



**КАК КЛАССИФИЦИРУЮТ ЖИВЫЕ ОРГАНИЗМЫ**

Linne.



Plate IV. Simple Leaves.

- Fig. 1. Orbicular.  
2. Roundish.  
3. Ovate.  
4. Oval.  
5. Oblong.  
6. Lanceolate.  
7. Linear.  
8. Sarcinate or swol-shaped.  
9. Reniform or kidney-shaped.  
10. Cordate or heart-shaped.  
11. Lunate or crescent-shaped.  
12. Triangular.  
13. Sagittate or arrow-shaped.  
14. Heart-arrow shaped.  
15. Hastate or halberd-shaped.  
16. Obcordate or inversely heart-shaped.  
17. 5-lobed.  
18. Fremoric or as if bitten.  
19. Lobed.  
20. 7-angled.  
21. Eroded or gnawed.  
22. Palmate.  
23. Pinnatifid or wing-cleft.  
24. Lacinate or jagged.  
25. Sinuate or indented.  
26. Tooth-ferrate.  
27. Runcinate or barbed.  
28. Parted or divided.  
29. Repand or serpentine.  
30. Toothed.  
31. Serrate.  
32. Doubly serrate.  
33. Doubly crenate or scalloped.  
34. Carulliginous.
- Fig. 35. Acutely crenate or scalloped.  
36. Obtusely crenate.  
37. Plaited.  
38. Pectiniform or fiddle-shaped.  
39. Spatulate or shaped like a battle-axe.  
40. Obtuse.  
41. Acute.  
42. Acuminate or pointed.  
43. Obtuse with a point.  
44. Acutely emarginate or notched.  
45. Cuneiform or wedge-shaped.  
46. Retuse.  
47. Hairy.  
48. Downy.  
49. Hairy or covered with stiffish bristles.  
50. Ciliate or fringed.  
51. Rhombic.  
52. Veined.  
53. Nerved.  
54. Papillose or pimpled.  
55. Parabolic.  
56. Acinaciform or scymetar-shaped.  
57. Dolabriform or hatched-shaped.  
58. Detoid.  
59. Triangular.  
60. Channelled.  
61. Furrowed or grooved.  
62. Cylindrical or without angles.



БОРОН

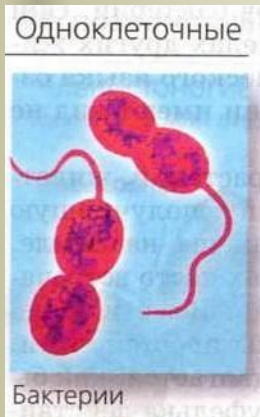


СОРОКА



# Царства живой природы

Царство  
Бактерии



Царство  
Грибы



Царство  
растения



Царство  
Животные



# РОДСТВЕННЫЕ ВИДЫ

## КЛЕВЕР ЛУГОВОЙ



## КЛЕВЕР ПОЛЗУЧИЙ



## РОД КЛЕВЕР

## РОД КЛЕВЕР



## РОД ГОРОХ



## РОД ФАСОЛЬ



# СЕМЕЙСТВО БОБОВЫЕ

**СЕМЕЙСТВО  
БОБОВЫЕ**



**СЕМЕЙСТВО  
ИСТОДОВЫЕ**



**ПОРЯДОК БОБОВЫХ**



## СЕМЕЙСТВО СИНИЦИЕВЫЕ



## СЕМЕЙСТВО ЛАСТОЧКОВЫЕ



## ОТРЯД ВОРОБЬИНЫХ

## ПОРЯДОК БОБОВЫЕ



## ПОРЯДОК РОЗОЦВЕТНЫЕ



## КЛАСС ДВУДОЛЬНЫЕ

**КЛАСС ДВУДОЛЬНЫЕ**



**КЛАСС ОДНОДОЛЬНЫЕ**



**ОТДЕЛ ЦВЕТКОВЫЕ**



Fokov G.A. ©2010

**ЦАРСТВО РАСТЕНИЯ**

# литература

- Рабочая программа к учебнику Э. Л. Введенского, А. А. Плешакова. «Биология. Введение в биологию» 5 класс. Линия «Вектор»- М. : ООО «Русское слово – учебник», 2012. – 32 с. – ФГОС. Инновационная школа).
- Учебник Э. Л. Введенский, А. А. Плешаков. «Биология. Введение в биологию» 5 класс. Линия «Вектор»- М. : ООО «Русское слово – учебник», 2012. ФГОС. Инновационная школа).
- [http://umniki.3dn.ru/publ/nash\\_kosmos/planeta\\_zemlja/planeta\\_zemlja/27-1-0-23](http://umniki.3dn.ru/publ/nash_kosmos/planeta_zemlja/planeta_zemlja/27-1-0-23)
- <http://modernbiology.ru/uch7.htm>
- <http://therochesterian.com/2012/02/08/crow-support-group-forms/>
- [http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/42/Sroka\\_Pica\\_Pica\\_II.jpg](http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/42/Sroka_Pica_Pica_II.jpg)
- <http://biglux.ru/category/zhivotnye>
- [http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Cleane-Illustration\\_Trifolium\\_pratense.jpg?uselang=ru](http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Cleane-Illustration_Trifolium_pratense.jpg?uselang=ru)
- [http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/7/75/Trifolium\\_alpestre.jpg](http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/7/75/Trifolium_alpestre.jpg)
- [http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Snijboon\\_peulen\\_Phaseolus\\_vulgaris.jpg?uselang=ru](http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Snijboon_peulen_Phaseolus_vulgaris.jpg?uselang=ru)
- <http://www.ecosystema.ru/04materials/karm/birds.htm>
- <http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Magnolia.jpg?uselang=ru>
- <http://ecoportal.su/news.php?id=46878>