

**Инвентарная ведомость
оборудования
кабинета № 47
МБОУ СОШ № 57
г. Краснодара**

**Заведующий кабинетом
учитель биологии
Сиваков Владимир Петрович**

Оборудование кабинета биологии № 47

№ п/п	Наименование	Кол-во	Учетный номер	Где находится
1	Торс человека	1	1	Сверху шкафа № 1
Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 1.				
2	Литература	82	2	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 1.
3	Великие естествоиспытатели	2 компл.	3	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 1.
4	Журнал по технике безопасности	1	4	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 1.
Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 2.				
5	Уровневая дифференциация обучения. Биология 6-9 классы. Тематические зачеты.	20 компл.	5	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 2.
6	Дидактические материалы по зоологии для 7 класса	20 компл.	6	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 2.
Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 3.				
7	Коллекция "Шёлк"	1	7	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 3.
8	Коллекция "Шерсть"	1	8	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 3.
9	Коллекция "Лён"	2	9	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 3.
10	Коллекция "Хлопок"	1	10	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 3.
11	Обитатели моря (коллекция раковин)	1	11	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 3.
Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 4.				

12	Коллекция "Торф"	2	12	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 4.
13	Коллекция "Нефть"	1	13	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 4.
14	Коллекция "Каменный уголь"	2	14	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 4.
15	Коллекция беспозвоночных животных Чёрного моря	1	15	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 4.
16	Коллекция шишек	1	16	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 4.
Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.				
17	Коллекция семян и плодов. Плоды и семена зерновых растений	3	17	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.
18	Коллекция семян и плодов. Плоды и семена овощных растений	4	18	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.
19	Коллекция семян и плодов. Плоды и семена технических растений. Семена бобовых растений	3	19	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.
20	Прибор для демонстрации всасывания воды корнями растений	1	20	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.
21	Термоскоп по ботанике	2	21	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.
22	Коллекция культурных растений и их спутников-сорняков с семенами	1	22	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.
23	Термометр почвенный	1	23	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.
24	Руководящие окаменелости	3 коллекц.	24	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.

25	Примеры полового диморфизма	1	25	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.
26	Агроценоз	5	26	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.
27	Пестики керамические	15	27	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.
28	Прибор для наблюдения газообмена при дыхании растений и животных	1	28	Шкаф № 1. Секция № 1. Полка № 5.
Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 1.				
29	Лабораторное оборудование (мензурки, воронки)	10	29	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 1.
30	Лабораторное оборудование (пробирки, колбы)	10	30	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 1.
Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 2.				
31	Лабораторное оборудование (спиртовка)	1	31	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 2.
32	Лабораторное оборудование (чашка Петри)	5	32	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 2.
Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 3.				
33	Набор коллекции членистоногих	1	33	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 3.
34	Коллекция "Вредители сада"	2	34	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 3.
Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 4.				
35	Коллекция "Вредители важнейших сельскохозяйственных культур"	1	35	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 4.
36	Тутовый шелкопряд	2	36	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 4.

37	Скелет летучей мыши	1	37	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 4.
38	Кости скелета птицы	1	38	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 4.
Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 5.				
39	Микроскоп школьный	3	39	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 5.
40	Набор удобрений	2	40	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 5.
41	Минералы и горные породы	1	41	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 5.
42	Полезные ископаемые	1	42	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 5.
43	Микропрепараты "Анатомия растений"	1	43	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 5.
44	Микропрепараты "Различные типы строения стебля"	1	44	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 5.
45	Микропрепараты "Набор препаратов по общей гистологии"	1	45	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 5.
46	Микропрепараты "Ланцетник"	1	46	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 5.
47	Микропрепараты "Корень-орган поглощения, проведения и хранилище запасов питания"	1	47	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 5.
48	Микропрепараты "Мочеполовая система"	2	48	Шкаф № 1. Секция № 2. Полка № 5.
Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 1.				
49	Модель яйца птицы	1	49	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 1.

50	Коралл	1	50	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 1.
51	Отпечатки древних растений	3	51	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 1.
Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 2.				
52	Почки человека (рельефная таблица)	1	52	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 2.
53	Почки человека (гипс)	1	53	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 2.
54	Модель наружного уха человека (гипс)	1	54	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 2.
55	Модель зуба человека	1	55	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 2.
56	Модель печени	1	56	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 2.
Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 3.				
57	Головной мозг	1	57	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 3.
58	Фрагмент позвоночника млекопитающего	1	58	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 3.
Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 4.				
59	Саггитальный разрез головы человека	1	59	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 4.
60	Разборная модель головного мозга человека	1	60	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 4.
61	Модель полушария головного мозга человека	1	61	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 4.
Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 5.				

