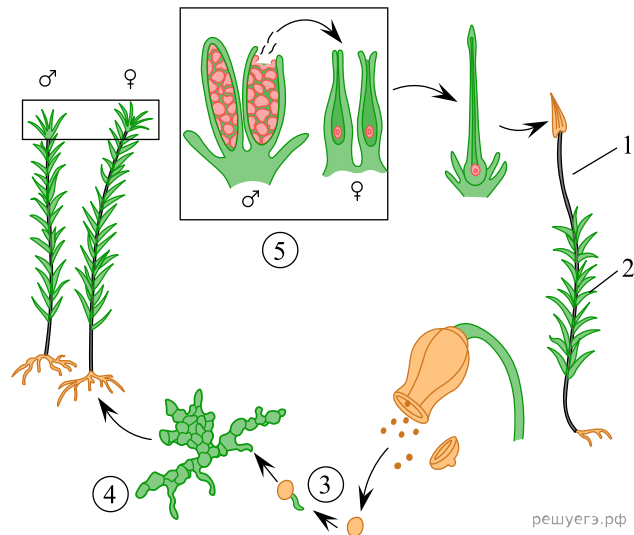


Рассмотрите рисунок и выполните задание.



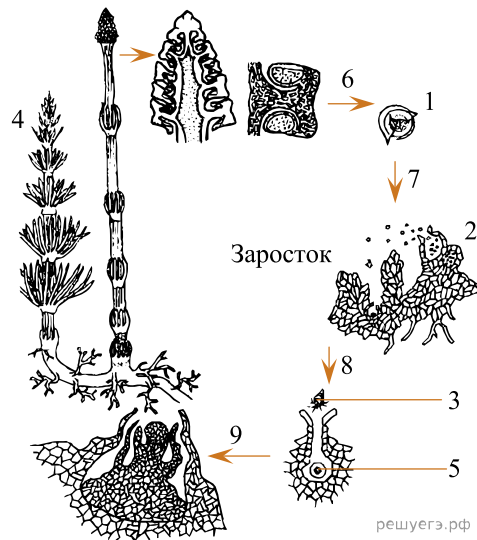
1. Каким номером на рисунке обозначена стадия жизненного цикла, которая появляется при прорастании споры?
2. Каким номером на рисунке обозначена стадия жизненного цикла, которая сформировалась в результате мейоза?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



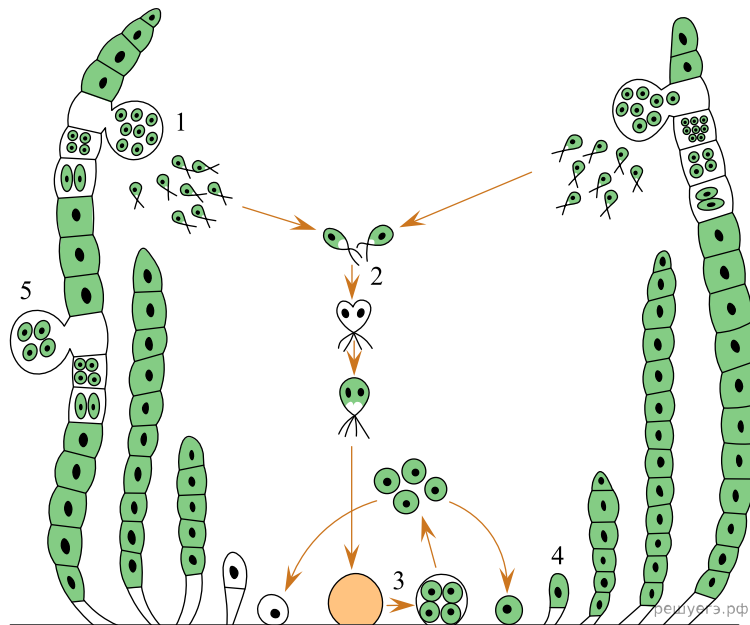
3. Каким номером на рисунке обозначен процесс прорастания спорофита?
4. Каким номером на рисунке обозначен процесс, требующий наличие воды?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



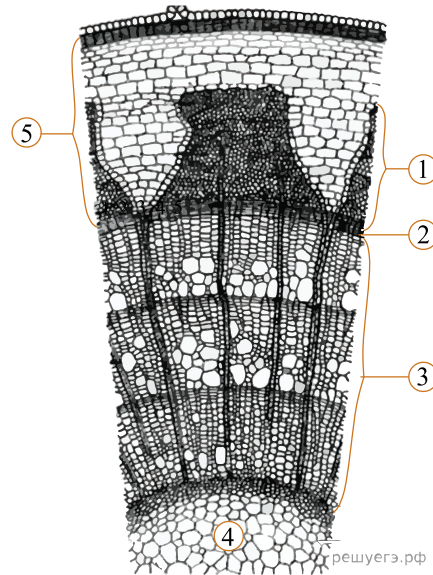
5. Каким номером на рисунке обозначен процесс образования гаметофита?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



