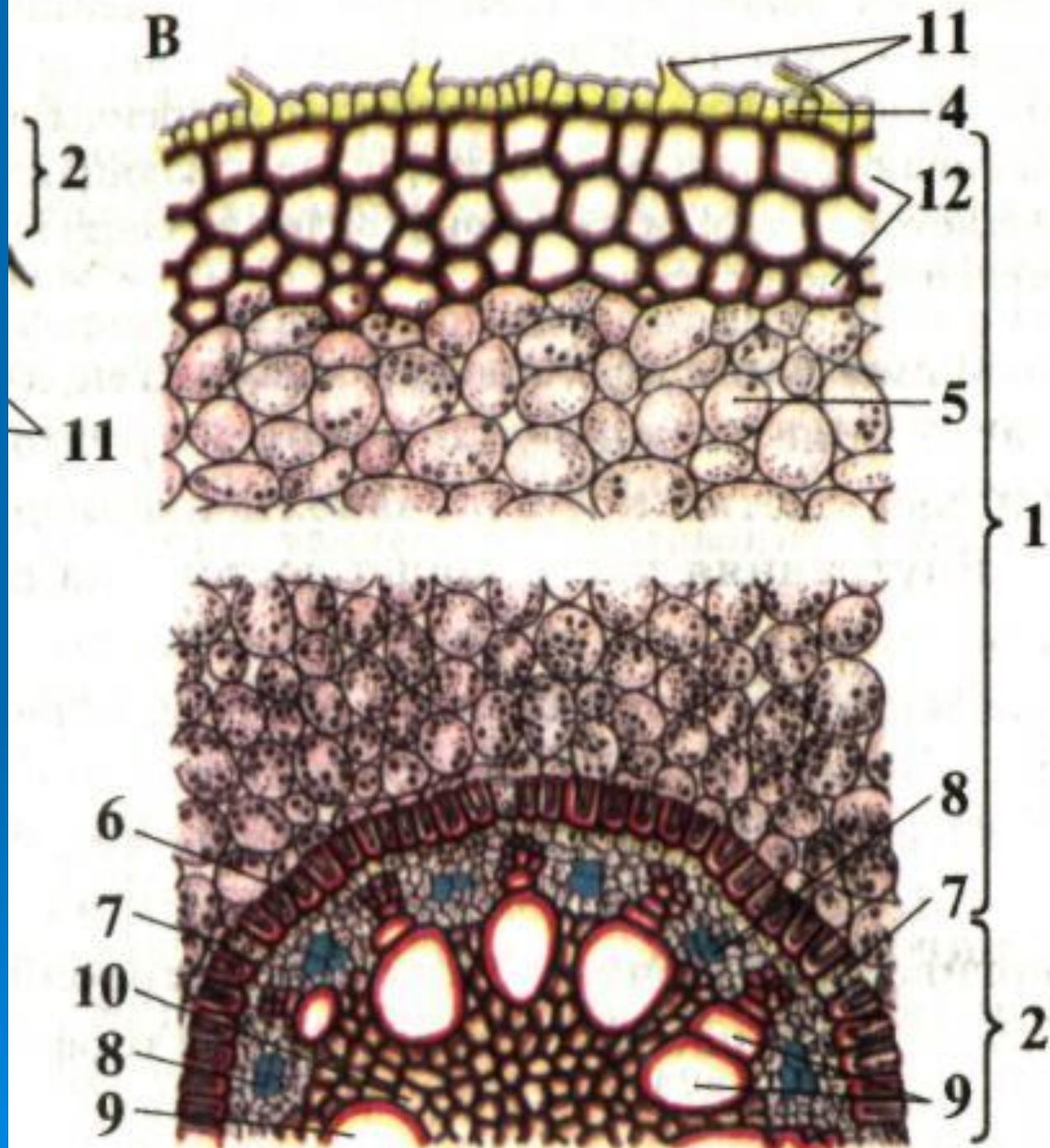


Внутреннее строение корня





Эпидемия Всасывание воды



Кора Запасание веществ



Осевой цилиндр

Ситовидные

трубки –

проведение
органических

веществ

Сосуды –
проведение
воды и
минеральных
