

Поурочное планирование, 8 класс

№ урока, дата	Наименование разделов, тем учебного предмета, тем уроков	Кол-во часов	Учебно-методические материалы, КИМы
1. Животный организм			
1.1. Животный организм (4 ч)			
1. ____	Зоология — наука о животных.	1	Учебник «Биология 8 класс» под ред. В.Г.Бабенко. § 1-7 https://m.edsoo.ru/863d7744
2. ____	Общие признаки животных. Многообразие животного мира.	1	https://clck.ru/32CGdk https://clck.ru/3556F5
3. ____	Строение и жизнедеятельность животной клетки.	1	https://m.edsoo.ru/863d7c26
4. ____	Ткани животных. Органы и системы органов животных. Лабораторная работа № 1 «Исследование под микроскопом готовых микропрепаратов клеток и тканей животных».	1	https://m.edsoo.ru/863d7d98

2. Строение и жизнедеятельность организма животного			
2.1. Строение и жизнедеятельность организма животного (12 ч)			
5. _____	Опора и движение животных. Практическая работа № 1 «Ознакомление с органами опоры и движения у животных».	1	https://clck.ru/3556KE
6. _____	Питание и пищеварение у простейших и беспозвоночных животных.	1	https://clck.ru/3556Rb
7. _____	Питание и пищеварение у позвоночных животных. Практическая работа № 2 «Изучение способов поглощения пищи у животных».	1	https://m.edsoo.ru/863d82ca
8. _____	Дыхание животных. Практическая работа № 3 «Изучение способов дыхания у животных».	1	https://clck.ru/3556Vx https://clck.ru/TQJbZ https://clck.ru/3556kA
9. _____	Транспорт веществ у беспозвоночных животных. Практическая работа № 4 «Ознакомление с системами органов транспорта веществ у животных».	1	https://m.edsoo.ru/863d86c6
10. _____	Кровообращение у позвоночных животных.	1	https://m.edsoo.ru/863d8856
11. _____	Выделение у животных.	1	https://m.edsoo.ru/863d89d2
12. _____	Покровы тела у животных. Практическая работа № 5 «Изучение покровов тела у животных».	1	https://m.edsoo.ru/863d8d74
13. _____	Координация и регуляция жизнедеятельности у животных.	1	https://m.edsoo.ru/863d8f9a
14. _____	Раздражимость и поведение животных.	1	https://m.edsoo.ru/863d9260
15. _____	Формы размножения животных. Практическая работа № 6 «Строение яйца и развитие зародыша птицы (курицы)».	1	https://m.edsoo.ru/863d93b4
16. _____	Рост и развитие животных.	1	https://m.edsoo.ru/863d93b4

3. Систематические группы животных.			
3.1. Основные категории систематики животных (1 ч).			
17. _____	Основные категории систематики животных.	1	§3 https://clck.ru/3557Xw https://clck.ru/355Eoh
3.2. Одноклеточные животные — простейшие (3 ч).			
18. _____	Общая характеристика простейших. Лабораторная работа № 2 «Исследование строения инфузории-туфельки и наблюдение за её передвижением. Изучение хемотаксиса».	1	§ 8-10 https://m.edsoo.ru/863d974c
19. _____	Жгутиконосцы и Инфузории.	1	https://m.edsoo.ru/863d974c
20. _____	Многообразие простейших. Значение простейших в природе и жизни человека. Лабораторная работа № 3 «Многообразие простейших (на готовых препаратах)».	1	https://m.edsoo.ru/863d974c
3.3. Многоклеточные животные. Кишечнополостные (2 ч).			
21. _____	Общая характеристика кишечнополостных. Практическая работа № 7 «Исследование строения пресноводной гидры и её передвижения».	1	§ 11 https://m.edsoo.ru/863d9a30
22. _____	Многообразие кишечнополостных. Значение кишечнополостных в природе и жизни человека. Практическая работа № 8 «Исследование питания гидры дафниями и циклопами».	1	https://m.edsoo.ru/863d9ba2
3.4. Плоские, круглые, кольчатые черви (4 ч).			
23. _____	Черви. Плоские черви.	1	https://clck.ru/355EsD §12-13 https://m.edsoo.ru/863d9d50
24. _____	Паразитические плоские черви. Лабораторная работа № 4 «Изучение приспособлений паразитических червей к паразитизму (на готовых влажных	1	https://m.edsoo.ru/863da070

	и микропрепаратах)».		
25. ____	Круглые черви.	1	https://m.edsoo.ru/863d9efe
26. ____	Кольчатые черви. Практическая работа № 9 «Исследование внутреннего строения дождевого червя (на готовом влажном препарате и микропрепарате)».	1	https://m.edsoo.ru/863d9efe
3.5. Членистоногие (6 ч).			
27. ____	Общая характеристика членистоногих.	1	§14-15 https://clck.ru/355Eu5
28. ____	Ракообразные. Особенности строения и жизнедеятельности.	1	https://m.edsoo.ru/863da3c2
29. ____	Паукообразные. Особенности строения и жизнедеятельности.	1	https://m.edsoo.ru/863da53e
30. ____	Насекомые. Особенности строения и жизнедеятельности. Практическая работа № 10 «Исследование внешнего строения насекомого».	1	https://m.edsoo.ru/863da89a
31. ____	Насекомые с неполным превращением. Практическая работа № 11 «Ознакомление с различными типами развития насекомых».	1	https://m.edsoo.ru/863da89a
32. ____	Насекомые с полным превращением.	1	https://m.edsoo.ru/863da89a
3.6. Моллюски (2 ч).			
33. ____	Общая характеристика моллюсков. Практическая работа № 12 «Исследование внешнего строения раковин пресноводных и морских моллюсков (раковины беззубки, перловицы, прудовика, катушки и др.)».	1	§ 16 https://clck.ru/355Ew8 https://m.edsoo.ru/863dab7e
34. ____	Многообразие моллюсков. Значение моллюсков в природе и жизни человека.	1	https://m.edsoo.ru/863dacd2
3.7. Хордовые (1 ч).			
35. ____	Общая характеристика хордовых животных.	1	§ 17 https://clck.ru/YxztU https://m.edsoo.ru/863dae44

3.8. Рыбы (4 ч).