62	Набор инструментов для лабораторных и практических работ (держатели, препаровальные иглы, пробки, пробирки, ванночки)	15	62	Шкаф № 2. Секция № 1. Полка № 5.
Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 1.				
63	Пособие динамическое "Деление клетки"	1	63	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 1.
64	Пособие динамическое - перекрест хромосом	1	64	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 1.
65	Пособие динамическое "Классификация растений и животных"	1	65	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 1.
66	Генетика групп крови	2	66	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 1.
67	Деление клетки митоз и мейоз	1	67	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 1.
68	Пособие динамическое, демонстрирующее законы Менделя	1	68	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 1.
69	Пособие динамическое, демонстрирующее синтез белка	1	69	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 1.
Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 2.				
70	Примеры защитных приспособлений у животных	1	70	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 2.
71	Ископаемые останки животных	1	71	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 2.
72	Пособие динамическое - перекрест хромосом	1	72	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 2.
73	Модель-апликация "Развитие цепня"	2	73	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 2.
Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 3.				

74	Набор муляжей плодов гибридных и полиплоидных растений	2	74	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 3.
75	Дикая форма томата обыкновенного и культурных сортов	1	75	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 3.
Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 4.				
76	Набор муляжей плодов гибридных и полиплоидных растений	2	76	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 4.
Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 5.				
77	Характерные черты скелета млекопитающих	5	77	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 5.
78	Характерные черты скелета птиц	1	78	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 5.
79	Примеры конвергенции	1	79	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 5.
80	Примеры дивергенции	1	80	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 5.
81	Карта Природные зоны СССР	1	81	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 5.
82	Зоогеографическая карта СССР	1	82	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 5.
Шкаф № 3. Секция № 1. Полка № 1.				
83	Модель цветка крестоцветных	1	83	Шкаф № 3. Секция № 1. Полка № 1.
84	Модель цветка злаковых	1	84	Шкаф № 3. Секция № 1. Полка № 1.
Шкаф № 3. Секция № 1. Полка № 2.				
85	Гербарий культурных растений	1	85	Шкаф № 3. Секция № 1. Полка № 2.
86	Гербарий для начальной школы	1	86	Шкаф № 3. Секция № 1. Полка № 2.

Шкаф № 3. Секция № 1. Полка № 3.				
87	Гербарий сорных растений	1	87	Шкаф № 3. Секция № 1. Полка № 3.
88	Гербарий культурных растений	1	88	Шкаф № 3. Секция № 1. Полка № 3.
Шкаф № 3. Секция № 2. Полка № 1.				
89	Гербарий для начальной школы	1	89	Шкаф № 3. Секция № 2. Полка № 1.
90	Гербарий для 6 класса с определительными карточками	1	90	Шкаф № 3. Секция № 2. Полка № 1.
Шкаф № 3. Секция № 2. Полка № 2.				
91	Гербарий по курсу общей биологии	3	91	Шкаф № 3. Секция № 2. Полка № 2.
Шкаф № 3. Секция № 2. Полка № 3.				
92	Гербарий для курса основ дарвинизма средней школы	1	92	Шкаф № 3. Секция № 2. Полка № 3.
93	Гербарий для курса ботаники	1	93	Шкаф № 3. Секция № 2. Полка № 3.
Шкаф № 3. Секция № 2. Полка № 4.				
94	Атлас съедобных и ядовитых грибов	1	94	Шкаф № 3. Секция № 2. Полка № 4.
95	Демонстрационный материал по ботанике	1	95	Шкаф № 3. Секция № 2. Полка № 4.
Рельефные таблицы				
96	Рельефная таблица Зерновка пшеницы	1	96	На шкафу № 1
97	Рельефная таблица Корень	1	97	На шкафу № 1
98	Рельефная таблица Зародыши позвоночных	1	98	На шкафу № 1
99	Рельефная таблица Внутреннее строение человека	1	99	На шкафу № 1
Модельные пособия				

100	Набор муляжей плодовых тел шляпочных грибов	8	100	Шкаф № 3. Секция № 1. Полка № 5.
101	Модель ДНК	1	101	На шкафу № 1
102	Модель сердца	1	102	Шкаф № 2. Секция № 2. Полка № 1.
Таблицы печатные				
103	Таблица Конвергенция	1	103	В учительском столе
104	Таблица Экологическое видообразование	1	104	В учительском столе
105	Таблица Ароморфоз у животных	1	105	В учительском столе
106	Таблица Идиоадаптация у животных	1	106	В учительском столе
107	Таблица Полиплоидия у растений	1	107	В учительском столе
108	Таблица Критерии вида	1	108	В учительском столе
109	Таблица Борьба за существование	1	109	В учительском столе
110	Таблица Ведущая роль естественного отбора	1	110	В учительском столе
111	Таблица Популяции	1	111	В учительском столе
112	Таблица Схема эволюционных взаимоотношений между основными группами современных клеточных организмов	1	112	В учительском столе
113	Таблица Ископаемые люди	1	113	В учительском столе

