

Инвентарная карта - кабинета биологии **14** Карагодина Н А

модернизация 18 02 2008 г ООО Ставропольский учколлектор

площадь класса 67,6 м 2

№	Инвентарный №	наименование	Един им	Кол- во	сумм
1	K11013600290	Доска 3-х элементная зелёная	шт	1	4100
2	K11013600254	Компьютер в сборе	шт	1	1500
3	K11013600248	Стол компьютерный	шт	1	1679
4	K11013600084	Стол демонстрационный	шт	2	146
5		Стол для учителя	шт	2	
6	K11013600269	Стул полумягкий	шт	1	500
7		Стол для учеников	шт	13	
8	K11013600093	Стулья на металлической основе	шт	15	450
9	K11013600037	Стеллажи односторонние	шт	2	528
10	K11013600090	Шкаф вытяжной	шт	1	90
11	K11013600291	Доска для сушки посуды	шт	1	1202
12	K11013600293	Панель демонстрационная	шт	1	3700
13	K11013600295	Столик подъёмно -поворотный	шт	1	1664
14	K11013600459	Колба КН-2-200-50 ТС градусированная	шт	5	200
15	K11013600460	Колба п\дон П-2-100-34 ТС	шт	1	67
16	K11013600467	Спиртовка лабораторная	шт	2	206
17	K11013600345	Спиртовка лабораторная	шт	15	1390

18	K11013600296	Штатив лабораторный комбин	шт	1	1063
19	K11013600336	Прибор д \обнар дыхат газообмена у растений	шт	1	808
20	K11013600337	Прибор д\ сравн сод углекисл газа во вдых	шт	15	425
21	K11013600338	Лупа препаровальная	шт	15	4500
22	K11013600339	Лупа ручная	шт	15	840
23	K11013600362	Микроскоп школьный 2П-3М	шт	15	4384
24	K11013600341	Набор хим посуды и принадлеж по биологии КДОБУ	шт	1	7813
25	K11013600342	Набор инструментов препаровальных	шт	15	3315
26	K11013600357	Набор посуды и принадлеж для лаборат работ по биологии НПБЛ	шт	15	1825
27	K11013600420	Прибор для демонстрации водных сред –в почвы	шт	1	545
28	K11013600421	Прибор для демонстрации всасывания воды корнями	шт	1	352
29	K11013600310	Скелет конечности лошади и овцы	шт	1	1508
30	K11013600354	Скелет голубя	шт	1	1854
31	K11013600320	Скелет человека на подставке 170 см	шт	1	9601
32	K11013600444	Скелет человека на штативе 85 см	шт	1	2763
33	K11013600445	Торс человека разборный 42 см	шт	1	2410
34	K11013600378	Скелет костистой рыбы	шт	1	1527

35	K11013600369	Скелет кролика	шт	1	1910
36	K11013600370	Скелет лягушки	шт	1	1203
37	K11013600386	Набор муляжей грибов	шт	1	407
38	K11013600387	Набор муляжей овощей	шт	1	672
39	K11013600388	Набор муляжей фруктов	шт	1	625
40	K11013600297	Комплект микропрепаратов Анатомия	шт	1	2063
41	K11013600298	Комплект микропрепаратов Ботаника-1	шт	1	2063
42	K11013600299	Комплект микропрепаратов Ботаника-2	шт	1	2063
43	K11013600300	Комплект микропрепаратов Общая биология	шт	1	2063
44	K11013600301	Комплект микропрепаратов Зоология	шт	1	2063
45	K11013600381	Колл Морское дно	шт	1	702
46	K11013600382	Колл Развитие насекомых .с неполным превращением саранчи	шт	1	565
47	K11013600383	Колл Развитие насекомых с полным превращением тутов шелкопряда	шт	1	526
48	K11013600384	Колл Раковины моллюсков	шт	1	526
49	K11013600385	Колл Палеонтологическая	шт	1	737
50	K11013600389	Модель Строение клеточной оболочки	шт	1	929
51	K11013600390	Модель Строение корня	шт	1	888
52	K11013600391	Модель Строение стебля растения	шт	1	829

53	K11013600307	Модель Строение листа	шт	1	1190
54	K11013600379	Модель цветка гороха	шт	1	2713
55	K11013600372	Модель цветка капусты	шт	1	1883
56	K11013600373	Модель цветка картофеля	шт	1	1834
57	K11013600374	Модель цветка подсолнечника	шт	1	1897
58	K11013600434	Модель цветка пшеницы	шт	1	1354
59	K11013600435	Модель цветка тюльпана	шт	1	3149
60	K11013600436	Модель цветка яблони	шт	1	1178
61	K11013600437	Модель гидры	шт	1	1336
62	K11013600438	Модель ланцетника	шт	1	1036
63	K11013600313	Модель гигиены зубов	шт	1	983
64	K11013600439	Модель Череп человека с раскраш костями	шт	1	2220
65	K11013600440	Модель глаза	шт	1	1131
66	K11013600392	Модель гортани в разрезе	шт	1	944
67	K11013600393	Модель желудка в разрезе	шт	1	929
68	K11013600316	Модель локтевого сустава подвиж	шт	1	1592
69	K11013600394	Модель мозга в разрезе	шт	1	874
70	K11013600395	Модель носа в разрезе	шт	1	818
71	K11013600396	Модель почки в разрезе	шт	1	815
72	K11013600397	Модель сердца лабораторное	шт	1	875
73	K11013600441	Модель сердца в разрезе демонстрационное	шт	1	1583
74	K11013600442	Модель структуры ДНК разборный	шт	1	1782

