

- Vystříhni a nalep do sešitu za poslední zápisek. Nebo zápisek opiš do sešitu.

- **štikovité**

štika obecná – hřbetní ploutev posunuta blízko k ocasu, dravá
(mnoho zubů)



- **okounovité** – hřbetní ploutev má 2 části

okoun říční – 1 hřbetní ploutev větší, 2. menší

- břišní a prsní ploutve červené, dravý (potravu polyká celou)



candát obecný – hřbetní ploutve stejně velké, dravý



- **sumcovité**

sumec obecný – naše největší ryba (až 2m), dravá (ryby, obojživelníci, ...)

- kůže bez šupin, kolem úst 2 dlouhé a 4 krátké hmatové vousy

- dlouhá řitní ploutev



- **úhořovité**

úhoř říční – hadovité tělo, hladká slizká pokožka

- hřbetní, ocasní a řitní ploutve srůstají v ploutevní lem

- prsní ploutev těsně za hlavou, nemají břišní ploutve

- žije v řekách, tře se v Sargasovém moři v Atlantském oceánu



- na str. 16 – 17 najdeš odpovědi na otázky v pracovním listu. Vyplněný pracovní list vyfoť a pošli na email spokovaz@seznam.cz nebo odpovědi přímo napiš do emailu jako text. Do pátku 23. 10. 2020.

1. Podtrhni ryby, které mají tukovou ploutvičku:

sumec obecný karas obecný okoun říční lipan podhorní pstruh obecný

2. Která ryba je naší nejvíce chovanou rybou?

3. Popiš cestu úhoře na místo tření a zpět do řek.

4. Který z druhů pstruha je našim původním českým druhem?

5. Čím se živí sumec obecný?

6. Přiřaď jméno ryby k obrázku:

kapr obecný, lín obecný, karas obecný

a)



b)



c)

