

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (7273)495-231

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: cnt@nt-rt.ru || <http://celestron.nt-rt.ru/>

Аксессуары к микроскопам

Набор 3D-образцов насекомых Celestron №1



Набор насекомых Celestron состоит из четырех разных насекомых, которые прекрасно сохранились в акриле.

Набор готовых препаратов идеально подходит для наблюдений и исследований в школе. Прозрачная смола позволяет рассмотреть насекомых со всех сторон, и сохранить их в неизменном состоянии на долгое время.

Используйте этот набор для школьных проектов и исследований.

Этот набор - идеальный подарок для «маленького ученого», который только начинает познавать многообразный и удивительный мир. Они любят узнавать о разных насекомых со всего мира, а также изучать их строение.

Celestron предлагает 3 разных набора, собери их всех!

Набор 3D-образцов насекомых состоит:

- Клоп солдатик
- Жук-олень
- Скорпион
- Жук-усач

Размеры упаковки 30 x 16 x 2 см
Вес 0,2 кг

Набор 3D-образцов насекомых Celestron №2



Набор насекомых Celestron состоит из четырех разных насекомых, которые прекрасно сохранились в акриле.

Набор готовых препаратов идеально подходит для наблюдений и исследований в школе. Прозрачная смола

позволяет рассмотреть насекомых со всех сторон, и сохранить их в неизменном состоянии на долгое время.

Используйте этот набор для школьных проектов и исследований.

Этот набор - идеальный подарок для «маленького ученого», который только начинает познавать многообразный и удивительный мир. Они любят узнавать о разных насекомых со всего мира, а также изучать их строение.

Celestron предлагает 3 разных набора, собери их всех!

Набор 3D-образцов насекомых состоит:

- Шершень
- Темный клоп-щитник
- Изумрудно-зеленая бронзовка
- Домашний паук

Размеры упаковки 30 x 16 x 2 см
Вес 0,2 кг

Набор 3D-образцов насекомых Celestron №3



Набор насекомых Celestron состоит из четырех разных насекомых, которые прекрасно сохранились в акриле.

Набор готовых препаратов идеально подходит для наблюдений и исследований в школе. Прозрачная смола позволяет рассмотреть насекомых со всех сторон, и сохранить их в неизменном состоянии на долгое время.

Используйте этот набор для школьных проектов и исследований.

Этот набор - идеальный подарок для «маленького ученого», который только начинает познавать многообразный и удивительный мир. Они любят узнавать о разных насекомых со всего мира, а также изучать их строение.

Celestron предлагает 3 разных набора, собери их всех!

Набор 3D-образцов насекомых состоит:

- Жук-лягушка

- Золотая Цикада
- Рогачик малый
- Гигантский муравей и зерно красной фасоли

Размеры упаковки 20 x 16 x 2 см
Вес 0,2 кг

Набор микропрепаратов Celestron - 25 шт



Наборы готовых микропрепаратов на 25 или 100 штук обеспечат вам долгие часы развлечения и открытий.

Микропрепараты включают части и органы насекомых, растений, животных и многое другое. Каждый микропрепарат снабжен этикеткой с описанием. Оба набора поставляются в крепких деревянных ящичках, обеспечивающих сохранность микропрепаратов.

Характеристики и комплектация:

- Готовые микропрепараты для долгих часов развлечения и открытий
- Предметные стекла размером 25 x 76 мм
- Упакованы в деревянный ящичек
- Гарантия: 1 год

Состав набора:

1. Penicillium W.M.	Пеницилл
2. Rhizopus W.M.	Ризопус
3. Chlamydomonas W.M.	Хламидомонады
4. Pine Leaf C.S.	Хвоя сосны
5. Leaf of Winter Jasmine, C.S.	Лист зимнего жасмина

6. Corn Root Tip L.S.	Срез кончика корня
7. Vicia Faba Young Root C.S.	Срез корня молодого конского боба
8. Corn Stem C.S.	Поперечный срез стебля зерновой культуры
9. Corn Stem L.S.	Продольный срез стебля зерновой культуры
10. Cucurbits Stem C.S.	Поперечный срез стебля тыквы