солей



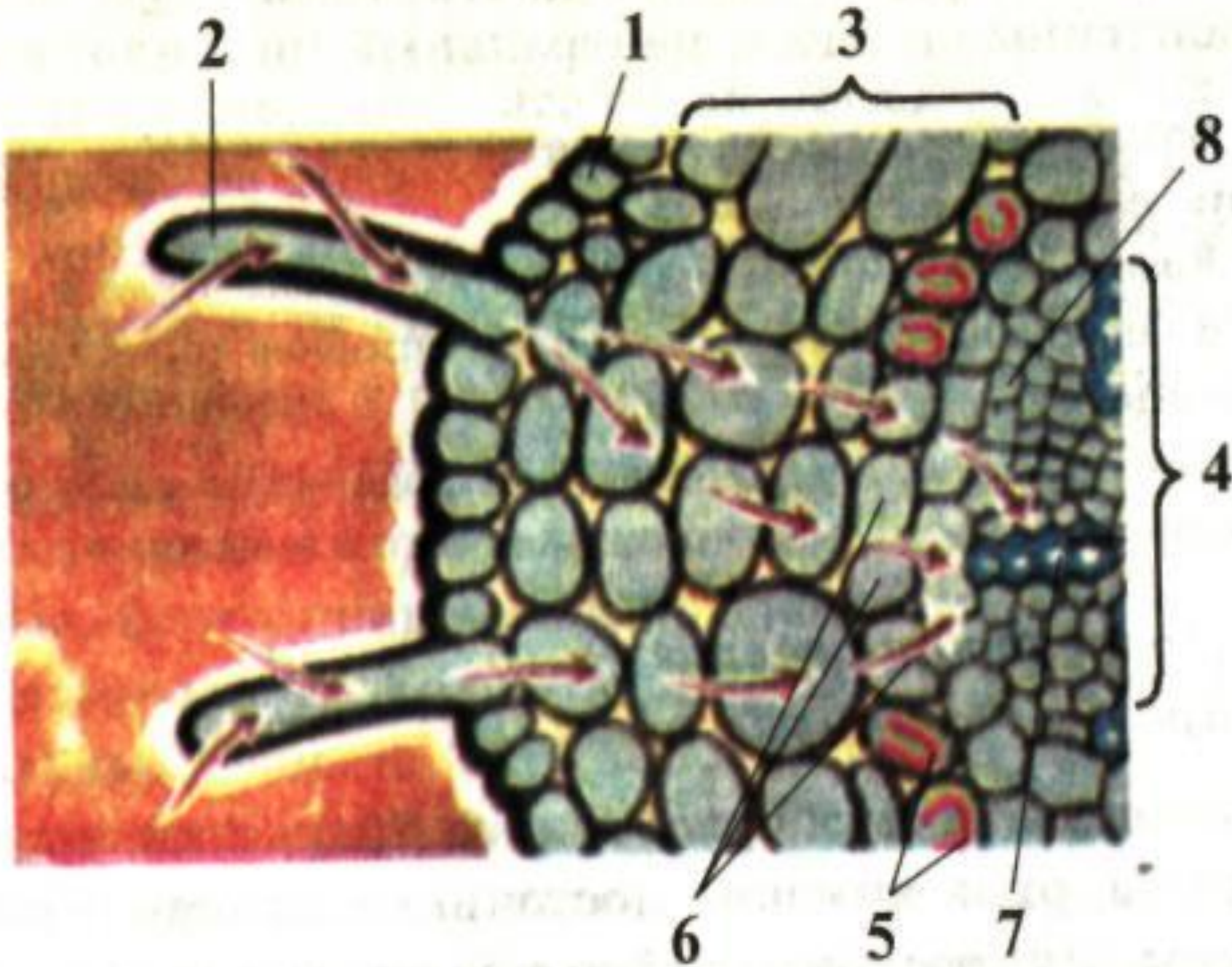
Камбий –
рост корня в
толщину

Волокна - опора



Запасающая ткань

Запасание
веществ



*Типы
корневых
систем.*

*Видоизменен
-ные корни*



Видо-
измене-
ние

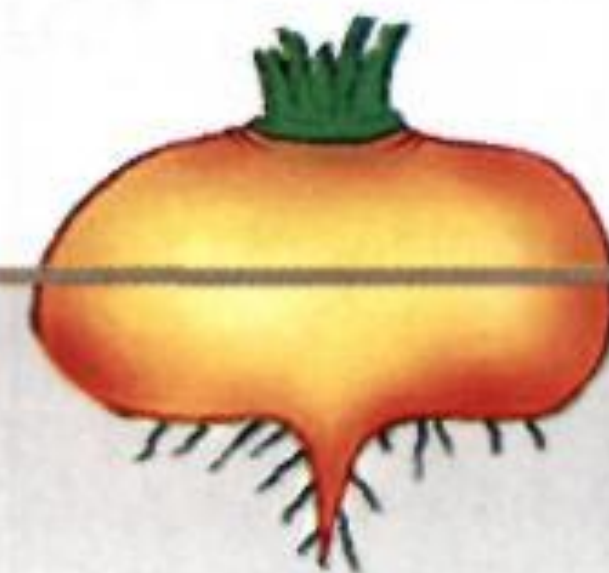