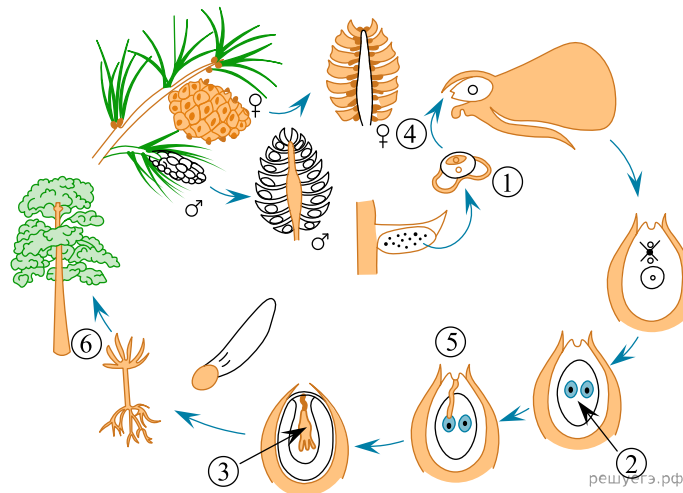
6. Каким номером на рисунке обозначен процесс бесполого размножение улотрикса?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



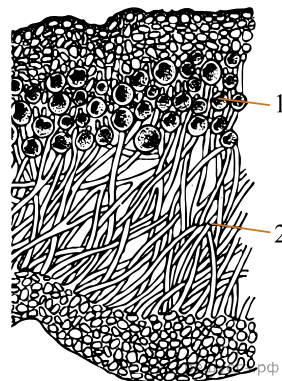
7. Каким номером на рисунке обозначена совокупность тканей, расположенных снаружи от камбия?
8. Каким номером на рисунке обозначена часть стебля, образованная основной тканью?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



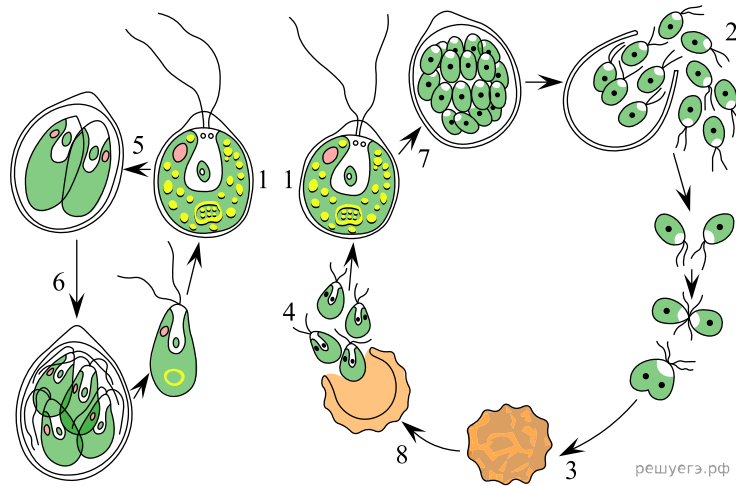
9. Каким номером на рисунке обозначен процесс оплодотворения?
10. Каким номером на рисунке обозначен процесс опыления?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



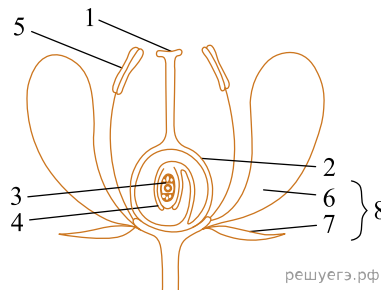
11. Каким номером на рисунке обозначен микобионт?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



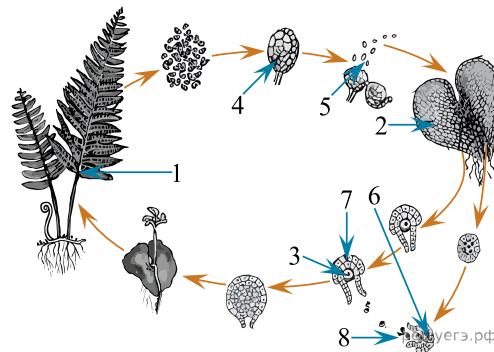
12. Каким номером на рисунке обозначено мейотическое деление в жизненном цикле хламидомонады?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