11. Cucurbits Stem L.S.	Продольный срез стебля тыквы
12. Basswood Stem C.S.	Поперечный срез стебля древесного растения
13. Basswood Stem L.S.	Продольный срез стебля древесного растения
14. Pollen W.M.	Пыльца
15. Daphni Sp. W.M.	Дафнии

16. Hydra W.M.	Гидра
17. Paramecium W.M.	Инфузория Туфелька
18. Mosquito Female Mouth Parts W.M.	Ротовой аппарат самца комара
19. Honey Mouth Parts W.M.	Ротовой аппарат пчелы
20. Cardiac Muscle Sec.	Срез сердечной мышцы
<hr/>	
21. Skeletal Muscle L.S. C.S.	Продольный и поперечный срез скелетной мускульной ткани
22. Dog Small Intestine C.S.	Поперечный срез тонкой кишки собаки
23. Spinal Cord C.S.	Поперечный срез спинного мозга
24. Motor Neurons W.M.	Нервные клетки (нейроны)
25. Blood Smear Human	Клетки человеческой крови

Латинские сокращения:

"W.M." - означает целое крепление (полный организм)

"C.S." - поперечное сечение (срез)

"L.S." - продольное сечение (срез)

"st" - окрашенный препарат

"Sec." section - срез

"sq" - раздавленный препарат

"sm" – smear - мазок, типа мазок крови

Размеры упаковки 14 x 12 x 5 см
Вес 0,29 кг

Набор микропрепаратов Celestron - 50 шт



Наборы готовых микропрепаратов на 25, 50 или 100 штук обеспечат вам долгие часы развлечения и открытий.

Микропрепараты включают части и органы насекомых, растений, животных и многое другое. Каждый микропрепарат снабжен этикеткой с описанием. Все наборы поставляются в крепких деревянных ящичках, обеспечивающих сохранность микропрепаратов.

Характеристики и комплектация:

- Готовые микропрепараты для долгих часов развлечения и открытий
- Предметные стекла размером 25 x 76 мм

•Упакованы в деревянный ящичек

•Гарантия: 1 год

Состав набора:

1. Penicillium W.M.	Пенициллин
2. Stellato-Pilosus W.M.	Пыльца кактуса
3. Fern Leaf Sec.	Срез листа папоротника
4. Pine Leaf C.S.	Хвоя сосны
5. Corn Stem C.S	Поперечный срез стебля зерновой культуры
<hr/>	
6. Corn Stem L.S.	Продольный срез стебля зерновой культуры
7. Helianthus Stem C.S.	Поперечный срез стебля подсолнечника
8. Hydrilla Stem Tip L.S.	Продольный срез стебля водного растения
9. Vicia Dicot Leaf W.M.	Лист горошка
10. Pollen W.M.	Пыльца
<hr/>	
11. Plamodesma Sec.	Срез пламодесмы
12. Leaf of Winter Jasmine, C.S.	Лист зимнего жасмина
13. Allium Scale Euglena W.M.	Род простейших одноклеточных жгутиковых
14. Paramecium W.M.	Инфузория Туфелька
15. Hydra W.M.	Продольный срез гидры
<hr/>	
16. Daphni Sp. W.M.	Дафнии
17. Rotifer W.M.	Коловратка
18. Frogg Egg Sec	Срез яйца лягушки
19. Blood Smear Human	Клетки человеческой крови
20. Fish Scale W.M	Чешуйка рыбы
<hr/>	
21. Blood Smear Chicken	Клетки крови курицы
22. Skeletal Muscle L.S. C.S.	Продольный и поперечный срез скелетной мускульной ткани
23. Smooth Muscle Teased Preparation W.M.	Гладкий мускул
24. Motor Neorous W.M.	Нервные клетка (нейроны)
25. Stomach Sec.	Срез ткани желудка
<hr/>	
26. Small Intestine SEC	Поперечный срез тонкой кишки
27. Lymph Node C.S	Срез лимфатического узла
28. Spinal Cord C.S.	Поперечный срез спинного мозга
29. Ciliated Epithelium Sec.	Срез ресничек эпителия
30. Testis Sec.	Срез яичка кота
<hr/>	
31. Ant W.M.	Муравей
32. Butterfly Wing W.M.	Крыло бабочки
33. Honey Hind Leg W.M.	Задняя лапка пчелы
34. Butterfly Antennular W.M.	Часть усика бабочки
35. Musca Leg W.M.	Нога мушки
<hr/>	
36. Musquito Leg W.M.	Нога комара
37. Spirogation W.M.	Спирогира
38. Spirogyra Conjugation W.M.	Конъюгация спирогиры (половое размножение)
39. EugLena W.M.	Эвглена
40. Blood Smear Fish	Клетки крови рыбы

