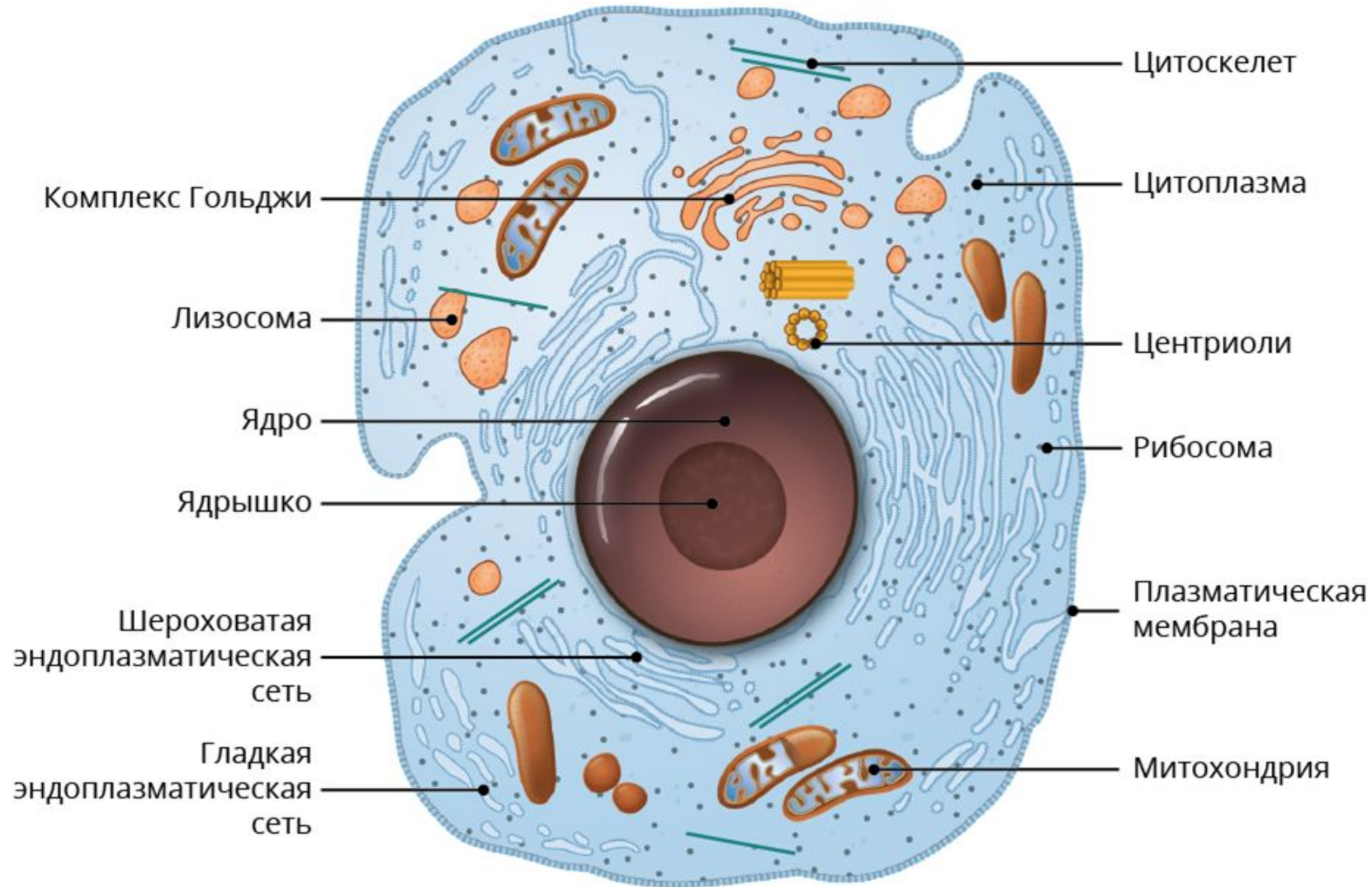


Строение клетки



§ 6. Строение клетки

Работаем с информацией

1. Дайте определения понятий.

