

## Оборудование кабинета

№	Наименование	Количество
1	Парты	18
2	Стулья	36
3	Стол учительский	1
5	Стул учительский	1
6	Доска	1
7	Экран для проекции	1
8	Компьютер	1
9	Проектор	1
10	Веб-камера	1
11	Телевизор LG	1
12	Видеоплеер	1
13	Кодоскоп	1

## Учебное оборудование в лаборатории

№	Наименование	Количество
1.	Модель «Цветка гороха»	1
2.	Модель «Цветка яблони»	1
3.	Модель «Цветок картофеля»	1
4.	Модель «Пшеницы»	1
5.	Модель «Овощи»	1
6.	Модель «Фрукты»	1
7.	Строение яйца птицы	1
8.	Коллекция «Плоды с/х растений»	1
9.	Коллекция «Формы сохранности ископаемых растений и животных»	1
10.	Коллекция «Раковины моллюсков»	1
11.	Коллекция «Шишки, плоды, семена деревьев и кустарников»	1
12.	Коллекция «Пшеница и продукты ее переработки»	1
13.	Коллекция «Голосеменные растения»	1
14.	Коллекция «Семена и плоды»	1
15.	Скелет кролика	1
16.	Скелет лягушки	1
17.	Скелет рыбы	1
18.	Скелет конечностей овцы	1
19.	Скелет человека 170 см.	1
20.	Влажный препарат «Беззубка»	1
21.	Влажный препарат «Внутреннее строение лягушки»	1

22.	Влажный препарат «Внутреннее строение рыбы»	1
23.	Влажный препарат «Внутреннее строение брюхоногого моллюска»	1
24.	Влажный препарат «Паук-крестовик»	1
25.	Влажный препарат «Сцифомедуза»	1
26.	Влажный препарат «Нереида»	1
27.	Влажный препарат «Корень бобового растения с клубеньками»	1
28.	Влажный препарат «Сцифомедуза»	1
29.	Влажный препарат «Нереида»	1
30.	Влажный препарат «Корень бобового растения с клубеньками»	1
31.	Влажный препарат «Тритон»	1
32.	Модель глазного яблока	1
33.	Модель структуры ДНК	1
34.	Модель «Почка. Разрез»	1
35.	Комплект муляжей «Позвоночные животные»	1
36.	Модель большого сердца	1
37.	Модель сердца мини	1
38.	Модель «Торса 65см.»	1
39.	Модель уха человека	1
40.	Модель «Череп» (белый)	1
41.	Модель «Череп» (с раскрашенными костями)	1
42.	Косточки слуховые	1
43.	Модель «Молекула белка»	1
44.	Набор моделей «Мозг позвоночных»	1
45.	Скелет конечностей лошади	1
46.	Влажный препарат ланцетника	1
47.	Набор муляжей «Корнеплоды и плоды» 2 части	1
48.	Набор муляжей «Фруктов с виноградом»	1
49.	Набор муляжей «Дикая форма и культурные яблони»	1
50.	Набор муляжей «Дикая форма томата обыкновенного и культурные сорта томатов»	1
51.	Модель – аппликация «Размножение мха»	1
52.	Модель – аппликация «Размножение одноклеточной водоросли»	1
53.	Модель – аппликация «Размножение папоротника»	1
54.	Модель – аппликация «Размножение сосны»	1
55.	Модель – аппликация «Размножение шляпочного гриба»	1
56.	Модель – аппликация «Цикл развития аскариды»	1