41. Lichen Sec	Срез лишайника
42. Potato Sec	Срез картофеля
43. Basswood Stem C.S.	Поперечный срез стебля древесного растения
44. Letter "e"	Буква «е»
45. Planaria C.S.	Поперечный срез планарии

46. Skin of Frog W.M.	Кожа лягушки
47. Honey Mouth Parts W.M.	Ротовой аппарат пчелы
48. Liver Sec.	Срез ткани печени
49. Dense Bone Sec.	Срез плотной костной ткани
50. Clam Gill C.S.	Поперечный срез жабр моллюска

Латинские сокращения:

"W.M."-означает целое крепление (полный организм)

"C.S." - поперечное сечение (срез)

"L.S." - продольное сечение (срез)

"ct" - окрашенный препарат

"Sec." section - срез

"sq"- раздавленный препарат

"sm" – smear - мазок, типа мазок крови

Размеры упаковки	23 x 12 x 4 см
Вес	0,51 кг

Цифровая камера Celestron для микроскопа



Откройте для себя целый новый мир исследований с цифровой камерой для микроскопа, предлагаемой по доступной цене. Она позволит вам просматривать изображение и делать фотоснимки и видеоролики, работая вместе с вашим микроскопом и компьютером. Камера может быть установлена вместо окуляра практически на любой микроскоп, при этом изображение будет передаваться на экран компьютера. Это превосходный способ работы, как для индивидуальных, так и для групповых наблюдений.

Особенности камеры для микроскопа:

- Возможность просмотра изображений и записи фото и видео с помощью компьютера
- Подходит к микроскопам практически любого типа
- Матрица с разрешением 2 мегапикселя с подключением по USB-кабелю
- Камера заменяет окуляр микроскопа для удобного просмотра на экране компьютера
- Используется стандартный драйвер UVC (Universal Video Class) для Windows
- CD-ROM с программным обеспечением для просмотра и записи изображений для Windows XP/Vista/7
- Гарантия : 1 год

Примечание: Хотя с микроскопом поставляется ПО только для Windows, устройство может работать с большинством компьютеров Apple, используя стороннее ПО для съемки.

**Разрешение
камеры** 2 Мегапикселя
Размеры упаковки 16 x 15 x 5 см
Вес 0,21 кг

Набор микропрепаратов Celestron - 100 шт



Наборы готовых микропрепаратов на 25 или 100 штук обеспечат вам долгие часы развлечения и открытий.

Микропрепараты включают части и органы насекомых, растений, животных и многое другое. Каждый микропрепарат снабжен этикеткой с описанием. Оба набора поставляются в крепких деревянных ящичках, обеспечивающих сохранность микропрепаратов.

Характеристики и комплектация:

- Готовые микропрепараты для долгих часов развлечения и открытий
- Предметные стекла размером 25 x 76 мм
- Упакованы в деревянный ящичек
- Гарантия: 1 год

Состав набора:

1. Three types of Bacteria

2. Penicillium W.M.

3. Aspergillus W.M.

4. Rhizopus W.M.

5. Actinomyces W.M.

Три типа бактерий

Пеницилл

Аспергилл

Ризопус

Актиномицеты (лучистые грибки)