36. _____	Общая характеристика рыб. Практическая работа № 13 «Исследование внешнего строения и особенностей передвижения рыбы».	1	§ 23 http s://clck.ru/SEFnW https://m.edsoo.ru/863db010
37. _____	Особенности внутреннего строения и процессов жизнедеятельности рыб. Лабораторная работа № 5 «Исследование внутреннего строения рыбы».	1	https://m.edsoo.ru/863db010
38. _____	Хрящевые и костные рыбы.	1	https://m.edsoo.ru/863db16e
39. _____	Многообразие рыб. Значение рыб в природе и жизни человека.	1	https://m.edsoo.ru/863db2ea

3.9. Земноводные (3 ч).

40. _____	Общая характеристика земноводных.	1	§ 25-26 http://clck.ru/355F6N https://m.edsoo.ru/863db6be
41. _____	Особенности внутреннего строения и процессов жизнедеятельности земноводных.	1	https://m.edsoo.ru/863db6be
42. _____	Многообразие земноводных и их охрана. Значение земноводных в природе и жизни человека.	1	https://m.edsoo.ru/863dba1a

3.10. Пресмыкающиеся (3 ч).

43. _____	Общая характеристика пресмыкающихся.	1	§ 27-28 https://m.edsoo.ru/863dbb78
44. _____	Особенности внутреннего строения и процессов жизнедеятельности пресмыкающихся.	1	https://m.edsoo.ru/863dbcc2
45. _____	Многообразие пресмыкающихся и их охрана. Значение пресмыкающихся в природе и жизни человека.	1	https://m.edsoo.ru/863dbef2

3.11. Птицы (4 ч).

46. _____	Общая характеристика птиц. Практическая работа № 14 «Исследование внешнего строения и перьевого покрова птиц».	1	§ 19-21 https://elck.ru/355F7u https://m.edsoo.ru/863dc1ea
47. _____	Особенности строения и процессов жизнедеятельности птиц. Практическая работа № 15 «Исследование особенностей скелета птицы».	1	https://m.edsoo.ru/863dc352
48. _____	Поведение птиц. Сезонные явления в жизни птиц.	1	https://m.edsoo.ru/863dc62c
49. _____	Значение птиц в природе и жизни человека.	1	https://m.edsoo.ru/863dc8a2

3.12. Млекопитающие (7 ч).

50. _____	Общая характеристика и среды жизни млекопитающих.	1	https://m.edsoo.ru/863dca3c
51. _____	Особенности строения млекопитающих. Практическая работа № 16 «Исследование особенностей скелета млекопитающих».	1	https://m.edsoo.ru/863dca3c
52. _____	Процессы жизнедеятельности млекопитающих. Практическая работа № 17 «Исследование особенностей зубной системы млекопитающих».	1	https://m.edsoo.ru/863dccda
53. _____	Поведение млекопитающих. Размножение и развитие млекопитающих.	1	https://m.edsoo.ru/863dce9c
54. _____	Многообразие млекопитающих.	1	https://m.edsoo.ru/863dd374
55. _____	Значение млекопитающих в природе и жизни человека.	1	https://m.edsoo.ru/863dd4e6
56. _____	Всероссийская проверочная работа / Контрольная работа № 1.	1	

4. Развитие животного мира на Земле			
4.1. Развитие животного мира на Земле (4 ч)			
57. _____	Эволюционное развитие животного мира на Земле.	1	§ 59-60 https://clck.ru/355GjZ https://m.edsoo.ru/863dd8ba
58. _____	Палеонтология – наука о древних обитателях Земли. Практическая работа № 18 «Исследование ископаемых остатков вымерших животных».	1	https://m.edsoo.ru/863dda2c
59. _____	Основные этапы эволюции беспозвоночных животных.	1	https://m.edsoo.ru/863ddb94
60. _____	Основные этапы эволюции позвоночных животных.	1	https://m.edsoo.ru/863ddd60
5. Животные в природных сообществах			
5.1. Животные в природных сообществах (3 ч)			
61. _____	Животные и среда обитания.	1	§ 60 https://m.edsoo.ru/863de058
62. _____	Популяции животных, их характеристики. Пищевые связи в природном сообществе.	1	https://m.edsoo.ru/863de1ca
63. _____	Животный мир природных зон Земли.	1	https://m.edsoo.ru/863de6c0
6. Животные и человек			
6.1. Животные и человек (3 ч)			
64. _____	Воздействие человека на животных в природе.	1	https://m.edsoo.ru/863de846

65. _____	Сельскохозяйственные животные.	1	https://m.edsoo.ru/863de9a4
66. _____	Животные в городе. Меры сохранения животного мира.	1	https://m.edsoo.ru/863dec7e
7. Обобщение пройденных тем			
7.1. Обобщение пройденных тем (2 ч)			
67. _____	Контрольная работа № 2.	1	
68. _____	Обобщающий урок по темам «Строение и жизнедеятельность организма животного» и «Систематические группы животных».	1	

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 589308906995863556254771095540604331751941992874

Владелец Романова Светлана Валерьевна

Действителен с 12.09.2025 по 12.09.2026