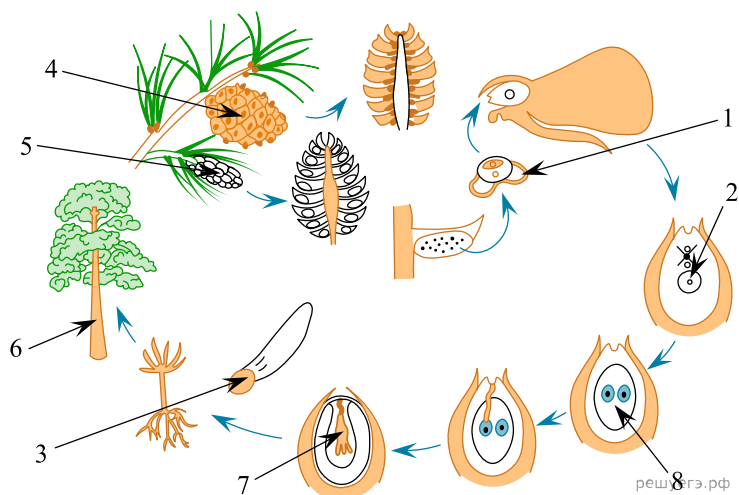
13. Каким номером на рисунке обозначен чашелистик?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



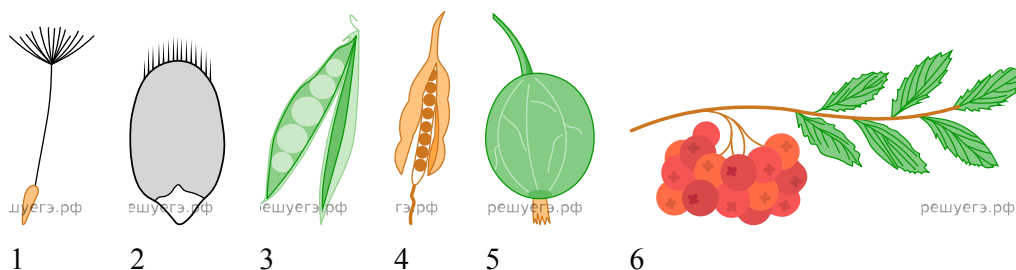
14. Каким номером на рисунке обозначены гаплоидные споры папоротника?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



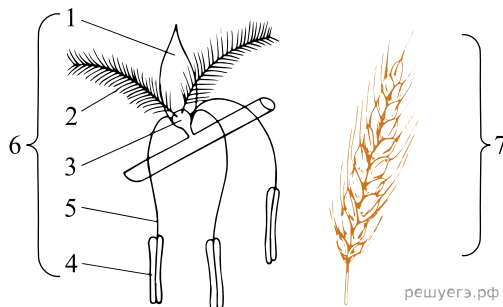
15. Каким номером на рисунке обозначена структура, в которой образуются микроспоры?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



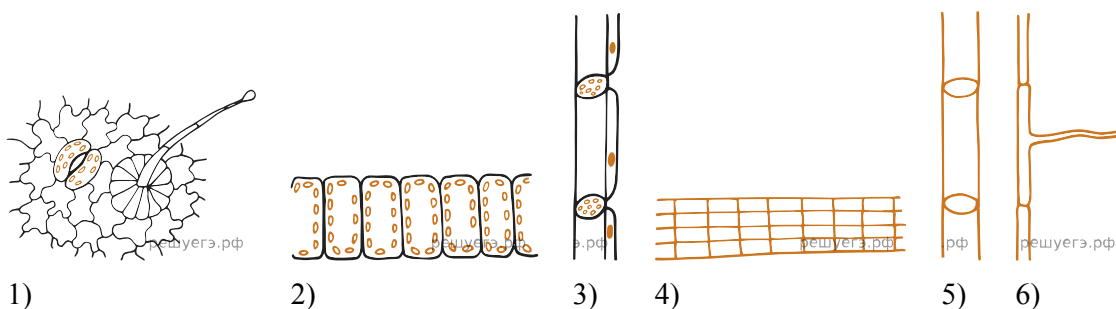
16. Какой цифрой на рисунке указан плод яблоко?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



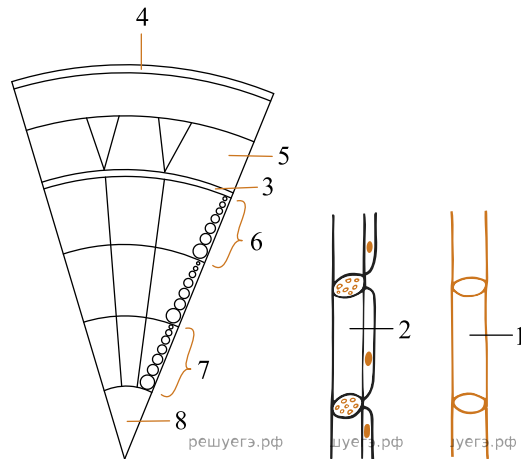
17. Каким номером на рисунке обозначено соцветие?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