114	Таблица Виды и видообразование	1	114	В учительском столе
115	Таблица Ароморфоз и идиоадаптация у растений	1	115	В учительском столе
116	Таблица Развитие органического мира	1	116	В учительском столе
117	Таблица Заращение водоёма	1	117	В учительском столе
118	Таблица Борьба за существование и её формы	1	118	В учительском столе
119	Таблица Географическое видообразование	1	119	В учительском столе
120	Таблица Зависимость зональных типов биоценозов от климатических условий	1	120	В учительском столе
121	Таблица Биоценоз дубравы	1	121	В учительском столе
122	Таблица Схема строения животной клетки	1	122	В учительском столе
Таблицы издательства "ДРОФА"				
123	Таблица Эволюционное древо "ДРОФА"	1	123	В учительском столе
124	Таблица Строение экосистемы (первая сторона) "ДРОФА"	1	124	В учительском столе
	Таблица Биотические взаимодействия (вторая сторона) "ДРОФА"	1		В учительском столе
125	Таблица Среда обитания (первая сторона)"ДРОФА"	1	125	В учительском столе
	Таблица Круговорот азота (вторая сторона)"ДРОФА"	1		В учительском столе
126	Таблица Экологические факторы (первая сторона)"ДРОФА"	1	126	В учительском столе

	Таблица Круговорот углерода (вторая сторона)"ДРОФА"	1		В учительском столе
127	Таблица Строение и функции нуклеиновых кислот (первая сторона) "ДРОФА"	1	127	В учительском столе
	Таблица Биосфера (вторая сторона)"ДРОФА"	1		В учительском столе
Таблицы серии "Химия клетки"				
128	Таблица Химия клетки. Белки. Ферменты	1	128	В учительском столе
129	Таблица Химия клетки. Нуклеиновые кислоты	1	129	В учительском столе
130	Таблица Химия клетки. АТФ	1	130	В учительском столе
Таблицы серии "Строение тела человека"				
131	Таблица Строение тела человека. Мужская половая система	1	131	В учительском столе
132	Таблица Строение тела человека. Скелет	1	132	В учительском столе
133	Таблица Строение тела человека. Мышцы (вид спереди)	1	133	В учительском столе
134	Таблица Строение тела человека. Мышцы (вид сзади)	1	134	В учительском столе
135	Таблица Строение тела человека. Кровеносная и лимфотическая системы	1	135	В учительском столе
136	Таблица Строение тела человека. Дыхательная система	1	136	В учительском столе
137	Таблица Строение тела человека. Пищеварительная система	1	137	В учительском столе
138	Таблица Строение тела человека. Выделительная система	1	138	В учительском столе

139	Таблица Строение тела человека. Нервная система	1	139	В учительском столе
140	Таблица Строение тела человека. Женская половая система	1	140	В учительском столе
Электронные пособия				
141	Фестиваль педагогических идей "Открытый урок" Диск 1, 2008-2009 уч. г. Преподавание биологии	1	141	На рабочем столе компьютера
142	Фестиваль педагогических идей "Открытый урок" Диск 4, 2008-2009 уч. г. Преподавание экологии	1	142	На рабочем столе компьютера
143	Фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся "Портфолио" Диск 1, 2009-2010 уч. г. Биология	1	143	На рабочем столе компьютера
144	Фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся "Портфолио" Диск 3, 2009-2010 уч. г. Экология	1	144	На рабочем столе компьютера
145	Биология № 6. 2010 Электронное приложение	1	145	На рабочем столе компьютера
146	Биология № 16. 2010 Электронное приложение	1	146	На рабочем столе компьютера
147	Биология № 18. 2010 Электронное приложение	1	147	На рабочем столе компьютера
148	Биология № 22. 2010 Электронное приложение	1	148	На рабочем столе компьютера
149	"Открытая биология"	1	149	На рабочем столе компьютера
150	Природоведение 5 класс. Мультимедийное приложение к учебнику А. А. Плешакова и Н. И. Солина	1	150	На рабочем столе компьютера

151	Биология Живой организм 6 класс. Мультимедийное приложение к учебнику Н. И. Сониной. Приложение к учебнику	1	151	На рабочем столе компьютера
152	Учимся вместе. В помощь учащимся Биология 6-11 классы	1	152	На рабочем столе компьютера