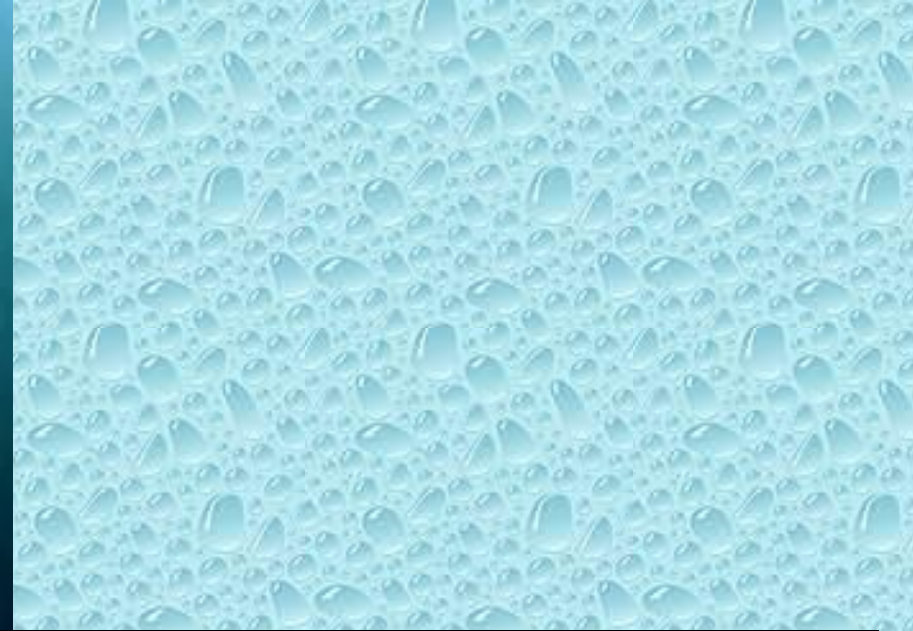
# Сообщество кораллового







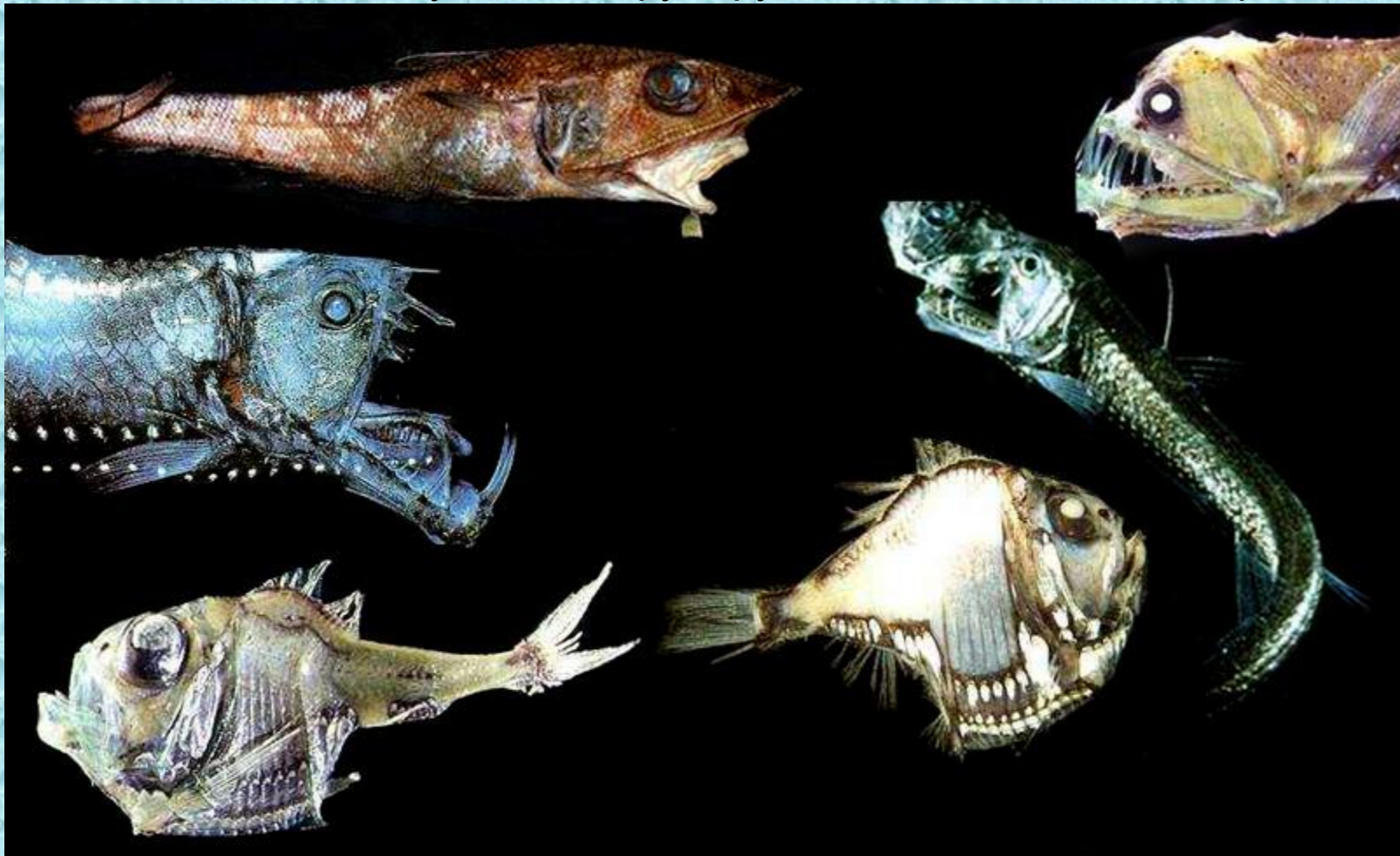






# Глубоководное

Одними из самых удивительных морских обитателей являются глубоководные рыбы. Из-за высокого давления, царящего на большой глубине, они приобретают самую невероятную форму тела. У многих обитателей глубин развиваются различные светящиеся органы, помогающие охотиться, узнавать друг друга или защищаться от врагов.







Светящиеся глубоководные животные