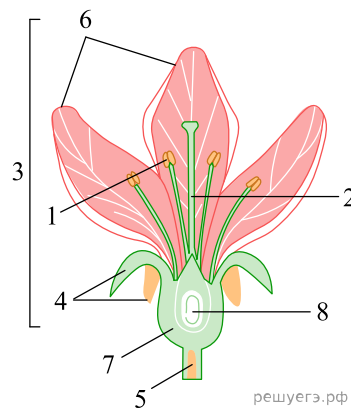
18. На рисунке под каким номером изображена растительная ткань, образующая корневые волоски?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



19. Каким номером на рисунке обозначена пробка?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



20. Каким номером на рисунке обозначен семязачаток?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.

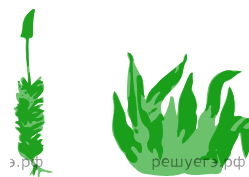
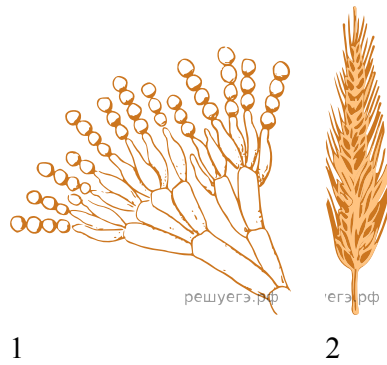


Рис. 1 Рис. 2

21. Каким номером на рисунке обозначен организм, тело которого представлено слоевищем?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



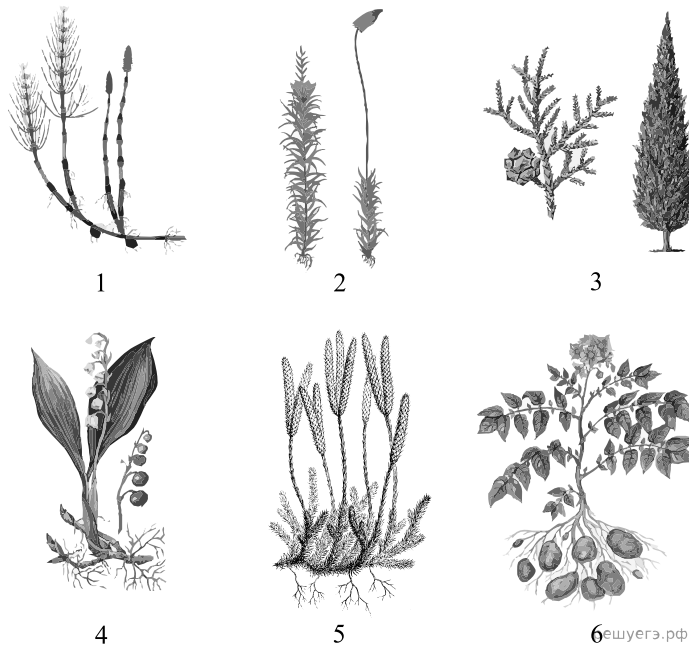
22. Каким номером на рисунке обозначен гриб-сапротроф?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



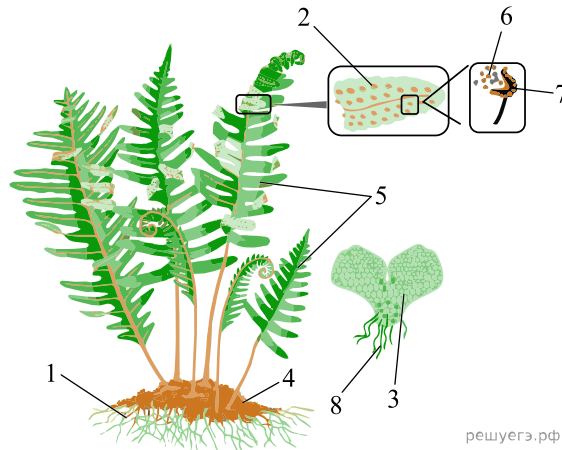
23. Каким номером на рисунке обозначена структура цветка, в которой образуются микроспоры?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



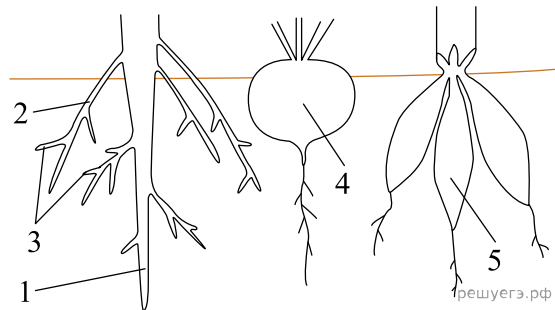
24. Под каким номером на рисунках обозначено однодольное растение?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



