

#### Таблица 5. Сельдевые:

- 1 атлантическая сельдь (Clupea harengus);
- 2 шпрот (Sprattus sprattus);
- 3 пузанок (Alosa caspia);
- 4 сардина-пильчард, или европейская сардина (Sardina pilchardus);
- 5 черноспинка (Alosa kessleri kessleri);
- 6 каспийская килька (Clupeonella delicatula);
- 7 менхэден (Brevoortia tyrannus);
- 8 полосатая сардинка (Harengula humeralis);
- 9 мачуэла (Opisthonema oglinum);
- 10 шед (Alosa sapidissima);
- 11 полосатая селедочка-кибинаго (Spratelloides gra-

cilis);

12 — дальневосточная сардина (Sardinops sagax melanosticta);

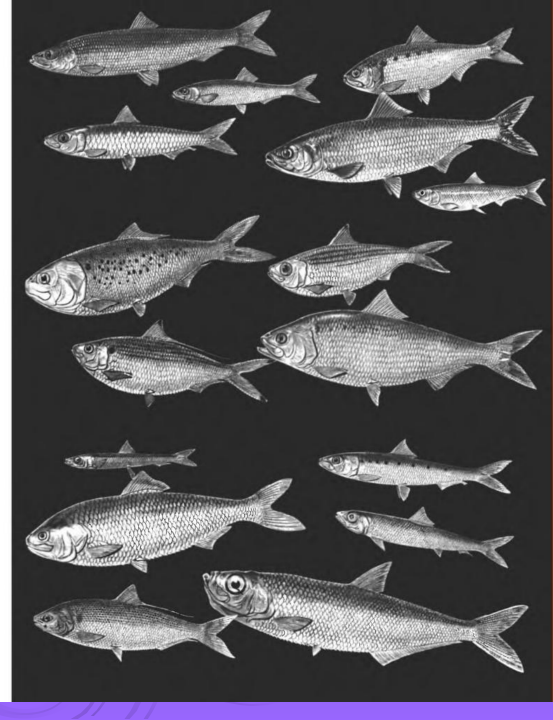
13 — гильза (Hilsa reevesii);

14 — сельдь-круглобрюшка (Etrumeus teres);

15 — коносир (Konosirus punctatus);

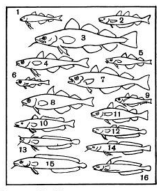
16 — илиша восточная (Ilisha elongata).





# Без названия





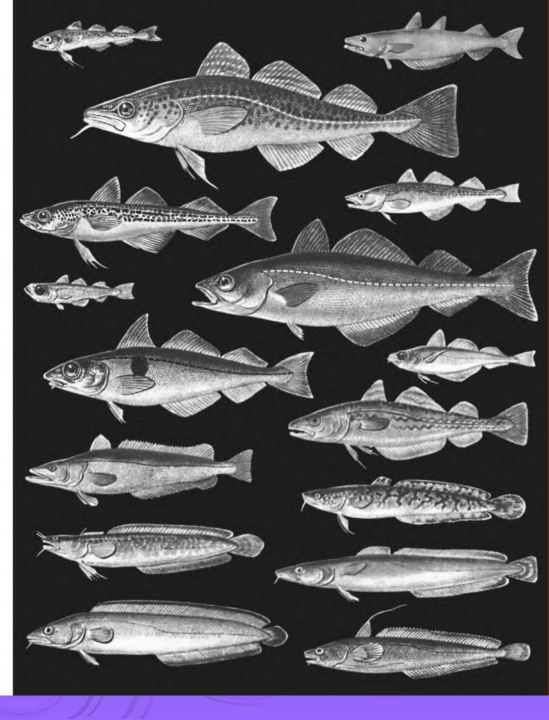
#### Таблица 20. Тресковые:

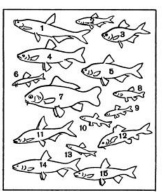
- 1 сайна, или полярная тресочна (Boreogadus saida);
- 2 путассу (Micromesistius poutassou);
- 3 треска (Gadus morhua);
- 4 минтай (Theragra chalcogramma);
- 5 навага обыкновенная (Eleginus navaga);
- 6 гадикулус, или большеглазая тресочка (Gadiculus argenteus);
- 7 сайда (Pollachius virens);
- 8 пикша (Melanogrammus aeglefinus);
   9 тресочка Эсмарка (Trisopterus esmarki);
- 10 мерлуза европейская (Merluccius merluccius); 11 — мерланг (Odontogadus merlangus);

- 12 налим (Lota lota); 13 морской налим (Galdropsarus mediterraneus); 14 мольва обыкновенная (Molva molva);
- 15 менек (Brosme brosme);
- 16 американский морской налим (Urophycis chuss).

### Тресковые







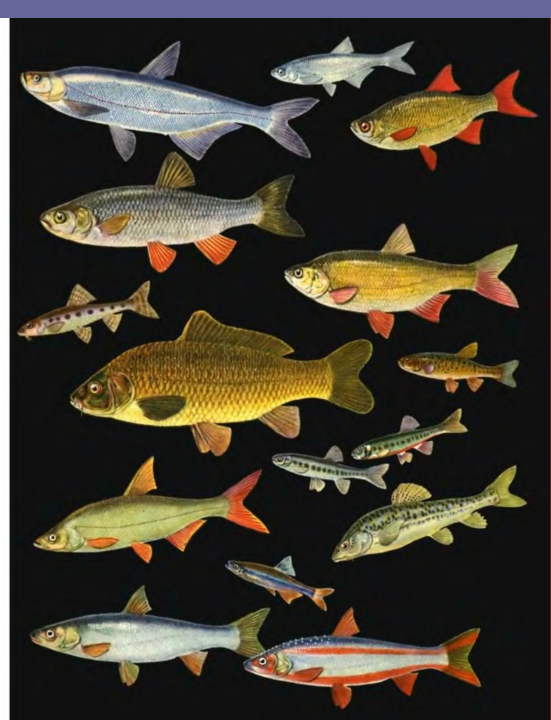
### Таблица 14. Карповые:

- i верхогляд (Erythroculter erythropterus);
- шемая (Chalcalburnus chalcoides);
   жрасноперка (Scardinius erythrophthalmus);
- 4 черный амур (Mylopharyngodon piceus);
- 5 язь (Leuciscus idus); 6 — пескарь обыкновенный (Gobio gobio);
- 7 сазан (Cyprinus caspio);
- 8 озерный гольян (Phoxinus percnurus);
- 9 гольян обыкновенный (Phoxinus phoxinus); 10 — гольян обыкновенный в брачном наряде;
- 11 монгольский краснопер (Erythroculter mongolicus);
- 12 голый осман (Diptychus dybowskii);
- 13 уклейка (Alburnus alburnus);
- 14 желтощек (Elopichthys bambusa);
- 15 дальневосточная красноперка (Leuciscus brandti) в брачном наряде.



### Карповые





своеобразные рыбы, характерные наличием мешковидных выростов жаберной полости, служащих для временного дыхания воздухом. Рыбы эти,

например анабас Семейство Лабиринтовые — своеобразные рыбы, характерные наличием мешковидных выростов жаберной полости, служащих для временного дыхания воздухом. Рыбы эти, например анабас нередко выползают на берег и даже залезают на деревья. Обитают в пресных и солоноватых водоёмах тропической Африки, Азии и островов Малайского архипелага. Некоторые виды,

например гурами используются как аквариумные рыбки



## Запишите домашнее задание

