

# Glossariy

## 4.3 Novda

1. **Novda** – o‘simlikning vegetativ organi bo‘lib, poya, barg va kurtaklardan iborat.
2. **Poya** – novdaning asosiy qismi, barg va gullarni tutib turadi.
3. **Barg** – fotosintez va gaz almashinuvi amalga oshadigan organ.
4. **Kurtak** – yangi novda yoki gul hosil qiluvchi o‘sinh nuqtasi.
5. **Apikal kurtak** – novdaning uchida joylashib, bo‘yiga o‘sinhni ta‘minlaydi.
6. **Yon kurtak** – poya bo‘g‘imlarida joylashib, yon shoxlarni hosil qiladi.
7. **Bo‘g‘im** – poyada barg birikadigan joy.
8. **Bo‘g‘im oralig‘i** – ikki bo‘g‘im orasidagi poya qismi.
9. **Vegetativ novda** – barg va kurtaklardan iborat novda.
10. **Generativ novda** – gul va meva hosil qiladigan novda.
11. **Fotosintez** – barglarda yorug‘lik ta‘sirida oziq modda hosil bo‘lishi.
12. **Transpiratsiya** – barglardan suvning bug‘lanishi.
13. **O‘sinh nuqtasi** – hujayralar tez bo‘linadigan poya uchi qismi.
14. **Kambiy** – poyaning qalinlashishini ta‘minlaydigan to‘qima.
15. **O‘tkazuvchi to‘qima** – suv va oziq moddalarni tashuvchi to‘qima.
16. **Ksilema** – suv va mineral moddalarni yuqoriga o‘tkazadi.
17. **Floema** – organik moddalarni o‘simlik bo‘ylab tarqatadi.
18. **Shoxlanish** – novdaning yon tomonga tarmoqlanishi.
19. **Tugun** – bo‘g‘im joylashgan nuqta (sinonim).
20. **Internodiy** – bo‘g‘im oralig‘ining ilmiy nomi.