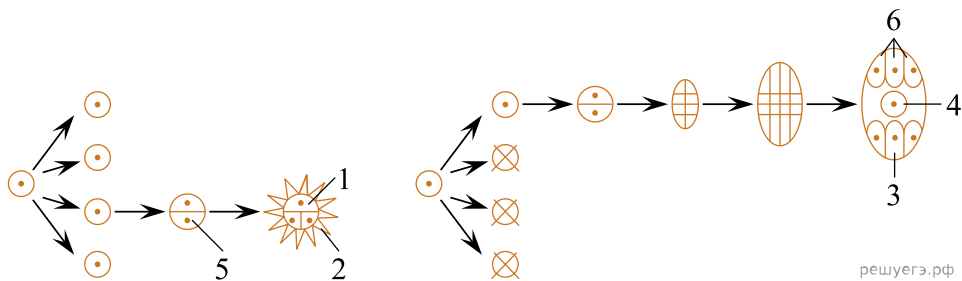
25. Каким номером на рисунке обозначены ризоиды?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



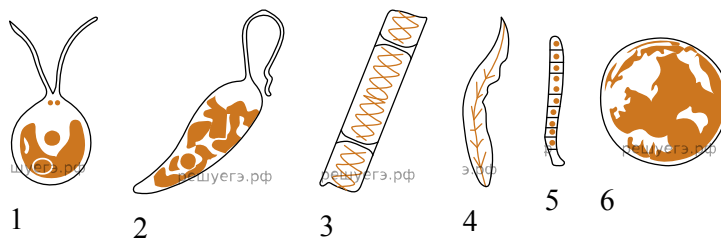
26. Каким номером обозначен видоизменённый придаточный корень?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



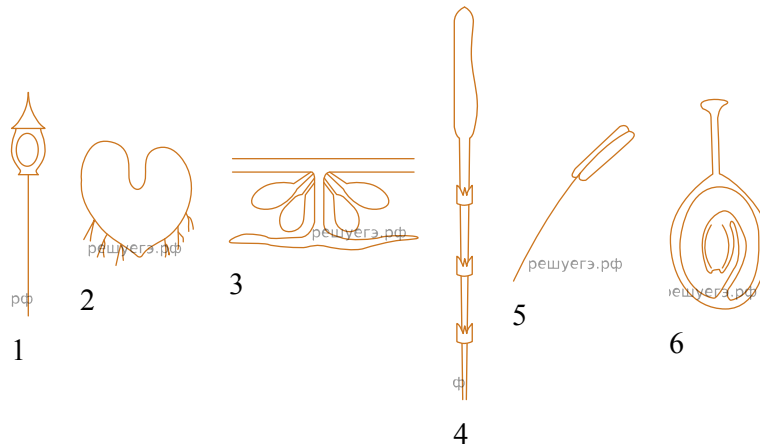
27. Каким номером на схеме обозначена генеративная клетка пыльцевого зерна?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



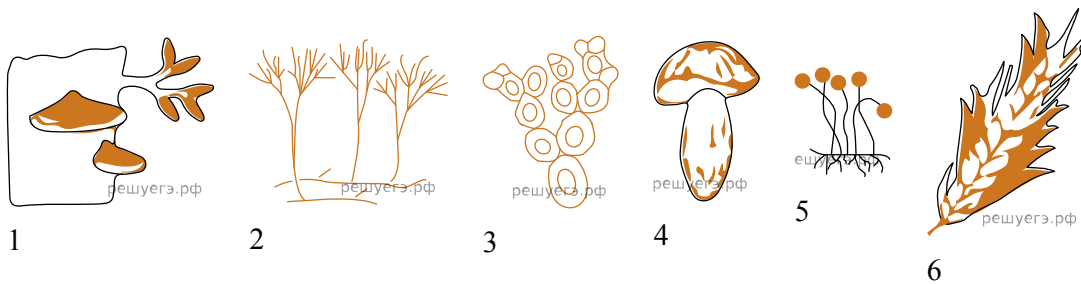
28. Каким номером на рисунке обозначен колониальный организм?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



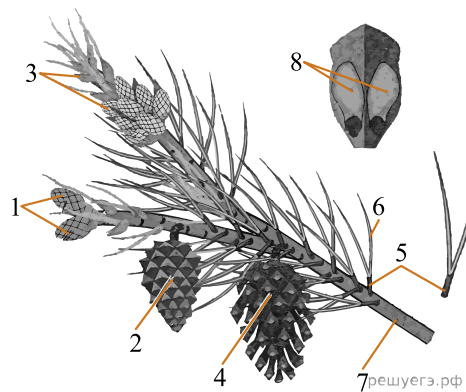
29. Под каким номером обозначена структура, процессы на(в) которой проходят с обязательным участием капель воды?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