6. Chlamydomonas W.M.	Хламидомонады
7. Diatoms W.M.	Диатомовые водоросли
8. Closterium Sp W.M	Клостериум
9. Spirogation W.M.	Спирогира
10. Spirogyra Conjugation W.M.	Конъюгация спирогиры (половое размножение)
11. Lichenrons Ox Sec.	Срез листа мха
12. Fern Leaf Sec.	Срез листа папоротника
13. Fern Prothallium W.M	Заросток папоротника
14. Leaf of Winter Jasmine, C.S.	Лист зимнего жасмина
15. Eloden Stem C.S.	Поперечный срез стебля
16. Eloden Leaf C.S.	Поперечный срез листа
17. Pine Leaf C.S.	Хвоя сосны
18. Pinus Male Strobile L.S.	Мужская шишка сосны
19. Pinus Female Strobile L.S.	Женская шишка сосны
20. Ginkgo Leaf C.S.	Лист гинкго
21. Corn Root Tip L.S.	Срез кончика корня
22. Vicia Faba Young Root C.S	Срез корня молодого конского боба
23. Corn Stem C.S.	Поперечный срез стебля зерновой культуры
24. Corn Stem L.S.	Продольный срез стебля зерновой культуры
25. Cucurbits Stem C.S.	Поперечный срез стебля тыквы
26. Cucurbits Stem L.S.	Продольный срез стебля тыквы
27. Helianthus Stem C.S.	Поперечный срез стебля подсолнечника
28. Moss Antheridia L.S.	Антеридия мха (продольный срез)
29. Moss Archegonia L.S.	Архегонии мха (продольный срез)
30. Moss Protonemata W.M.	Протонома мха
31. Basswood Stem C.S.	Поперечный срез стебля древесного растения
32. Basswood Stem L.S	Продольный срез стебля древесного растения
33. Pelargonium Stem C.S.	Поперечный срез стебля пеларгонии
34. Vicia Dicot Leaf W.M.	Лист горошка
35. Pollen Germination W.M.	Проращенная пыльца
36. Pollen W.M.	Пыльца
37. Tomato Fruit Sec.	Срез плода томата
38. Cymbidium Aerial Root C.S.	Поперечный срез воздушного корня орхидеи Цимбидиумы
39. Mitosis Onion Root Tip Cells	Деление клеток корневого чехлика лука
40. Corn Seed with Endosperm L.S.	Эндосперма семени (продольный срез)
41. Plasmodesma Sec.	Срез плазмодесмы
42. Lily Ovary C.S.	Поперечный срез завязи лилии
43. Lily Anther C.S.	Поперечный срез пыльника лилии
44. Lily Leaf C.S.	Поперечный срез листа лилии
45. Capsella Old Embryo Sec.	Срез старого плода пастушьей сумки
46. Capsella Young Embryo Sec	Срез молодого плода пастушьей сумки
47. Allium Seale Epidermis W.M.	Эпидермис аллиума

48. Euglena W.M.	Эвглена
49. Paramecium W.M.	Инфузория Туфелька
50. Hydra W.M.	Гидра
51. Hydra W.M.	Продольный срез гидры
52. Planaria C.S.	Поперечный срез планарии
53. Schistosoma Male W.M.	Шистосома самец
54. Schistosoma Female W.M.	Шистосома самка
55. Ascarid Female and Male C.S.	Срезы Аскарид самка и самец
56. Planaria L.S.	Продольный срез планарии
57. Snake Skin W.M.	Кожа змеи
58. Daphni Sp. W.M.	Дафнии
59. Rotifer W.M.	Коловратка
60. Mosquito Female Mouth Parts W.M.	Ротовой аппарат самца комара
61. Honey Mouth Parts W.M.	Ротовой аппарат пчелы
62. Honey Hind Leg W.M.	Задняя лапка пчелы
63. Butterfly Mouth Part W.M.	Ротовой аппарат бабочки
64. Musca Mouth Part W.M.	Ротовой аппарат мушки
65. Grasshopper Mouth Part W.M.	Ротовой аппарат кузнечика
66. Ant W.M.	Муравей
67. Fish Scale W.M.	Чешуйка рыбы
68. Planaria C.S.	Поперечный срез планарии
69. Grasshopper Trachea W.M.	Трахея кузнечика
70. Clam Gill C.S.	Поперечный срез жабр моллюска
71. Blood Smear Human	Клетки человеческой крови
72. Blood Smear Fish	Клетки крови рыбы
73. Ciliated Epithelium Sec.	Срез ресничек эпителия
74. Simple Flat Epithelium W.M.	Простой плоский эпителий
75. Stratified Flat Epithelium W.M.	Стратифицированный плоский эпителий
76. Mitosis Horse Ascaris Eqqs	Митоз клеток яиц аскариды
77. Small Intestine C.S.	Поперечный срез тонкой кишки
78. Dense Bone Sec.	Срез плотной костной ткани
79. Tendon Dog Sec.	Срез сухожилия собаки
80. Loose Connective Tissue W.M.	Рыхлая волокнистая соединительная ткань
81. Skeletal Muscle L.S. C.S.	Продольный и поперечный срез скелетной мускульной ткани
82. Cardiac Muscle Sec.	Срез сердечной мышцы
83. Spinal Cord C.S.	Поперечный срез спинного мозга
84. Motor Neorous W.M.	Нервные клетка (нейроны)
85. Smooth Muscle Teased Preparation W.M.	Гладкий мускул
86. Lungs Sec.	Срез легкого
87. Stomach Sec.	Срез ткани желудка
88. Liver Sec.	Срез ткани печени
89. Lymph Node Sec.	Срез лимфатического узла
90. Lung with Blood Vessels Injected Rat Sec.	Срез кровеносных сосудов в легком крысы