Стро-
ение

Расте-
ние

*Запаса-
ющие
-корне-
плоды*

*Глав-
ный
корень и
стебель*

*Морковь
репа,
редис*

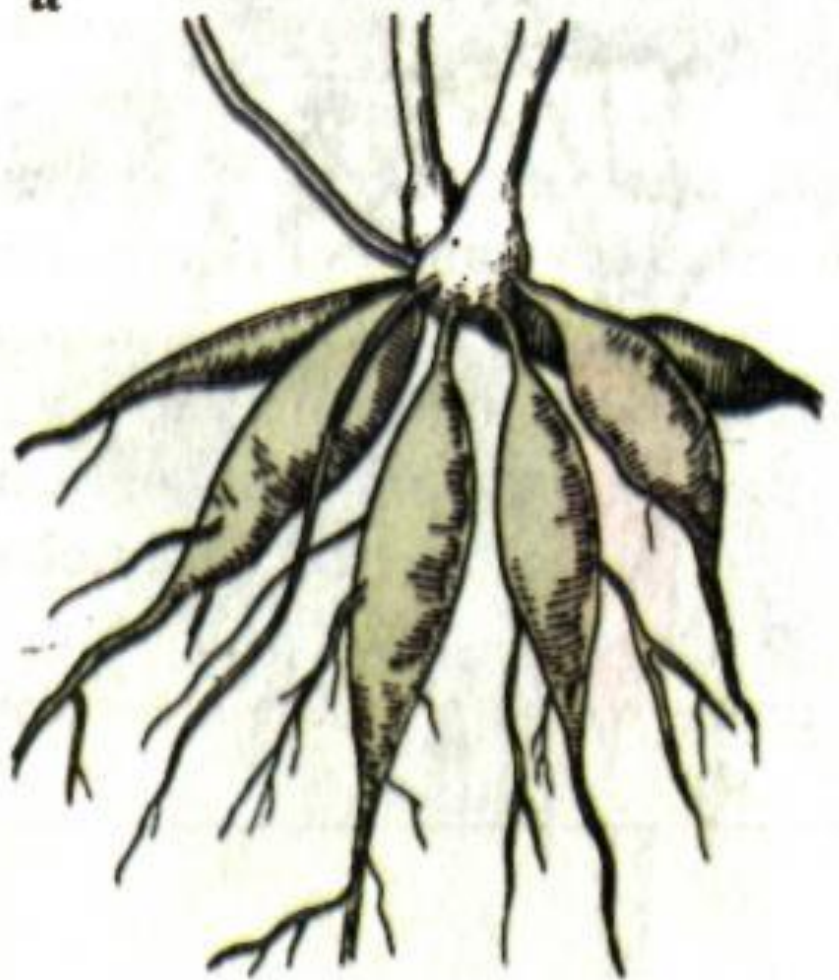


A

*Запаса-
ющие
- корне-
клубни*

*Боко-
вые и
прида-
точ-
ные*

*Геор-