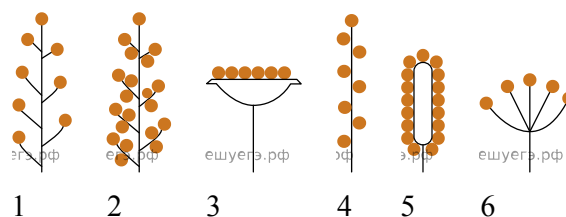
30. Каким номером на рисунке отмечена сизая плесень?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



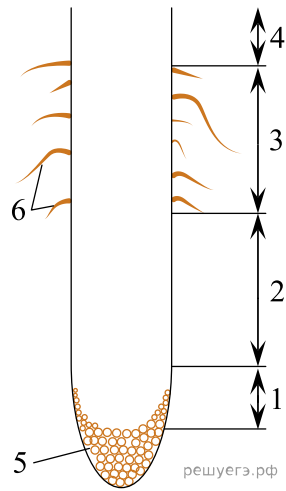
31. Каким номером на рисунке обозначен побег с чешуевидными и игловидными листьями?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



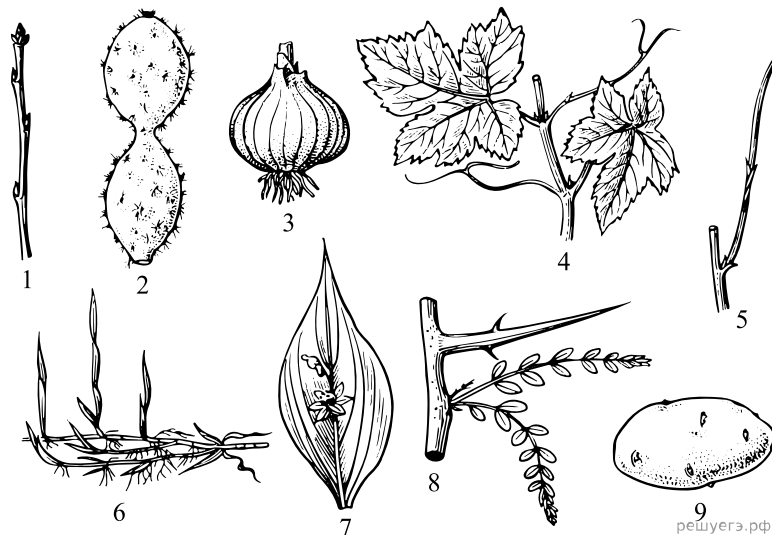
32. Каким номером на рисунке обозначено сложное соцветие?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



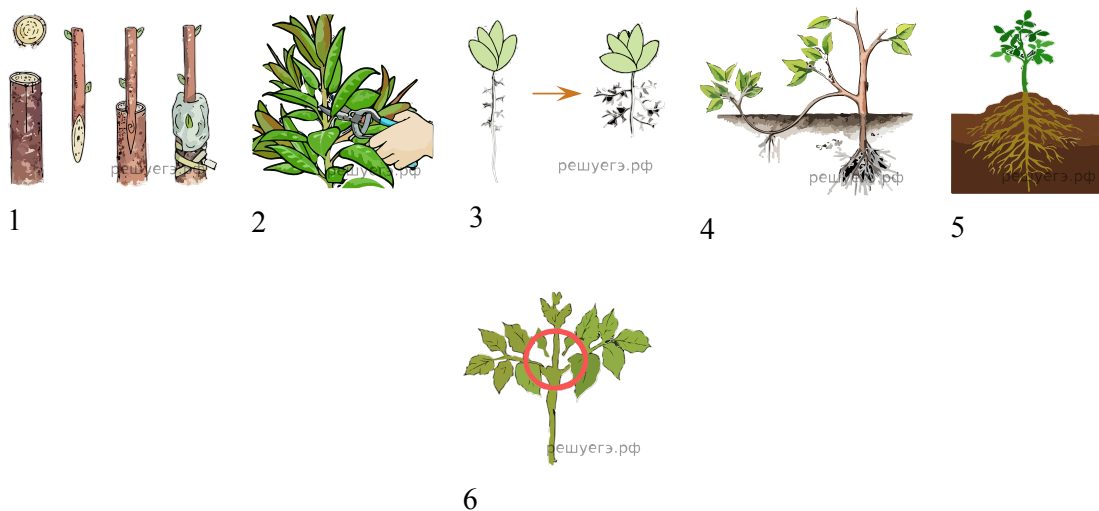
33. Каким номером на схеме обозначена зона, клетки которой выполняют одну из функций за счёт выделения слизистого секрета?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