75	K11013600443	Модель ухо	шт	1	1042
76	K11013600312	Сравнительная модель строения мозга позвоночника животного	шт	1	1925
77	K11013600323	Модель -аплик Генетика группы крови	шт	1	275
78	K11013600324	Модель -аплик Биосинтез белка	шт	1	1142
79	K11013600325	Модель – аплик Гаметогинез у человека и млекопит Модель -аплик Перекрест хромосом	шт	2	820
80	K11013600326	Модель – аплик Дигибридное скрещивание. Модель –аплик Неполное доминирование и взаим генов	шт	2	1144
81	K11013600327	Модель – аплик Классификация растений .и животных	шт	1	322
82	K11013600328	Модель –аплик Моногибридное скрещивание Модель –аплик Наследование резус-фактор	шт	2	643
83	K11013600329	Модель –аплик Деление клеток Митоз и мейоз	шт	1	850
84	K11013600330	Модель –аплик Развитие костей рыбы и лягушки Модель – аплик Развитие птиц и млекопитающих Модель –аплик Разнообразие низших хордовых	шт	3	1917

85	K11013600331	<p>Модель – апплек Развитие насекомых с полн и неполнпревращением</p> <p>Модель –апплек Строение и разнообразие простейших</p>	шт	2	1038
86	K11013600333	<p>Модель –апплек Разнообразие высших хордовых 2 Млекопитающих</p> <p>Модель –апплек Эволюция важ система и органов позвоноч</p>	шт	2	1756
87	K11013600332	<p>Модель –апплек Развитие безпозвоночных</p> <p>Модель –апплек Разнообразие высших хордовых .пресмыкающих и птиц</p>	шт	2	1398
88	K11013600334	<p>Модель –апплек Строение размножение гидры</p> <p>Модель апплек Цикл развития печёночного сосальщика</p>	шт	2	1518
89	K11013600398	Таблица рельефная Археоптерикс	шт	1	346
90	K11013600399	Таблица рельефная Внутреннее строение брюхоногих моллюсков	шт	1	346
91	K11013600400	Таблица рельефная Внутреннее строение голубя	шт	1	346
92	K11013600401=	Таблица рельефная Внутреннее строение дождевого червя	шт	1	346
93	к11013600402	Таблица рельефная Внутреннее строение жука	шт	1	346

94	K11013600403	Таблица рельефная Внутреннее строение лягушки	шт	1	346
95	K11013600404	Таблица рельефная Внутреннее строение рыбы	шт	1	346
96	K11013600405	Таблица рельефная Внутреннее строение собаки	шт	1	346
97	K11013600406	Таблица рельефная Внутреннее строение ящерицы	шт	1	346
98	K11013600407	Таблица рельефная Ворсинка кишечника с сосудом	шт	1	346
99	K11013600408	Таблица рельефная Глаз строение	шт	1	346
100	K11013600409	Таблица рельефная Долька печени Макро-микростр	шт	1	346
101	K11013600410	Таблица рельефная Железы внутренней секреции	шт	1	346
102	K11013600411	Таблица рельефная Печень Висцеральная поверхность	шт	1	330
103	K11013600412	Таблица рельефная Пищеварительный тракт	шт	1	346
104	K11013600413	Таблица рельефная Почка Фронтальный разрез	шт	1	346
105	K11013600414	Таблица рельефная Почка Макро - микростр	шт	1	346
106	K11013600415	Таблица рельефная Сагиттальный разрез головы	шт	1	346
107	K11013600446=	Таблица рельефная Строение лёгких	шт	1	346

108	K11013600417	Таблица рельефная Строение спинного мозга	шт	1	346
109	K11013600418	Таблица рельефная Таз мужской и женский	шт	1	346
110	K11013600419	Таблица рельефная Ухо человека	шт	1	346
111	K11013600422	Таблица рельефная Кожа .разрез	шт	1	346
112	K11013600458	Таблица рельефная Почка	шт	1	395
113	K11013600426	Комплект таблиц по биологии Ботаника -1	шт	1	1742
114	K11013600427	Комплект таблиц по биологии Ботаника -2	шт	1	2613
115	11013600447	Комплект таблиц по биологии Зоология -1	шт	1	2039
116	K11013600448	Комплект таблиц по Зоологии -2	шт	1	2323
117	K11013600450	Комплект таблиц по биологии Человек и его здоровье -1	шт	1	2904
118	K11013600451	Комплект таблиц по биологии Человек и его здоровье -2	шт	1	1452
119	K11013600452	Комплект таблиц по биологии Общая биология -1	шт	1	2323
120	11013600463	Комплект таблиц по биологии Общая биология -2	шт	1	2032
121	K11013600350	Биология человека в таблицах и схемах 9 кл	шт	15	675
122	K11013600351	Зоология в таблицах и схемах	шт	15	780
123	K11013600352	Комплект таблиц по зоологии раздаточный Разнообразие животных .млекопитающих	шт	15 15	1842

20 10 2023 года

Директор

Калугина М Е

Завхоз

Рудько Л И

Зав кабинетом

Карагодина Н А