57.	Модель – аппликация «Строение размножение гидры»	1
58.	Модель – аппликация «Цикл развития лягушки»	1
59.	Модель – аппликация «Цикл развития малярийного плазмодия»	1
60.	Модель – аппликация «Цикл развития бычьего цепня и печеночного сосальщика»	1
61.	Модель – аппликация «Разнообразие низших хордовых»	1
62.	Модель – аппликация «Агроценоз»	1
63.	Модель – аппликация «Генеалогический метод антропогенетики»	1
64.	Модель – аппликация «Деление клетки. Митоз и Мейоз»	1
65.	Модель – аппликация «Гаметогенез у человека и млекопитающих»	1
66.	Модель – аппликация «Типичные биоценозы»	1
67.	Модель – аппликация «Эволюция систем органов беспозвоночных животных»	1
68.	Модель – аппликация «Перекрест хромосом»	1
69.	Модель – аппликация «Наследование резус – фактора»	1
70.	Модель – аппликация «Переливание крови»	1
71.	Модель – аппликация «Моногибридное скрещивание»	1
72.	Модель – аппликация «Дигибридное скрещивание»	1
73.	Гербарий «Дикорастущие растения»	1
74.	Гербарий «Деревья и кустарники»	1
75.	Гербарий «Основные группы растений»	1
76.	Гербарий «Морфология растений»	1
77.	Гербарий «Культурных растений»	1
78.	Гербарий «С/Х растений»	1
79.	Набор оборудования для лабораторных работ	1
80.	Модель – аппликация «Деление клетки. Митоз и Мейоз»	1
81.	Модель – аппликация «Гаметогенез у человека и млекопитающих»	1
82.	Модель – аппликация «Типичные биоценозы»	1
83.	Модель – аппликация «Эволюция систем органов беспозвоночных животных»	1
84.	Модель – аппликация «Перекрест хромосом»	1
85.	Модель – аппликация «Наследование резус –	1

	фактора»	
86.	Модель – аппликация «Переливание крови»	1
87.	Модель – аппликация «Моногибридное скрещивание»	1
88.	Модель – аппликация «Дигибридное скрещивание»	1
89.	Гербарий «Дикорастущие растения»	1
90.	Гербарий «Деревья и кустарники»	1
91.	Гербарий «Основные группы растений»	1
92.	Гербарий «Морфология растений»	1
93.	Гербарий «Культурных растений»	1
94.	Гербарий «С/Х растений»	1
95.	Набор оборудования для лабораторных работ	10
96.	Прибор для сравнения содержания СО <sub>2</sub> во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе.	1
97.	Прибор для демонстрации всасывания воды корнями	1
98.	Прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных	1
99.	Набор палеонтологических находок «Происхождение человека»	1
100.	Слайд - альбом «Человек и его здоровье»	1
101.	Слайд - альбом «Птицы»	1
102.	Слайд - альбом « Млекопитающие	1
103.	Слайд - альбом «Строение и жизнедеятельность животных»	1
104.	Слайд - альбом «Цитология »	1
105.	Слайд – альбом «Грибы»	1
106.	Слайд – альбом «Размножение и развитие»	1
107.	Слайд – альбом «Ядовитые растения»	1
108.	Слайд – альбом «Репродуктивные органы цветковых»	1
109.	Слайд – альбом «Вегетативные органы Цветковых»	1
110.	Слайд – альбом «Адаптация организмов к разным условиям обитания»	1
111.	Слайд – альбом «Биоразнообразие животных. Тип Хордовые»	1
112.	Слайд – альбом «Наркотик и организм человека»	1
113.	Портреты для кабинета биологии (5 шт)	1
114.	Таблицы. Растения. Грибы. Бактерии. Лишайники (14шт)	1
115.	Таблицы. Вещества растений. Клеточное строение	1

	(12шт)	
116.	Таблицы. Общее знакомство с цветковыми растениями .(6шт)	1
117.	Таблицы. Человек (12шт)	1
118.	Таблицы. Животные (12шт.)	1
119.	Таблицы. Растения живой организм (4шт)	1
120.	Таблицы. Растения и окружающая среда (7шт)	1
121.	Таблицы. Химия клетка (3шт)	1
122.	Микроскоп школьный	20
123.	Набор микропрепаратов по ботанике	1
124.	Набор микропрепаратов по зоологии	1
125.	Набор микропрепаратов по общей биологии	1
126.	Набор микропрепаратов по разделу «Человек»	1