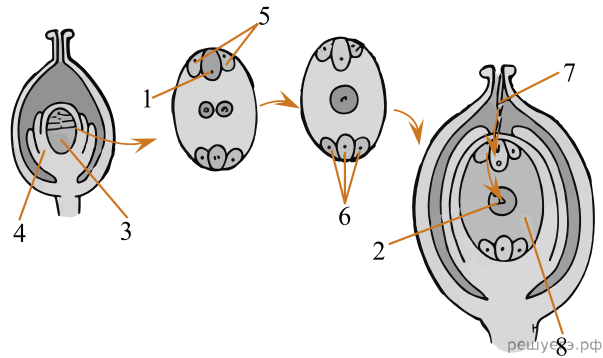
34. На рисунке под каким номером обозначен ветвистый подземный побег с чешуевидными листьями?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



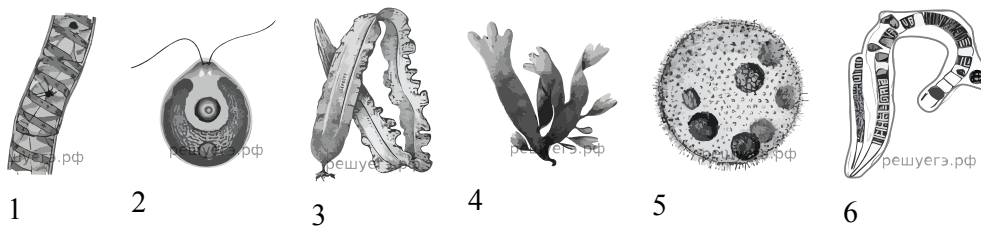
35. Под каким номером на рисунках обозначен метод пасынкования побегов?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



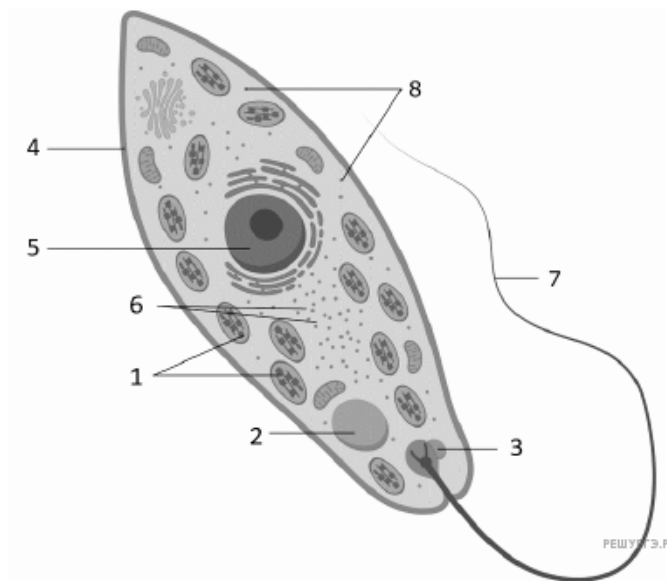
36. Каким номером на рисунке обозначен семязачаток?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



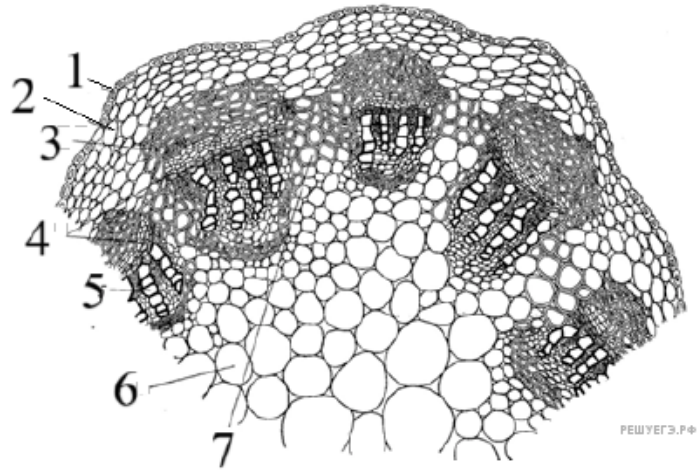
37. Каким номером на рисунках обозначена колониальная зелёная водоросль?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