гин,
батат,
фиалка*

a**б**

*Возду-
шные*

*Прида-
-точ-
ные*

*Эпи-
фиты
(орхи-
дея)*











ФЕНОМЕН



*Ходу-
льные
(опор-
ные)*

*При-
дато-
чные
(на
ство-
лах)*

*Куку-
руза,
паль-
мы,
бань-
ян*







воздушные корни орхидеи

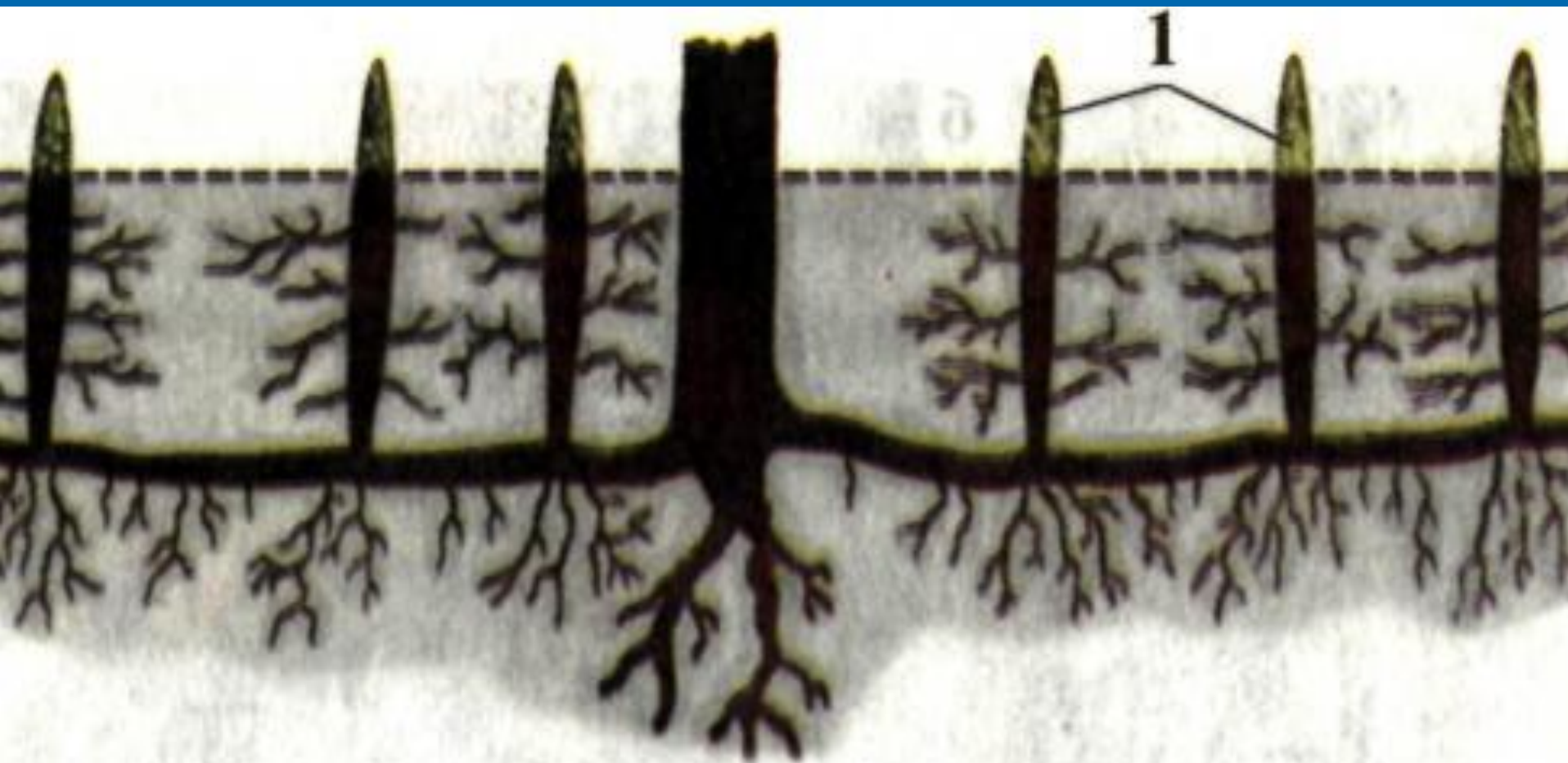


Придаточные корни баньяна

*Дыха-
тель-
ные*

*Боко-
вые
(рас-
тум
вверх)*

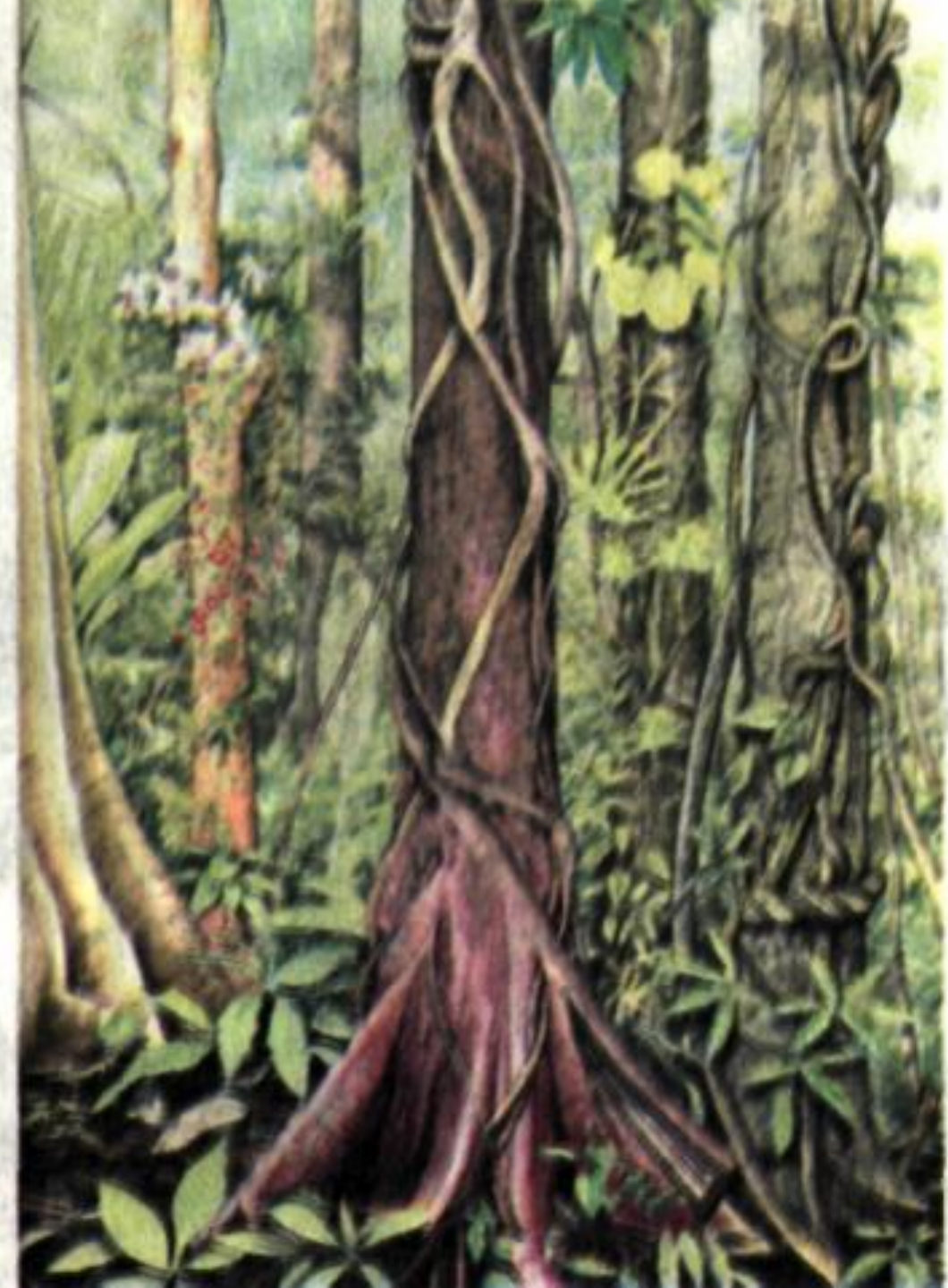
*Ива,
ави-
циенна*



*Доско-
вид-
ные*

*Боко-
вые
(рас-
тум
вверх)*

*Тополь
