



№ задания
в КИМ

Умение, которое
проверяет ВПР

Какие задания включить в урок

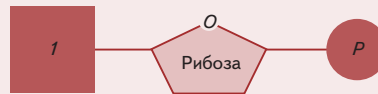
11.2

Объяснять взаимосвязи строения и процессов жизнедеятельности

- 1 Отработать биологические понятия.
- 2 Соотнести биологические понятия с их определениями и иллюстративным материалом.
- 3 Выполнить задания на соотношение органов и их функций.
- 4 Отработать взаимосвязи строения организма человека и процессов его жизнедеятельности.

Пример задания

На рисунке изображен нуклеотид, являющийся мономером клеточного полимера. Как называется клеточный полимер, мономером которого является указанный нуклеотид? Какие функции в клетке выполняют эти полимеры?



13

Работать с инфографикой и делать выводы

- 1 Объяснить причины различных эволюционных процессов и изменчивости видов.
- 2 Использовать задания в виде схем и таблиц, чтобы решать конкретные учебные задачи

Пример задания

Объясните, руководствуясь схемой ниже, формирование толстого слоя подкожного жира у предков современных моржей, живших в воде. Современную эволюционную теорию можно представить в виде следующей схемы.