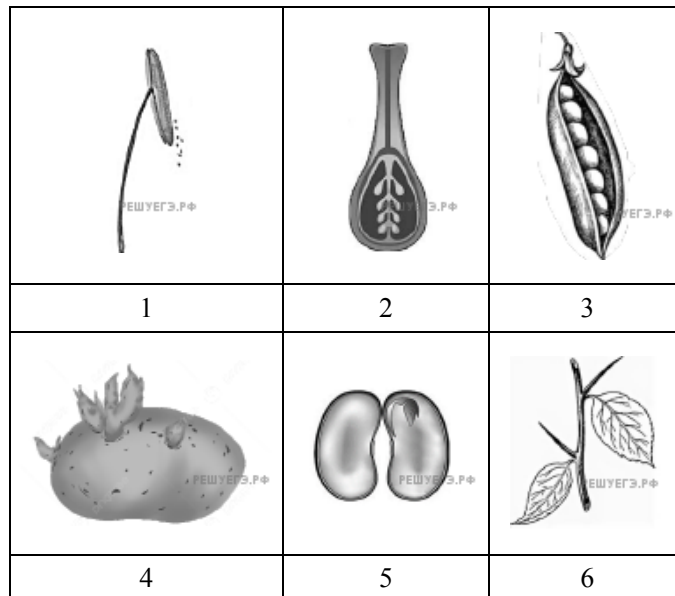
38. Каким номером на рисунке обозначен органоид, обеспечивающий фототрофное питание организма?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



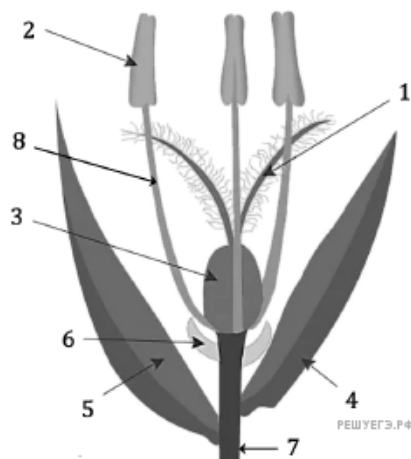
39. Каким номером на рисунке обозначен камбий?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



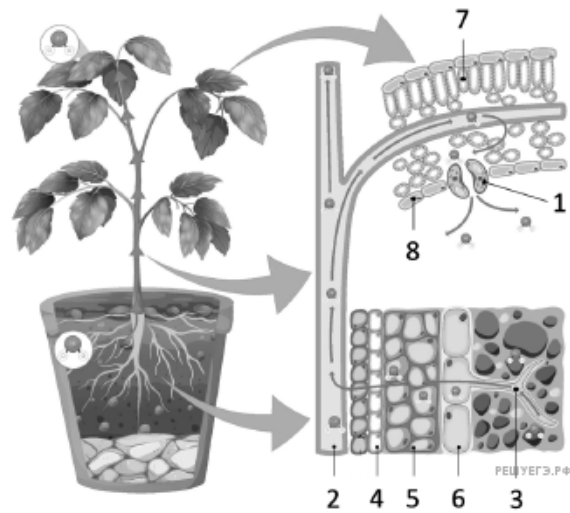
40. Каким номером на рисунке обозначен орган вегетативного размножения растений?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



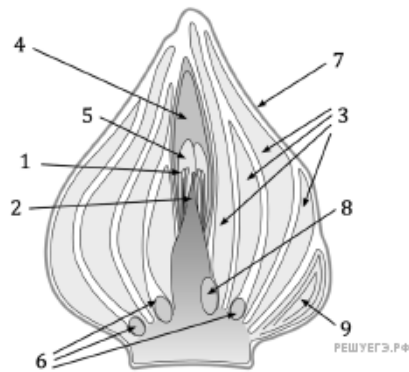
41. Какой цифрой на рисунке обозначена цветоножка?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



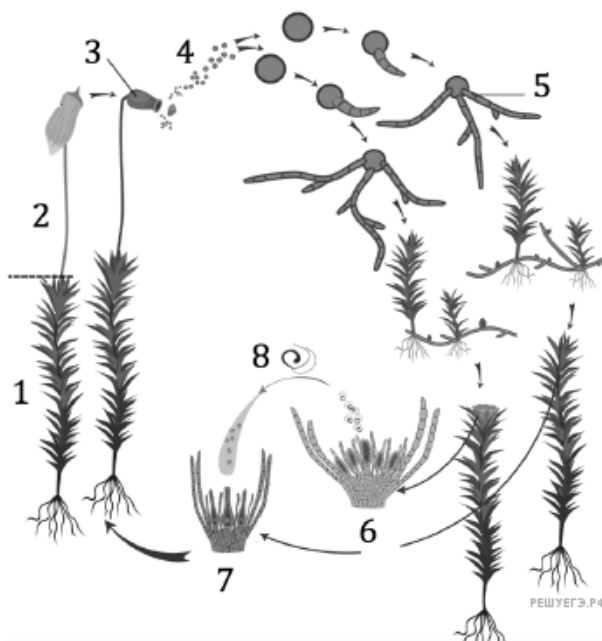
42. Какой цифрой на рисунке обозначена эпидерма листа?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



43. Какой цифрой на рисунке луковицы тюльпана обозначена крошащая чешуя?

Рассмотрите рисунок и выполните задание.



44. Какой цифрой на схеме обозначен мужской половой орган — антеридий?