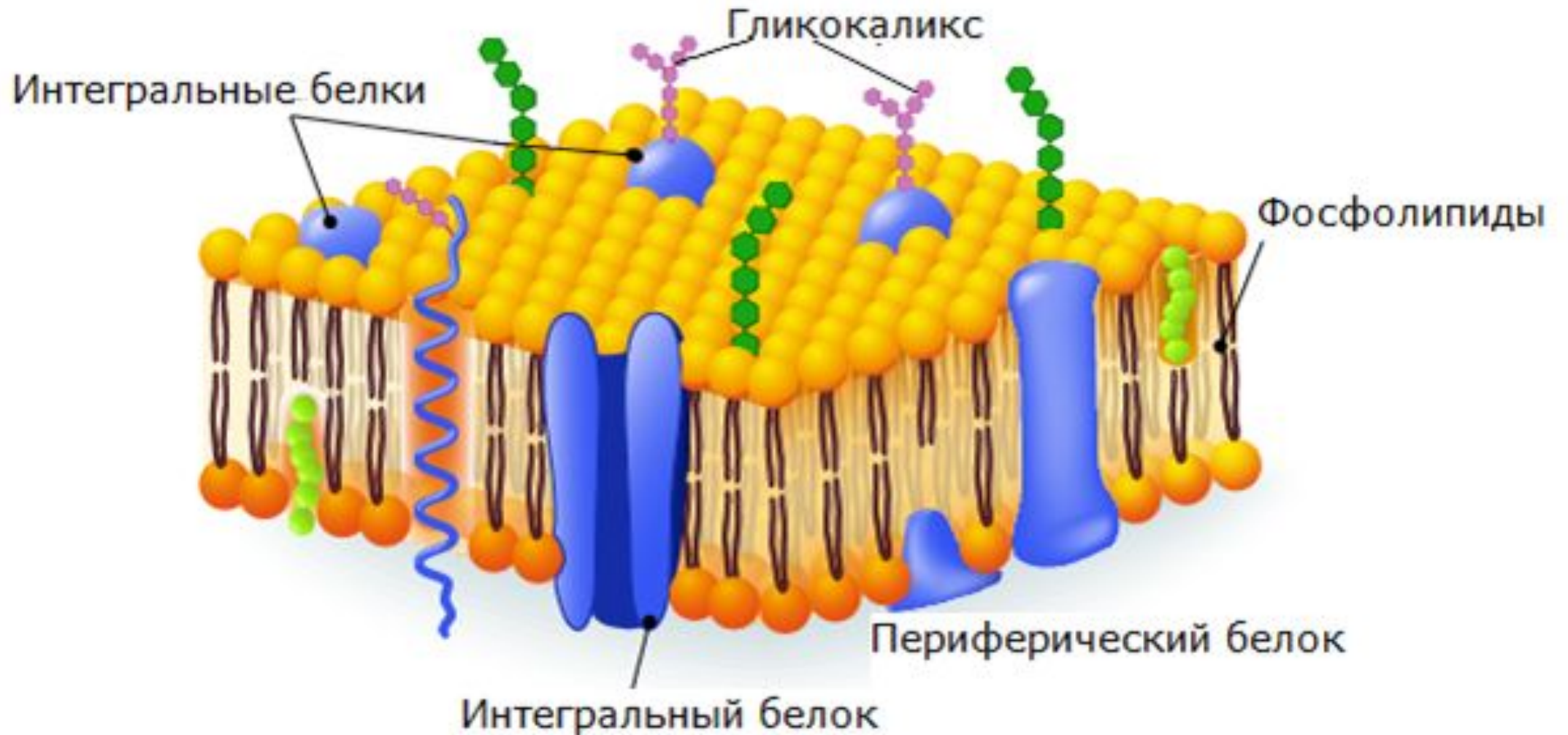
Плазматическая мембрана — _____

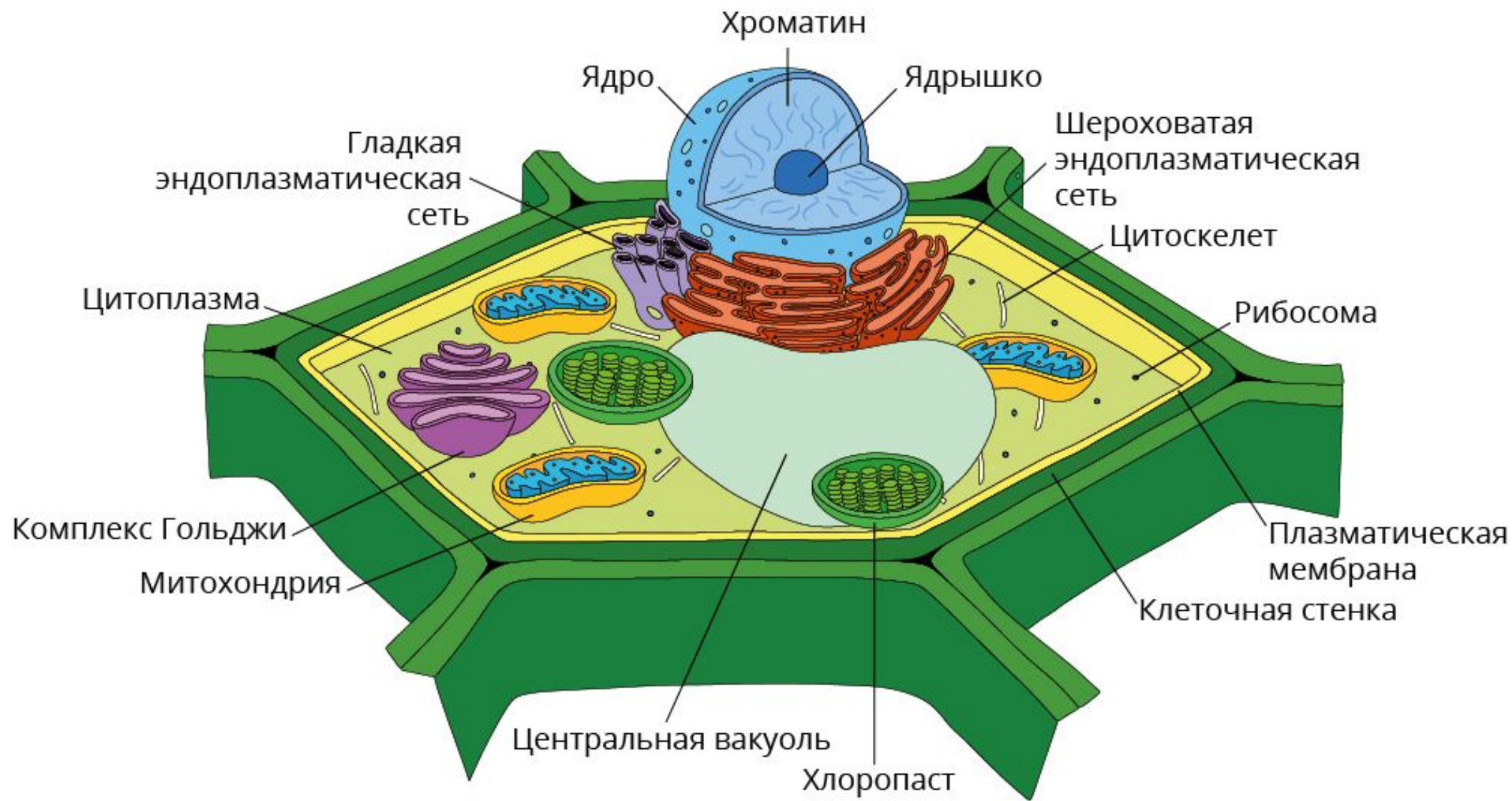
Цитоплазма — _____

Органоиды — _____

Генетический аппарат — _____

Плазматическая мембрана





2. Как вы думаете, к каким последствиям может привести удаление или нарушение целостности плазматической мембраны? _____

3. Закончите схему «Типы органоидов по строению».

Органоиды

мембранного строения

немембранного строения

4. Заполните таблицу «Строение и функции органоидов клетки».

Органоид	Особенности строения	Функции



<https://www.yaklass.ru/p/biologia/9-klass/stroenie-i-sistemy-zhizneobespecheniia-kletki-17330/kletki-predstavitelei-raznykh-tcarstv-16039/re-e61ddfef-c815-40b7-b477-297824635454/pe?resultId=3796319179&c=1>