91. Kidney with Blood Vessels Injected Rat Sec.	Срез кровеносных сосудов в почке крысы
92. Kidney Rat L.S.	Продольный срез почки крысы
93. Testis Sec.	Срез яичка кота
94. Ovary Cat Sec.	Срез яичника кошки
95. Squamous Epithelium Smear Human	Мазок чешуйчатого эпителия человека

96. DNA, RNA	ДНК, РНК
97. Pancreas Gland Sec.	Срез панкреатической железы
98. Golgi Apparatus	Аппарат Гольджи
99. Human Chromosome (Male)	Мужские хромосомы
100. Human Chromosome (Female)	Женские хромосомы

Латинские сокращения:

"W.M." - означает целое крепление (полный организм)

"C.S." - поперечное сечение (срез)

"L.S." - продольное сечение (срез)

"st" - окрашенный препарат

"Sec." section - срез

"sq" - раздавленный препарат

"sm" – smear - мазок, типа мазок крови

Цифровая камера Celestron HD для микроскопа 5 Мп



Откройте для себя целый новый мир исследований с цифровой камерой для микроскопа, предлагаемой по доступной цене. Она позволит вам просматривать изображение и делать фотоснимки и видеоролики, работая вместе с вашим микроскопом и компьютером. Камера может быть установлена вместо окуляра практически на любой микроскоп, при этом изображение будет передаваться на экран компьютера. Это превосходный способ работы, как для индивидуальных, так и для групповых наблюдений.

Особенности камеры для микроскопа:

- Цифровая камера окуляр дает увеличение 30x

- Возможность просмотра изображений и записи фото и видео с помощью компьютера
- Подходит к микроскопам практически любого типа
- Матрица с разрешением 5 Мп с подключением по USB-кабелю
- Камера заменяет окуляр микроскопа для удобного просмотра на экране компьютера
- CD-ROM с программным обеспечением для просмотра и записи изображений для Windows 7 и выше, MAC
- Гарантия : 1 год

Примечание: Программное обеспечение Mac поддерживает максимальное разрешение - 2MP

Максимальное разрешение	2592 x 1944
Число мегапикселей	5
Чувствительный элемент	CMOS 1/2,5" APTINA SENSOR
Кадровая частота	640 x 480 (VGA), 30 fps 1024 x 768 (XGA), 30 fps 1280 x 720 (SHD), 30 fps 1280 x 960 (UGA), 30 fps, 1920 x 1080 (FHD) 24 fps
Возможность записи видео	есть
Место установки	окулярная трубка микроскопа, вместо окуляра
Системные требования	Mac OS 4,9 и выше, Windows 7/8/10 (32 и 64 бит)
Программное обеспечение	CELESTRON HD DIGITAL IMAGER
Корпус	металлический, окрашенный, черный
Питание	через кабель USB 2.0
Размер	64 мм x 22 мм x 22 мм
Вес	42 г

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (7273)495-231

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93