вяз,
бук*



*Корни
-при-
цепки*

*При-
дато-
чные*

Плющ

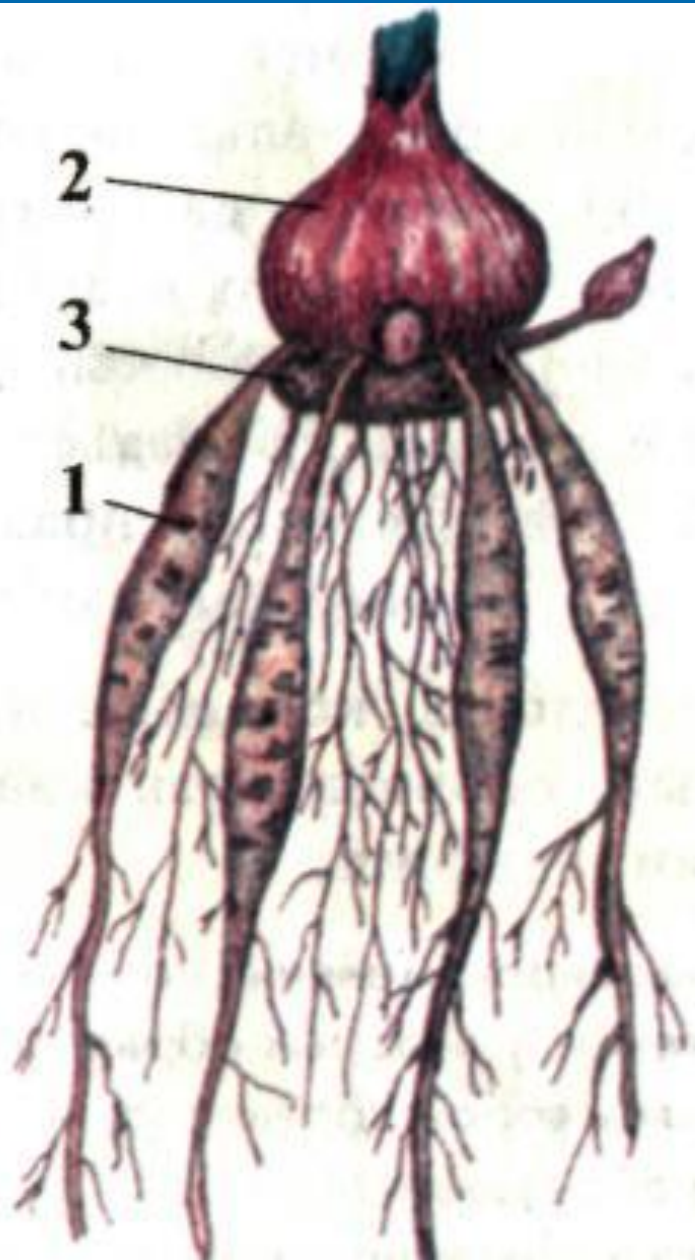


1

*Втя-
гива-
ющие*

*При-
дато-
чные*

*Лук,
глади-
олусы,
тюль-
паны*



*Корни
-при-
соски*

*Упро-
щены
по
стро-
ению*

Омела



