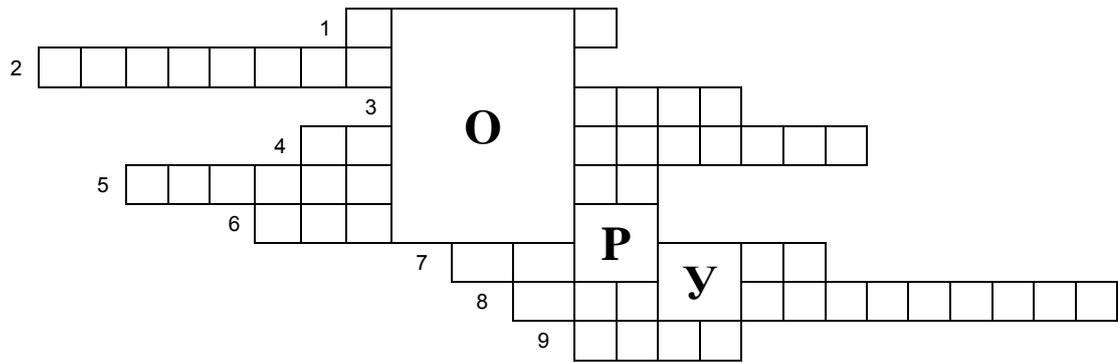


## Многообразие живого и наука систематика (II)



1. Группа близкородственных видов животных
2. Группа близких, сходных родов животных
3. Группа близких сходных семейств животных
4. Организмы, клетки которых лишены ядра (безъядерные организмы)
5. Организмы, клетки которых имеют оформленное ядро (ядерные организмы)
6. Один из факторов движущих сил эволюции
7. Организмы, имеющие неклеточное строение
8. Отбор, при котором человек из большого количества особей отбирает полезные для него признаки и получает новые породы животных и сорта культурных растений
9. Количество царств живой природы

*Многообразие живого и наука систематика (II)*

